



2 - 28	EU-Konformitätserklärung	537 - 564	AB Uygunluk Deklarasyonu
28 - 45	UKCA Declaration of Conformity	564 - 591	Deklaracija zgodnosti UE
45 - 72	EC Declaration of Conformity	591 - 616	EL vastavusdeklaratsioon
72 - 100	Déclaration de conformité UE	616 - 643	ES- atitikties sertifikatas
100 - 127	Declaración de conformidad UE	643 - 672	Декларация на ЕС (EU) за съответствие
127 - 154	EU-izjava o skladnosti	672 - 700	Declarație de conformitate EU
154 - 181	EU-försäkran om överensstämmelse	700 - 726	EU izjava o usaglašenosti
181 - 207	EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus	726 - 752	Izjava EU o skladnosti
207 - 234	Dichiarazione di conformità UE		
234 - 261	EU-overensstemmelseserklæring		
261 - 287	EU-samsvarserklæring		
287 - 314	Prohlášení o konformitě EU		
314 - 342	EK Megfelelőségi nyilatkozat		
342 - 369	Declaração de conformidade CE		
369 - 396	EÚ vyhlásenie o zhode		
396 - 423	EU-conformiteitsverklaring		
423 - 453	Сертификат соответствия ЕС		
453 - 479	ES atbilstības deklarācija		
479 - 508	EO нормаларына сәйкестік сертификаты		
508 - 537	Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ		

Inhaltsverzeichnis

1 **Gesichts-/Gehörschutz**..... 2

1 **Gesichts-/Gehörschutz**

1.1 **Gehörschutzbügel Timbersports Edition**

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass
– Kategorie: Gehörschutz
– Fabrikmarke: STIHL
– Bezeichnung: Timbersports Edition
– Artikelnummer: 0000 884 0546

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Zertifizierungsnummer: CE 725394

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle BSI 2797.

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass
– Kategorie: Gehörschutz
– Fabrikmarke: STIHL
– Bezeichnung: Timbersports Edition
– Artikelnummer: 0000 884 0546

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Zertifizierungsnummer: CE 725394

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle BSI 2797.

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.2 **Gehörschutzbügel Timbersports Edition**

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass
– Kategorie: Gehörschutz
– Fabrikmarke: STIHL
– Bezeichnung: Timbersports Edition
– Artikelnummer: 0000 884 0547

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

– Zertifizierungsnummer: CE 725394

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle BSI 2797.

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. v. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Timbersports Edition
- Artikelnummer: 0000 884 0547

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building,

John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

– Zertifizierungsnummer: CE 725394

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle BSI 2797.

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. v. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.3 Gehörschutzstöpsel

Versionsstand der Konformitätserklärung: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Gehörschutzstöpsel
- Artikelnummer: 0000 886 0411

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-2:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Zertifizierungsnummer: PPE19161357

Die notifizierte Stelle INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands besitzt jetzt dieses Dokument und es ist unter dieser benannten Stelle gültig.

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle INSPEC 2849. Das Produkt zeigt möglicherweise die alte benannte Stelle INSPEC 0194.

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Gehörschutzstöpsel
- Artikelnummer: 0000 886 0411

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-2:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Zertifizierungsnummer: PPE19161357

Die notifizierte Stelle INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands besitzt jetzt dieses Dokument und es ist unter dieser benannten Stelle gültig.

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle INSPEC 2849. Das Produkt

zeigt möglicherweise die alte benannte Stelle INSPEC 0194.

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Gehörschutzstöpsel
- Artikelnummer: 0000 886 0411

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-2:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Zertifizierungsnummer: PPE19161357

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle INSPEC 0194.

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.4 Gehörschutz Concept 23

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Concept 23
- Artikelnummer: 0000 884 0539

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 1581904-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Concept 23
- Artikelnummer: 0000 884 0539

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 1581904-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 18.06.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.5 Gehörschutz Concept 24

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Concept 24
- Artikelnummer: 0000 884 0541

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 1581805-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Concept 24
- Artikelnummer: 0000 884 0541

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 1581805-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.6 Gehörschutz Concept 24F

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Concept 24F
- Artikelnummer: 0000 884 0542

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 1581809-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Concept 24F
- Artikelnummer: 0000 884 0542

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 1581809-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 29.05.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.7 Gehörschutz Concept 28**Versionsstand der Konformitätserklärung: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

BA_002_2021_01_99

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Concept 28
- Artikelnummer: 0000 884 0543

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 1581806-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Concept 28
- Artikelnummer: 0000 884 0543

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum

gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 1581806-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V. Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.8 Gehörschutz Dynamic Sound

Versionsstand der Konformitätserklärung: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Dynamic Sound
- Artikelnummer: 0000 884 0519

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711709-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Dynamic BT
- Artikelnummer: 0000 884 0519

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711709-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Dynamic BT

– Artikelnummer: 0000 884 0519

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711709-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Dynamic BT
- Artikelnummer: 0000 884 0519

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711709-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfberichte: 7P03662, 7P02777E

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.9 Gehörschutz Dynamic Sound Cap**Versionsstand der Konformitätserklärung: 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Dynamic Sound Cap
- Artikelnummer: 0000 889 9043

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711706-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Dynamic BT Cap
- Artikelnummer: 0000 889 9043

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711706-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Dynamic BT Cap
- Artikelnummer: 0000 889 9043

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711706-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: Dynamic BT Cap
- Artikelnummer: 0000 889 9043

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwi-

kelt und gefertigt worden ist: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711706-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfberichte: 7P03662, 7P02777E

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.10 Gehörschutz ADVANCE Pro-COM

Versionsstand der Konformitätserklärung: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 884 0544

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 2532102-b

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Die folgenden Institute führten die RF-, EMV- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 884 0544

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 2532102-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Die folgenden Institute führten die RF-, EMV- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V. Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 884 0544

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 2532102

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Die folgenden Institute führten die RF-, EMV- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V. Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.11 Gehörschutz ADVANCE ProCOM

Versionsstand der Konformitätserklärung: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 889 8011

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 2532102-b

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Die folgenden Institute führten die RF-, EMV- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 889 8011

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 2532102-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Die folgenden Institute führten die RF-, EMV- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 889 8011

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: 2532102

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Die folgenden Institute führten die RF-, EMV- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.12 Gesichts-/Gehörschutzkombination FUNCTION GPC 33

Versionsstand der Konformitätserklärung: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: FUNCTION GPC 33
- Artikelnummer: 0000 884 0255

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum

gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-2:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Zertifizierungsnummer: PPE19161357

Die notifizierte Stelle INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands besitzt jetzt dieses Dokument und es ist unter dieser benannten Stelle gültig.

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle INSPEC 2849. Das Produkt zeigt möglicherweise die alte benannte Stelle INSPEC 0194.

Gesichtsschutz

EN 166:2001, EN 170:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0051CPS01

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: FUNCTION GPC 33
- Artikelnummer: 0000 884 0255

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-2:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Zertifizierungsnummer: PPE19161357

Die notifizierte Stelle INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands besitzt jetzt dieses Dokument und es ist unter dieser benannten Stelle gültig.

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle INSPEC 2849. Das Produkt zeigt möglicherweise die alte benannte Stelle INSPEC 0194.

Gesichtsschutz

EN 166:2001, EN 170:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0051CPS01

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: FUNCTION GPC 33
- Artikelnummer: 0000 884 0255

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-2:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Zertifizierungsnummer: PPE19161357

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle INSPEC 0194.

Gesichtsschutz

EN 166:2001, EN 170:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0051CPS01

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V. Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.13 Gesichts-/Gehörschutzkombination FUNCTION GPA 24

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: FUNCTION GPA 24
- Artikelnummer: 0000 884 0251

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-1:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711410-b01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0050NWS01

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 16.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V. Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: FUNCTION GPA 24
- Artikelnummer: 0000 884 0251

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-1:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711410-a01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0050NWS01

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.14 Gesichts-/Gehörschutzkombination FUNCTION GPA 33

Versionsstand der Konformitätserklärung: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: FUNCTION GPA 33
- Artikelnummer: 0000 884 0252

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-2:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Zertifizierungsnummer: PPE19161357

Die notifizierte Stelle INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands besitzt jetzt dieses Dokument und es ist unter dieser benannten Stelle gültig.

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle INSPEC 2849. Das Produkt

zeigt möglicherweise die alte benannte Stelle INSPEC 0194.

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland – Zertifizierungsnummer: 19A0050NWS01

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: FUNCTION GPA 33
- Artikelnummer: 0000 884 0252

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-2:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Zertifizierungsnummer: PPE19161357

Die notifizierte Stelle INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands besitzt jetzt dieses Dokument und es ist unter dieser benannten Stelle gültig.

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierte Stelle INSPEC 2849. Das Produkt zeigt möglicherweise die alte benannte Stelle INSPEC 0194.

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierte Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0050NWS01

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: FUNCTION GPA 33
- Artikelnummer: 0000 884 0252

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-2:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierte Stelle: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Zertifizierungsnummer: PPE19161357

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierte Stelle INSPEC 0194.

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierte Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0050NWS01

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.15 Gesichts-/Gehörschutzkombination DYNAMIC GPC 30

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC GPC 30
- Artikelnummer: 0000 884 0253

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Überein-

stimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-1:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: 710902-I01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Gesichtsschutz

EN 166:2001, EN 170:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0051CPS01

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC GPC 30
- Artikelnummer: 0000 884 0253

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Überein-

stimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-1:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: 710902-k01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Gesichtsschutz

EN 166:2001, EN 170:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0051CPS01

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.16 Gesichts-/Gehörschutzkombination DYNAMIC GPA 30

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC GPA 30

– Artikelnummer: 0000 884 0254

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-1:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: 710902-I01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0050NWS01

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC GPA 30
- Artikelnummer: 0000 884 0254

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-1:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: 710902-k01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0050NWS01

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.17 Gesichts-/Gehörschutzkombination DYNAMIC Sound PA

Versionsstand der Konformitätserklärung: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC Sound PA
- Artikelnummer: 0000 884 0537

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: 711709-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0050NWS01

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC BT-PA
- Artikelnummer: 0000 884 0537

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711709-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0050NWS01

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC:
2015 | EN 62479:2010Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und
elektrische Sicherheitsprüfungen durch:**RISE Research Institutes of Sweden**

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EUDie Technischen Unterlagen sind bei der Pro-
duktzulassung der AND-
REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzu-
lassung, -regulierung**Versionsstand der Konformitätserklärung: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC BT-PA
- Artikelnummer: 0000 884 0537

den einschlägigen Bestimmungen der Verord-
nung (EU) 2016/425 des Europäischen Parla-
ments und des Rates entspricht und in Überein-
stimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum
gültigen Versionen der folgenden Normen entwi-
ckelt und gefertigt worden ist:**Gehörschutz**

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist
der EU-Musterprüfung (Modul B)ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT
GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389
Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711709-01Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel
19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU)
2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten
notifizierten Stelle PZT 1974.**Gesichtsschutz**

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist
der EU-Musterprüfung (Modul B)ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish
Institute of Occupational Health (NB 0403),
Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0050NWS01**RED Richtlinie 2014/53/EU**

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC:
2015 | EN 62479:2010Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und
elektrische Sicherheitsprüfungen durch:**RISE Research Institutes of Sweden**

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EUDie Technischen Unterlagen sind bei der Pro-
duktzulassung der AND-
REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzu-
lassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen
 Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC BT-PA
- Artikelnummer: 0000 884 0537

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: 711709-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
 – Zertifizierungsnummer: 19A0050NWS01

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfberichte: 7P03662, 7P02777E

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


 i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.18 Gesichts-/Gehörschutzkombination DYNAMIC Sound PC**Versionsstand der Konformitätserklärung: 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen
 Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC Sound PC
- Artikelnummer: 0000 884 0538

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: 711709-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Gesichtsschutz

EN 166:2001 / EN 170:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0051CPS01

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC BT-PC
- Artikelnummer: 0000 884 0538

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711709-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Gesichtsschutz

EN 166:2001 / EN 170:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0051CPS01

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC BT-PC
- Artikelnummer: 0000 884 0538

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711709-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Gesichtsschutz

EN 166:2001 / EN 170:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0051CPS01

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gesichts-/Gehörschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC BT-PC
- Artikelnummer: 0000 884 0538

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711709-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Gesichtsschutz

EN 166:2001 / EN 170:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0051CPS01

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfberichte: 7P03662, 7P02777E

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Contents
1 Face/hearing protection - UKCA..... 28

1 Face/hearing protection..... 45

1 Face/hearing protection - UKCA

1.1 Ear muffs ADVANCE ProCOM

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: ADVANCE ProCOM
- Part number: 0000 884 0544

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended, Radio Equipment Regulations 2017 and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012. The product has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the UK type examination (module B)

issued by the approved body: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

– Certification number: AB0321/20313-01/E00-00

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended supervised by the above named approved body SATRA 0321.

Radio Equipment Regulations 2017

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: ADVANCE ProCOM
- Part number: 0000 884 0544

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended, Radio Equipment Regulations 2017 and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012. The product has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the UK type examination (module B)

issued by the approved body: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

– Certification number: AB0321/20313-01/
E00-00

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regula-

tion 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended supervised by the above named approved body SATRA 0321.

Radio Equipment Regulations 2017

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-02-17

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.2 Ear muffs ADVANCE ProCOM

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: ADVANCE ProCOM
- Part number: 0000 889 8011

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended, Radio Equipment Regulations 2017 and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations

2012. The product has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:
EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the UK type examination (module B)

issued by the approved body: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

– Certification number: AB0321/20313-01/
E00-00

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended supervised by the above named approved body SATRA 0321.

Radio Equipment Regulations 2017

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303
345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62311:2008

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: ADVANCE ProCOM
- Part number: 0000 889 8011

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended, Radio Equipment Regulations 2017 and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012. The product has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:
EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the UK type examination (module B)

issued by the approved body: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

– Certification number: AB0321/20313-01/
E00-00

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended supervised by the above named approved body SATRA 0321.

Radio Equipment Regulations 2017

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303
345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62311:2008

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-02-17

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.3 DYNAMIC GPA 30 face shield/ear muff set

Version status of the declaration of conformity:
003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: face shield/earmuff set
- brand: STIHL
- product name: DYNAMIC GPA 30
- part number: 0000 884 0254

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-1:2020

and is identical to the PPE which is the object of the UKCA type examination (module B)

issued by the approved body: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

- Certification number: AB0321/22372-01/
E00-00

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law supervised by the above named approved body SATRA 0321.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certification number: 19A0050NWS01

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity:
002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: face shield/earmuff set
- brand: STIHL
- product name: DYNAMIC GPA 30
- part number: 0000 884 0254

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-1:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 710902-I01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0050NWS01

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity:
001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: face shield/earmuff set
- brand: STIHL
- product name: DYNAMIC GPA 30
- part number: 0000 884 0254

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-1:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 710902-k01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0050NWS01

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.01.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.4 DYNAMIC GPC 30 face shield/ear muff set

Version status of the declaration of conformity:
003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: face shield/earmuff set
- brand: STIHL
- product name: DYNAMIC GPC 30
- part number: 0000 884 0253

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-1:2020

and is identical to the PPE which is the object of the UKCA type examination (module B)

issued by the approved body: SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Ketter-

ing, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

– Certification number: AB0321/22372-01/E00-00

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law supervised by the above named approved body SATRA 0321.

Face protection

EN 166:2001, EN 170:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0051CPS01

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: face shield/earmuff set
- brand: STIHL
- product name: DYNAMIC GPC 30
- part number: 0000 884 0253

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-1:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 710902-I01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 166:2001, EN 170:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0051CPS01

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: face shield/earmuff set
- brand: STIHL
- product name: DYNAMIC GPC 30
- part number: 0000 884 0253

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-1:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 710902-k01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 166:2001, EN 170:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0051CPS01

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.01.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.5 Ear muffs DYNAMIC Sound Cap

Version status of the declaration of conformity:
002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

– category: hearing protection

– brand: STIHL

– product name: DYNAMIC Sound cap

– part number: 0000 889 9043

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended, Radio Equipment Regulations 2017 and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012. The product has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711706-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: hearing protection
- brand: STIHL
- product name: DYNAMIC Sound cap
- part number: 0000 889 9043

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended, Radio Equipment Regulations 2017 and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012. The product has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711706-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.01.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

**1.6 DYNAMIC Sound PA face
shield/ear muff set****Version status of the declaration of conformity:
002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: face shield/earmuff set
- brand: STIHL
- product name: DYNAMIC Sound PA
- part number: 0000 884 0537

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended, Radio Equipment Regulations 2017 and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012. The product has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711709-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certification number: 19A0050NWS01

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden**Audit report: 7P02777E****Nemko AS, Norway****Audit report: 401858****RoHS Directive 2011/65/EU**

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: face shield/earmuff set
- brand: STIHL
- product name: DYNAMIC Sound PA
- part number: 0000 884 0537

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended, Radio Equipment Regulations 2017 and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012. The product has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711709-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certification number: 19A0050NWS01

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden**Audit report: 7P02777E****Nemko AS, Norway****Audit report: 401858****RoHS Directive 2011/65/EU**

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.01.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.7 DYNAMIC Sound PC face shield/ear muff set

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: face shield/earmuff set
- brand: STIHL
- product name: DYNAMIC Sound PC
- part number: 0000 884 0538

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended, Radio Equipment Regulations 2017 and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012. The product has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 711709-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 166:2001 | EN 170:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

- Certification number: 19A0051CPS01

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: face shield/earmuff set
- brand: STIHL
- product name: DYNAMIC Sound PC
- part number: 0000 884 0538

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended, Radio

Equipment Regulations 2017 and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012. The product has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711709-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 166:2001 | EN 170:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certification number: 19A0051CPS01

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.01.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.8 Ear muffs DYNAMIC Sound

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: hearing protection
- brand: STIHL
- product name: DYNAMIC Sound
- part number: 0000 884 0519

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended, Radio Equipment Regulations 2017 and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012. The product has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711709-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: hearing protection
- brand: STIHL
- product name: DYNAMIC Sound
- part number: 0000 884 0519

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended, Radio Equipment Regulations 2017 and the Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012. The product has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711709-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regula-

tion (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.01.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.9 DYNAMIC GPA 24 face shield/ear muff set

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: face shield/earmuff set
- brand: STIHL
- product name: FUNCTION GPA 24
- part number: 0000 884 0251

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has

been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-1:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711410-b01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0050NWS01

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

– category: face shield/earmuff set

– brand: STIHL

– product name: FUNCTION GPA 24

– part number: 0000 884 0251

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE

as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-1:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711410-a01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0050NWS01

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.01.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.10 DYNAMIC GPA 33 face shield/ear muff set

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

– category: face shield/earmuff set

- brand: STIHL
- product name: FUNCTION GPA 33
- part number: 0000 884 0252

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-2:2002

and is identical to the PPE which is the object of the UKCA type examination (module B)

issued by the notified body: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

- Certification number: UKCA-B-221132

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended supervised by the above named approved body INSPEC 0194.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

- Certification number: 19A0050NWS01

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity:
001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: face shield/earmuff set
- brand: STIHL
- product name: FUNCTION GPA 33
- part number: 0000 884 0252

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-2:2002

and is identical to the PPE which is the object of the UKCA type examination (module B)

issued by the notified body: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

- Certification number: UKCA-B-221132

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended supervised by the above named approved body INSPEC 0194.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

- Certification number: 19A0050NWS01

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.05.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.11 DYNAMIC GPC 33 face shield/ear muff set

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: face shield/earmuff set
- brand: STIHL
- product name: FUNCTION GPC 33
- part number: 0000 884 0255

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-2:2002

and is identical to the PPE which is the object of the UKCA type examination (module B)

issued by the notified body: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

- Certification number: UKCA-B-221132

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended supervised by the above named approved body INSPEC 0194.

Face protection

EN 166:2001 | EN 170:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

- Certification number: 19A0050NWS01

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: face shield/earmuff set
- brand: STIHL
- product name: FUNCTION GPC 33
- part number: 0000 884 0255

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-2:2002

and is identical to the PPE which is the object of the UKCA type examination (module B)

issued by the notified body: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

- Certification number: UKCA-B-221132

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended supervised by the above named approved body INSPEC 0194.

Face protection

EN 166:2001 | EN 170:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

- Certification number: 19A0050NWS01

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.05.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

J. Hoffmann
pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.12 GSS 33 Ear plugs

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: hearing protection
- brand: STIHL
- product name: GSS 33
- part number: 0000 886 0411

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-2:2002

and is identical to the PPE which is the object of the UKCA type examination (module B)

issued by the notified body: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Certification number: UKCA-B-221132

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended supervised by the above named approved body INSPEC 0194.

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Robert Olma
pp

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: hearing protection
- brand: STIHL
- product name: GSS 33
- part number: 0000 886 0411

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-2:2002

and is identical to the PPE which is the object of the UKCA type examination (module B)

issued by the notified body: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Certification number: UKCA-B-221132

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended supervised by the above named approved body INSPEC 0194.

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.05.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

J. Hoffmann
pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.13 Timbersports Edition ear protectors

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: hearing protection
- brand: STIHL
- product name: Timbersports Edition
- part number: 0000 884 0546

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

EN 352-1:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Certification number: CE 725394

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body BSI 2797.

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: hearing protection
- brand: STIHL
- product name: Timbersports Edition
- part number: 0000 884 0546

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

EN 352-1:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Certification number: CE 725394

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body BSI 2797.

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.01.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.14 Timbersports Edition ear protectors

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: hearing protection
- brand: STIHL
- product name: Timbersports Edition
- part number: 0000 884 0547

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-1:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland – Certification number: CE 725394

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body BSI 2797.

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: hearing protection
- brand: STIHL
- product name: Timbersports Edition
- part number: 0000 884 0547

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date

Hearing protection

EN 352-1:2002

BA_002_2021_01_99

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland – Certification number: CE 725394

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body BSI 2797.

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.01.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Contents

1	Face/hearing protection - UKCA.....	28
1	Face/hearing protection.....	45

1 Face/hearing protection

1.1 Timbersports Edition ear protectors

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Designation: Timbersports Edition
- Part number: 0000 884 0546

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the version of standard EN 352-1:2002 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Certification number: CE 725394

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body BSI 2797.

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity:
001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Designation: Timbersports Edition
- Part number: 0000 884 0546

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the version of standard EN 352-1:2002 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Certification number: CE 725394

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body BSI 2797.

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2021-09-16

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.2 Timbersports Edition ear protectors

Version status of the declaration of conformity:
002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Designation: Timbersports Edition
- Part number: 0000 884 0547

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the version of standard EN 352-1:2002 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Certification number: CE 725394

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body BSI 2797.

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity:
001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Designation: Timbersports Edition
- Part number: 0000 884 0547

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the version of standard EN 352-1:2002 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Certification number: CE 725394

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body BSI 2797.

The technical documents are stored at
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2021-09-16

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.3 Ear plugs

Version status of the declaration of conformity:
003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: ear plugs
- part number: 0000 886 0411

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the version of standard EN 352-2:2002 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Certification number: PPE19161357

The notified body INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands now owns this document and it is valid under this notified body.

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body INSPEC 2849. The product may indicate the previous notified body INSPEC 0194.

The technical documents are stored at
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity:
002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: ear plugs
- part number: 0000 886 0411

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the version of standard EN 352-2:2002 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Certification number: PPE19161357

The notified body INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands now owns this document and it is valid under this notified body.

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body INSPEC 2849. The product may indicate the previous notified body INSPEC 0194.

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

Version status of the declaration of conformity:
001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: ear plugs
- part number: 0000 886 0411

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the version of standard EN 352-2:2002 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Certification number: PPE19161357

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body INSPEC 0194.

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.4 Ear muffs Concept 23

Version status of the declaration of conformity:
002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: Concept 23
- part number: 0000 884 0539

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and

the Council and has been developed and manufactured in compliance with the version of standard EN 352-1:2002 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 1581904-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: Concept 24
- part number: 0000 884 0539

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the version of standard EN 352-1:2002 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 1581904-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 18.06.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.5 Ear muffs Concept 24

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: Concept 24
- part number: 0000 884 0541

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the version of standard EN 352-1:2002 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 1581805-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity:
001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: Concept 24
- part number: 0000 884 0541

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the version of standard EN 352-1:2002 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 1581805-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.6 Ear muffs Concept 24F

Version status of the declaration of conformity:
002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: Concept 24F
- part number: 0000 884 0542

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the version of standard EN 352-1:2002 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 1581809-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity:
001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL

1 Face/hearing protection

- product name: Concept 24F
- part number: 0000 884 0542

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the version of standard EN 352-1:2002 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 1581809-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 29.05.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.7 Ear muffs Concept 28

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: Concept 28
- part number: 0000 884 0543

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the version of standard EN 352-1:2002 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 1581806-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: Concept 28
- part number: 0000 884 0543

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the version of standard EN 352-1:2002 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 1581806-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

The technical documents are stored at
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.8 Ear muffs Dynamic Sound

Version status of the declaration of conformity:
004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: Dynamic Sound
- Part number: 0000 884 0519

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of standards EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711709-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-09-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


pp

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity:
003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: Dynamic BT
- part number: 0000 884 0519

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of standards EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711709-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62479:2010The RF, EMC, and electrical safety inspections
have been carried out by:**RISE Research Institutes of Sweden**

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EUThe technical documents are stored at
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, 2021-07-12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certifica-
tion & Regulatory Affairs**Version status of the declaration of conformity:
002**ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that
– category: hearing protection
– Manufacturer's brand: STIHL
– product name: Dynamic BT
– part number: 0000 884 0519conforms to the relevant provisions of Regulation
(EU) 2016/425 of the European Parliament and
the Council and has been developed and manu-
factured in compliance with the versions of
standards EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN
352-8:2008 in force at the date of productionand is identical to the PPE which is the object of
the EU type examination (module B)issued by the notified body: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Germany
– Certification number: 711709-01The PPE is subject to the procedure set out in
Article 19, Module D, Annex VIII of the Regula-
tion (EU) 2016/425 supervised by the above-
named notified body PZT 1974.**RED Directive 2014/53/EU**

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62479:2010The RF, EMC, and electrical safety inspections
have been carried out by:**RISE Research Institutes of Sweden**

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EUThe technical documents are stored at
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Done at Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certifica-
tion & Regulatory Affairs**Version status of the declaration of conformity:
001**ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that
– category: hearing protection
– Manufacturer's brand: STIHL
– product name: Dynamic BT
– part number: 0000 884 0519

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of standards EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711709-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Test reports: 7P03662, 7P02777E

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.9 Ear muffs Dynamic Sound Cap

Version status of the declaration of conformity:
004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: Dynamic Sound Cap
- Part number: 0000 889 9043

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of standards EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711706-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-09-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that
– category: hearing protection
– Manufacturer's brand: STIHL
– product name: Dynamic BT Cap
– part number: 0000 889 9043

conforms to the relevant provisions of Regulation
(EU) 2016/425 of the European Parliament and
the Council and has been developed and manu-
factured in compliance with the versions of
standards EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN
352-8:2008 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of
the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Germany
– Certification number: 711706-01

The PPE is subject to the procedure set out in
Article 19, Module D, Annex VIII of the Regula-
tion (EU) 2016/425 supervised by the above-
named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections
have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, 2021-07-12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certifica-
tion & Regulatory Affairs

**Version status of the declaration of conformity:
002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that
– category: hearing protection
– Manufacturer's brand: STIHL
– product name: Dynamic BT Cap
– part number: 0000 889 9043

conforms to the relevant provisions of Regulation
(EU) 2016/425 of the European Parliament and
the Council and has been developed and manu-
factured in compliance with the versions of
standards EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN
352-8:2008 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of
the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Germany
– Certification number: 711706-01

The PPE is subject to the procedure set out in
Article 19, Module D, Annex VIII of the Regula-
tion (EU) 2016/425 supervised by the above-
named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: Dynamic BT Cap
- part number: 0000 889 9043

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of standards EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711706-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Test reports: 7P03662, 7P02777E

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.10 Ear muffs ADVANCE ProCOM

Version status of the declaration of conformity: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: ADVANCE ProCOM
- Part number: 0000 884 0544

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of standards EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 2532102-b

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-10-06

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: ADVANCE ProCOM
- Part number: 0000 884 0544

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of standards EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 2532102-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-06-10

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: ADVANCE ProCOM
- Part number: 0000 884 0544

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of standards EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 2532102

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2021-08-05

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.11 Ear muffs ADVANCE ProCOM

Version status of the declaration of conformity: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: ADVANCE ProCOM
- Part number: 0000 889 8011

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of standards EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 2532102-b

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-10-06

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: ADVANCE ProCOM
- Part number: 0000 889 8011

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of standards EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 2532102-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-06-10

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

**Version status of the declaration of conformity:
001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: ADVANCE ProCOM
- Part number: 0000 889 8011

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of standards EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 in force at the date of production

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 2532102

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regula-

tion (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2021-08-05

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.12 FUNCTION GPC 33 face shield/ear muff set

Version status of the declaration of conformity: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: FUNCTION GPC 33
- part number: 0000 884 0255

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the

following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-2:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Certification number: PPE19161357

The notified body INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands now owns this document and it is valid under this notified body.

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body INSPEC 2849. The product may indicate the previous notified body INSPEC 0194.

Face protection

EN 166:2001, EN 170:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0051CPS01

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: FUNCTION GPC 33
- part number: 0000 884 0255

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-2:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Certification number: PPE19161357

The notified body INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands now owns this document and it is valid under this notified body.

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body INSPEC 2849. The product may indicate the previous notified body INSPEC 0194.

Face protection

EN 166:2001, EN 170:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0051CPS01

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: FUNCTION GPC 33
- part number: 0000 884 0255

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-2:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Certification number: PPE19161357

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body INSPEC 0194.

Face protection

EN 166:2001, EN 170:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0051CPS01

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.13 FUNCTION GPA 24 face shield/ear muff set

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: FUNCTION GPA 24
- part number: 0000 884 0251

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-1:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711410-b01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certification number: 19A0050NWS01

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-09-16

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: FUNCTION GPA 24
- part number: 0000 884 0251

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-1:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711410-a01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certification number: 19A0050NWS01

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.14 FUNCTION GPA 33 face shield/ear muff set

Version status of the declaration of conformity:
003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: FUNCTION GPA 33
- part number: 0000 884 0252

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-2:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

- Certification number: PPE19161357

The notified body INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands now owns this document and it is valid under this notified body.

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body INSPEC 2849. The product may indicate the previous notified body INSPEC 0194.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

- Certification number: 19A0050NWS01

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity:
002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: FUNCTION GPA 33
- part number: 0000 884 0252

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-2:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

- Certification number: PPE19161357

The notified body INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands now owns this document and it is valid under this notified body.

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body INSPEC 2849. The product may indicate the previous notified body INSPEC 0194.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0050NWS01

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: FUNCTION GPA 33
- part number: 0000 884 0252

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-2:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Certification number: PPE19161357

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body INSPEC 0194.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0050NWS01

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.15 DYNAMIC GPC 30 face shield/ear muff set

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: DYNAMIC GPC 30
- part number: 0000 884 0253

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-1:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 710902-I01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 166:2001, EN 170:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0051CPS01

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-09-05

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity:
001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: DYNAMIC GPC 30
- part number: 0000 884 0253

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-1:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 710902-k01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 166:2001, EN 170:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0051CPS01

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.16 DYNAMIC GPA 30 face shield/ear muff set

Version status of the declaration of conformity:
002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: DYNAMIC GPA 30
- part number: 0000 884 0254

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-1:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 710902-I01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0050NWS01

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-09-05

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity:
001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: DYNAMIC GPA 30
- part number: 0000 884 0254

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-1:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 710902-k01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0050NWS01

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.17 DYNAMIC Sound PA face shield/earmuff set

Version status of the declaration of conformity:
004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: DYNAMIC Sound PA
- Part number: 0000 884 0537

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 711709-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

- Certification number: 19A0050NWS01

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-09-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: Dynamic BT-PA
- Part number: 0000 884 0537

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 711709-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

- Certification number: 19A0050NWS01

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2021-07-12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

Version status of the declaration of conformity: 002ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: Dynamic BT-PA
- Part number: 0000 884 0537

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711709-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0050NWS01

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

**Version status of the declaration of conformity:
001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that
– category: face shield/earmuff set
– Manufacturer's brand: STIHL
– Product name: Dynamic BT-PA
– Part number: 0000 884 0537

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008
and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711709-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certification number: 19A0050NWS01

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Test reports: 7P03662, 7P02777E

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

**1.18 DYNAMIC Sound PC face
shield/earmuff set****Version status of the declaration of conformity:
004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that
– category: face shield/earmuff set
– Manufacturer's brand: STIHL
– Product name: Dynamic Sound PC
– Part number: 0000 884 0538

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711709-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 166:2001 / EN 170:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certification number: 19A0051CPS01

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-09-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: DYNAMIC BT-PC
- part number: 0000 884 0538

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711709-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 166:2001 / EN 170:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certification number: 19A0051CPS01

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2021-07-12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

**Version status of the declaration of conformity:
002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: DYNAMIC BT-PC
- part number: 0000 884 0538

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711709-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 166:2001 / EN 170:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certification number: 19A0051CPS01

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

**Version status of the declaration of conformity:
001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: face shield/earmuff set
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: DYNAMIC BT-PC
- part number: 0000 884 0538

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the

following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711709-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Face protection

EN 166:2001 / EN 170:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certification number: 19A0051CPS01

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Test reports: 7P03662, 7P02777E

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

Table des matières

1 Protection faciale/protège-oreilles.....72

1 Protection faciale/protège-oreilles

1.1 Serre-tête antibruit Timbersports Edition

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Timbersports Edition
- Numéro d'article : 0000 884 0546

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-1:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollande

– Numéro de certification : CE 725394

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié BSI 2797 mentionné plus haut.

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Timbersports Edition
- Numéro d'article : 0000 884 0546

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-1:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollande

- Numéro de certification : CE 725394

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié BSI 2797 mentionné plus haut.

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 16/09/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.2 Serre-tête antibruit Timbersports Edition

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Timbersports Edition
- Numéro d'article : 0000 884 0547

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-1:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollande

- Numéro de certification : CE 725394

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié BSI 2797 mentionné plus haut.

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Timbersports Edition
- Numéro d'article : 0000 884 0547

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-1:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollande

- Numéro de certification : CE 725394

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié BSI 2797 mentionné plus haut.

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 16/09/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.3 Bouchons antibruit

Version de la déclaration de conformité : 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : bouchons antibruit
- Numéro d'article : 0000 886 0411

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-2:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

- Numéro de certification : PPE19161357

L'organisme notifié INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherland est maintenant en possession de ce document et ce document est valide sous la responsabilité de cet organisme notifié.

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié INSPEC 2849 mentionné plus haut. Il est toutefois possible que le produit porte encore l'indication de l'ancien organisme notifié INSPEC 0194.

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : bouchons antibruit
- Numéro d'article : 0000 886 0411

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement

européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-2:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Numéro de certification : PPE19161357

L'organisme notifié INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherland est maintenant en possession de ce document et ce document est valide sous la responsabilité de cet organisme notifié.

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié INSPEC 2849 mentionné plus haut. Il est toutefois possible que le produit porte encore l'indication de l'ancien organisme notifié INSPEC 0194.

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 25/11/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : bouchons antibruit
- Numéro d'article : 0000 886 0411

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et

fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-2:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Numéro de certification : PPE19161357

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié INSPEC 0194 mentionné plus haut.

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 22/03/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.4 Protège-oreilles Concept 23

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Concept 23
- Numéro d'article : 0000 884 0539

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-1:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 1581904-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée confor-
mément à l'article 19, module C2, annexe VII du
règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de
l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus
haut.

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, le 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le pro-
duit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Concept 23
- Numéro d'article : 0000 884 0539

est conforme à toutes les prescriptions applica-
bles de la directive (UE) 2016/425 du Parlement
européen et du Conseil et a été développé et
fabriqué conformément à la version des normes
suivantes respectivement valable à la date de
fabrication : EN 352-1:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE
du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 1581904-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée confor-
mément à l'article 19, module C2, annexe VII du
règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de
l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus
haut.

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, le 18/06/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Régle-
mentation et Homologation Produits

1.5 Protège-oreilles Concept 24

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le pro-
duit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Concept 24
- Numéro d'article : 0000 884 0541

est conforme à toutes les prescriptions applica-
bles de la directive (UE) 2016/425 du Parlement
européen et du Conseil et a été développé et
fabriqué conformément à la version des normes
suivantes respectivement valable à la date de
fabrication : EN 352-1:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE
du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 1581805-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée confor-
mément à l'article 19, module C2, annexe VII du
règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de
l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus
haut.

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, le 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Concept 24
- Numéro d'article : 0000 884 0541

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-1:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 1581805-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module C2, annexe VII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 17/04/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.6 Protège-oreilles Concept 24F

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Concept 24F
- Numéro d'article : 0000 884 0542

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-1:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 1581809-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module C2, annexe VII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles

- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Concept 24F
- Numéro d'article : 0000 884 0542

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-1:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 1581809-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module C2, annexe VII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 29/05/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.7 Protège-oreilles Concept 28

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Concept 28
- Numéro d'article : 0000 884 0543

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes

suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-1:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 1581806-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module C2, annexe VII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Concept 28
- Numéro d'article : 0000 884 0543

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-1:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 1581806-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module C2, annexe VII du

règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 17/04/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.8 Protège-oreilles Dynamic Sound

Version de la déclaration de conformité : 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Dynamic Sound
- Numéro d'article : 0000 884 0519

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 711709-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par l'institut suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Dynamic BT
- Numéro d'article : 0000 884 0519

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711709-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée confor-
mément à l'article 19, module D, annexe VIII du
règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de
l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus
haut.

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN
62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de
sécurité électrique, ont été effectués par l'institut
suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, le 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Régle-
mentation et Homologation Produits

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le pro-
duit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL

- Désignation : Dynamic BT
- Numéro d'article : 0000 884 0519

est conforme à toutes les prescriptions applica-
bles de la directive (UE) 2016/425 du Parlement
européen et du Conseil et a été développé et
fabriqué conformément à la version des normes
suivantes respectivement valable à la date de
fabrication : EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN
352-8:2008

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE
du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711709-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée confor-
mément à l'article 19, module D, annexe VIII du
règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de
l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus
haut.

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.1.1

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN
62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de
sécurité électrique, ont été effectués par l'institut
suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, le 15/09/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Dynamic BT
- Numéro d'article : 0000 884 0519

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 711709-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.1.1

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par l'institut suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapports des tests : 7P03662, 7P02777E

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, le 01/03/2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.9 Protège-oreilles Dynamic Sound Cap

Version de la déclaration de conformité : 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Dynamic Sound Cap
- Numéro d'article : 0000 889 9043

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 711706-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN
62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de
sécurité électrique, ont été effectués par l'institut
suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, le 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le pro-
duit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Dynamic BT Cap
- Numéro d'article : 0000 889 9043

est conforme à toutes les prescriptions applica-
bles de la directive (UE) 2016/425 du Parlement
européen et du Conseil et a été développé et
fabriqué conformément à la version des normes
suivantes respectivement valable à la date de
fabrication : EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN
352-8:2008

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE
du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711706-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée confor-
mément à l'article 19, module D, annexe VIII du
règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de
l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus
haut.

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN
62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de
sécurité électrique, ont été effectués par l'institut
suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, le 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Régle-
mentation et Homologation Produits

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le pro-
duit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Dynamic BT Cap
- Numéro d'article : 0000 889 9043

est conforme à toutes les prescriptions applica-
bles de la directive (UE) 2016/425 du Parlement

européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 711706-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.1.1

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par l'institut suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 15/09/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Dynamic BT Cap
- Numéro d'article : 0000 889 9043

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 711706-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.1.1

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par l'institut suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapports des tests : 7P03662, 7P02777E

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 01/03/2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.10 Protège-oreilles ADVANCE ProCOM

Version de la déclaration de conformité : 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE ProCOM
- Numéro d'article : 0000 884 0544

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

- Numéro de certification : 2532102-b

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module C2, annexe VII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC : EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par les instituts suivants :

Institut de contrôle : NCT Co., Ltd., République de Corée

Institut de contrôle : DT&C Co., Ltd., République de Corée

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 06/10/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE ProCOM
- Numéro d'article : 0000 884 0544

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

- Numéro de certification : 2532102-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module C2, annexe VII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2 | EN 303
345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC : EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Sécurité sur le plan électrique : EN
62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de
sécurité électrique, ont été effectués par les insti-
tuts suivants :

**Institut de contrôle : NCT Co., Ltd., République
de Corée**

**Institut de contrôle : DT&C Co., Ltd., République
de Corée**

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, le 10/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Régle-
mentation et Homologation Produits

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le pro-
duit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE ProCOM
- Numéro d'article : 0000 884 0544

est conforme à toutes les prescriptions applica-
bles de la directive (UE) 2016/425 du Parlement
européen et du Conseil et a été développé et
fabriqué conformément à la version des normes
suivantes respectivement valable à la date de
fabrication : EN 352-1:2020, EN 352-4:2020,
EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE
du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 2532102

L'EPI est soumis à la procédure exigée confor-
mément à l'article 19, module C2, annexe VII du
règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de
l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus
haut.

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2 | EN 303
345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC : EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Sécurité sur le plan électrique : EN
62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de
sécurité électrique, ont été effectués par les insti-
tuts suivants :

**Institut de contrôle : NCT Co., Ltd., République
de Corée**

**Institut de contrôle : DT&C Co., Ltd., République
de Corée**

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, le 05/08/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Régle-
mentation et Homologation Produits

**1.11 Protège-oreilles ADVANCE
ProCOM****Version de la déclaration de conformité : 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE ProCOM
- Numéro d'article : 0000 889 8011

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 2532102-b

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module C2, annexe VII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC : EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par les instituts suivants :

Institut de contrôle : NCT Co., Ltd., République de Corée

Institut de contrôle : DT&C Co., Ltd., République de Corée

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 06/10/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE ProCOM
- Numéro d'article : 0000 889 8011

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 2532102-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module C2, annexe VII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC : EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par les instituts suivants :

Institut de contrôle : NCT Co., Ltd., République de Corée

Institut de contrôle : DT&C Co., Ltd., République de Corée

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 10/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE ProCOM
- Numéro d'article : 0000 889 8011

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication : EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

- Numéro de certification : 2532102

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module C2, annexe VII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC : EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par les instituts suivants :

Institut de contrôle : NCT Co., Ltd., République de Corée

Institut de contrôle : DT&C Co., Ltd., République de Corée

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 05/08/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.12 Ensemble visière/protège-oreilles FUNCTION GPC 33

Version de la déclaration de conformité : 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : FUNCTION GPC 33
- Numéro d'article : 0000 884 0255

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-2:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Numéro de certification : PPE19161357

L'organisme notifié INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherland est maintenant en possession de ce document et ce document est valide sous la responsabilité de cet organisme notifié.

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié INSPEC 2849 mentionné plus haut. Il est toutefois possible que le produit porte encore l'indication de l'ancien organisme notifié INSPEC 0194.

Visière

EN 166:2001, EN 170:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

– Numéro de certification : 19A0051CPS01

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : FUNCTION GPC 33
- Numéro d'article : 0000 884 0255

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement

européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-2:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Numéro de certification : PPE19161357

L'organisme notifié INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherland est maintenant en possession de ce document et ce document est valide sous la responsabilité de cet organisme notifié.

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié INSPEC 2849 mentionné plus haut. Il est toutefois possible que le produit porte encore l'indication de l'ancien organisme notifié INSPEC 0194.

Visière

EN 166:2001, EN 170:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

– Numéro de certification : 19A0051CPS01

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 25/11/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : FUNCTION GPC 33
- Numéro d'article : 0000 884 0255

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-2:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

- Numéro de certification : PPE19161357

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié INSPEC 0194 mentionné plus haut.

Visière

EN 166:2001, EN 170:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

- Numéro de certification : 19A0051CPS01

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 22/03/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.13 Ensemble visière/protège-oreilles FUNCTION GPA 24**Version de la déclaration de conformité : 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : FUNCTION GPA 24
- Numéro d'article : 0000 884 0251

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-1:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

- Numéro de certification : 711410-b01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

- Numéro de certification : 19A0050NWS01

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 16/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : FUNCTION GPA 24
- Numéro d'article : 0000 884 0251

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-1:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 711410-a01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande
– Numéro de certification : 19A0050NWS01

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 12/02/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.14 Ensemble visière/protège-oreilles FUNCTION GPA 33

Version de la déclaration de conformité : 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : FUNCTION GPA 33
- Numéro d'article : 0000 884 0252

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-2:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Numéro de certification : PPE19161357

L'organisme notifié INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherland est maintenant en possession de ce document et ce document est valide sous la responsabilité de cet organisme notifié.

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié INSPEC 2849 mentionné plus haut. Il est toutefois possible que le produit porte encore l'indication de l'ancien organisme notifié INSPEC 0194.

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

– Numéro de certification : 19A0050NWS01

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : FUNCTION GPA 33
- Numéro d'article : 0000 884 0252

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-2:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Numéro de certification : PPE19161357

L'organisme notifié INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherland est maintenant en posses-

sion de ce document et ce document est valide sous la responsabilité de cet organisme notifié.

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié INSPEC 2849 mentionné plus haut. Il est toutefois possible que le produit porte encore l'indication de l'ancien organisme notifié INSPEC 0194.

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

– Numéro de certification : 19A0050NWS01

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 25/11/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : FUNCTION GPA 33
- Numéro d'article : 0000 884 0252

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-2:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Numéro de certification : PPE19161357

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié INSPEC 0194 mentionné plus haut.

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

– Numéro de certification : 19A0050NWS01

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 22/03/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.15 Ensemble visière/protège-oreilles DYNAMIC GPC 30

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : DYNAMIC GPC 30
- Numéro d'article : 0000 884 0253

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement

européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-1:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 710902-I01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Visière

EN 166:2001, EN 170:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

– Numéro de certification : 19A0051CPS01

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 05/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : DYNAMIC GPC 30
- Numéro d'article : 0000 884 0253

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-1:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 710902-k01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Visière

EN 166:2001, EN 170:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

– Numéro de certification : 19A0051CPS01

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 01/03/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.16 Ensemble visière/protège-oreilles DYNAMIC GPA 30

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : DYNAMIC GPA 30
- Numéro d'article : 0000 884 0254

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-1:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 710902-l01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

– Numéro de certification : 19A0050NWS01

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 05/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : DYNAMIC GPA 30
- Numéro d'article : 0000 884 0254

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-1:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

- Numéro de certification : 710902-k01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

- Numéro de certification : 19A0050NWS01

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 12/02/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.17 Ensemble visière/protège-oreilles DYNAMIC Sound PA**Version de la déclaration de conformité : 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Dynamic Sound PA
- Numéro d'article : 0000 884 0537

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

- Numéro de certification : 711709-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

- Numéro de certification : 19A0050NWS01

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par l'institut suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : DYNAMIC BT-PA
- Numéro d'article : 0000 884 0537

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 711709-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

– Numéro de certification : 19A0050NWS01

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par l'institut suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : DYNAMIC BT-PA
- Numéro d'article : 0000 884 0537

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 711709-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande
– Numéro de certification : 19A0050NWS01

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.1.1

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par l'institut suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 15/09/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Versión de la declaración de conformidad : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : DYNAMIC BT-PA
- Numéro d'article : 0000 884 0537

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 711709-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

– Numéro de certification : 19A0050NWS01

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.1.1

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par l'institut suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapports des tests : 7P03662, 7P02777E

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 12/02/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.18 Ensemble visière/protège-oreilles DYNAMIC Sound PC

Version de la déclaration de conformité : 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : Dynamic Sound PC
- Numéro d'article : 0000 884 0538

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711709-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Visière

EN 166:2001 / EN 170:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

– Numéro de certification : 19A0051CPS01

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par l'institut suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : DYNAMIC BT-PC
- Numéro d'article : 0000 884 0538

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711709-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Visière

EN 166:2001 / EN 170:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

– Numéro de certification : 19A0051CPS01

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17

V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008

+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN

62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par l'institut suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques :

ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : DYNAMIC BT-PC
- Numéro d'article : 0000 884 0538

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et

fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 711709-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Visière

EN 166:2001 / EN 170:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande
– Numéro de certification : 19A0051CPS01

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.1.1

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par l'institut suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 15/09/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Versión de la declaración de conformidad : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : ensemble visière/protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : DYNAMIC BT-PC
- Numéro d'article : 0000 884 0538

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 711709-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Visière

EN 166:2001 / EN 170:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande
– Numéro de certification : 19A0051CPS01

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.1.1

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par l'institut suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapports des tests : 7P03662, 7P02777E

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 01/03/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O. Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

- Designación: Timbersports Edition
- Número de artículo: 0000 884 0546

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-1:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holanda

- Número de certificación: CE 725394

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba BSI 2797.

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Timbersports Edition
- Número de artículo: 0000 884 0546

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-1:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

Índice

1 Protector para la cara / de los oídos..... 100

1 Protector para la cara / de los oídos

1.1 Estribo de protección para los oídos Timbersports Edition

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL

expedido por el organismo notificado: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holanda


– Número de certificación: CE 725394

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba BSI 2797.

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16/09/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.2 Estribo de protección para los oídos Timbersports Edition

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Timbersports Edition
- Número de artículo: 0000 884 0547

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-1:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holanda

– Número de certificación: CE 725394

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba BSI 2797.

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Timbersports Edition
- Número de artículo: 0000 884 0547

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-1:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holanda


– Número de certificación: CE 725394

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba BSI 2797.

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16/09/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento
homologación y regulación de producto

1.3 Tapones de protección para los oídos

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Tapones de protección para los oídos
- Número de artículo: 0000 886 0411

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-2:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido

- Número de certificación: PPE19161357

Organismo notificado INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Los Países Bajos poseen ahora este documento y es válido en este organismo mencionado.

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba INSPEC 2849. El producto indica posiblemente el organismo anterior mencionado INSPEC 0194.

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Tapones de protección para los oídos
- Número de artículo: 0000 886 0411

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-2:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido

- Número de certificación: PPE19161357

Organismo notificado INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Los Países Bajos poseen ahora este documento y es válido en este organismo mencionado.

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba INSPEC 2849. El producto indica posiblemente el organismo anterior mencionado INSPEC 0194.

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25/11/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento
homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que
– Categoría: Protector de los oídos
– Marca: STIHL
– Designación: Tapones de protección para los oídos
– Número de artículo: 0000 886 0411

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-2:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido
– Número de certificación: PPE19161357

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba INSPEC 0194.

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22/03/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento
homologación y regulación de producto

1.4 Protector de los oídos Concept 23

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que
– Categoría: Protector de los oídos
– Marca: STIHL
– Designación: Concept 23
– Número de artículo: 0000 884 0539

corresponde a las prescripciones habituales del reglamento (EU) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las siguientes normas: EN 352-1:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 1581904-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que
– Categoría: Protector de los oídos

- Marca: STIHL
- Designación: Concept 23
- Número de artículo: 0000 884 0539

corresponde a las prescripciones habituales del reglamento (EU) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las siguientes normas: EN 352-1:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania


- Número de certificación: 1581904-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 18/06/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.5 Protector de los oídos Concept 24

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Concept 24
- Número de artículo: 0000 884 0541

corresponde a las prescripciones habituales del reglamento (EU) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones

válidas en la fecha de producción de las siguientes normas: EN 352-1:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 1581805-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Concept 24
- Número de artículo: 0000 884 0541

corresponde a las prescripciones habituales del reglamento (EU) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las siguientes normas: EN 352-1:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 1581805-01


El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento

(UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 17/04/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.6 Protector de los oídos Concept 24F

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Concept 24F
- Número de artículo: 0000 884 0542

corresponde a las prescripciones habituales del reglamento (EU) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las siguientes normas: EN 352-1:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 1581809-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Concept 24F
- Número de artículo: 0000 884 0542

corresponde a las prescripciones habituales del reglamento (EU) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las siguientes normas: EN 352-1:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)


expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 1581809-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/05/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.7 Protector de los oídos Concept 28

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Concept 28
- Número de artículo: 0000 884 0543

corresponde a las prescripciones habituales del reglamento (EU) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las siguientes normas: EN 352-1:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 1581806-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos

- Marca: STIHL
- Designación: Concept 28
- Número de artículo: 0000 884 0543

corresponde a las prescripciones habituales del reglamento (EU) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las siguientes normas: EN 352-1:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania


- Número de certificación: 1581806-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 17/04/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.8 Protector de los oídos Dynamic Sound

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Dynamic Sound
- Número de artículo: 0000 884 0519

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes

tes: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711709-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que
– Categoría: Protector de los oídos

- Marca: STIHL
- Designación: Dynamic BT
- Número de artículo: 0000 884 0519

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711709-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858


Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente



Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Dynamic BT
- Número de artículo: 0000 884 0519

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711709-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15/09/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Dynamic BT
- Número de artículo: 0000 884 0519

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711709-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informes de comprobación: 7P03662, 7P02777E

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/03/2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.9 Protector de los oídos Dynamic Sound Cap

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Dynamic Sound Cap
- Número de artículo: 0000 889 9043

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 711706-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Directriz RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Dynamic BT Cap
- Número de artículo: 0000 889 9043

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 711706-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Dynamic BT Cap
- Número de artículo: 0000 889 9043

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado

en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 711706-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15/09/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: Dynamic BT Cap
- Número de artículo: 0000 889 9043

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
- Número de certificación: 711706-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden


Informes de comprobación: 7P03662, 7P02777E

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/03/2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.10 Protector de los oídos ADVANCE ProCOM

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE ProCOM
- Número de artículo: 0000 884 0544

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

Expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
- Número de certificación: 2532102-b

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Los siguientes organismos han realizado las comprobaciones de seguridad RF, EMV y eléctricas:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06/10/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE ProCOM
- Número de artículo: 0000 884 0544

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 2532102-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Los siguientes organismos han realizado las comprobaciones de seguridad RF, EMV y eléctricas:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea


Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE ProCOM
- Número de artículo: 0000 884 0544

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 2532102

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Los siguientes organismos han realizado las comprobaciones de seguridad RF, EMV y eléctricas:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05/08/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.11 Protector de los oídos ADVANCE ProCOM

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE ProCOM
- Número de artículo: 0000 889 8011

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

Expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 2532102-b

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Los siguientes organismos han realizado las comprobaciones de seguridad RF, EMV y eléctricas:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06/10/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE ProCOM
- Número de artículo: 0000 889 8011

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 2532102-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Los siguientes organismos han realizado las comprobaciones de seguridad RF, EMV y eléctricas:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea


Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE ProCOM
- Número de artículo: 0000 889 8011

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 2532102

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Los siguientes organismos han realizado las comprobaciones de seguridad RF, EMV y eléctricas:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05/08/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento
homologación y regulación de producto

1.12 Combinación de protector para la cara y los oídos FUNCTION GPC 33

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: FUNCTION GPC 33
- Número de artículo: 0000 884 0255

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-2:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido
– Número de certificación: PPE19161357

Organismo notificado INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Los Países Bajos poseen ahora este documento y es válido en este organismo mencionado.

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba: INSPEC 2849. El producto indica posiblemente el organismo anterior mencionado INSPEC 0194.

Protector para la cara

EN 166:2001, EN 170:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Número de certificación: 19A0051CPS01

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: FUNCTION GPC 33
- Número de artículo: 0000 884 0255

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-2:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido
– Número de certificación: PPE19161357

Organismo notificado INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW,

Schiphol-Rijk, Los Países Bajos poseen ahora este documento y es válido en este organismo mencionado.

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba: INSPEC 2849. El producto indica posiblemente el organismo anterior mencionado INSPEC 0194.

Protector para la cara

EN 166:2001, EN 170:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Número de certificación: 19A0051CPS01

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25/11/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que
– Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
– Marca: STIHL
– Designación: FUNCTION GPC 33
– Número de artículo: 0000 884 0255

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-2:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido

– Número de certificación: PPE19161357

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba: INSPEC 0194.

Protector para la cara

EN 166:2001, EN 170:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Número de certificación: 19A0051CPS01

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22/03/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.13 Combinación de protector para la cara y los oídos FUNCTION GPA 24

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que
– Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
– Marca: STIHL
– Designación: FUNCTION GPA 24

– Número de artículo: 0000 884 0251

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-1:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 711410-b01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Número de certificación: 19A0050NWS01

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

– Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos

– Marca: STIHL

BA_002_2021_01_99

– Designación: FUNCTION GPA 24

– Número de artículo: 0000 884 0251

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-1:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 711410-a01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)


expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Número de certificación: 19A0050NWS01

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/02/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.14 Combinación de protector para la cara y los oídos FUNCTION GPA 33

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: FUNCTION GPA 33
- Número de artículo: 0000 884 0252

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-2:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido

- Número de certificación: PPE19161357

Organismo notificado INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Los Países Bajos poseen ahora este documento y es válido en este organismo mencionado.

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba INSPEC 2849. El producto indica posiblemente el organismo anterior mencionado INSPEC 0194.

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

- Número de certificación: 19A0050NWS01

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: FUNCTION GPA 33
- Número de artículo: 0000 884 0252

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-2:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido

- Número de certificación: PPE19161357

Organismo notificado INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Los Países Bajos poseen ahora este documento y es válido en este organismo mencionado.

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba INSPEC 2849. El producto indica posiblemente el organismo anterior mencionado INSPEC 0194.

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
 – Número de certificación: 19A0050NWS01

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25/11/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que
 – Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
 – Marca: STIHL
 – Designación: FUNCTION GPA 33
 – Número de artículo: 0000 884 0252

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-2:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido
 – Número de certificación: PPE19161357

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba INSPEC 0194.

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
 – Número de certificación: 19A0050NWS01

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22/03/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.15 Combinación de protector para la cara y los oídos DYNAMIC GPC 30

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que
 – Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
 – Marca: STIHL
 – Designación: DYNAMIC GPC 30
 – Número de artículo: 0000 884 0253

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-1:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
 – Número de certificación: 710902-I01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Protector para la cara

EN 166:2001, EN 170:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
 – Número de certificación: 19A0051CPS01

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen
 Alemania

declara, como único responsable, que
 – Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
 – Marca: STIHL
 – Designación: DYNAMIC GPC 30
 – Número de artículo: 0000 884 0253

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-1:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
 – Número de certificación: 710902-k01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Protector para la cara

EN 166:2001, EN 170:2002


y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
 – Número de certificación: 19A0051CPS01

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/03/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.16 Combinación de protector para la cara y los oídos DYNAMIC GPA 30

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que
 – Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
 – Marca: STIHL
 – Designación: DYNAMIC GPA 30
 – Número de artículo: 0000 884 0254

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo

Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-1:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 710902-I01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba: PZT 1974.

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Número de certificación: 19A0050NWS01

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: DYNAMIC GPA 30
- Número de artículo: 0000 884 0254

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-1:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 710902-k01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba: PZT 1974.

Protector para la cara

EN 1731:2006


y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Número de certificación: 19A0050NWS01

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/02/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.17 Combinación de protector para la cara y los oídos DYNAMIC Sound PA

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: DYNAMIC Sound PA
- Número de artículo: 0000 884 0537

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 711709-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

- Número de certificación: 19A0050NWS01

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: DYNAMIC BT-PA
- Número de artículo: 0000 884 0537

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 711709-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
 – Número de certificación: 19A0050NWS01

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: DYNAMIC BT-PA
- Número de artículo: 0000 884 0537

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado

en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 711709-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
 – Número de certificación: 19A0050NWS01

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15/09/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento
homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

- declara, como único responsable, que
- Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
 - Marca: STIHL
 - Designación: DYNAMIC BT-PA
 - Número de artículo: 0000 884 0537

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008
y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711709-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Número de certificación: 19A0050NWS01

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 60950-1:2006 +AC:2011
+ A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 |
EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informes de comprobación: 7P03662, 7P02777E

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/02/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento
homologación y regulación de producto

1.18 Combinación de protector para la cara y los oídos DYNAMIC Sound PC

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

- declara, como único responsable, que
- Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
 - Marca: STIHL
 - Designación: DYNAMIC Sound PC
 - Número de artículo: 0000 884 0538

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711709-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Protector para la cara

EN 166:2001 / EN 170:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Número de certificación: 19A0051CPS01

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: DYNAMIC BT-PC
- Número de artículo: 0000 884 0538

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711709-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Protector para la cara

EN 166:2001 / EN 170:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Número de certificación: 19A0051CPS01

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

- declara, como único responsable, que
- Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
 - Marca: STIHL
 - Designación: DYNAMIC BT-PC
 - Número de artículo: 0000 884 0538

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711709-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Protector para la cara

EN 166:2001 / EN 170:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Número de certificación: 19A0051CPS01

Directriz RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15/09/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cara y los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: DYNAMIC BT-PC
- Número de artículo: 0000 884 0538

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711709-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Protector para la cara

EN 166:2001 / EN 170:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Número de certificación: 19A0051CPS01

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informes de comprobación: 7P03662, 7P02777E

Directriz RoHS 2011/65/EU

BA_002_2021_01_99

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/03/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

Popis sadržaja

1 Štitnik za lice i za zaštitu sluha..... 127

1 Štitnik za lice i za zaštitu sluha

1.1 Stremen za zaštitu sluha Timbersports Edition

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvodi

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: Timbersports Edition
- Broj proizvoda: 0000 884 0546

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijen i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemska

– Certifikacijski broj: CE 725394

PSA je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425

uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela
BSI 2797.

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu
za odobrenje proizvoda društva
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću
da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: Timbersports Edition
- Broj proizvoda: 0000 884 0546

odgovara dotičnim odredbama Direk-
tive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i
vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s
važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz
datum proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom,
koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: BSI Group The
Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John
M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Niz-
ozemska
– Certifikacijski broj: CE 725394

PSA je predmet postupka prema članku 19.,
modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425
uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela
BSI 2797.

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu
za odobrenje proizvoda društva
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16.9.2021.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odo-
brenje i regulaciju proizvoda

1.2 Stremen za zaštitu sluha Tim- bersports Edition

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću
da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: Timbersports Edition
- Broj proizvoda: 0000 884 0547

odgovara dotičnim odredbama Direk-
tive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i
vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s
važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz
datum proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom,
koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: BSI Group The
Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John
M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Niz-
ozemska

– Certifikacijski broj: CE 725394

PSA je predmet postupka prema članku 19.,
modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425
uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela
BSI 2797.

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu
za odobrenje proizvoda društva
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: Timbersports Edition
- Broj proizvoda: 0000 884 0547

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijen i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemska

- Certifikacijski broj: CE 725394

PSA je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela BSI 2797.

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16.9.2021.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.3 Čepić za zaštitu sluha**Status verzije izjave o sukladnosti: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: čepić za zaštitu sluha
- Broj proizvoda: 0000 886 0411

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijen i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-2:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjena Kraljevina

- Certifikacijski broj: PPE19161357

Prijavljeno tijelo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands sad je vlasnik ovoga dokumenta i važeći je pod tim imenovanim mjestom.

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela INSPEC 2849. Moguće je da proizvod prikazuje staro imenovano mjesto INSPEC 0194.

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: čepić za zaštitu sluha
- Broj proizvoda: 0000 886 0411

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-2:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjena Kraljevina

– Certifikacijski broj: PPE19161357

Prijavljeno tijelo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands sad je vlasnik ovoga dokumenta i važeći je pod tim imenovanim mjestom.

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela INSPEC 2849. Moguće je da proizvod prikazuje staro imenovano mjesto INSPEC 0194.

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: čepić za zaštitu sluha
- Broj proizvoda: 0000 886 0411

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s

važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-2:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjena Kraljevina

– Certifikacijski broj: PPE19161357

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela INSPEC 0194.

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.3.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.4 Štitnik za zaštitu sluha Concept 23

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: CONCEPT 23
- Broj proizvoda: 0000 884 0539

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 1581904-01

Osobna zaštitna oprema je predmet postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: CONCEPT 23
- Broj proizvoda: 0000 884 0539

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 1581904-01

Osobna zaštitna oprema je predmet postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 18.6.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.5 Štitnik za zaštitu sluha Concept 24

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: CONCEPT 24
- Broj proizvoda: 0000 884 0541

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 1581805-01

Osobna zaštitna oprema je predmet postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: CONCEPT 24
- Broj proizvoda: 0000 884 0541

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 1581805-01

Osobna zaštitna oprema je predmet postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 17.4.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z. Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.6 Zaštita sluha Concept 24F

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: Concept 24F
- Broj proizvoda: 0000 884 0542

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 1581809-01

Osobna zaštitna oprema je predmet postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z. Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: Concept 24F
- Broj proizvoda: 0000 884 0542

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 1581809-01

Osobna zaštitna oprema je predmet postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.5.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.7 Štitnik za zaštitu sluha Concept 28

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: CONCEPT 28
- Broj proizvoda: 0000 884 0543

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 1581806-01

Osobna zaštitna oprema je predmet postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022.

BA_002_2021_01_99

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


u. z.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: CONCEPT 28
- Broj proizvoda: 0000 884 0543

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 1581806-01

Osobna zaštitna oprema je predmet postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 17.4.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.8 Štitnik za zaštitu sluha Dynamic Sound

Status verzije izjave o sukladnosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: Dynamic Sound
- Broj proizvoda: 0000 884 0519

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711709-a

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvešće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvešće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.9.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT
- Broj proizvoda: 0000 884 0519

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711709-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvešće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvešće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.7.2021.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z. Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT
- Broj proizvoda: 0000 884 0519

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 711709-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvešće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvešće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.9.2020.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z. Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT
- Broj proizvoda: 0000 884 0519

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 711709-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izveštaji o provjeri: 7P03662, 7P02777E

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.3.2018.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.9 Štitnik za zaštitu sluha Dynamic Sound Cap

Status verzije izjave o sukladnosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: Dynamic Sound Cap
- Broj proizvoda: 0000 889 9043

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 711706-a

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvešće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvešće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.9.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT Cap
- Broj proizvoda: 0000 889 9043

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 711706-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvešće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvešće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.7.2021.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT Cap
- Broj proizvoda: 0000 889 9043

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 711706-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvešće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvešće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.9.2020.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT Cap
- Broj proizvoda: 0000 889 9043

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 711706-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |

EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izveštaji o provjeri: 7P03662, 7P02777E

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.3.2018.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.10 Štitnik za zaštitu sluha ADVANCE ProCOM

Status verzije izjave o sukladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Broj proizvoda: 0000 884 0544

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 2532102-b

Osobna zaštitna oprema predmet je postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sljedeći instituti provode RF, EMK i električno ispitivanje sigurnosti:

Ispitni institut: NCT Co., Ltd., Republika Koreja

Ispitni institut: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 6.10.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Broj proizvoda: 0000 884 0544

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijen i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 2532102-a

Osobna zaštitna oprema je predmet postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sljedeći instituti provode RF, EMK i električno ispitivanje sigurnosti:

Ispitni institut: NCT Co., Ltd., Republika Koreja

Ispitni institut: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.6.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Broj proizvoda: 0000 884 0544

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 2532102

Osobna zaštitna oprema je predmet postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sljedeći instituti provode RF, EMK i električno ispitivanje sigurnosti:

Ispitni institut: NCT Co., Ltd., Republika Koreja

Ispitni institut: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 5.8.2021.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z. Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.11 Štitnik za zaštitu sluha ADVANCE ProCOM

Status verzije izjave o sukladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštitna sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Broj proizvoda: 0000 889 8011

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 2532102-b

Osobna zaštitna oprema predmet je postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sljedeći instituti provode RF, EMK i električno ispitivanje sigurnosti:

Ispitni institut: NCT Co., Ltd., Republika Koreja

Ispitni institut: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 6.10.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Broj proizvoda: 0000 889 8011

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 2532102-a

Osobna zaštitna oprema je predmet postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sljedeći instituti provode RF, EMK i električno ispitivanje sigurnosti:

Ispitni institut: NCT Co., Ltd., Republika Koreja

Ispitni institut: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.6.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Broj proizvoda: 0000 889 8011

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 2532102

Osobna zaštitna oprema je predmet postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sljedeći instituti provode RF, EMK i električno ispitivanje sigurnosti:

Ispitni institut: NCT Co., Ltd., Republika Koreja

Ispitni institut: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 5.8.2021.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.12 Kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha FUNCTION GPC 33

Status verzije izjave o sukladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: FUNCTION GPC 33
- Broj proizvoda: 0000 884 0255

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijen i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-2:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjena Kraljevina

– Certifikacijski broj: PPE19161357

Prijavljeno tijelo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands sad je vlasnik ovoga dokumenta i važeći je pod tim imenovanim mjestom.

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela INSPEC 2849. Moguće je da proizvod prikazuje staro imenovano mjesto INSPEC 0194.

Štitnik za lice

EN 166:2001, EN 170:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Certifikacijski broj: 19A0051CPS01

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: FUNCTION GPC 33
- Broj proizvoda: 0000 884 0255

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijen i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-2:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Sal-

ford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjena Kraljevina

– Certifikacijski broj: PPE19161357

Prijavljeno tijelo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands sad je vlasnik ovoga dokumenta i važeći je pod tim imenovanim mjestom.

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela INSPEC 2849. Moguće je da proizvod prikazuje staro imenovano mjesto INSPEC 0194.

Štitnik za lice

EN 166:2001, EN 170:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Certifikacijski broj: 19A0051CPS01

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

– Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha

– Tvornička oznaka: STIHL

– Oznaka: FUNCTION GPC 33

– Broj proizvoda: 0000 884 0255

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s

važecim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-2:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjena Kraljevina

– Certifikacijski broj: PPE19161357

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela INSPEC 0194.

Štitnik za lice

EN 166:2001, EN 170:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Certifikacijski broj: 19A0051CPS01

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.3.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.13 Kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha FUNCTION GPA 24

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

– Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha

- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: FUNCTION GPA 24
- Broj proizvoda: 0000 884 0251

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-1:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 711410-b01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

- Certifikacijski broj: 19A0050NWS01

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16.9.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha

- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: FUNCTION GPA 24
- Broj proizvoda: 0000 884 0251

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-1:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 711410-a01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

- Certifikacijski broj: 19A0050NWS01

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.2.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.14 Kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha FUNCTION GPA 33

Status verzije izjave o sukladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: FUNCTION GPA 33
- Broj proizvoda: 0000 884 0252

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijen i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-2:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjena Kraljevina

- Certifikacijski broj: PPE19161357

Prijavljeno tijelo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands sad je vlasnik ovoga dokumenta i važeći je pod tim imenovanim mjestom.

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela INSPEC 2849. Moguće je da proizvod prikazuje staro imenovano mjesto INSPEC 0194.

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

- Certifikacijski broj: 19A0050NWS01

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: FUNCTION GPA 33
- Broj proizvoda: 0000 884 0252

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijen i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-2:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjena Kraljevina

- Certifikacijski broj: PPE19161357

Prijavljeno tijelo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands sad je vlasnik ovoga dokumenta i važeći je pod tim imenovanim mjestom.

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela INSPEC 2849. Moguće je da proizvod prikazuje staro imenovano mjesto INSPEC 0194.

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

- Certifikacijski broj: 19A0050NWS01

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: FUNCTION GPA 33
- Broj proizvoda: 0000 884 0252

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-2:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjena Kraljevina

– Certifikacijski broj: PPE19161357

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela INSPEC 0194.

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Certifikacijski broj: 19A0050NWS01

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.3.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.15 Kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha DYNAMIC GPC 30

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC GPC 30
- Broj proizvoda: 0000 884 0253

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-1:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 710902-I01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za lice

EN 166:2001, EN 170:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Certifikacijski broj: 19A0051CPS01

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 5.9.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

– Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha

– Tvornička oznaka: STIHL

– Oznaka: DYNAMIC GPC 30

– Broj proizvoda: 0000 884 0253

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-1:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 710902-k01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za lice

EN 166:2001, EN 170:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Certifikacijski broj: 19A0051CPS01

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.3.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.16 Kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha DYNAMIC GPA 30**Status verzije izjave o sukladnosti: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

– Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha

– Tvornička oznaka: STIHL

– Oznaka: DYNAMIC GPA 30

– Broj proizvoda: 0000 884 0254

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-1:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 710902-l01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Certifikacijski broj: 19A0050NWS01

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 5.9.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC GPA 30
- Broj proizvoda: 0000 884 0254

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-1:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 710902-k01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Certifikacijski broj: 19A0050NWS01

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.2.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.17 Kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha DYNAMIC Sound PA

Status verzije izjave o sukladnosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC Sound PA
- Broj proizvoda: 0000 884 0537

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 711709-a

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Certifikacijski broj: 19A0050NWS01

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvjешće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvjешće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.9.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC BT-PA
- Broj proizvoda: 0000 884 0537

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 711709-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Certifikacijski broj: 19A0050NWS01

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvešće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvešće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.7.2021.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z. Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC BT-PA
- Broj proizvoda: 0000 884 0537

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 711709-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425

uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Certifikacijski broj: 19A0050NWS01

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvešće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvešće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.9.2020.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z. Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC BT-PA
- Broj proizvoda: 0000 884 0537

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711709-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Certifikacijski broj: 19A0050NWS01

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |

EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvjestaji o provjeri: 7P03662, 7P02777E

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.2.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.18 Kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha DYNAMIC Sound PC

Status verzije izjave o sukladnosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC Sound PC
- Broj proizvoda: 0000 884 0538

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711709-a

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za lice

EN 166:2001 / EN 170:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B) koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Certifikacijski broj: 19A0051CPS01

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvešće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvešće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.9.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC BT-PC
- Broj proizvoda: 0000 884 0538

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 711709-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za lice

EN 166:2001 / EN 170:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Certifikacijski broj: 19A0051CPS01

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvešće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvešće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.7.2021.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC BT-PC
- Broj proizvoda: 0000 884 0538

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijen i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 711709-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za lice

EN 166:2001 / EN 170:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

- Certifikacijski broj: 19A0051CPS01

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvjешće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvjешće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.9.2020.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za zaštitu lica i sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC BT-PC
- Broj proizvoda: 0000 884 0538

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijen i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 711709-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za lice

EN 166:2001 / EN 170:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Certifikacijski broj: 19A0051CPS01

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izveštaji o provjeri: 7P03662, 7P02777E

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.3.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Innehållsförteckning

1 Ansikts-/hørselskydd..... 154

1 Ansikts-/hørselskydd

1.1 Hørselskyddsbygel Timbersports Edition

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

intygat på eget ansvar att
– Kategori: Hørselskydd
– Fabrikat: STIHL
– Beteckning: Timbersports Edition
– Artikelnummer: 0000 884 0546

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Certifieringsnummer: CE 725394

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ BSI 2797.

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Timbersports Edition
- Artikelnummer: 0000 884 0546

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)


utfärdad av anmält organ: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Certifieringsnummer: CE 725394

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ BSI 2797.

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2021-09-16

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.2 Hörselskyddsbygel Timbersports Edition**Version av försäkran om överensstämmelse 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Timbersports Edition
- Artikelnummer: 0000 884 0547

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Certifieringsnummer: CE 725394

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ BSI 2797.

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Timbersports Edition
- Artikelnummer: 0000 884 0547

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)


utfärdad av anmält organ: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland – Certifieringsnummer: CE 725394

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ BSI 2797.

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2021-09-16

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.3 Öronproppar

Version av försäkran om överensstämmelse 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Öronproppar
- Artikelnummer: 0000 886 0411

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-2:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien – Certifieringsnummer: PPE19161357

Anmält organ INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nederländerna äger nu detta dokument och det är giltigt under det anmälda organet.

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ INSPEC 2849. Produkten hänvisar möjligen till det tidigare anmälda organet INSPEC 0194.

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Öronproppar
- Artikelnummer: 0000 886 0411

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-2:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien – Certifieringsnummer: PPE19161357

Anmält organ INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nederländerna äger nu detta dokument och det är giltigt under det anmälda organet.

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ INSPEC 2849. Produkten hänvisar möjligen till det tidigare anmälda organet INSPEC 0194.

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2020-11-25

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Öronproppar
- Artikelnummer: 0000 886 0411

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-2:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien
– Certifieringsnummer: PPE19161357

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ INSPEC 0194.

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2019-03-22

BA_002_2021_01_99

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.4 Hörselskydd Concept 23

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Concept 23
- Artikelnummer: 0000 884 0539

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 1581904-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Concept 23
- Artikelnummer: 0000 884 0539

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)


utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 1581904-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2019-06-18

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.5 Hörselskydd Concept 24**Version av försäkran om överensstämmelse 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd

- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Concept 24
- Artikelnummer: 0000 884 0541

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 1581805-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Concept 24
- Artikelnummer: 0000 884 0541

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 1581805-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2019-04-17

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.6 Hörselskydd Concept 24F

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Concept 24F
- Artikelnummer: 0000 884 0542

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 1581809-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under

överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Concept 24F
- Artikelnummer: 0000 884 0542

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 1581809-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2019-05-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.7 Hörselskydd Concept 28

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Concept 28
- Artikelnummer: 0000 884 0543

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 1581806-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Concept 28
- Artikelnummer: 0000 884 0543

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 1581806-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2019-04-17

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.8 Hörselskydd Dynamic Sound

Version av försäkran om överensstämmelse 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Dynamic Sound
- Artikelnummer: 0000 884 0519

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711709-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Revision: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-09-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

BA_002_2021_01_99

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Dynamic BT
- Artikelnummer: 0000 884 0519

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711709-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Revision: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2021-07-12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Dynamic BT
- Artikelnummer: 0000 884 0519

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711709-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Revision: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2020-09-15

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Dynamic BT
- Artikelnummer: 0000 884 0519

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711709-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapporter: 7P03662, 7P02777E

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2018-03-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.9 Hörselskydd Dynamic Sound Cap

Version av försäkran om överensstämmelse 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Dynamic Sound Cap
- Artikelnummer: 0000 889 9043

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 711706-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul

D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Revision: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-09-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Dynamic BT Cap
- Artikelnummer: 0000 889 9043

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711706-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Revision: 7P02777E

Nemko AS, Norway


Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2021-07-12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att
– Kategori: Hörselskydd

- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Dynamic BT Cap
- Artikelnummer: 0000 889 9043

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711706-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Revision: 7P02777E

Nemko AS, Norway


Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2020-09-15

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Dynamic BT Cap
- Artikelnummer: 0000 889 9043

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 711706-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrappor: 7P03662, 7P02777E

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2018-03-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.10 Hörselskydd ADVANCE ProCOM

Version av försäkran om överensstämmelse 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 884 0544

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 2532102-b

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

Kontrollinstitut: NCT Co., Ltd., Sydkorea

Kontrollinstitut: DT&C Co., Ltd., Sydkorea

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-10-06

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 884 0544

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 2532102-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

Kontrollinstitut: NCT Co., Ltd., Sydkorea


Kontrollinstitut: DT&C Co., Ltd., Sydkorea

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-06-10

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 884 0544

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 2532102

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul

C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

Kontrollinstitut: NCT Co., Ltd., Sydkorea

Kontrollinstitut: DT&C Co., Ltd., Sydkorea

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2021-08-05

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.11 Hörselskydd ADVANCE ProCOM

Version av försäkran om överensstämmelse 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 889 8011

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 2532102-b

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

Kontrollinstitut: NCT Co., Ltd., Sydkorea

Kontrollinstitut: DT&C Co., Ltd., Sydkorea

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-10-06

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 889 8011

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 2532102-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

Kontrollinstitut: NCT Co., Ltd., Sydkorea


Kontrollinstitut: DT&C Co., Ltd., Sydkorea

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-06-10

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 889 8011

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 2532102

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

Kontrollinstitut: NCT Co., Ltd., Sydkorea


Kontrollinstitut: DT&C Co., Ltd., Sydkorea

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2021-08-05

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.12 Kombinerat ansikts-/hörselskydd FUNCTION GPC 33

Version av försäkran om överensstämmelse 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: FUNCTION GPC 33
- Artikelnummer: 0000 884 0255

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-2:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien
– Certifieringsnummer: PPE19161357

Anmält organ INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nederländerna äger nu detta dokument och det är giltigt under det anmälda organet.

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ INSPEC 2849. Produkten hänvisar möjligen till det tidigare anmälda organet INSPEC 0194.

Ansiktsskydd

EN 166:2001, EN 170:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certifieringsnummer: 19A0051CPS01

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: FUNCTION GPC 33
- Artikelnummer: 0000 884 0255

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-2:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien
– Certifieringsnummer: PPE19161357

Anmält organ INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nederländerna äger nu detta dokument och det är giltigt under det anmälda organet.

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ INSPEC 2849. Produkten hänvisar möjligen till det tidigare anmälda organet INSPEC 0194.

Ansiktsskydd

EN 166:2001, EN 170:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certifieringsnummer: 19A0051CPS01

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2020-11-25

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: FUNCTION GPC 33
- Artikelnummer: 0000 884 0255

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-2:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien
– Certifieringsnummer: PPE19161357

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under

överinseende av ovannämnda anmälda organ INSPEC 0194.

Ansiktsskydd

EN 166:2001, EN 170:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certifieringsnummer: 19A0051CPS01

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2019-03-22

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.13 Kombinerat ansikts-/hörselskydd FUNCTION GPA 24

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: FUNCTION GPA 24
- Artikelnummer: 0000 884 0251

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-1:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 711410-b01

Den personliga skyddsutrustningen överens-
stämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul
D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under
överinseende av ovannämnda anmälda organ
PZT 1974.

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrust-
ning som är föremål för EU-typprovning (modul
B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of
Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu
41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certifieringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniska dokumentationen förvaras hos
avdelningen för produktgodkännande hos
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-09-16

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: FUNCTION GPA 34
- Artikelnummer: 0000 884 0251

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets
och rådets förordning (EU) 2016/425 och har
utvecklats och tillverkats i överensstämmelse
med de versioner av följande standarder som
gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-1:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrust-
ning som är föremål för EU-typprovning (modul
B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 711410-a01

Den personliga skyddsutrustningen överens-
stämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul
D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under
överinseende av ovannämnda anmälda organ
PZT 1974.

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrust-
ning som är föremål för EU-typprovning (modul
B)


utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of
Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu
41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certifieringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniska dokumentationen förvaras hos
avdelningen för produktgodkännande hos
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2019-02-12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för pro-
duktgodkännande, produktreglering

1.14 Kombinerat ansikts-/hörsel- skydd FUNCTION GPA 33

Version av försäkran om överensstämmelse 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: FUNCTION GPA 33
- Artikelnummer: 0000 884 0252

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets
och rådets förordning (EU) 2016/425 och har

utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-2:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien
– Certifieringsnummer: PPE19161357

Anmält organ INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nederländerna äger nu detta dokument och det är giltigt under det anmälda organet.

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ INSPEC 2849. Produkten hänvisar möjligen till det tidigare anmälda organet INSPEC 0194.

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certifieringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: FUNCTION GPA 33
- Artikelnummer: 0000 884 0252

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-2:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien
– Certifieringsnummer: PPE19161357

Anmält organ INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nederländerna äger nu detta dokument och det är giltigt under det anmälda organet.

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ INSPEC 2849. Produkten hänvisar möjligen till det tidigare anmälda organet INSPEC 0194.

Ansiktsskydd

EN 1731:2006


och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certifieringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2020-11-25

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: FUNCTION GPA 33
- Artikelnummer: 0000 884 0252

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-2:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien
– Certifieringsnummer: PPE19161357

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ INSPEC 0194.

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certifieringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2019-03-22

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.15 Kombinerat ansikts-/hörselskydd DYNAMIC GPC 30

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC GPC 30
- Artikelnummer: 0000 884 0253

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-1:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 710902-I01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Ansiktsskydd

EN 166:2001, EN 170:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certifieringsnummer: 19A0051CPS01

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-09-05

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC GPC 30
- Artikelnummer: 0000 884 0253

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-1:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 710902-k01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Ansiktsskydd

EN 166:2001, EN 170:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)


utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certifieringsnummer: 19A0051CPS01

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2019-03-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.16 Kombinerat ansikts-/hörselskydd DYNAMIC GPA 30

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC GPA 30
- Artikelnummer: 0000 884 0254

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-1:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 710902-I01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certifieringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-09-05

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC GPA 30
- Artikelnummer: 0000 884 0254

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-1:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 710902-k01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Ansiktsskydd

EN 1731:2006


och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certifieringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2019-02-12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.17 Kombinerat ansikts-/hörselskydd DYNAMIC Sound PA

Version av försäkran om överensstämmelse 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: Dynamic Sound PA
- Artikelnummer: 0000 884 0537

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711709-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certifieringsnummer: 19A0050NWS01

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Revision: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-09-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC BT-PA
- Artikelnummer: 0000 884 0537

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 711709-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certifieringsnummer: 19A0050NWS01

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Revision: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2021-07-12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC BT-PA
- Artikelnummer: 0000 884 0537

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711709-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certifieringsnummer: 19A0050NWS01

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Revision: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2020-09-15

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC BT-PA
- Artikelnummer: 0000 884 0537

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711709-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certifieringsnummer: 19A0050NWS01

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrappor: 7P03662, 7P02777E

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2019-02-12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.18 Kombinerat ansikts-/hörselskydd DYNAMIC Sound PC

Version av försäkran om överensstämmelse 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC Sound PC
- Artikelnummer: 0000 884 0538

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711709-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Ansiktsskydd

EN 166:2001 / EN 170:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certifieringsnummer: 19A0051CPS01

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010Följande institut har genomfört RF-, EMC- och
elektriska säkerhetskontroller:**RISE Research Institutes of Sweden**

Revision: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EUDen tekniska dokumentationen förvaras hos
avdelningen för produktgodkännande hos
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-09-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations**Version av försäkran om överensstämmelse 003**ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC BT-PC
- Artikelnummer: 0000 884 0538

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets
och rådets förordning (EU) 2016/425 och har
utvecklats och tillverkats i överensstämmelse
med de versioner av följande standarder som
gällde vid produktionsdatumet:**Hörselskydd**EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 /
EN 352-8:2008och är identisk med den personliga skyddsutrust-
ning som är föremål för EU-typprovning (modul
B)utfärdad av anmält organ: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711709-01Den personliga skyddsutrustningen överens-
stämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul
D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under
överinseende av ovannämnda anmälda organ
PZT 1974.**Ansiktsskydd**

EN 166:2001 / EN 170:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrust-
ning som är föremål för EU-typprovning (modul
B)utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of
Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu
41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certifieringsnummer: 19A0051CPS01**RE-direktiv 2014/53/EU**

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010Följande institut har genomfört RF-, EMC- och
elektriska säkerhetskontroller:**RISE Research Institutes of Sweden**

Revision: 7P02777E


Nemko AS, Norway

Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EUDen tekniska dokumentationen förvaras hos
avdelningen för produktgodkännande hos
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2021-07-12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC BT-PC
- Artikelnummer: 0000 884 0538

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711709-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Ansiktsskydd

EN 166:2001 / EN 170:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certifieringsnummer: 19A0051CPS01

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Revision: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2020-09-15

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Kombinerade ansikts-/hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC BT-PC
- Artikelnummer: 0000 884 0538

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711709-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Ansiktsskydd

EN 166:2001 / EN 170:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certifieringsnummer: 19A0051CPS01

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden


Testrappporter: 7P03662, 7P02777E

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2019-03-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Sisällysluettelo

1 Kasvo-/kuulosuojain..... 181

1 Kasvo-/kuulosuojain

1.1 Kuulosuojaimen sanka Timbersports Edition

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Timbersports Edition
- Tuotenumero: 0000 884 0546

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1: 2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollanti

– Tarkastustodistuksen numero: CE 725394

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen BSI 2797 valvonnassa.

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain

- Merkki: STIHL
- Nimike: Timbersports Edition
- Tuotenumero: 0000 884 0546

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1: 2002

ja on identtinen henkilösuojausten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)


myöntänyt ilmoitettu laitos: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollanti
– Tarkastustodistuksen numero: CE 725394

Henkilösuojaamiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen BSI 2797 valvonnassa.

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 16.9.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.2 Kuulosuojaimen sanka Timbersports Edition

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Timbersports Edition
- Tuotenumero: 0000 884 0547

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1: 2002

ja on identtinen henkilösuojausten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollanti
– Tarkastustodistuksen numero: CE 725394

Henkilösuojaamiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen BSI 2797 valvonnassa.

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Timbersports Edition
- Tuotenumero: 0000 884 0547

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1: 2002

ja on identtinen henkilösuojausten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollanti
– Tarkastustodistuksen numero: CE 725394

Henkilösuojaamiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen BSI 2797 valvonnassa.

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 16.9.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.3 Korvatulpat

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Korvatulpat
- Tuotenumero: 0000 886 0411

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-2: 2002

ja on identtinen henkilösuojausten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Iso-Britannia
– Tarkastustodistuksen numero: PPE19161357

Ilmoitettu laitos INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands on nyt tämän asiakirjan haltija, ja se on voimassa tämän ilmoitetun laitoksen alla.

Henkilösuojaamiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen INSPEC 2849 valvonnassa. Tuotteessa näkyy mahdollisesti vielä vanha ilmoitettu laitos INSPEC 0194.

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Korvatulpat
- Tuotenumero: 0000 886 0411

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-2: 2002

ja on identtinen henkilösuojausten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Iso-Britannia
– Tarkastustodistuksen numero: PPE19161357

Ilmoitettu laitos INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands on nyt tämän asiakirjan haltija, ja se on voimassa tämän ilmoitetun laitoksen alla.

Henkilösuojaamiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen INSPEC 2849 valvonnassa. Tuotteessa näkyy mahdollisesti vielä vanha ilmoitettu laitos INSPEC 0194.

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Korvatulpat
- Tuotenumero: 0000 886 0411

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-2: 2002 ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Iso-Britannia

- Tarkastustodistuksen numero: PPE19161357
- Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen INSPEC 0194 valvonnassa.

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 22.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.4 Kuulosuojain Concept 23

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain

- Merkki: STIHL
- Nimike: Concept 23
- Tuotenumero: 0000 884 0539

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 1581904-01

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liitteen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen, PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menettelyä.

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Concept 23
- Tuotenumero: 0000 884 0539

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa


– Tarkastustodistuksen numero: 1581904-01

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liitteen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen, PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menettelyä.

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 18.6.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.5 Kuulosuojain Concept 24

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

– Luokka: Kuulosuojain

– Merkki: STIHL

– Nimike: Concept 24

– Tuotenumero: 0000 884 0541

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 1581805-01

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liitteen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen, PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menettelyä.

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

– Luokka: Kuulosuojain

– Merkki: STIHL

– Nimike: Concept 24

– Tuotenumero: 0000 884 0541

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa


– Tarkastustodistuksen numero: 1581805-01

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liitteen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen, PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menettelyä.

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 17.4.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.6 Kuulosuojain Concept 24F

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Concept 24F
- Tuotenumero: 0000 884 0542

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 1581809-01

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liitteen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen, PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menettelyä.

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain

- Merkki: STIHL
- Nimike: Concept 24F
- Tuotenumero: 0000 884 0542

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 1581809-01

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liitteen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen, PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menettelyä.

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 29.5.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.7 Kuulosuojain Concept 28

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Concept 28
- Tuotenumero: 0000 884 0543

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1:2002

ja on identtinen henkilösuojausten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 1581806-01

Henkilösuojaimeen sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liitteen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen, PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menettelyä.

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Concept 28
- Tuotenumero: 0000 884 0543

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1:2002

ja on identtinen henkilösuojausten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)


myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 1581806-01

Henkilösuojaimeen sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liitteen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen, PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menettelyä.

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 17.4.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.8 Kuulosuojain Dynamic Sound

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Dynamic Sound
- Tuotenumero: 0000 884 0519

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojausten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 711709-a

Henkilösuojaimeen sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja

Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Dynamic BT
- Tuotenumero: 0000 884 0519

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711709-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja


Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Dynamic BT
- Tuotenumero: 0000 884 0519

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711709-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja


Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Dynamic BT
- Tuotenumero: 0000 884 0519

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien stan-

dardien versioiden mukaisesti: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 711709-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportit: 7P03662, 7P02777E

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.3.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.9 Kuulosuojain Dynamic Sound Cap

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Dynamic Sound Cap
- Tuotenumero: 0000 889 9043

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, jolle tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 711706-a

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja

Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Dynamic BT Cap
- Tuotenumero: 0000 889 9043

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, jolle tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 711706-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja

Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Dynamic BT Cap
- Tuotenumero: 0000 889 9043

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
- Tarkastustodistuksen numero: 711706-01

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja

Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamenettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: Dynamic BT Cap
- Tuotenumero: 0000 889 9043

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
- Tarkastustodistuksen numero: 711706-01

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportit: 7P03662, 7P02777E

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.3.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.10 Kuulosuojain ADVANCE ProCOM

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE ProCOM
- Tuotenumero: 0000 884 0544

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 2532102-b

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liitteen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen, PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menettelyä.

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Seuraavat laitokset suorittivat radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

Testilaitos: NCT Co., Ltd., Korean tasavalta

Testilaitos: DT&C Co., Ltd., Korean tasavalta

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 6.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE ProCOM
- Tuotenumero: 0000 884 0544

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 2532102-a

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liitteen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen, PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menettelyä.

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Seuraavat laitokset suorittivat radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

Testilaitos: NCT Co., Ltd., Korean tasavalta

Testilaitos: DT&C Co., Ltd., Korean tasavalta

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 10.6.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE ProCOM
- Tuotenumero: 0000 884 0544

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 2532102

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liitteen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen, PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menettelyä.

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Seuraavat laitokset suorittivat radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

Testilaitos: NCT Co., Ltd., Korean tasavalta

Testilaitos: DT&C Co., Ltd., Korean tasavalta

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 5.8.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.11 Kuulosuojain ADVANCE ProCOM

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL

- Nimike: ADVANCE ProCOM
- Tuotenumero: 0000 889 8011

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 2532102-b

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liitteen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen, PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menettelyä.

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Seuraavat laitokset suorittivat radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

Testilaitos: NCT Co., Ltd., Korean tasavalta

Testilaitos: DT&C Co., Ltd., Korean tasavalta

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 6.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE ProCOM
- Tuotenumero: 0000 889 8011

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 2532102-a

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liitteen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen, PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menettelyä.

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Seuraavat laitokset suorittivat radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

Testilaitos: NCT Co., Ltd., Korean tasavalta


Testilaitos: DT&C Co., Ltd., Korean tasavalta

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 10.6.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatumustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE ProCOM
- Tuotenumero: 0000 889 8011

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 2532102

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liitteen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen, PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menettelyä.

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Seuraavat laitokset suorittivat radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

Testilaitos: NCT Co., Ltd., Korean tasavalta

Testilaitos: DT&C Co., Ltd., Korean tasavalta

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 5.8.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.12 FUNCTION GPC 33 -kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä

Vaatumustenmukaisuusvakuutuksen versio: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: FUNCTION GPC 33
- Tuotenumero: 0000 884 0255

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-2:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Iso-Britannia
– Tarkastustodistuksen numero: PPE19161357

Ilmoitettu laitos INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands on nyt tämän asiakirjan haltija, ja se on voimassa tämän ilmoitetun laitoksen alla.

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen INSPEC 2849 valvonnassa. Tuotteessa näkyy mahdollisesti vielä vanha ilmoitettu laitos INSPEC 0194.

Kasvosuojain

EN 166:2001, EN 170:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi

– Tarkastustodistuksen numero:
19A0051CPS01

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että
– Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
– Merkki: STIHL
– Nimike: FUNCTION GPC 33
– Tuotenumero: 0000 884 0255

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-2:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Iso-Britannia
– Tarkastustodistuksen numero: PPE19161357

Ilmoitettu laitos INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands on nyt tämän asiakirjan haltija, ja se on voimassa tämän ilmoitetun laitoksen alla.

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII

tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen INSPEC 2849 valvonnassa. Tuotteessa näkyy mahdollisesti vielä vanha ilmoitettu laitos INSPEC 0194.

Kasvosuojain

EN 166:2001, EN 170:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)


myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi

– Tarkastustodistuksen numero:
19A0051CPS01

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että
– Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
– Merkki: STIHL
– Nimike: FUNCTION GPC 33
– Tuotenumero: 0000 884 0255

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-2:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Iso-Britannia

– Tarkastustodistuksen numero: PPE19161357

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen INSPEC 0194 valvonnassa.

Kasvosuojain

EN 166:2001, EN 170:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi

– Tarkastustodistuksen numero:
19A0051CPS01

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 22.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.13 FUNCTION GPA 24 -kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että
– Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
– Merkki: STIHL
– Nimike: FUNCTION GPA 24
– Tuotenumero: 0000 884 0251

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-1:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711410-b01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi

– Tarkastustodistuksen numero:
19A0050NWS01

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 16.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että
– Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
– Merkki: STIHL
– Nimike: FUNCTION GPA 24
– Tuotenumero: 0000 884 0251

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-1:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 711410-a01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU)
2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII
tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun
laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kasvosuojain

EN 1731:2006


ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille
tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveys-
laitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250
Helsinki, Suomi
– Tarkastustodistuksen numero:
19A0050NWS01

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa AND-
REAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupame-
nettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 12.2.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehy-
väksynnät, -sääntely

1.14 FUNCTION GPA 33 -kasvo-/ kuulosuojainten yhdistelmä

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että
– Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
– Merkki: STIHL
– Nimike: FUNCTION GPA 33
– Tuotenumero: 0000 884 0252

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuk-
sen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten
mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seu-
raavien valmistushetkellä voimassa olevien stan-
dardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-2:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille
tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: INSPEC International
Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford,
Greater Manchester M6 6AJ, Iso-Britannia
– Tarkastustodistuksen numero: PPE19161357

Ilmoitettu laitos INSPEC International B.V.
(NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW,
Schiphol-Rijk, Netherlands on nyt tämän asiakir-
jan haltija, ja se on voimassa tämän ilmoitetun
laitoksen alla.

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU)
2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII
tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun
laitoksen INSPEC 2849 valvonnassa. Tuotteessa
näkyvä mahdollisesti vielä vanha ilmoitettu laitos
INSPEC 0194.

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille
tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveys-
laitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250
Helsinki, Suomi
– Tarkastustodistuksen numero:
19A0050NWS01

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa AND-
REAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupame-
nettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


puolesta

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että
– Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
– Merkki: STIHL
– Nimike: FUNCTION GPA 33
– Tuotenumero: 0000 884 0252

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-2:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Iso-Britannia
– Tarkastustodistuksen numero: PPE19161357

Ilmoitettu laitos INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands on nyt tämän asiakirjan haltija, ja se on voimassa tämän ilmoitetun laitoksen alla.

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen INSPEC 2849 valvonnassa. Tuotteessa näkyy mahdollisesti vielä vanha ilmoitettu laitos INSPEC 0194.

Kasvosuojain

EN 1731:2006


ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi
– Tarkastustodistuksen numero: 19A0050NWS01

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaista vastuullisena, että
– Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
– Merkki: STIHL
– Nimike: FUNCTION GPA 33
– Tuotenumero: 0000 884 0252

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-2:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Iso-Britannia
– Tarkastustodistuksen numero: PPE19161357

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen INSPEC 0194 valvonnassa.

Kasvosuojain

EN 1731:2006


ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi
– Tarkastustodistuksen numero: 19A0050NWS01

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 22.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.15 DYNAMIC GPC 30 -kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että
– Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
– Merkki: STIHL
– Nimike: DYNAMIC GPC 30
– Tuotenumero: 0000 884 0253

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-1:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 710902-I01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kasvosuojain

EN 166:2001, EN 170:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi
– Tarkastustodistuksen numero: 19A0051CPS01

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 5.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että
– Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
– Merkki: STIHL
– Nimike: DYNAMIC GPC 30
– Tuotenumero: 0000 884 0253

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-1:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 710902-k01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kasvosuojain

EN 166:2001, EN 170:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi
– Tarkastustodistuksen numero: 19A0051CPS01

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.16 DYNAMIC GPA 30 -kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: DYNAMIC GPA 30
- Tuotenumero: 0000 884 0254

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-1:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 710902-I01

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi

- Tarkastustodistuksen numero: 19A0050NWS01

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 5.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: DYNAMIC GPA 30
- Tuotenumero: 0000 884 0254

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-1:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 710902-k01

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi

- Tarkastustodistuksen numero: 19A0050NWS01

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 12.2.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.17 Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä DYNAMIC Sound PA

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että
– Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
– Merkki: STIHL
– Nimike: DYNAMIC Sound PA
– Tuotenumero: 0000 884 0537

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 711709-a

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi

– Tarkastustodistuksen numero:
19A0050NWS01

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 |
EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja

Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että
– Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
– Merkki: STIHL
– Nimike: DYNAMIC BT-PA
– Tuotenumero: 0000 884 0537

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711709-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi

– Tarkastustodistuksen numero: 19A0050NWS01

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja

Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamenettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: DYNAMIC BT-PA
- Tuotenumero: 0000 884 0537

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711709-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi

– Tarkastustodistuksen numero: 19A0050NWS01

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja


Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että
– Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
– Merkki: STIHL
– Nimike: DYNAMIC BT-PA
– Tuotenumero: 0000 884 0537

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711709-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi

– Tarkastustodistuksen numero: 19A0050NWS01

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 |

EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |

EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |

EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportit: 7P03662, 7P02777E

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 12.2.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.18 DYNAMIC Sound PC -kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että
– Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
– Merkki: STIHL

- Nimike: DYNAMIC Sound PC
- Tuotenumero: 0000 884 0538

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 /
EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 711709-a

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kasvosuojain

EN 166:2001 / EN 170:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi

- Tarkastustodistuksen numero: 19A0051CPS01

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 |
EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja

Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: DYNAMIC BT-PC
- Tuotenumero: 0000 884 0538

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 /
EN 352-8:2008

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 711709-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kasvosuojain

EN 166:2001 / EN 170:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi

- Tarkastustodistuksen numero: 19A0051CPS01

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 |
 EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |
 EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |
 EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
 EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja
 sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja

Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa AND-
 REAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupame-
 nettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehy-
 väksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: DYNAMIC BT-PC
- Tuotenumero: 0000 884 0538

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuk-
 sen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten
 mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seu-
 raavien valmistushetkellä voimassa olevien stan-
 dardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 /
 EN 352-8:2008

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille
 tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH
 (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
 helmshaven, Saksa
 – Tarkastustodistuksen numero: 711709-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU)
 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII
 tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun
 laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kasvosuojain

EN 166:2001 / EN 170:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille
 tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveys-
 laitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250
 Helsinki, Suomi
 – Tarkastustodistuksen numero:

19A0051CPS01

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 |
 EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |
 EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |
 EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
 EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja
 sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja

Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa AND-
 REAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupame-
 nettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehy-
 väksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kasvo-/kuulosuojainten yhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: DYNAMIC BT-PC
- Tuotenumero: 0000 884 0538

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 /
EN 352-8:2008

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711709-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kasvosuojain

EN 166:2001 / EN 170:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi

– Tarkastustodistuksen numero:
19A0051CPS01

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 |
EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 60950-1:2006 +AC:2011
+ A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 |
EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuuksitestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportit: 7P03662, 7P02777E

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

J. Hoffmann
puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Indice

1 Visiera/cuffie..... 207

1 Visiera/cuffie**1.1 Cuffia auricolare Timbersports Edition****Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Timbersports Edition
- Numero articolo: 0000 884 0546

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-1:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Paesi Bassi

– Numero di certificazione: CE 725394

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle BSI 2797.

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Timbersports Edition
- Numero articolo: 0000 884 0546

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-1:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Paesi Bassi

– Numero di certificazione: CE 725394

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle BSI 2797.

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 16/09/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.2 Cuffia auricolare Timbersports Edition

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Timbersports Edition
- Numero articolo: 0000 884 0547

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-1:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Paesi Bassi

– Numero di certificazione: CE 725394

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle BSI 2797.

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Timbersports Edition
- Numero articolo: 0000 884 0547

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-1:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Paesi Bassi

- Numero di certificazione: CE 725394

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle BSI 2797.

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 16/09/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.3 Tappi per le orecchie

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Categoria: tappi per le orecchie
- Numero articolo: 0000 886 0411

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-2:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

- Numero di certificazione: PPE19161357

L'Ente incaricato INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands è ora in possesso di questo documento che è valido per l'ente incaricato stesso.

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato INSPEC 2849. È probabile che il prodotto indichi il vecchio ente incaricato INSPEC 0194.

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Categoria: tappi per le orecchie
- Numero articolo: 0000 886 0411

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-2:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

- Numero di certificazione: PPE19161357

L'Ente incaricato INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands è ora in possesso di questo documento che è valido per l'ente incaricato stesso.

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato INSPEC 2849. È probabile che il prodotto indichi il vecchio ente incaricato INSPEC 0194.

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 25/11/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Categoria: tappi per le orecchie
- Numero articolo: 0000 886 0411

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-2:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

- Numero di certificazione: PPE19161357

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato INSPEC 0194.

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.4 Cuffie Concept 23**Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Concept 23
- Numero articolo: 0000 884 0539

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-1:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania
– Numero di certificazione: 1581904-01

Il PSA è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Concept 23
- Numero articolo: 0000 884 0539

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti

norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-1:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania
– Numero di certificazione: 1581904-01

Il PSA è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 18.06.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.5 Cuffie Concept 24

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Concept 24
- Numero articolo: 0000 884 0541

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-1:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 1581805-01

Il PSA è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Concept 24
- Numero articolo: 0000 884 0541

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-1:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania
– Numero di certificazione: 1581805-01

Il PSA è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.6 Cuffie Concept 24F

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Concept 24F
- Numero articolo: 0000 884 0542

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-1:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania
– Numero di certificazione: 1581809-01

Il PSA è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Concept 24F
- Numero articolo: 0000 884 0542

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-1:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania
– Numero di certificazione: 1581809-01

Il PSA è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 29.05.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.7 Cuffie Concept 28**Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Concept 28
- Numero articolo: 0000 884 0543

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-1:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania
– Numero di certificazione: 1581806-01

Il PSA è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Concept 28
- Numero articolo: 0000 884 0543

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti

norme vavevoli alla rispettiva data di produzione:
EN 352-1:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE
(modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 1581806-01

Il PSA è soggetto alla procedura prevista dall'ar-
ticolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regola-
mento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza del-
l'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

La documentazione tecnica è conservata presso
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto
omologazione e regolamentazione prodotti

1.8 Cuffie Dynamic Sound

**Stato della versione della dichiarazione di confor-
mità: 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità
che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Dynamic Sound
- Numero articolo: 0000 884 0519

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Rego-
lamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo
e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato
conformemente alle versioni delle seguenti
norme vavevoli alla rispettiva data di produzione:
EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE
(modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711709-a

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'arti-
colo 19, modulo D, Allegato VIII del Regola-
mento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza del-
l'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicu-
rezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Stato della versione della dichiarazione di confor-
mità: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità
che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Dynamic BT
- Numero articolo: 0000 884 0519

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Rego-
lamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo
e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato
conformemente alle versioni delle seguenti

norme valedoli alla rispettiva data di produzione:
EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008
ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE
(modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Germania
– Numero di certificazione: 711709-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'arti-
colo 19, modulo D, Allegato VIII del Regola-
mento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza del-
l'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicu-
rezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.
Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto
omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di confor- mità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità
che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Dynamic BT
- Numero articolo: 0000 884 0519

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Rego-
lamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo
e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato
conformemente alle versioni delle seguenti
norme valedoli alla rispettiva data di produzione:
EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE
(modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Germania
– Numero di certificazione: 711709-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'arti-
colo 19, modulo D, Allegato VIII del Regola-
mento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza del-
l'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicu-
rezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto
omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Dynamic BT
- Numero articolo: 0000 884 0519

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania
– Numero di certificazione: 711709-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Relazioni di perizie: 7P03662, 7P02777E

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto
omologazione e regolamentazione prodotti

1.9 Cuffie Dynamic Sound Cap

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Dynamic Sound Cap
- Numero articolo: 0000 889 9043

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania
– Numero di certificazione: 711706-a

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Dynamic BT Cap
- Numero articolo: 0000 889 9043

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 711706-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Dynamic BT Cap
- Numero articolo: 0000 889 9043

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711706-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

– Categoria: cuffie

- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Dynamic BT Cap
- Numero articolo: 0000 889 9043

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valide alla rispettiva data di produzione: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711706-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Relazioni di perizie: 7P03662, 7P02777E

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.10 Cuffie ADVANCE ProCOM

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE ProCOM
- Numero articolo: 0000 884 0544

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania
– Numero di certificazione: 2532102-b

La PSA è soggetta alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

I seguenti istituti hanno eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità:

Organismo di controllo: NCT Co., Ltd., Repubblica di Corea

Organismo di controllo: DT&C Co., Ltd., Repubblica di Corea

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 06/10/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE ProCOM
- Numero articolo: 0000 884 0544

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania
– Numero di certificazione: 2532102-a

Il PSA è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

I seguenti istituti hanno eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità:

Organismo di controllo: NCT Co., Ltd., Repubblica di Corea

Organismo di controllo: DT&C Co., Ltd., Repubblica di Corea

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 10/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE ProCOM
- Numero articolo: 0000 884 0544

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania
– Numero di certificazione: 2532102

Il PSA è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

I seguenti istituti hanno eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità:

Organismo di controllo: NCT Co., Ltd., Repubblica di Corea

Organismo di controllo: DT&C Co., Ltd., Repubblica di Corea

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 05/08/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.11 Cuffie ADVANCE ProCOM

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE ProCOM
- Numero articolo: 0000 889 8011

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 2532102-b

La PSA è soggetta alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

I seguenti istituti hanno eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità:

Organismo di controllo: NCT Co., Ltd., Repubblica di Corea

Organismo di controllo: DT&C Co., Ltd., Repubblica di Corea

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 06/10/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

– Categoria: cuffie

– Marchio di fabbrica: STIHL

– Descrizione: ADVANCE ProCOM

– Numero articolo: 0000 889 8011

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 2532102-a

Il PSA è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

I seguenti istituti hanno eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità:

Organismo di controllo: NCT Co., Ltd., Repubblica di Corea

Organismo di controllo: DT&C Co., Ltd., Repubblica di Corea

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 10/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE ProCOM
- Numero articolo: 0000 889 8011

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 2532102

Il PSA è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

I seguenti istituti hanno eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità:

Organismo di controllo: NCT Co., Ltd., Repubblica di Corea

Organismo di controllo: DT&C Co., Ltd., Repubblica di Corea

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 05/08/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.12 Combinazione visiera/cuffie FUNCTION GPC 33**Stato della versione della dichiarazione di conformità: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: FUNCTION GPC 33
- Numero articolo: 0000 884 0255

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-2:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

- Numero di certificazione: PPE19161357

L'Ente incaricato INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands è ora in possesso di questo documento che è valido per l'ente incaricato stesso.

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato INSPEC 2894. È probabile che il prodotto indichi il vecchio ente incaricato INSPEC 0194.

Visiera

EN 166:2001, EN 170:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0051CPS01

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: FUNCTION GPC 33
- Numero articolo: 0000 884 0255

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-2:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Numero di certificazione: PPE19161357

L'Ente incaricato INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands è ora in possesso di que-

sto documento che è valido per l'ente incaricato stesso.

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato INSPEC 2894. È probabile che il prodotto indichi il vecchio ente incaricato INSPEC 0194.

Visiera

EN 166:2001, EN 170:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0051CPS01

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 25/11/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: FUNCTION GPC 33
- Numero articolo: 0000 884 0255

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-2:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Numero di certificazione: PPE19161357

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato INSPEC 0194.

Visiera

EN 166:2001, EN 170:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0051CPS01

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.13 Combinazione visiera/cuffie FUNCTION GPA 24

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: FUNCTION GPA 24
- Numero articolo: 0000 884 0251

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo

ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-1:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711410-b01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0050NWS01

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 16/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: FUNCTION GPA 24
- Numero articolo: 0000 884 0251

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-1:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711410-a01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0050NWS01

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p. Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.14 Combinazione visiera/cuffie FUNCTION GPA 33

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: FUNCTION GPA 33
- Numero articolo: 0000 884 0252

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-2:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Numero di certificazione: PPE19161357

L'Ente incaricato INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands è ora in possesso di questo documento che è valido per l'ente incaricato stesso.

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato INSPEC 2849. È probabile che il prodotto indichi il vecchio ente incaricato INSPEC 0194.

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0050NWS01

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: FUNCTION GPA 33
- Numero articolo: 0000 884 0252

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-2:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Numero di certificazione: PPE19161357

L'Ente incaricato INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands è ora in possesso di questo documento che è valido per l'ente incaricato stesso.

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato INSPEC 2849. È probabile che il prodotto indichi il vecchio ente incaricato INSPEC 0194.

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0050NWS01

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, 25/11/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: FUNCTION GPA 33
- Numero articolo: 0000 884 0252

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-2:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Numero di certificazione: PPE19161357

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato INSPEC 0194.

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0050NWS01

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.15 Combinazione visiera/cuffie DYNAMIC GPC 30

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: DYNAMIC GPC 30
- Numero articolo: 0000 884 0253

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-1:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 710902-I01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Visiera

EN 166:2001, EN 170:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0051CPS01

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 05/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: DYNAMIC GPC 30
- Numero articolo: 0000 884 0253

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-1:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 710902-k01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Visiera

EN 166:2001, EN 170:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0051CPS01

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.16 Combinazione visiera/cuffie DYNAMIC GPA 30

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: DYNAMIC GPA 30
- Numero articolo: 0000 884 0254

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-1:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 710902-I01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0050NWS01

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 05/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: DYNAMIC GPA 30
- Numero articolo: 0000 884 0254

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-1:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 710902-k01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numero di certificazione: 19A0050NWS01

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p. Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.17 Combinazione visiera/cuffie DYNAMIC Sound PA

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Dynamic Sound PA
- Numero articolo: 0000 884 0537

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme vavevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania
– Numero di certificazione: 711709-a

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numero di certificazione: 19A0050NWS01

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p. Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Dynamic BT-PA
- Numero articolo: 0000 884 0537

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 711709-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

- Numero di certificazione: 19A0050NWS01

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Dynamic BT-PA
- Numero articolo: 0000 884 0537

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 711709-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
 – Numero di certificazione: 19A0050NWS01

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.
 Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: Dynamic BT-PA
- Numero articolo: 0000 884 0537

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato

conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711709-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0050NWS01

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Relazioni di perizie: 7P03662, 7P02777E

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.18 Combinazione visiera/cuffie DYNAMIC Sound PC

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: DYNAMIC Sound PC
- Numero articolo: 0000 884 0538

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 711709-a

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Visiera

EN 166:2001 / EN 170:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

- Numero di certificazione: 19A0051CPS01

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p. Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: DYNAMIC BT-PC
- Numero articolo: 0000 884 0538

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711709-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Visiera

EN 166:2001 / EN 170:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0051CPS01

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: DYNAMIC BT-PC
- Numero articolo: 0000 884 0538

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711709-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Visiera

EN 166:2001 / EN 170:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0051CPS01

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: combinazione visiera/cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: DYNAMIC BT-PC
- Numero articolo: 0000 884 0538

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711709-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Visiera

EN 166:2001 / EN 170:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numero di certificazione: 19A0051CPS01

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Relazioni di perizie: 7P03662, 7P02777E

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Indholdsfortegnelse

1 **Ansigts-/høreværn**..... 235**1 Ansigts-/høreværn****1.1 Høreværnsbøjle Timbersports Edition****Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: Timbersports Edition
- Artikelnummer: 0000 884 0546

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Certificeringsnummer: CE 725394

PSA'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ BSI 2797.

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: Timbersports Edition
- Artikelnummer: 0000 884 0546

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Certificeringsnummer: CE 725394

PSA'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ BSI 2797.

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.2 Høreværnsbøjle Timbersports Edition**Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: Timbersports Edition

– Artikelnummer: 0000 884 0547

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

– Certificeringsnummer: CE 725394

PSA'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ BSI 2797.

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: Timbersports Edition
- Artikelnummer: 0000 884 0547

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

– Certificeringsnummer: CE 725394

PSA'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ BSI 2797.

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.3 Ørepropper

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: Ørepropper
- Artikelnummer: 0000 886 0411

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-2:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien

– Certificeringsnummer: PPE19161357

Det bemyndigede organ INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW,

Schiphol-Rijk, Nederlandene har nu dette dokument, og det er gyldigt under det nævnte organ.

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ INSPEC 2849. Produktet viser muligvis det gamle nævnte organ INSPEC 0194.

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: Ørepropper
- Artikelnummer: 0000 886 0411

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-2:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien
– Certificeringsnummer: PPE19161357

Det bemyndigede organ INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nederlandene har nu dette dokument, og det er gyldigt under det nævnte organ.

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ

INSPEC 2849. Produktet viser muligvis det gamle nævnte organ INSPEC 0194.

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: Ørepropper
- Artikelnummer: 0000 886 0411

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-2:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien
– Certificeringsnummer: PPE19161357

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ INSPEC 0194.

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.4 Høreværn Concept 23

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: Concept 23
- Artikelnummer: 0000 884 0539

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU)

2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH

(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 1581904-01

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: Concept 23
- Artikelnummer: 0000 884 0539

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU)

2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH

(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 1581904-01

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 18.06.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.5 Høreværn Concept 24

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: Concept 24
- Artikelnummer: 0000 884 0541

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 1581805-01

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: Concept 24
- Artikelnummer: 0000 884 0541

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 1581805-01

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.6 Høreværn Concept 24F

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: Concept 24F
- Artikelnummer: 0000 884 0542

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 1581809-01

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forord-

ning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: Concept 24F
- Artikelnummer: 0000 884 0542

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 1581809-01

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 29.05.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.7 Høreværn Concept 28

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: Concept 28
- Artikelnummer: 0000 884 0543

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 1581806-01

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

**Versionsstand på overensstemmelseserklæring:
001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabrikkmærke: STIHL
- Betegnelse: Concept 28
- Artikelnummer: 0000 884 0543

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 1581806-01

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p. Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.8 Høreværn Dynamic Sound**Versionsstand på overensstemmelseserklæring:
004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabrikkmærke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic Sound
- Artikelnummer: 0000 884 0519

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711709-a

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic BT
- Artikelnummer: 0000 884 0519

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711709-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic BT
- Artikelnummer: 0000 884 0519

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711709-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic BT
- Artikelnummer: 0000 884 0519

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711709-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapporter: 7P03662, 7P02777E

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.9 Høreværn Dynamic Sound Cap

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic Sound Cap
- Artikelnummer: 0000 889 9043

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711706-a

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic BT Cap
- Artikelnummer: 0000 889 9043

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711706-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic BT Cap
- Artikelnummer: 0000 889 9043

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711706-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic BT Cap
- Artikelnummer: 0000 889 9043

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711706-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapporter: 7P03662, 7P02777E

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.10 Høreværn ADVANCE ProCOM**Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 884 0544

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 2532102-b

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

De følgende institutter har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

Testinstitut: NCT Co., Ltd., Republikken Korea

Testinstitut: DT&C Co., Ltd., Republikken Korea

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 884 0544

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 2532102-a

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forord-

ning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

De følgende institutter har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

Testinstitut: NCT Co., Ltd., Republikken Korea

Testinstitut: DT&C Co., Ltd., Republikken Korea

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 884 0544

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 2532102

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

De følgende institutter har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

Testinstitut: NCT Co., Ltd., Republikken Korea

Testinstitut: DT&C Co., Ltd., Republikken Korea

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.11 Høreværn ADVANCE ProCOM

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 889 8011

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 2532102-b

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

De følgende institutter har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

Testinstitut: NCT Co., Ltd., Republikken Korea

Testinstitut: DT&C Co., Ltd., Republikken Korea

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 889 8011

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 2532102-a

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

De følgende institutter har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

Testinstitut: NCT Co., Ltd., Republikken Korea

Testinstitut: DT&C Co., Ltd., Republikken Korea

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

**Versionsstand på overensstemmelseserklæring:
001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE ProCOM
- Artikelnummer: 0000 889 8011

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 2532102

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

De følgende institutter har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

Testinstitut: NCT Co., Ltd., Republikken Korea

Testinstitut: DT&C Co., Ltd., Republikken Korea

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.12 Ansigts-/høreværnskombination FUNCTION GPC 33**Versionsstand på overensstemmelseserklæring:
003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION GPC 33
- Artikelnummer: 0000 884 0255

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-2:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien

– Certificeringsnummer: PPE19161357

Det bemyndigede organ INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nederlandene har nu dette dokument, og det er gyldigt under det nævnte organ.

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ INSPEC 2849. Produktet viser muligvis det gamle nævnte organ INSPEC 0194.

Ansigtstværm

EN 166:2001, EN 170:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at
– Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
– Fabriksmærke: STIHL
– Betegnelse: FUNCTION GPC 33
– Artikelnummer: 0000 884 0255

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-2:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien
– Certificeringsnummer: PPE19161357

Det bemyndigede organ INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nederlandene har nu dette dokument, og det er gyldigt under det nævnte organ.

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ

INSPEC 2849. Produktet viser muligvis det gamle nævnte organ INSPEC 0194.

Ansigtstværm

EN 166:2001, EN 170:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at
– Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
– Fabriksmærke: STIHL
– Betegnelse: FUNCTION GPC 33
– Artikelnummer: 0000 884 0255

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-2:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien

– Certificeringsnummer: PPE19161357

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ INSPEC 0194.

Ansigtstværm

EN 166:2001, EN 170:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p. Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.13 Ansigts-/høreværnskombination FUNCTION GPA 24

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION GPA 24
- Artikelnummer: 0000 884 0251

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-1:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711410-b01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Ansigtstværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 16.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p. Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION GPA 24
- Artikelnummer: 0000 884 0251

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-1:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711410-a01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Ansigtstværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.14 Ansigts-/høreværnskombination FUNCTION GPA 33

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION GPA 33
- Artikelnummer: 0000 884 0252

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de føl-

gende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-2:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien

– Certificeringsnummer: PPE19161357

Det bemyndigede organ INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nederlandene har nu dette dokument, og det er gyldigt under det nævnte organ.

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ INSPEC 2849. Produktet viser muligvis det gamle nævnte organ INSPEC 0194.

Ansigtstværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/høreværnskombination

- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION GPA 33
- Artikelnummer: 0000 884 0252

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-2:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien

– Certificeringsnummer: PPE19161357

Det bemyndigede organ INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nederlandene har nu dette dokument, og det er gyldigt under det nævnte organ.

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ INSPEC 2849. Produktet viser muligvis det gamle nævnte organ INSPEC 0194.

Ansigtssværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION GPA 33
- Artikelnummer: 0000 884 0252

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-2:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannien

– Certificeringsnummer: PPE19161357

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ INSPEC 0194.

Ansigtssværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.15 Ansigts-/høreværnskombination DYNAMIC GPC 30

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC GPC 30
- Artikelnummer: 0000 884 0253

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-1:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 710902-I01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Ansigtsværn

EN 166:2001, EN 170:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC GPC 30
- Artikelnummer: 0000 884 0253

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-1:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 710902-k01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Ansigtsværn

EN 166:2001, EN 170:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.16 Ansigts-/høreværnskombination DYNAMIC GPA 30

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC GPA 30
- Artikelnummer: 0000 884 0254

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-1:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 710902-I01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Ansigtssværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC GPA 30
- Artikelnummer: 0000 884 0254

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-1:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 710902-k01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Ansigtssværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.17 Ansigts-/høreværnskombination DYNAMIC Sound PA

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC Sound PA
- Artikelnummer: 0000 884 0537

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711709-a

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Ansigtsværn

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17

V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC BT-PA
- Artikelnummer: 0000 884 0537

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711709-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Ansigtsværn

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC BT-PA
- Artikelnummer: 0000 884 0537

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711709-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Ansigtsværn

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p. Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at
– Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
– Fabriksmærke: STIHL
– Betegnelse: DYNAMIC BT-PA
– Artikelnummer: 0000 884 0537

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711709-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne

af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Ansigtstværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapporter: 7P03662, 7P02777E

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p. Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.18 Ansigts-/høreværnskombination DYNAMIC Sound PC

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC Sound PC
- Artikelnummer: 0000 884 0538

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-1:2020/EN 352-6:2020/EN 352-8:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711709-a

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Ansigtstværn

EN 166:2001/EN 170:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC BT-PC
- Artikelnummer: 0000 884 0538

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-1:2002/EN 352-6:2002/EN 352-8:2008

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711709-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Ansigtstværn

EN 166:2001/EN 170:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010Det følgende institut har gennemført RF-, EMC-
og elektriske sikkerhedstest:**RISE Research Institutes of Sweden**

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EUDen tekniske dokumentation opbevares sammen
med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produkt-
godkendelse.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produkt-
godkendelse og -regulering**Versionsstand på overensstemmelseserklæring:
002**ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/høreværnskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC BT-PC
- Artikelnummer: 0000 884 0538

overholder de gældende bestemmelser i Europa-
Parlamentets og Rådets forordning (EU)
2016/425 og er udviklet og produceret i overens-
stemmelse med de aktuelle versioner af de føl-
gende standarder, der var gyldige på produkti-
onsdatoen:**Høreværn**

EN 352-1:2002/EN 352-6:2002/EN 352-8:2008

og er identisk med PSA'et, som er genstand for
EU-typeprøven (modul B)udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711709-01PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul
D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne
af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT
1974.**Ansigtstværn**

EN 166:2001/EN 170:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for
EU-typeprøven (modul B)udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Insti-
tute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuk-
senkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0051CPS01**RED Retningslinje 2014/53/EU**

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010Det følgende institut har gennemført RF-, EMC-
og elektriske sikkerhedstest:**RISE Research Institutes of Sweden**

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EUDen tekniske dokumentation opbevares sammen
med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produkt-
godkendelse.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produkt-
godkendelse og -regulering

Versjonsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Ansigts-/hørevernskombination
- Fabriksmärke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC BT-PC
- Artikelnummer: 0000 884 0538

overholder de gjældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er utviklet og produsert i overensstemmelse med de aktuelle versjoner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Hørevern

EN 352-1:2002/EN 352-6:2002/EN 352-8:2008

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711709-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Ansigtssvern

EN 166:2001/EN 170:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gjennomført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapporter: 7P03662, 7P02777E

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation oppbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Innholdsfortegnelse

1 Ansikts-/hørselsvern..... 261

1 Ansikts-/hørselsvern**1.1 Bøylefor hørselsvern Timbersports Edition****Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Timbersports Edition
- Artikelnummer: 0000 884 0546

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-1:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nederland

– Sertifiseringsnummer: CE 725394

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet BSI 2797.

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Timbersports Edition
- Artikkelnummer: 0000 884 0546

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato: EN 352-1:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)


utstedt av det tekniske kontrollorganet: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nederland
– Sertifiseringsnummer: CE 725394

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet BSI 2797.

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.2 Bøylefor hørselsvern Timbersports Edition

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Timbersports Edition
- Artikkelnummer: 0000 884 0547

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato: EN 352-1:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nederland
– Sertifiseringsnummer: CE 725394

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet BSI 2797.

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Timbersports Edition
- Artikkelnummer: 0000 884 0547

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato: EN 352-1:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nederland


- Sertifiseringsnummer: CE 725394

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet BSI 2797.

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.3 Ørepropper

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Ørepropper
- Artikkelnummer: 0000 886 0411

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato: EN 352-2:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

- Sertifiseringsnummer: PPE19161357

Teknisk kontrollorgan INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands eier nå dette dokumentet og er gyldig under dette nevnte organet.

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet INSPEC 2849. Produktet viser muligens det gamle nevnte organet INSPEC 0194.

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Ørepropper
- Artikkelnummer: 0000 886 0411

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato: EN 352-2:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Sertifiseringsnummer: PPE19161357

Teknisk kontrollorgan INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands eier nå dette dokumentet og er gyldig under dette nevnte organet.

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet INSPEC 2849. Produktet viser muligens det gamle nevnte organet INSPEC 0194.

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Ørepropper
- Artikkelnummer: 0000 886 0411

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-2:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough

Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Sertifiseringsnummer: PPE19161357

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet INSPEC 0194.

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.4 Hørselsvern Concept 23

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Concept 23
- Artikkelnummer: 0000 884 0539

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-1:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 1581904-01

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Concept 23
- Artikkelnummer: 0000 884 0539

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktionsdato: EN 352-1:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)


utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 1581904-01

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 18.06.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.5 Hørselsvern Concept 24**Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Concept 24
- Artikkelnummer: 0000 884 0541

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktionsdato: EN 352-1:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 1581805-01

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Concept 24
- Artikkelnummer: 0000 884 0541

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-1:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)


utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 1581805-01

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.6 Hørselsvern Concept 24F

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Concept 24F
- Artikkelnnummer: 0000 884 0542

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-1:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: 1581809-01

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 
Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Concept 24F
- Artikkelnnummer: 0000 884 0542

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-1:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)


utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 1581809-01

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.05.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.7 Hørselsvern Concept 28

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Concept 28
- Artikkelnummer: 0000 884 0543

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-1:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
- Sertifiseringsnummer: 1581806-01

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Concept 28
- Artikkelnummer: 0000 884 0543

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-1:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)


utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
- Sertifiseringsnummer: 1581806-01

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.8 Hørselsvern Dynamic Sound

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic Sound
- Artikkelnummer: 0000 884 0519

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-1:2002

sjonsdato: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711709-a

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at
– Kategori: Hørselsvern

- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic BT
- Artikkelnummer: 0000 884 0519

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711709-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra



Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic BT
- Artikkelnummer: 0000 884 0519

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711709-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic BT
- Artikkelnummer: 0000 884 0519

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711709-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapporter: 7P03662, 7P02777E

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.9 Hørselsvern Dynamic Sound Cap

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic Sound Cap
- Artikkelnummer: 0000 889 9043

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711706-a

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +

A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic BT Cap
- Artikkelnummer: 0000 889 9043

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711706-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU)

2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic BT Cap
- Artikkelnnummer: 0000 889 9043

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711706-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL

- Betegnelse: Dynamic BT Cap
- Artikkelnummer: 0000 889 9043

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktionsdato: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711706-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden


Testrapporter: 7P03662, 7P02777E

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.10 Hørselsvern ADVANCE ProCOM

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE ProCOM
- Artikkelnummer: 0000 884 0544

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktionsdato: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 2532102-b

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Følgende institutter gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

Testinstitutt: NCT Co., Ltd., Sør-Korea

Testinstitutt: DT&C Co., Ltd., Sør-Korea

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE ProCOM
- Artikkelnummer: 0000 884 0544

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 2532102-a

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 |
EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 |
EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62311:2008

Følgende institutter gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

Testinstitutt: NCT Co., Ltd., Sør-Korea


Testinstitutt: DT&C Co., Ltd., Sør-Korea

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE ProCOM
- Artikkelnummer: 0000 884 0544

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 2532102

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 |
EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 |
EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62311:2008

Følgende institutter gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

Testinstitutt: NCT Co., Ltd., Sør-Korea


Testinstitutt: DT&C Co., Ltd., Sør-Korea

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.11 Hørselsvern ADVANCE ProCOM**Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE ProCOM
- Artikkelnummer: 0000 889 8011

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktionsdato: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 2532102-b

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 |
EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 |
EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62311:2008

Følgende institutter gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

Testinstitutt: NCT Co., Ltd., Sør-Korea

Testinstitutt: DT&C Co., Ltd., Sør-Korea

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE ProCOM
- Artikkelnummer: 0000 889 8011

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktionsdato: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 2532102-a

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 |
EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 |
EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62311:2008

Følgende institutter gjennomførte RF-, EMC- og
elektrisk sikkerhetskontroll:

Testinstitutt: NCT Co., Ltd., Sør-Korea


Testinstitutt: DT&C Co., Ltd., Sør-Korea

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved pro-
duktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produkt-
godkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE ProCOM
- Artikkelnummer: 0000 889 8011

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direkti-
vet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet
og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til
følgende standarder, som gjaldt ved produk-
sjonsdato: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020,
EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeun-
dersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT
GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 2532102

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i
henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i

forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av oven-
nevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 |
EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 |
EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62311:2008

Følgende institutter gjennomførte RF-, EMC- og
elektrisk sikkerhetskontroll:

Testinstitutt: NCT Co., Ltd., Sør-Korea


Testinstitutt: DT&C Co., Ltd., Sør-Korea

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved pro-
duktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produkt-
godkjenning, -regulering

1.12 Ansikts-/hørselsvernkombina- sjon FUNCTION GPC 33

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION GPC 33
- Artikkelnummer: 0000 884 0255

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direkti-
vet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet
og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til
følgende standarder, som gjaldt ved produk-
sjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-2:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannia

– Sertifiseringsnummer: PPE19161357

Teknisk kontrollorgan INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands eier nå dette dokumentet og er gyldig under dette nevnte organet.

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet INSPEC 2849. Produktet viser muligens det gamle nevnte organet INSPEC 0194.

Ansiktsvern

EN 166:2001, EN 170:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Sertifiseringsnummer: 19A0051CPS01

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION GPC 33
- Artikkelnummer: 0000 884 0255

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-2:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannia

– Sertifiseringsnummer: PPE19161357

Teknisk kontrollorgan INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands eier nå dette dokumentet og er gyldig under dette nevnte organet.

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet INSPEC 2849. Produktet viser muligens det gamle nevnte organet INSPEC 0194.

Ansiktsvern

EN 166:2001, EN 170:2002


og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Sertifiseringsnummer: 19A0051CPS01

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION GPC 33
- Artikkelnummer: 0000 884 0255

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-2:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Storbritannia

- Sertifiseringsnummer: PPE19161357

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet INSPEC 0194.

Ansiktsvern

EN 166:2001, EN 170:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland


- Sertifiseringsnummer: 19A0051CPS01

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til

ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.13 Ansikts-/hørselsvernkombinasjon FUNCTION GPA 24

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION GPA 24
- Artikkelnummer: 0000 884 0251

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-1:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

- Sertifiseringsnummer: 711410-b01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

- Sertifiseringsnummer: 19A0050NWS01

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til

ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION GPA 34
- Artikkelnummer: 0000 884 0251

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-1:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: 711410-a01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)


utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Sertifiseringsnummer: 19A0050NWS01

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til

ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.14 Ansikts-/hørselsvernkombinasjon FUNCTION GPA 33

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION GPA 33
- Artikkelnummer: 0000 884 0252

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-2:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Sertifiseringsnummer: PPE19161357

Teknisk kontrollorgan INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands eier nå dette dokumentet og er gyldig under dette nevnte organet.

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet INSPEC 2849. Produktet viser muligens det gamle nevnte organet INSPEC 0194.

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Sertifiseringsnummer: 19A0050NWS01

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION GPA 33
- Artikkelnnummer: 0000 884 0252

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-2:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Sertifiseringsnummer: PPE19161357

Teknisk kontrollorgan INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands eier nå dette dokumentet og er gyldig under dette nevnte organet.

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet INSPEC 2849. Produktet viser muligens det gamle nevnte organet INSPEC 0194.

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Sertifiseringsnummer: 19A0050NWS01

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra



Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION GPA 33
- Artikkelnnummer: 0000 884 0252

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-2:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Sertifiseringsnummer: PPE19161357

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet INSPEC 0194.

Ansiktsvern

EN 1731:2006


og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Sertifiseringsnummer: 19A0050NWS01

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.15 Ansikts-/hørselsvernkombinasjon DYNAMIC GPC 30

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC GPC 30
- Artikkelnummer: 0000 884 0253

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-1:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 710902-I01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU)

2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Ansiktsvern

EN 166:2001, EN 170:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Sertifiseringsnummer: 19A0051CPS01

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC GPC 30
- Artikkelnummer: 0000 884 0253

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-1:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 710902-k01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU)

2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Ansiktsvern

EN 166:2001, EN 170:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland – Sertifiseringsnummer: 19A0051CPS01

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.16 Ansikts-/hørselsvernkombinasjon DYNAMIC GPA 30

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC GPA 30
- Artikkelnummer: 0000 884 0254

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-1:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: 710902-101

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland – Sertifiseringsnummer: 19A0050NWS01

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC GPA 30
- Artikkelnummer: 0000 884 0254

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-1:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 710902-k01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Ansiktsvern

EN 1731:2006


og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Sertifiseringsnummer: 19A0050NWS01

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.17 Ansikts-/hørselsvernkombinasjon DYNAMIC Sound PA

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC Sound PA
- Artikkelnnummer: 0000 884 0537

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711709-a

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Sertifiseringsnummer: 19A0050NWS01

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


med fullmakt fra

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic BT-PA
- Artikkelnummer: 0000 884 0537

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktionsdato:

Hørselsvern

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711709-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Sertifiseringsnummer: 19A0050NWS01

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic BT-PA
- Artikkelnummer: 0000 884 0537

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktionsdato:

Hørselsvern

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711709-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland – Sertifiseringsnummer: 19A0050NWS01

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: Dynamic BT-PA
- Artikkelnummer: 0000 884 0537

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til

følgende standarder, som gjaldt ved produktionsdato:

Hørselsvern

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: 711709-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland – Sertifiseringsnummer: 19A0050NWS01

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden


Testrapporter: 7P03662, 7P02777E

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.18 Ansikts-/hørselsvernkombinasjon DYNAMIC Sound PC

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC Sound PC
- Artikkelnummer: 0000 884 0538

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711709-a

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Ansiktsvern

EN 166:2001 / EN 170:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Sertifiseringsnummer: 19A0051CPS01

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

BA_002_2021_01_99

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


med fullmakt fra

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC BT-PC
- Artikkelnummer: 0000 884 0538

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711709-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Ansiktsvern

EN 166:2001 / EN 170:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Sertifiseringsnummer: 19A0051CPS01

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway


Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC BT-PC
- Artikkelnummer: 0000 884 0538

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711709-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Ansiktsvern

EN 166:2001 / EN 170:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Sertifiseringsnummer: 19A0051CPS01

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Ansikts-/hørselsvernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC BT-PC
- Artikkelnummer: 0000 884 0538

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711709-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Ansiktsvern

EN 166:2001 / EN 170:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Sertifiseringsnummer: 19A0051CPS01

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapporter: 7P03662, 7P02777E

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Obsah

1 Ochrana obličej/sluchu.....287

1 Ochrana obličej/sluchu**1.1 Mušlové tlumiček ochrany sluchu Timbersports Edition****Stav verze prohlášení o konformitě: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- Označení: Timbersports Edition
- číslo výrobku: 0000 884 0546

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-1:2002,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním číslem: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland – Certifikační číslo: CE 725394

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa BSI 2797.

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- Označení: Timbersports Edition
- číslo výrobku: 0000 884 0546

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-1:2002,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním číslem: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland – Certifikační číslo: CE 725394

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa BSI 2797.

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16.9.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.2 Mušlové tlumiček ochrany sluchu Timbersports Edition

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- Označení: Timbersports Edition
- číslo výrobku: 0000 884 0547

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-1:2002,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním číslem: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland – Certifikační číslo: CE 725394

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa BSI 2797.

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- Označení: Timbersports Edition
- číslo výrobku: 0000 884 0547

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-1:2002,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním číslem: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland – Certifikační číslo: CE 725394

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa BSI 2797.

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16.9.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.3 Ochranné zátky do uší

Stav verze prohlášení o konformitě: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- označení: ochranné zátky do uší
- číslo výrobku: 0000 886 0411

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-2:2002,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Spojené království

- certifikační číslo: PPE19161357

Notifikační místo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nizozemsko je nyní vlastníkem tohoto dokumentu a tento je platný pod tímto notifikačním místem.

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa INSPEC 2849. Produkt může vykazovat popřípadě staré notifikační místo INSPEC 0194.

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- označení: ochranné zátky do uší
- číslo výrobku: 0000 886 0411

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-2:2002,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Spojené království

– certifikační číslo: PPE19161357

Notifikační místo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nizozemsko je nyní vlastníkem tohoto dokumentu a tento je platný pod tímto notifikačním místem.

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa INSPEC 2849. Produkt může vykazovat popřípadě staré notifikační místo INSPEC 0194.

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- označení: ochranné zátky do uší
- číslo výrobku: 0000 886 0411

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-2:2002,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Spojené království

– certifikační číslo: PPE19161357

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa INSPEC 0194.

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.4 Ochrana sluchu Concept 23

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
 – kategorie: ochrana sluchu
 – výrobní značka: STIHL
 – označení: Concept 23
 – číslo výrobku: 0000 884 0539

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-1:2002,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
 – certifikační číslo: 1581904-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
 – kategorie: ochrana sluchu
 – výrobní značka: STIHL
 – označení: Concept 23
 – číslo výrobku: 0000 884 0539

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-1:2002,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
 – certifikační číslo: 1581904-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 18.6.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.5 Ochrana sluchu Concept 24

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
 – kategorie: ochrana sluchu
 – výrobní značka: STIHL
 – označení: Concept 24
 – číslo výrobku: 0000 884 0541

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-1:2002,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
 – certifikační číslo: 1581805-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod

dohledem výše uvedeného notifikačního místa
PZT 1974.

Technické podklady jsou uloženy v oddělení
homologace výrobků firmy AND-
REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast.



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- označení: Concept 24
- číslo výrobku: 0000 884 0541

odpovídá příslušným ustanovením předpisu
(EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evrop-
ské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže
uvedenými normami ve verzích platných vždy k
výrobnímu datu: EN 352-1:2002,

a je identický s OOV (osobním ochranným vyba-
vením), které je předmětem typové zkoušky EU
(modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Německo
– certifikační číslo: 1581805-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu
C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod
dohledem výše uvedeného notifikačního místa
PZT 1974.

Technické podklady jsou uloženy v oddělení
homologace výrobků firmy AND-
REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 17.4.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast.



Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalo-
vání výrobků, regulace

1.6 Ochrana sluchu Concept 24F

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- označení: Concept 24F
- číslo výrobku: 0000 884 0542

odpovídá příslušným ustanovením předpisu
(EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evrop-
ské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže
uvedenými normami ve verzích platných vždy k
výrobnímu datu: EN 352-1:2002,

a je identický s OOV (osobním ochranným vyba-
vením), které je předmětem typové zkoušky EU
(modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Německo
– certifikační číslo: 1581809-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu
C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod
dohledem výše uvedeného notifikačního místa
PZT 1974.

Technické podklady jsou uloženy v oddělení
homologace výrobků firmy AND-
REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast.



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

– kategorie: ochrana sluchu

– výrobní značka: STIHL

– označení: Concept 24F

– číslo výrobku: 0000 884 0542

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-1:2002,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 1581809-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.5.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.7 Ochrana sluchu Concept 28

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

– kategorie: ochrana sluchu

– výrobní značka: STIHL

– označení: Concept 28

– číslo výrobku: 0000 884 0543

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-1:2002,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 1581806-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

– kategorie: ochrana sluchu

– výrobní značka: STIHL

– označení: Concept 28

– číslo výrobku: 0000 884 0543

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-1:2002,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 1581806-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 17.4.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.8 Ochrana sluchu Dynamic Sound

Stav verze prohlášení o konformitě: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- označení: Dynamic Sound
- číslo výrobku: 0000 884 0519

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711709-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- označení: Dynamic BT
- číslo výrobku: 0000 884 0519

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711709-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- označení: Dynamic BT
- číslo výrobku: 0000 884 0519

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k

výrobnímu datu: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711709-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

- na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
- kategorie: ochrana sluchu
 - výrobní značka: STIHL
 - označení: Dynamic BT
 - číslo výrobku: 0000 884 0519

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711709-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 60950-1:2006 + AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zkušební protokoly: 7P03662, 7P02777E

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.3.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.9 Ochrana sluchu Dynamic Sound Cap

Stav verze prohlášení o konformitě: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

- na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
- kategorie: ochrana sluchu
 - výrobní značka: STIHL
 - označení: Dynamic Sound Cap
 - číslo výrobku: 0000 889 9043

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711706-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy AND-REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- označení: Dynamic BT Cap
- číslo výrobku: 0000 889 9043

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 711706-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy AND-REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- označení: Dynamic BT Cap
- číslo výrobku: 0000 889 9043

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 711706-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC:
2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC
a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení
homologace výrobků firmy AND-
REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- označení: Dynamic BT Cap
- číslo výrobku: 0000 889 9043

odpovídá příslušným ustanovením předpisu
(EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008,

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 711706-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 60950-1:2006 + AC:
2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 +
A2:2013 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC
a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zkušební protokoly: 7P03662, 7P02777E

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení
homologace výrobků firmy AND-
REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.3.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.10 Ochrana sluchu ADVANCE ProCOM

Stav verze prohlášení o konformitě: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- Označení: ADVANCE ProCOM
- číslo výrobku: 0000 884 0544

odpovídá příslušným ustanovením předpisu
(EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže

uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 2532102-b

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Níže uvedené instituty provedly zkoušky RF, EMV a elektrické bezpečnostní zkoušky:

Zkušební institut: NCT Co., Ltd., Korejská republika

Průfinitut: DT&C Co., Ltd., Korejská republika

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 6.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: ochrana sluchu
– výrobní značka: STIHL

- Označení: ADVANCE ProCOM
- číslo výrobku: 0000 884 0544

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– Certifikační číslo: 2532102-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Níže uvedené instituty provedly zkoušky RF, EMV a elektrické bezpečnostní zkoušky:

Zkušební institut: NCT Co., Ltd., Korejská republika

Průfinitut: DT&C Co., Ltd., Korejská republika

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.6.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: ochrana sluchu
– výrobní značka: STIHL
– Označení: ADVANCE ProCOM
– číslo výrobku: 0000 884 0544

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 2532102

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Níže uvedené instituty provedly zkoušky RF, EMV a elektrické bezpečnostní zkoušky:

Zkušební institut: NCT Co., Ltd., Korejská republika

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Korejská republika

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 5.8.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.11 Ochrana sluchu ADVANCE ProCOM

Stav verze prohlášení o konformitě: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: ochrana sluchu
– výrobní značka: STIHL
– Označení: ADVANCE ProCOM
– číslo výrobku: 0000 889 8011

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 2532102-b

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Níže uvedené instituty provedly zkoušky RF, EMV a elektrické bezpečnostní zkoušky:

Zkušební institut: NCT Co., Ltd., Korejská republika

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Korejská republika

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 6.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- Označení: ADVANCE ProCOM
- číslo výrobku: 0000 889 8011

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– Certifikační číslo: 2532102-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

BA_002_2021_01_99

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Níže uvedené instituty provedly zkoušky RF, EMV a elektrické bezpečnostní zkoušky:

Zkušební institut: NCT Co., Ltd., Korejská republika

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Korejská republika

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.6.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- Označení: ADVANCE ProCOM
- číslo výrobku: 0000 889 8011

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 2532102

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Níže uvedené instituty provedly zkoušky RF, EMV a elektrické bezpečnostní zkoušky:

Zkušební institut: NCT Co., Ltd., Korejská republika

Průfinitut: DT&C Co., Ltd., Korejská republika

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 5.8.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.12 Kombinace ochrany obličeje/sluchu FUNCTION GPC 33**Stav verze prohlášení o konformitě: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu
– výrobní značka: STIHL
– označení: FUNCTION GPC 33
– číslo výrobku: 0000 884 0255

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-2:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Spojené království

– certifikační číslo: PPE19161357

Notifikační místo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nizozemsko je nyní vlastníkem tohoto dokumentu a tento je platný pod tímto notifikačním místem.

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa INSPEC 2849. Produkt může vykazovat popřípadě staré notifikační místo INSPEC 0194.

Ochrana obličeje

EN 166:2001, EN 170:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko
– certifikační číslo: 19A0051CPS01

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu
– výrobní značka: STIHL
– označení: FUNCTION GPC 33
– číslo výrobku: 0000 884 0255

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-2:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Spojené království

– certifikační číslo: PPE19161357

Notifikační místo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nizozemsko je nyní vlastníkem tohoto dokumentu a tento je platný pod tímto notifikačním místem.

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa INSPEC 2849. Produkt může vykazovat nepřipadě staré notifikační místo INSPEC 0194.

Ochrana obličeje

EN 166:2001, EN 170:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko
– certifikační číslo: 19A0051CPS01

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

BA_002_2021_01_99

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu
– výrobní značka: STIHL
– označení: FUNCTION GPC 33
– číslo výrobku: 0000 884 0255

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-2:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Spojené království

– certifikační číslo: PPE19161357

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa INSPEC 0194.

Ochrana obličeje

EN 166:2001, EN 170:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko
– certifikační číslo: 19A0051CPS01

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.13 Kombinace ochrany obličeje/ sluchu FUNCTION GPA 24

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu
– výrobní značka: STIHL
– označení: FUNCTION GPA 24
– číslo výrobku: 0000 884 0251

odpovídá příslušným ustanovením před-
pisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a
Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě
s níže uvedenými normami ve verzích platných
vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vyba-
vením), které je předmětem typové zkoušky EU
(modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711410-b01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D
přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohle-
dem výše uvedeného notifikačního místa PZT
1974.

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vyba-
vením), které je předmětem typové zkoušky EU
(modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute
of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksen-
katu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko
– certifikační číslo: 19A0050NWS01

Technické podklady jsou uloženy v oddělení
homologace výrobků firmy AND-
REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast.



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu
– výrobní značka: STIHL
– označení: FUNCTION GPA 24
– číslo výrobku: 0000 884 0251

odpovídá příslušným ustanovením před-
pisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a
Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě
s níže uvedenými normami ve verzích platných
vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vyba-
vením), které je předmětem typové zkoušky EU
(modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711410-a01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D
přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohle-
dem výše uvedeného notifikačního místa PZT
1974.

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vyba-
vením), které je předmětem typové zkoušky EU
(modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute
of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksen-
katu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko
– certifikační číslo: 19A0050NWS01

Technické podklady jsou uloženy v oddělení
homologace výrobků firmy AND-
REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.2.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.14 Kombinace ochrany obličeje/sluchu FUNCTION GPA 33

Stav verze prohlášení o konformitě: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu
– výrobní značka: STIHL
– označení: FUNCTION GPA 33
– číslo výrobku: 0000 884 0252

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-2:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Spojené království

– certifikační číslo: PPE19161357

Notifikační místo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nizozemsko je nyní vlastníkem tohoto dokumentu a tento je platný pod tímto notifikačním místem.

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa INSPEC 2849. Produkt může vykazovat popřípadě staré notifikační místo INSPEC 0194.

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko
– certifikační číslo: 19A0050NWS01

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu
– výrobní značka: STIHL
– označení: FUNCTION GPA 33
– číslo výrobku: 0000 884 0252

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-2:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Spojené království

– certifikační číslo: PPE19161357

Notifikační místo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Nizozemsko je nyní vlastníkem tohoto dokumentu a tento je platný pod tímto notifikačním místem.

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa INSPEC 2849. Produkt může vykazovat popřípadě staré notifikační místo INSPEC 0194.

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko
– certifikační číslo: 19A0050NWS01

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu
– výrobní značka: STIHL
– označení: FUNCTION GPA 33
– číslo výrobku: 0000 884 0252

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-2:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Spojené království

– certifikační číslo: PPE19161357

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa INSPEC 0194.

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko
– certifikační číslo: 19A0050NWS01

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.15 Kombinace ochrany obličeje/ sluchu DYNAMIC GPC 30

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu
– výrobní značka: STIHL
– označení: DYNAMIC GPC 30
– číslo výrobku: 0000 884 0253

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 710902-I01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Ochrana obličeje

EN 166:2001, EN 170:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko
– certifikační číslo: 19A0051CPS01

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 5.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu
– výrobní značka: STIHL
– označení: DYNAMIC GPC 30
– číslo výrobku: 0000 884 0253

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 710902-k01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Ochrana obličeje

EN 166:2001, EN 170:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko
– certifikační číslo: 19A0051CPS01

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.16 Kombinace ochrany obličeje/sluchu DYNAMIC GPA 30**Stav verze prohlášení o konformitě: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu
– výrobní značka: STIHL
– označení: DYNAMIC GPA 30
– číslo výrobku: 0000 884 0254

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 710902-I01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko

– certifikační číslo: 19A0050NWS01

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 5.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

– kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu

– výrobní značka: STIHL

– označení: DYNAMIC GPA 30

– číslo výrobku: 0000 884 0254

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 710902-k01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko

– certifikační číslo: 19A0050NWS01

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.2.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.17 Kombinace ochrany obličeje/sluchu DYNAMIC Sound PA

Stav verze prohlášení o konformitě: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
 – kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu
 – výrobní značka: STIHL
 – označení: DYNAMIC Sound PA
 – číslo výrobku: 0000 884 0537

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH
 (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
 – certifikační číslo: 711709-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko
 – certifikační číslo: 19A0050NWS01

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
 – kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu
 – výrobní značka: STIHL
 – označení: Dynamic BT-PA
 – číslo výrobku: 0000 884 0537

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH
 (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
 – certifikační číslo: 711709-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko
– certifikační číslo: 19A0050NWS01

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu
– výrobní značka: STIHL
– označení: Dynamic BT-PA
– číslo výrobku: 0000 884 0537

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711709-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko
– certifikační číslo: 19A0050NWS01

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany obličej/sluchu
- výrobní značka: STIHL
- označení: Dynamic BT-PA
- číslo výrobku: 0000 884 0537

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 711709-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Ochrana obličej

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko

– certifikační číslo: 19A0050NWS01

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 60950-1:2006 + AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zkušební protokoly: 7P03662, 7P02777E

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.2.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.18 Kombinace ochrany obličej/sluchu DYNAMIC Sound PC**Stav verze prohlášení o konformitě: 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany obličej/sluchu
- výrobní značka: STIHL
- označení: DYNAMIC Sound PC
- číslo výrobku: 0000 884 0538

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 711709-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Ochrana obličeje

EN 166:2001 / EN 170:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko

– certifikační číslo: 19A0051CPS01

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

– kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu

– výrobní značka: STIHL

– označení: DYNAMIC BT-PC

– číslo výrobku: 0000 884 0538

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 711709-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Ochrana obličeje

EN 166:2001 / EN 170:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko

– certifikační číslo: 19A0051CPS01

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy AND-REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu
– výrobní značka: STIHL
– označení: DYNAMIC BT-PC
– číslo výrobku: 0000 884 0538

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711709-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohle-

dem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Ochrana obličeje

EN 166:2001 / EN 170:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko
– certifikační číslo: 19A0051CPS01

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy AND-REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany obličeje/sluchu

magyar

- výrobní značka: STIHL
- označení: DYNAMIC BT-PC
- číslo výrobku: 0000 884 0538

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 711709-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Ochrana obličeje

EN 166:2001 / EN 170:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko

– certifikační číslo: 19A0051CPS01

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 60950-1:2006 + AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zkušební protokoly: 7P03662, 7P02777E

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Tartalomjegyzék

1 Arc-/hallásvédelem..... 314

1 Arc-/hallásvédelem

1.1 Kengyeles hallásvédő tok Timbersports Edition

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Timbersports Edition
- Cikkszám: 0000 884 0546

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványoknak a gyártás időpontjában hatályos verzióival: EN 352-1:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Finnország Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

– Tanúsítási szám: CE 725394

A személyi védőfelszerelés az (EU) 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett BSI 2797 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 08. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Timbersports Edition
- Cikkszám: 0000 884 0546

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványoknak a gyártás időpontjában hatályos verzióival: EN 352-1:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)


kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Finnország Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Tanúsítási szám: CE 725394

A személyi védőfelszerelés az (EU) 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett BSI 2797 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2021. 09. 16.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.2 Kengyeles hallásvédő tok Timbersports Edition

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Timbersports Edition
- Cikkszám: 0000 884 0547

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványoknak a gyártás időpontjában hatályos verzióival: EN 352-1:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Finnország Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Tanúsítási szám: CE 725394

A személyi védőfelszerelés az (EU) 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett BSI 2797 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 08. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Timbersports Edition
- Cikkszám: 0000 884 0547

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványoknak a gyártás időpontjában hatályos verzióival: EN 352-1:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Finnország Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

– Tanúsítási szám: CE 725394

A személyi védőfelszerelés az (EU) 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett BSI 2797 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2021. 09. 16.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.3 Földugó

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Földugó
- Cikkszám: 0000 886 0411

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványoknak a gyártás időpontjában hatályos verzióival: EN 352-2:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Egyesült Királyság

– Tanúsítási szám: PPE19161357

A bejelentett szervezet INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Ez a dokumentum most az Netherlands birtokában van, és a kijelölt szervezet alatt érvényes.

A személyi védőfelszerelés az (EU) 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett INSPEC 2849 bejegyzett hely felügyelete alatt. A terméken szerepelhet a régi bejelentett szervezet INSPEC 0194.

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 08. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Földugó
- Cikkszám: 0000 886 0411

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése

zése pedig összhangban áll az alábbi szabványoknak a gyártás időpontjában hatályos verzióival: EN 352-2:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Egyesült Királyság

– Tanúsítási szám: PPE19161357


A bejelentett szervezet INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Ez a dokumentum most az Netherlands birtokában van, és a kijelölt szervezet alatt érvényes.

A személyi védőfelszerelés az (EU) 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett INSPEC 2849 bejegyzett hely felügyelete alatt. A terméken szerepelhet a régi bejelentett szervezet INSPEC 0194.

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2020. 11. 25.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Földugó
- Cikkszám: 0000 886 0411

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabvány-

nyoknak a gyártás időpontjában hatályos verzióival: EN 352-2:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Egyesült Királyság

– Tanúsítási szám: PPE19161357

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett INSPEC 0194 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2019. 03. 22.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.4 Hallásvédő Concept 23

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Concept 23
- Cikkszám: 0000 884 0539

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványoknak a gyártás időpontjában hatályos verzióival: EN 352-1:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország

– Tanúsítási szám: 1581904-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 08. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Concept 23
- Cikkszám: 0000 884 0539

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványoknak a gyártás időpontjában hatályos verzióival: EN 352-1:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 1581904-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2019. 06. 18.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.5 Hallásvédő Concept 24

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Concept 24
- Cikkszám: 0000 884 0541

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványoknak a gyártás időpontjában hatályos verzióival: EN 352-1:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 1581805-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 08. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Concept 24
- Cikkszám: 0000 884 0541

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványoknak a gyártás időpontjában hatályos verzióival: EN 352-1:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 1581805-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2019. 04. 17.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.6 Hallásvédő Concept 24F**A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Concept 24F
- Cikkszám: 0000 884 0542

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványoknak a gyártás időpontjában hatályos verzióival: EN 352-1:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 1581809-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 08. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Concept 24F
- Cikkszám: 0000 884 0542

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványoknak a gyártás időpontjában hatályos verzióival: EN 352-1:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 1581809-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2019. 05. 29.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.7 Hallásvédő Concept 28

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a
– Kategória: Hallásvédő
– Gyártó márkaneve: STIHL
– Megnevezés: Concept 28
– Cikkszám: 0000 884 0543

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványoknak a gyártás időpontjában hatályos verzióival: EN 352-1:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 1581806-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá

tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 08. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a
– Kategória: Hallásvédő
– Gyártó márkaneve: STIHL
– Megnevezés: Concept 28
– Cikkszám: 0000 884 0543

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványoknak a gyártás időpontjában hatályos verzióival: EN 352-1:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 1581806-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2019. 04. 17.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.8 Hallásvédő Dynamic Sound

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Dynamic Sound
- Cikkszám: 0000 884 0519

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711709-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia

Tesztjelentés: 401858

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 09. 29.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Dynamic BT
- Cikkszám: 0000 884 0519

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711709-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia

Tesztjelentés: 401858

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2021. 07. 12.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Dynamic BT
- Cikkszám: 0000 884 0519

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitele-

zése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711709-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely függőjele alatt.

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia

Tesztjelentés: 401858

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2020. 09. 15.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Dynamic BT
- Cikkszám: 0000 884 0519

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711709-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Vizsgálati jelentések: 7P03662, 7P02777E

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2018. 03. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.9 Hallásvédő Dynamic Sound Cap**A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Dynamic Sound Cap
- Cikkszám: 0000 889 9043

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711706-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC:
2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia

Tesztjelentés: 401858

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 09. 29.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

névben 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Dynamic BT Cap
- Cikkszám: 0000 889 9043

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711706-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC:
2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia

Tesztjelentés: 401858

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2021. 07. 12.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

névben 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Dynamic BT Cap
- Cikkszám: 0000 889 9043

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711706-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia

Tesztjelentés: 401858

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2020. 09. 15.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: Dynamic BT Cap
- Cikkszám: 0000 889 9043

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711706-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Vizsgálati jelentések: 7P03662, 7P02777E

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2018. 03. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.10 Hallásvédő ADVANCE ProCOM

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE ProCOM
- Cikkszám: 0000 884 0544

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország

- Tanúsítási szám: 2532102-b

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

A következő intézetek végezték el az RF, EMC és elektromos biztonsági vizsgálatokat:

Tesztelő intézet NCT Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Tesztelő intézet DT&C Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 10. 06.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE ProCOM
- Cikkszám: 0000 884 0544

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 2532102-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

A következő intézetek végezték el az RF, EMC és elektromos biztonsági vizsgálatokat:

Tesztelő intézet NCT Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Tesztelő intézet DT&C Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 06. 10.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfelelési nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkanéve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE ProCOM
- Cikkszám: 0000 884 0544

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 2532102

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

A következő intézetek végezték el az RF, EMC és elektromos biztonsági vizsgálatokat:

Tesztelő intézet NCT Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Tesztelő intézet DT&C Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2021. 08. 05.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.11 Hallásvédő ADVANCE ProCOM

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE ProCOM
- Cikkszám: 0000 889 8011

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 2532102-b

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

A következő intézetek végezték el az RF, EMC és elektromos biztonsági vizsgálatokat:

Tesztelő intézet NCT Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Tesztelő intézet DT&C Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 10. 06.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE ProCOM
- Cikkszám: 0000 889 8011

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 2532102-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

A következő intézetek végezték el az RF, EMC és elektromos biztonsági vizsgálatokat:

Tesztelő intézet NCT Co., Ltd., Koreai Köztársaság


Tesztelő intézet DT&C Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 06. 10.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE ProCOM
- Cikkszám: 0000 889 8011

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 2532102

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

A következő intézetek végezték el az RF, EMC és elektromos biztonsági vizsgálatokat:

Tesztelő intézet NCT Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Tesztelő intézet DT&C Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2021. 08. 05.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.12 Arc-/hallásvédő-kombináció FUNCTION GPC 33

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: FUNCTION GPC 33
- Cikkszám: 0000 884 0255

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-2:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Egyesült Királyság
– Tanúsítási szám: PPE19161357

A bejelentett szervezet INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Ez a dokumentum most az Netherlands birtokában van, és a kijelölt szervezet alatt érvényes.

A személyi védőfelszerelés az (EU) 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett INSPEC 2849 bejegyzett hely felügyelete alatt. A terméken szerepelhet a régi bejelentett szervezet INSPEC 0194.

Arcvédő

EN 166:2001, EN 170:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország
– Tanúsítási szám: 19A0051CPS01

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 08. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: FUNCTION GPC 33
- Cikkszám: 0000 884 0255

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-2:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Egyesült Királyság
– Tanúsítási szám: PPE19161357

A bejelentett szervezet INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Ez a dokumentum most az Netherlands birtokában van, és a kijelölt szervezet alatt érvényes.

A személyi védőfelszerelés az (EU) 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett INSPEC 2849 bejegyzett hely felügyelete alatt. A terméken szerepelhet a régi bejelentett szervezet INSPEC 0194.

Arcvédő

EN 166:2001, EN 170:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403),

Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország

– Tanúsítási szám: 19A0051CPS01

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2020. 11. 25.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: FUNCTION GPC 33
- Cikkszám: 0000 884 0255

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-2:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Egyesült Királyság

– Tanúsítási szám: PPE19161357

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett INSPEC 0194 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Arcvédő

EN 166:2001, EN 170:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország

– Tanúsítási szám: 19A0051CPS01

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2019. 03. 22.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.13 Arc-/hallásvédő-kombináció FUNCTION GPA 24

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: FUNCTION GPA 24
- Cikkszám: 0000 884 0251

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-1:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország

– Tanúsítási szám: 711410-b01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá

tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország

– Tanúsítási szám: 19A0050NWS01

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 09. 16.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

névén 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: FUNCTION GPA 24
- Cikkszám: 0000 884 0251

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-1:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország

– Tanúsítási szám: 711410-a01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország

– Tanúsítási szám: 19A0050NWS01

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2019. 02. 12.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

névén 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.14 Arc-/hallásvédő-kombináció FUNCTION GPA 33

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: FUNCTION GPA 33
- Cikkszám: 0000 884 0252

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-2:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Egyesült Királyság

– Tanúsítási szám: PPE19161357

A bejelentett szervezet INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Ez a dokumentum most az Netherlands birtokában van, és a kijelölt szervezet alatt érvényes.

A személyi védőfelszerelés az (EU) 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett INSPEC 2849 bejegyzett hely felügyelete alatt. A terméken szerepelhet a régi bejelentett szervezet INSPEC 0194.

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország

– Tanúsítási szám: 19A0050NWS01

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 08. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

névben 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

– Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció

– Gyártó márkaneve: STIHL

– Megnevezés: FUNCTION GPA 33

– Cikkszám: 0000 884 0252

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített

BA_002_2021_01_99

vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-2:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Egyesült Királyság

– Tanúsítási szám: PPE19161357

A bejelentett szervezet INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Ez a dokumentum most az Netherlands birtokában van, és a kijelölt szervezet alatt érvényes.

A személyi védőfelszerelés az (EU) 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett INSPEC 2849 bejegyzett hely felügyelete alatt. A terméken szerepelhet a régi bejelentett szervezet INSPEC 0194.

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország

– Tanúsítási szám: 19A0050NWS01

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2020. 11. 25.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

névben 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: FUNCTION GPA 33
- Cikkszám: 0000 884 0252

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-2:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Egyesült Királyság
– Tanúsítási szám: PPE19161357

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett INSPEC 0194 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Arcvédő

EN 1731:2006


és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország
– Tanúsítási szám: 19A0050NWS01

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2019. 03. 22.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.15 Arc-/hallásvédő-kombináció DYNAMIC GPC 30

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: DYNAMIC GPC 30
- Cikkszám: 0000 884 0253

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-1:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 710902-I01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Arcvédő

EN 166:2001, EN 170:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország
– Tanúsítási szám: 19A0051CPS01

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 09. 05.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota:
001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: DYNAMIC GPC 30
- Cikkszám: 0000 884 0253

megfelel az Európai Parlament és Tanács
EU 2016/425 számú rendeletében rögzített
vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitele-
zése pedig összhangban áll az alábbi szabvá-
nyokkal:

Hallásvédő

EN 352-1:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon,
EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT
GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389
Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 710902-k01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII.
függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá
tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett
hely felügyelete alatt.

Arcvédő

EN 166:2001, EN 170:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon,
EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish
Institute of Occupational Health (NB 0403),
Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnor-
szág
– Tanúsítási szám: 19A0051CPS01

A műszaki dokumentációt az AND-
REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung
részlege őrzi.

Waiblingen, 2019. 03. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzu-
lassung Termékszabályozás

**1.16 Arc-/hallásvédő-kombináció
DYNAMIC GPA 30**

**A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota:
002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: DYNAMIC GPA 30
- Cikkszám: 0000 884 0254

megfelel az Európai Parlament és Tanács
EU 2016/425 számú rendeletében rögzített
vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitele-
zése pedig összhangban áll az alábbi szabvá-
nyokkal:

Hallásvédő

EN 352-1:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon,
EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT
GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389
Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 710902-I01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII.
függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá
tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett
hely felügyelete alatt.

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon,
EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish
Institute of Occupational Health (NB 0403),
Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnor-
szág
– Tanúsítási szám: 19A0050NWS01

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 09. 05.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: DYNAMIC GPA 30
- Cikkszám: 0000 884 0254

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-1:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítás helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 710902-k01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítás helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország
– Tanúsítási szám: 19A0050NWS01

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2019. 02. 12.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.17 Arc-/hallásvédő-kombináció DYNAMIC Sound-PA

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: DYNAMIC Sound PA
- Cikkszám: 0000 884 0537

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítás helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711709-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország

– Tanúsítási szám: 19A0050NWS01

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia

Tesztjelentés: 401858

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 09. 29.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfelelési nyilatkozat verziójának állapota: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

– Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció

– Gyártó márkaneve: STIHL

– Megnevezés: Dynamic BT-PA

– Cikkszám: 0000 884 0537

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország

– Tanúsítási szám: 711709-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország

– Tanúsítási szám: 19A0050NWS01

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia

Tesztjelentés: 401858


Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának

korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2021. 07. 12.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

– Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció

– Gyártó márkaneve: STIHL

– Megnevezés: Dynamic BT-PA

– Cikkszám: 0000 884 0537

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország

– Tanúsítási szám: 711709-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország

– Tanúsítási szám: 19A0050NWS01

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia

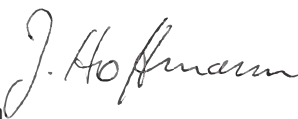
Tesztjelentés: 401858

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2020. 09. 15.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

– Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció

– Gyártó márkaneve: STIHL

- Megnevezés: Dynamic BT-PA
- Cikkszám: 0000 884 0537

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország

- Tanúsítási szám: 711709-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország

- Tanúsítási szám: 19A0050NWS01

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Vizsgálati jelentések: 7P03662, 7P02777E

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának

korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2019. 02. 12.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.18 Arc-/hallásvédő-kombináció ion DYNAMIC Sound PC

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: DYNAMIC Sound PC
- Cikkszám: 0000 884 0538

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország

- Tanúsítási szám: 711709-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Arcvédő

EN 166:2001 / EN 170:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország

– Tanúsítási szám: 19A0051CPS01

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia

Tesztjelentés: 401858

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 09. 29.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a
– Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció

- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: DYNAMIC BT-PC
- Cikkszám: 0000 884 0538

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711709-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Arcvédő

EN 166:2001 / EN 170:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország
– Tanúsítási szám: 19A0051CPS01

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia

Tesztjelentés: 401858

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2021. 07. 12.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: DYNAMIC BT-PC
- Cikkszám: 0000 884 0538

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711709-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Arcvédő

EN 166:2001 / EN 170:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország

– Tanúsítási szám: 19A0051CPS01

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia


Tesztjelentés: 401858

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2020. 09. 15.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

- teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a
- Kategória: Arc-/hallásvédő-kombináció
 - Gyártó márkaneve: STIHL
 - Megnevezés: DYNAMIC BT-PC
 - Cikkszám: 0000 884 0538

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország

- Tanúsítási szám: 711709-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Arcvédő

EN 166:2001 / EN 170:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország

- Tanúsítási szám: 19A0051CPS01

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Vizsgálati jelentések: 7P03662, 7P02777E

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2019. 03. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

Índice

1 **Proteção facial/auditiva..... 342**

1 **Proteção facial/auditiva**

1.1 **Proteção auricular tipo arco Timbersports Edition**

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Designação: Timbersports Edition
- Número de referência: 0000 884 0546

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-1:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building,

John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amesterdão,
Países Baixos

– Número de certificação: CE 725394

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (UE) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado BSI 2797.

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Designação: Timbersports Edition
- Número de referência: 0000 884 0546

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-1:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amesterdão, Países Baixos
– Número de certificação: CE 725394

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (UE) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado BSI 2797.

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16/09/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

**1.2 Proteção auricular tipo arco
Timbersports Edition**

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Designação: Timbersports Edition
- Número de referência: 0000 884 0547

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-1:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amesterdão, Países Baixos
– Número de certificação: CE 725394

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (UE) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado BSI 2797.

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que
– Categoria: proteção auditiva
– Marca: STIHL
– Designação: Timbersports Edition
– Número de referência: 0000 884 0547

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-1:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amesterdão, Países Baixos
– Número de certificação: CE 725394

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (UE) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado BSI 2797.

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16/09/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.3 Tampões para ouvidos

Estado da versão da declaração de conformidade: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que
– Categoria: proteção auditiva
– Marca: STIHL
– Denominação: tampões para ouvidos
– Número de referência: 0000 886 0411

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-2:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido

– Número de certificação: PPE19161357

O organismo notificado INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands detém agora este documento, que é válido sob este organismo notificado.

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado INSPEC 2849. O produto pode mostrar o antigo organismo notificado INSPEC 0194.

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que
– Categoria: proteção auditiva

- Marca: STIHL
- Denominação: tampões para ouvidos
- Número de referência: 0000 886 0411

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-2:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido

– Número de certificação: PPE19161357

O organismo notificado INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands detém agora este documento, que é válido sob este organismo notificado.

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado INSPEC 2849. O produto pode mostrar o antigo organismo notificado INSPEC 0194.

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: tampões para ouvidos
- Número de referência: 0000 886 0411

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-2:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido

– Número de certificação: PPE19161357

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado INSPEC 0194.

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.4 Proteção auditiva Concept 23

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: Concept 23
- Número de referência: 0000 884 0539

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-1:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 1581904-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: Concept 23
- Número de referência: 0000 884 0539

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-1:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 1581904-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 18.06.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.5 Proteção auditiva Concept 24

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: Concept 24
- Número de referência: 0000 884 0541

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-1:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 1581805-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: Concept 24
- Número de referência: 0000 884 0541

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-1:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 1581805-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.6 Proteção auditiva Concept 24F

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: Concept 24F
- Número de referência: 0000 884 0542

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-1:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 1581809-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL

- Denominação: Concept 24F
- Número de referência: 0000 884 0542

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-1:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

- Número de certificação: 1581809-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.05.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.7 Proteção auditiva Concept 28

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: Concept 28
- Número de referência: 0000 884 0543

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-1:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

- Número de certificação: 1581806-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: Concept 28
- Número de referência: 0000 884 0543

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-1:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

- Número de certificação: 1581806-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.8 Proteção auditiva Dynamic Sound

Estado da versão da declaração de conformidade: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: Dynamic Sound
- Número de referência: 0000 884 0519

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711709-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: Dynamic BT
- Número de referência: 0000 884 0519

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711709-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010Os testes RF, CEM e de segurança elétricos
foram realizados pelo seguinte instituto:**RISE Research Institutes of Sweden**

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UEA documentação técnica está guardada no
departamento de autorização de produtos da
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.
Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de
regulação e autorização de produtos**Estado da versão da declaração de conformidade: 002**ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que
– Categoria: proteção auditiva
– Marca: STIHL
– Denominação: Dynamic BT
– Número de referência: 0000 884 0519está em conformidade com as disposições perti-
nentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parla-
mento Europeu e do Conselho e foi desenvol-
vido e fabricado de acordo com as versões váli-
das na data de fabrico das seguintes Normas:
EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008
e é idêntico ao EPI que é objeto de exame espe-
cífico UE (Módulo B)emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711709-01O EPI está sujeito ao procedimento previsto no
Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento
(EU) 2016/425 sob supervisão do organismo
notificado acima mencionado PZT 1974.**Diretiva RED 2014/53/UE**

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010Os testes RF, CEM e de segurança elétricos
foram realizados pelo seguinte instituto:**RISE Research Institutes of Sweden**

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UEA documentação técnica está guardada no
departamento de autorização de produtos da
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.
Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de
regulação e autorização de produtos**Estado da versão da declaração de conformidade: 001**ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que
– Categoria: proteção auditiva
– Marca: STIHL
– Denominação: Dynamic BT
– Número de referência: 0000 884 0519

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711709-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatórios de testes: 7P03662, 7P02777E

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.9 Proteção auditiva Dynamic Sound Cap

Estado da versão da declaração de conformidade: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que
– Categoria: proteção auditiva
– Marca: STIHL
– Denominação: Dynamic Sound Cap
– Número de referência: 0000 889 9043

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711706-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: Dynamic BT Cap
- Número de referência: 0000 889 9043

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711706-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: Dynamic BT Cap
- Número de referência: 0000 889 9043

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711706-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: Dynamic BT Cap
- Número de referência: 0000 889 9043

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 711706-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatórios de testes: 7P03662, 7P02777E

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.10 Proteção auditiva ADVANCE ProCOM

Estado da versão da declaração de conformidade: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE ProCOM
- Número de referência: 0000 884 0544

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parla-

mento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões das seguintes normas válidas na data de fabrico: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 2532102-b

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Os testes RF, CEM e de segurança elétrica foram realizados pelos seguintes institutos:

Instituto de ensaios: NCT Co., Ltd., República da Coreia

Instituto de ensaios: DT&C Co., Ltd., República da Coreia

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06/10/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE ProCOM
- Número de referência: 0000 884 0544

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões das seguintes normas válidas na data de fabrico: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 2532102-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Os testes RF, CEM e de segurança elétrica foram realizados pelos seguintes institutos:

Instituto de ensaios: NCT Co., Ltd., República da Coreia

Instituto de ensaios: DT&C Co., Ltd., República da Coreia

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE ProCOM
- Número de referência: 0000 884 0544

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões das seguintes normas válidas na data de fabrico: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 2532102

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Os testes RF, CEM e de segurança elétrica foram realizados pelos seguintes institutos:

Instituto de ensaios: NCT Co., Ltd., República da Coreia

Instituto de ensaios: DT&C Co., Ltd., República da Coreia

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05/08/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.11 Proteção auditiva ADVANCE ProCOM

Estado da versão da declaração de conformidade: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE ProCOM
- Número de referência: 0000 889 8011

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões das seguintes normas válidas na data de fabrico: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 2532102-B

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Os testes RF, CEM e de segurança elétrica foram realizados pelos seguintes institutos:

Instituto de ensaios: NCT Co., Ltd., República da Coreia

Instituto de ensaios: DT&C Co., Ltd., República da Coreia

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06/10/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE ProCOM
- Número de referência: 0000 889 8011

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões das seguintes normas válidas na data de fabrico: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emito pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 2532102-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Os testes RF, CEM e de segurança elétrica foram realizados pelos seguintes institutos:

Instituto de ensaios: NCT Co., Ltd., República da Coreia

Instituto de ensaios: DT&C Co., Ltd., República da Coreia

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE ProCOM
- Número de referência: 0000 889 8011

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões das seguintes normas válidas na data de fabrico:

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 2532102

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Os testes RF, CEM e de segurança elétrica foram realizados pelos seguintes institutos:

Instituto de ensaios: NCT Co., Ltd., República da Coreia

Instituto de ensaios: DT&C Co., Ltd., República da Coreia

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05/08/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.12 Combinação de proteção facial/auditiva FUNCTION GPC 33

Estado da versão da declaração de conformidade: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: FUNCTION GPC 33
- Número de referência: 0000 884 0255

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-2:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido

– Número de certificação: PPE19161357

O organismo notificado INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands detém agora este documento, que é válido sob este organismo notificado.

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado INSPEC 2849. O produto pode mostrar o antigo organismo notificado INSPEC 0194.

Proteção da cara

EN 166:2001, EN 170:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0051CPS01

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: FUNCTION GPC 33
- Número de referência: 0000 884 0255

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-2:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido

- Número de certificação: PPE19161357

O organismo notificado INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands detém agora este documento, que é válido sob este organismo notificado.

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado INSPEC 2849. O produto pode mostrar o antigo organismo notificado INSPEC 0194.

Proteção da cara

EN 166:2001, EN 170:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0051CPS01

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: FUNCTION GPC 33
- Número de referência: 0000 884 0255

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-2:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido

- Número de certificação: PPE19161357

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado INSPEC 0194.

Proteção da cara

EN 166:2001, EN 170:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0051CPS01

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.13 Combinação de proteção facial/auditiva FUNCTION GPA 24

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: FUNCTION GPA 24
- Número de referência: 0000 884 0251

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-1:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711410-b01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0050NWS01

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: FUNCTION GPA 24
- Número de referência: 0000 884 0251

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-1:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711410-a01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0050NWS01

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.14 Combinação de proteção facial/auditiva FUNCTION GPA 33

Estado da versão da declaração de conformidade: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: FUNCTION GPA 33
- Número de referência: 0000 884 0252

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-2:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido

– Número de certificação: PPE19161357

O organismo notificado INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands detém agora este documento, que é válido sob este organismo notificado.

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado INSPEC 2849. O produto pode mostrar o antigo organismo notificado INSPEC 0194.

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0050NWS01

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: FUNCTION GPA 33
- Número de referência: 0000 884 0252

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-2:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido

– Número de certificação: PPE19161357

O organismo notificado INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands detém agora este documento, que é válido sob este organismo notificado.

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado INSPEC 2849. O produto pode mostrar o antigo organismo notificado INSPEC 0194.

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia

– Número de certificação: 19A0050NWS01

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que
– Categoria: combinação de proteção facial/auditiva

– Marca: STIHL

– Denominação: FUNCTION GPA 33

– Número de referência: 0000 884 0252

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-2:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Reino Unido

– Número de certificação: PPE19161357

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado INSPEC 0194.

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia

– Número de certificação: 19A0050NWS01

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.15 Combinação de proteção facial/auditiva DYNAMIC GPC 30

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: DYNAMIC GPC 30
- Número de referência: 0000 884 0253

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-1:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 710902-I01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cara

EN 166:2001, EN 170:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0051CPS01

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: DYNAMIC GPC 30
- Número de referência: 0000 884 0253

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-1:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 710902-k01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cara

EN 166:2001, EN 170:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0051CPS01

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.16 Combinação de proteção facial/auditiva DYNAMIC GPA 30

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: DYNAMIC GPA 30
- Número de referência: 0000 884 0254

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-1:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 710902-I01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0050NWS01

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: DYNAMIC GPA 30
- Número de referência: 0000 884 0254

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-1:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 710902-k01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0050NWS01

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.17 Combinação de proteção facial/auditiva DYNAMIC Sound PA

Estado da versão da declaração de conformidade: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: Dynamic Sound PA
- Número de referência: 0000 884 0537

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

- Número de certificação: 711709-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0050NWS01

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: Dynamic BT-PA
- Número de referência: 0000 884 0537

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parla-

mento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711709-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0050NWS01

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: Dynamic BT-PA
- Número de referência: 0000 884 0537

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711709-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0050NWS01

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/ auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: Dynamic BT-PA
- Número de referência: 0000 884 0537

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711709-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0050NWS01

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatórios de testes: 7P03662, 7P02777E

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.18 Combinação de proteção facial/auditiva DYNAMIC Sound PC

Estado da versão da declaração de conformidade: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: DYNAMIC Sound PC
- Número de referência: 0000 884 0538

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 711709-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cara

EN 166:2001 / EN 170:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia

– Número de certificação: 19A0051CPS01

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: DYNAMIC BT-PC
- Número de referência: 0000 884 0538

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 711709-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cara

EN 166:2001 / EN 170:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0051CPS01

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: DYNAMIC BT-PC
- Número de referência: 0000 884 0538

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711709-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cara

EN 166:2001 / EN 170:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0051CPS01

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: combinação de proteção facial/ auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: DYNAMIC BT-PC
- Número de referência: 0000 884 0538

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvida e fabricada de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711709-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cara

EN 166:2001 / EN 170:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0051CPS01

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatórios de testes: 7P03662, 7P02777E

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Obsah

1 Ochrana tváre/sluchu..... 369

1 Ochrana tváre/sluchu**1.1 Mušľové tmiče na ochranu sluchu Timbersports Edition****Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
– Kategória: Ochrana sluchu

- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Timbersports Edition
- Číslo výrobu: 0000 884 0546

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandsko

- Číslo certifikácie: CE 725394

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu BSI 2797.

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 8. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Timbersports Edition
- Číslo výrobu: 0000 884 0546

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building,

John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandsko


- Číslo certifikácie: CE 725394

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu BSI 2797.

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 16. 9. 2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobu

1.2 Mušľové tmiče na ochranu sluchu Timbersports Edition

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Timbersports Edition
- Číslo výrobu: 0000 884 0547

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandsko

- Číslo certifikácie: CE 725394

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu BSI 2797.

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 8. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Timbersports Edition
- Číslo výrobku: 0000 884 0547

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)


vystavenej notifikovaným orgánom: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandsko
– Číslo certifikácie: CE 725394

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu BSI 2797.

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 16. 9. 2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.3 Zátky do uší

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Zátky do uší
- Číslo výrobku: 0000 886 0411

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-2:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Číslo certifikácie: PPE19161357

Notifikovaný orgán INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands teraz vlastní tento dokument a je platný pod týmto určeným orgánom.

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu INSPEC 2849. Na výrobku môže byť uvedená stará notifikovaná osoba INSPEC 0194.

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 8. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Zátky do uší
- Číslo výrobku: 0000 886 0411

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-2:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Číslo certifikácie: PPE19161357


Notifikovaný orgán INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands teraz vlastní tento dokument a je platný pod týmto určeným orgánom.

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu INSPEC 2849. Na výrobku môže byť uvedená stará notifikovaná osoba INSPEC 0194.

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 25. 11. 2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Zátky do uší
- Číslo výrobku: 0000 886 0411

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-2:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)


vystavenej notifikovaným orgánom: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Číslo certifikácie: PPE19161357

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu INSPEC 0194.

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 22. 3. 2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.4 Ochrana sluchu Concept 23

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Concept 23
- Číslo výrobku: 0000 884 0539

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 1581904-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 8. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Concept 23
- Číslo výrobku: 0000 884 0539

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)


vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 1581904-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 18. 6. 2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.5 Ochrana sluchu Concept 24

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Concept 24
- Číslo výrobku: 0000 884 0541

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 1581805-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 8. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen
 Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Concept 24
- Číslo výrobku: 0000 884 0541

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)


vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Číslo certifikácie: 1581805-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 17. 4. 2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.6 Ochrana sluchu Concept 24F**Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen
 Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Concept 24F

- Číslo výrobku: 0000 884 0542

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Číslo certifikácie: 1581809-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 8. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Concept 24F
- Číslo výrobku: 0000 884 0542

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)


vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Číslo certifikácie: 1581809-01

00P podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 29. 5. 2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.7 Ochrana sluchu Concept 28

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Concept 28
- Číslo výrobku: 0000 884 0543

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 1581806-01

00P podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 8. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Concept 28
- Číslo výrobku: 0000 884 0543

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)


vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 1581806-01

00P podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 17. 4. 2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.8 Ochrana sluchu Dynamic Sound

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Dynamic Sound
- Číslo výrobku: 0000 884 0519

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711709-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko

Správa z auditu: 401858

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 29. 9. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Dynamic BT
- Číslo výrobku: 0000 884 0519

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711709-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko

Správa z auditu: 401858

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 12. 7. 2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Dynamic BT
- Číslo výrobku: 0000 884 0519

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711709-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko

Správa z auditu: 401858

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 15. 9. 2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Dynamic BT
- Číslo výrobku: 0000 884 0519

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711709-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A1:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Protokol o skúške: 7P03662, 7P02777E

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 3. 2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.9 Ochrana sluchu Dynamic Sound Cap**Stav verzie vyhlásenia o zhode: 004**ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Dynamic Sound Cap
- Číslo výrobku: 0000 889 9043

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711706-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko

Správa z auditu: 401858

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 29. 9. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 003ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Dynamic BT Cap

– Číslo výrobku: 0000 889 9043

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711706-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko

Správa z auditu: 401858

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 12. 7. 2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Dynamic BT Cap
- Číslo výrobku: 0000 889 9043

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711706-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko


Správa z auditu: 401858

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 15. 9. 2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Dynamic BT Cap
- Číslo výrobku: 0000 889 9043

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711706-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden


Protokol o skúške: 7P03662, 7P02777E

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 3. 2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.10 Ochrana sluchu ADVANCE ProCOM

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: ADVANCE ProCOM
- Číslo výrobku: 0000 884 0544

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 2532102-b

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Testy RF, EMC a elektrickej bezpečnosti vykonali tieto inštitúcie:

Skúšobný ústav NCT Co., Ltd., Kórejská republika

Skúšobný ústav DT&C Co., Ltd., Kórejská republika

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 6. 10. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: ADVANCE ProCOM
- Číslo výrobku: 0000 884 0544

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 2532102-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Testy RF, EMC a elektrickej bezpečnosti vykonali tieto inštitúcie:

Skúšobný ústav NCT Co., Ltd., Kórejská republika


Skúšobný ústav DT&C Co., Ltd., Kórejská republika

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 10. 6. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: ADVANCE ProCOM
- Číslo výrobku: 0000 884 0544

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 2532102

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Testy RF, EMC a elektrickej bezpečnosti vykonali tieto inštitúcie:

Skúšobný ústav NCT Co., Ltd., Kórejská republika


Skúšobný ústav DT&C Co., Ltd., Kórejská republika

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 5. 8. 2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.11 Ochrana sluchu ADVANCE ProCOM

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: ADVANCE ProCOM

– Číslo výrobku: 0000 889 8011

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 2532102-b

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Testy RF, EMC a elektrickej bezpečnosti vykonali tieto inštitúcie:

Skúšobný ústav NCT Co., Ltd., Kórejská republika

Skúšobný ústav DT&C Co., Ltd., Kórejská republika

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 6. 10. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: ADVANCE ProCOM
- Číslo výrobku: 0000 889 8011

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 2532102-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Testy RF, EMC a elektrickej bezpečnosti vykonali tieto inštitúcie:

Skúšobný ústav NCT Co., Ltd., Kórejská republika

Skúšobný ústav DT&C Co., Ltd., Kórejská republika

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 10. 6. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: ADVANCE ProCOM
- Číslo výrobku: 0000 889 8011

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 2532102

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Testy RF, EMC a elektrickej bezpečnosti vykonali tieto inštitúcie:

Skúšobný ústav NCT Co., Ltd., Kórejská republika

Skúšobný ústav DT&C Co., Ltd., Kórejská republika

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 5. 8. 2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.12 Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu FUNCTION GPC 33

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: FUNCTION GPC 33
 - Číslo výrobku: 0000 884 0255

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-2:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Číslo certifikácie: PPE19161357

Notifikovaný orgán INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands teraz vlastní tento dokument a je platný pod týmto určeným orgánom.

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu INSPEC 2849. Na výrobku môže byť uvedená stará notifikovaná osoba INSPEC 0194.

Ochrana tváre

EN 166:2001, EN 170:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Číslo certifikácie: 19A0051CPS01

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 8. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: FUNCTION GPC 33
 - Číslo výrobku: 0000 884 0255

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-2:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Číslo certifikácie: PPE19161357

Notifikovaný orgán INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands teraz vlastní tento dokument a je platný pod týmto určeným orgánom.

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu INSPEC 2849. Na výrobku môže byť uvedená stará notifikovaná osoba INSPEC 0194.

Ochrana tváre

EN 166:2001, EN 170:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Číslo certifikácie: 19A0051CPS01

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 25. 11. 2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: FUNCTION GPC 33
 - Číslo výrobku: 0000 884 0255

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-2:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough

Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Číslo certifikácie: PPE19161357

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu INSPEC 0194.

Ochrana tváre

EN 166:2001, EN 170:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Číslo certifikácie: 19A0051CPS01

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 22. 3. 2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.13 Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu FUNCTION GPA 24

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: FUNCTION GPA 24
 - Číslo výrobku: 0000 884 0251

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711410-b01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Číslo certifikácie: 19A0050NWS01

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 16. 9. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: FUNCTION GPA 24
 - Číslo výrobku: 0000 884 0251

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711410-a01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Číslo certifikácie: 19A0050NWS01

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 12. 2. 2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení



Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.14 Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu FUNCTION GPA 33

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: FUNCTION GPA 33
 - Číslo výrobku: 0000 884 0252

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-2:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Číslo certifikácie: PPE19161357

Notifikovaný orgán INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands teraz vlastní tento dokument a je platný pod týmto určeným orgánom.

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu INSPEC 2849. Na výrobku môže byť uvedená stará notifikovaná osoba INSPEC 0194.

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Číslo certifikácie: 19A0050NWS01

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 8. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: FUNCTION GPA 33
- Číslo výrobku: 0000 884 0252

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-2:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Číslo certifikácie: PPE19161357

Notifikovaný orgán INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands teraz vlastní tento dokument a je platný pod týmto určeným orgánom.

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu INSPEC 2849. Na výrobku môže byť uvedená stará notifikovaná osoba INSPEC 0194.

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)


vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Číslo certifikácie: 19A0050NWS01

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 25. 11. 2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: FUNCTION GPA 33
 - Číslo výrobku: 0000 884 0252

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-2:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Číslo certifikácie: PPE19161357

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu INSPEC 0194.

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Číslo certifikácie: 19A0050NWS01

Technické dokumenty sú uchované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 22. 3. 2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.15 Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu DYNAMIC GPC 30

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: DYNAMIC GPC 30
 - Číslo výrobku: 0000 884 0253

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 710902-I01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana tváre

EN 166:2001, EN 170:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Číslo certifikácie: 19A0051CPS01

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 5. 9. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: DYNAMIC GPC 30
- Číslo výrobku: 0000 884 0253

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 710902-k01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana tváre

EN 166:2001, EN 170:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)


vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Číslo certifikácie: 19A0051CPS01

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 3. 2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.16 Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu DYNAMIC GPA 30

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: DYNAMIC GPA 30
- Číslo výrobku: 0000 884 0254

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 710902-I01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Číslo certifikácie: 19A0050NWS01

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 5. 9. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
– Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
– Firemná značka: STIHL
– Označenie: DYNAMIC GPA 30
– Číslo výrobku: 0000 884 0254

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 710902-k01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana tváre

EN 1731:2006


a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Číslo certifikácie: 19A0050NWS01

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 12. 2. 2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobkov

1.17 Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu DYNAMIC Sound PA

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
– Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
– Firemná značka: STIHL
– Označenie: DYNAMIC Sound PA
– Číslo výrobku: 0000 884 0537

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711709-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod

dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Číslo certifikácie: 19A0050NWS01

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko

Správa z auditu: 401858

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 29. 9. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
– Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu

- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Dynamic BT-PA
- Číslo výrobku: 0000 884 0537

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711709-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Číslo certifikácie: 19A0050NWS01

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko

Správa z auditu: 401858

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 12. 7. 2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Dynamic BT-PA
- Číslo výrobku: 0000 884 0537

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 711709-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Číslo certifikácie: 19A0050NWS01

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko

Správa z auditu: 401858

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 15. 9. 2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: Dynamic BT-PA
- Číslo výrobku: 0000 884 0537

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711709-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Číslo certifikácie: 19A0050NWS01

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiových frekvencií, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Protokol o skúške: 7P03662, 7P02777E

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 12. 2. 2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.18 Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu DYNAMIC Sound PC

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: DYNAMIC Sound PC
- Číslo výrobku: 0000 884 0538

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711709-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana tváre

EN 166:2001 / EN 170:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Číslo certifikácie: 19A0051CPS01

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko

Správa z auditu: 401858

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 29. 9. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: DYNAMIC BT-PC
 - Číslo výrobku: 0000 884 0538

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711709-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana tváre

EN 166:2001 / EN 170:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Číslo certifikácie: 19A0051CPS01

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko


Správa z auditu: 401858

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 12. 7. 2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobkov

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: DYNAMIC BT-PC
- Číslo výrobku: 0000 884 0538

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711709-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana tváre

EN 166:2001 / EN 170:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Číslo certifikácie: 19A0051CPS01

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiových frekvencií, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko

Správa z auditu: 401858


BA_002_2021_01_99

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 15. 9. 2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Kombinácia ochrany tváre-ochrany sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: DYNAMIC BT-PC
- Číslo výrobku: 0000 884 0538

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711709-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana tváre

EN 166:2001 / EN 170:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Číslo certifikácie: 19A0051CPS01

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Protokol o skúške: 7P03662, 7P02777E

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 3. 2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobu

verklaart op eigen verantwoording dat
– Categorie: gehoorbeschermer
– merk: STIHL
– Benaming: Timbersports Edition
– Artikelnummer: 0000 884 0546

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Certificeringsnummer: CE 725394

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie BSI 2797.

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-8-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat
– Categorie: gehoorbeschermer
– merk: STIHL
– Benaming: Timbersports Edition
– Artikelnummer: 0000 884 0546

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende

Inhoudsopgave

1 Gelaats-/gehoorbescherming.....396

1 Gelaats-/gehoorbescherming

1.1 Gehoorbeschermbeugel Timbersports Edition

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Duitsland

versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland


– Certificeringsnummer: CE 725394

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie BSI 2797.

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 16-9-2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.2 Gehoorbeschermbeugel Timbersports Edition

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Timbersports Edition
- Artikelnummer: 0000 884 0547

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say

Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

– Certificeringsnummer: CE 725394

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie BSI 2797.

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-8-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Timbersports Edition
- Artikelnummer: 0000 884 0547

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

– Certificeringsnummer: CE 725394

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie BSI 2797.

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 16-9-2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.3 Oordoppen

Versie van de conformiteitsverklaring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: oordoppen
- Artikelnummer: 0000 886 0411

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-2:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie:
INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Certificeringsnummer: PPE19161357

De aangemelde instantie INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands is nu eigenaar van dit document en het is geldig onder deze aangemelde instantie.

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie INSPEC 2849. Het product geeft mogelijk de oude aangemelde instantie INSPEC 0194 weer.

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-8-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: oordoppen
- Artikelnummer: 0000 886 0411

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-2:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie:
INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Certificeringsnummer: PPE19161357

De aangemelde instantie INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands is nu eigenaar van dit document en het is geldig onder deze aangemelde instantie.

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie INSPEC 2849. Het product geeft mogelijk de oude aangemelde instantie INSPEC 0194 weer.

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 25-11-2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: oordoppen
- Artikelnummer: 0000 886 0411

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-2:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Certificeringsnummer: PPE19161357

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie INSPEC 0194.

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 22-3-2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.4 Gehoorbeschermer Concept 23**Versie van de conformiteitsverklaring: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Concept 23
- Artikelnummer: 0000 884 0539

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Certificeringsnummer: 1581904-01

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-8-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Concept 23

– Artikelnummer: 0000 884 0539

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 1581904-01

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 18-6-2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.5 Gehoorbeschermer Concept 24

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Concept 24
- Artikelnummer: 0000 884 0541

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 1581805-01

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-8-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Concept 24
- Artikelnummer: 0000 884 0541

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 1581805-01

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 17-4-2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.6 Gehoorbeschermer Concept 24F

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Concept 24F
- Artikelnummer: 0000 884 0542

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 1581809-01

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-8-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Concept 24F
- Artikelnummer: 0000 884 0542

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)


afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 1581809-01

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 29-5-2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.7 Gehoorbeschermer Concept 28

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Concept 28
- Artikelnummer: 0000 884 0543

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 1581806-01

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-8-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Concept 28
- Artikelnummer: 0000 884 0543

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming

met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)


afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 1581806-01

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 17-4-2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.8 Gehoorbeschermer Dynamic Sound

Versie van de conformiteitsverklaring: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Dynamic Sound
- Artikelnummer: 0000 884 0519

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711709-a

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 29-9-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Dynamic BT
- Artikelnummer: 0000 884 0519

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711709-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway


Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 12-7-2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Dynamic BT
- Artikelnummer: 0000 884 0519

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711709-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 15-9-2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Dynamic BT
- Artikelnummer: 0000 884 0519

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711709-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A1:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapporten: 7P03662, 7P02777E

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-3-2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.9 Gehoorbeschermer Dynamic Sound Cap

Versie van de conformiteitsverklaring: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Dynamic Sound Cap
- Artikelnummer: 0000 889 9043

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711706-a

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

BA_002_2021_01_99

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 29-9-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Dynamic BT Cap
- Artikelnummer: 0000 889 9043

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711706-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 12-7-2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoordings dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Dynamic BT Cap
- Artikelnummer: 0000 889 9043

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende

versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711706-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 15-9-2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: Dynamic BT Cap
- Artikelnummer: 0000 889 9043

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711706-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden


Testrapporten: 7P03662, 7P02777E

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-3-2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.10 Gehoorbeschermer ADVANCE ProCOM

Versie van de conformiteitsverklaring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE GTX
- Artikelnummer: 0000 884 0544

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 2532102-b

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Het volgende instituten hebben de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

Testinstituut: NCT Co., Ltd., Republiek Korea

Testinstituut: DT&C Co., Ltd., Republiek Korea

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 6-10-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE GTX
- Artikelnummer: 0000 884 0544

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 2532102-a

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Het volgende instituten hebben de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

Testinstituut: NCT Co., Ltd., Republiek Korea


Testinstituut: DT&C Co., Ltd., Republiek Korea

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 10-6-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE GTX
- Artikelnummer: 0000 884 0544

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 2532102

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303
345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC:
2015 | EN 62311:2008

Het volgende instituten hebben de RF-, EMC- en
elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

Testinstituut: NCT Co., Ltd., Republiek Korea

Testinstituut: DT&C Co., Ltd., Republiek Korea

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de pro-
ductgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 5-8-2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling pro-
ductgoedkeuring, -regelgeving

1.11 Gehoorbeschermer ADVANCE ProCOM

Versie van de conformiteitsverklaring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE GTX
- Artikelnummer: 0000 889 8011

voldoet aan de betreffende bepalingen van de
verordening (EU) 2016/425 van het Europese
Parlement en de Raad en in overeenstemming
met de ten tijde van de productiedatum geldende
versies van de volgende normen is ontwikkeld en
geproduceerd: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020,
EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van
de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT
GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 2532102-b

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn
onderworpen aan de procedure conform artikel
19, module C2, bijlage VII van de verordening
(EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven
genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303
345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC:
2015 | EN 62311:2008

Het volgende instituten hebben de RF-, EMC- en
elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

Testinstituut: NCT Co., Ltd., Republiek Korea

Testinstituut: DT&C Co., Ltd., Republiek Korea

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de pro-
ductgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 6-10-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE GTX
- Artikelnummer: 0000 889 8011

voldoet aan de betreffende bepalingen van de
verordening (EU) 2016/425 van het Europese
Parlement en de Raad en in overeenstemming
met de ten tijde van de productiedatum geldende

versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 2532102-a

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Het volgende instituten hebben de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

Testinstituut: NCT Co., Ltd., Republiek Korea

Testinstituut: DT&C Co., Ltd., Republiek Korea

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 10-6-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat
– Categorie: gehoorbeschermer

- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE GTX
- Artikelnummer: 0000 889 8011

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 2532102

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Het volgende instituten hebben de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

Testinstituut: NCT Co., Ltd., Republiek Korea

Testinstituut: DT&C Co., Ltd., Republiek Korea

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 5-8-2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.12 Gelaats-/gehoorbeschermer-combinatie FUNCTION GPC 33

Versie van de conformiteitsverklaring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: FUNCTION GPC 33
- Artikelnummer: 0000 884 0255

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbeschermer

EN 352-2:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie:
INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

- Certificeringsnummer: PPE19161357

De aangemelde instantie INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands is nu eigenaar van dit document en het is geldig onder deze aangemelde instantie.

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie INSPEC 2849. Het product geeft mogelijk de oude aangemelde instantie INSPEC 0194 weer.

Gelaatsbeschermer

EN 166:2001, EN 170:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

- Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-8-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: FUNCTION GPC 33
- Artikelnummer: 0000 884 0255

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbeschermer

EN 352-2:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie:
INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

- Certificeringsnummer: PPE19161357

De aangemelde instantie INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands is nu eigenaar van dit document en het is geldig onder deze aangemelde instantie.

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie INSPEC 2849. Het product geeft mogelijk de oude aangemelde instantie INSPEC 0194 weer.

Gelaatsbeschermer

EN 166:2001, EN 170:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland – Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 25-11-2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoordings dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: FUNCTION GPC 33
- Artikelnummer: 0000 884 0255

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-2:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom – Certificeringsnummer: PPE19161357

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de

hierboven genoemde aangemelde instantie INSPEC 0194.

Gelaatsbeschermer

EN 166:2001, EN 170:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland – Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 22-3-2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.13 Gelaats-/gehoorbeschermer-combinatie FUNCTION GPA 24

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoordings dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: FUNCTION GPA 24
- Artikelnummer: 0000 884 0251

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-1:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711410-b01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Gelaatsbeschermmer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 16-9-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: FUNCTION GPA 24
- Artikelnummer: 0000 884 0251

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorschermmer

EN 352-1:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711410-a01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Gelaatsbeschermmer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 12-2-2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht



Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.14 Gelaats-/gehoorbeschermercombinatie FUNCTION GPA 33

Versie van de conformiteitsverklaring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: FUNCTION GPA 33
- Artikelnummer: 0000 884 0252

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese

Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-2:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie:
INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Certificeringsnummer: PPE19161357

De aangemelde instantie INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands is nu eigenaar van dit document en het is geldig onder deze aangemelde instantie.

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie INSPEC 2849. Het product geeft mogelijk de oude aangemelde instantie INSPEC 0194 weer.

Gelaatsbescermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-8-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: FUNCTION GPA 33
- Artikelnummer: 0000 884 0252

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-2:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie:
INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Certificeringsnummer: PPE19161357

De aangemelde instantie INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands is nu eigenaar van dit document en het is geldig onder deze aangemelde instantie.

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie INSPEC 2849. Het product geeft mogelijk de oude aangemelde instantie INSPEC 0194 weer.

Gelaatsbescermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 25-11-2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: FUNCTION GPA 33
- Artikelnummer: 0000 884 0252

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoordeschermer

EN 352-2:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Certificeringsnummer: PPE19161357

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie INSPEC 0194.

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 22-3-2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.15 Gelaats-/gehoorbeschermercombinatie DYNAMIC GPC 30**Versie van de conformiteitsverklaring: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: DYNAMIC GPC 30
- Artikelnummer: 0000 884 0253

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoordeschermer

EN 352-1:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 710902-I01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Gelaatsbeschermer

EN 166:2001, EN 170:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland – Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 5-9-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: DYNAMIC GPC 30
- Artikelnummer: 0000 884 0253

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoordeschermer

EN 352-1:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland – Certificeringsnummer: 710902-k01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Gelaatsbeschermer

EN 166:2001, EN 170:2002


en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland – Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-3-2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.16 Gelaats-/gehoorbeschermer-combinatie DYNAMIC GPA 30

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: DYNAMIC GPA 30
- Artikelnummer: 0000 884 0254

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoordeschermer

EN 352-1:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland – Certificeringsnummer: 710902-I01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Gelaatsbeschermmer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 5-9-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Duitsland

verklaart op eigen verantwoordings dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermmercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: DYNAMIC GPA 30
- Artikelnummer: 0000 884 0254

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-1:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

BA_002_2021_01_99

– Certificeringsnummer: 710902-k01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Gelaatsbeschermmer

EN 1731:2006


en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 12-2-2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.17 Gelaats-/gehoorbeschermmer-combinatie DYNAMIC Sound PA

Versie van de conformiteitsverklaring: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Duitsland

verklaart op eigen verantwoordings dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermmercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: DYNAMIC Sound PA
- Artikelnummer: 0000 884 0537

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711709-a

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 29-9-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 
Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: Dynamic BT-PA
- Artikelnummer: 0000 884 0537

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoordeschermer

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711709-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway


Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 12-7-2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: Dynamic BT-PA
- Artikelnummer: 0000 884 0537

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorsbeschermer

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711709-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de ver-

ordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway


Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 15-9-2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: Dynamic BT-PA
- Artikelnummer: 0000 884 0537

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoordeschermer

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Certificeringsnummer: 711709-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapporten: 7P03662, 7P02777E

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 12-2-2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.18 Gelaats-/gehoorbeschermer-combinatie DYNAMIC Sound PC

Versie van de conformiteitsverklaring: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming: DYNAMIC Sound PC
- Artikelnummer: 0000 884 0538

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoordeschermer

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Certificeringsnummer: 711709-a

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Gelaatsbeschermer

EN 166:2001 / EN 170:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 29-9-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming DYNAMIC BT-PC
- Artikelnummer: 0000 884 0538

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese

Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711709-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Gelaatsbeschermer

EN 166:2001 / EN 170:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 12-7-2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming DYNAMIC BT-PC
- Artikelnummer: 0000 884 0538

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711709-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Gelaatsbeschermer

EN 166:2001 / EN 170:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 15-9-2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gelaats-/gehoorbeschermercombinatie
- merk: STIHL
- Benaming DYNAMIC BT-PC
- Artikelnummer: 0000 884 0538

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711709-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Gelaatsbeschermer

EN 166:2001 / EN 170:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0051CPS01

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden


Testrapporten: 7P03662, 7P02777E

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-3-2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Содержание

1 Средства для защиты лица / наушники	423
---	-----

1 Средства для защиты лица / наушники

1.1 Противошумные наушники с наголовным креплением Timbersports Edition

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Timbersports Edition
- № артикула: 0000 884 0546

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-1:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Нидерланды

– Номер сертификата: CE 725394

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа BSI 2797.

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Timbersports Edition
- № артикула: 0000 884 0546

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европейского Парламента и Европейского Совета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-1:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Нидерланды

– Номер сертификата: CE 725394

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа BSI 2797.

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулированию

1.2 Противозумные наушники с наголовным креплением Timbersports Edition

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Timbersports Edition
- № артикула: 0000 884 0547

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европейского Парламента и Европейского Совета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-1:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Нидерланды

– Номер сертификата: CE 725394

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа BSI 2797.

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Timbersports Edition
- № артикула: 0000 884 0547

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-1:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Нидерланды
– Номер сертификата: CE 725394

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа BSI 2797.

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

1.3 Беруши

Версия декларации о соответствии стандартам: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: беруши
- № артикула: 0000 886 0411

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-2:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Номер сертификата: PPE19161357

Уполномоченный орган INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Этот документ сейчас находится в распоряжении Нидерландов и действителен с указанием названного органа.

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа INSPEC 2849. Продукт возможно демонстрирует старый назначенный орган INSPEC 0194.

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Версия декларации о соответствии стандар-
там: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность,
что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: беруши
- № артикула: 0000 886 0411

соответствует положениям директивы (ЕС)
2016/425 Европарламента и Евросовета, раз-
работано и изготовлено в соответствии со
следующими действующими на момент изго-
товления нормами: EN 352-2:2002

и идентично средствам индивидуальной
защиты, подвергнутым типовому испытанию
по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: INSPEC
International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough
Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ,
United Kingdom

– Номер сертификата: PPE19161357

Уполномоченный орган INSPEC International
B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW,
Schiphol-Rijk, Этот документ сейчас находится
в распоряжении Нидерландов и действителен
с указанием названного органа.

Средства индивидуальной защиты подлежат
процедуре контроля согласно статье 19,
модуль D, приложение VIII директивы (ЕС)
2016/425 под надзором вышеуказанного упо-
ломоченного органа INSPEC 2849. Продукт
возможно демонстрирует старый назначен-
ный орган INSPEC 0194.

Техническая документация хранится в голов-
ном офисе компании
ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сер-
тификация продукции».

Вайблинген, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела
допуска изделий к эксплуатации и регулиро-
вания

**Версия декларации о соответствии стандар-
там: 001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность,
что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: беруши
- № артикула: 0000 886 0411

соответствует положениям директивы (ЕС)
2016/425 Европарламента и Евросовета, раз-
работано и изготовлено в соответствии со
следующими действующими на момент изго-
товления нормами: EN 352-2:2002

и идентично средствам индивидуальной
защиты, подвергнутым типовому испытанию
по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: INSPEC
International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough
Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ,
United Kingdom

– Номер сертификата: PPE19161357

Средства индивидуальной защиты подлежат
процедуре контроля согласно статье 19,
модуль D, приложение VIII директивы (ЕС)
2016/425 под надзором вышеуказанного упо-
ломоченного органа INSPEC 0194.

Техническая документация хранится в голов-
ном офисе компании
ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сер-
тификация продукции».

Вайблинген, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела
допуска изделий к эксплуатации и регулиро-
вания

1.4 Наушники Concept 23

**Версия декларации о соответствии стандар-
там: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность,
что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Concept 23
- № артикула: 0000 884 0539

соответствует положениям директивы (ЕС)
2016/425 Европарламента и Евросовета, раз-
работано и изготовлено в соответствии со
следующими действующими на момент изго-
товления нормами: EN 352-1:2002

и идентично средствам индивидуальной
защиты, подвергнутым типовому испытанию
по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389
Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 1581904-01

Средства индивидуальной защиты подлежат
процедуре контроля согласно статье 19,
модуль С2, приложение VII директивы (ЕС)
2016/425 под надзором вышеуказанного упо-
ломоченного органа PZT 1974.

Техническая документация хранится в голов-
ном офисе компании
ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сер-
тификация продукции».

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Версия декларации о соответствии стандар-
там: 001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность,
что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Concept 23
- № артикула: 0000 884 0539

соответствует положениям директивы (ЕС)
2016/425 Европарламента и Евросовета, раз-
работано и изготовлено в соответствии со
следующими действующими на момент изго-
товления нормами: EN 352-1:2002

и идентично средствам индивидуальной
защиты, подвергнутым типовому испытанию
по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389
Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 1581904-01

Средства индивидуальной защиты подлежат
процедуре контроля согласно статье 19,
модуль С2, приложение VII директивы (ЕС)
2016/425 под надзором вышеуказанного упо-
ломоченного органа PZT 1974.

Техническая документация хранится в голов-
ном офисе компании
ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сер-
тификация продукции».

Вайблинген, 18.06.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

1.5 Наушники Concept 24

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Concept 24
- № артикула: 0000 884 0541

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-1:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 1581805-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль C2, приложение VII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Concept 24
- № артикула: 0000 884 0541

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-1:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 1581805-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль C2, приложение VII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

1.6 Наушники Concept 24F

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Concept 24F
- № артикула: 0000 884 0542

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европейского Парламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-1:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 1581809-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль C2, приложение VII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL

- наименование: Concept 24F
- № артикула: 0000 884 0542

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европейского Парламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-1:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 1581809-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль C2, приложение VII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 29.05.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

1.7 Наушники Concept 28

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Concept 28
- № артикула: 0000 884 0543

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европейского Парламента и Евросовета, раз-

работано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-1:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 1581806-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль C2, приложение VII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Concept 28
- № артикула: 0000 884 0543

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-1:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 1581806-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль C2, приложение VII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

1.8 Наушники Dynamic Sound

Версия декларации о соответствии стандартам: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Dynamic Sound
- № артикула: 0000 884 0519

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 711709-а

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Dynamic BT

– № артикула: 0000 884 0519

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711709-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела
допуска изделий к эксплуатации и регулиро-
вания

**Версия декларации о соответствии стандар-
там: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность,
что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Dynamic BT
- № артикула: 0000 884 0519

соответствует положениям директивы (ЕС)
2016/425 Европарламента и Евросовета, раз-
работано и изготовлено в соответствии со
следующими действующими на момент изго-
товления нормами: EN 352-1:2002, EN
352-6:2002, EN 352-8:2008

и идентично средствам индивидуальной
защиты, подвергнутым типовому испытанию
по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711709-01

Средства индивидуальной защиты подлежат
процедуре контроля согласно статье 19,
модуль D, приложение VIII директивы (ЕС)
2016/425 под надзором вышеуказанного упо-
ломоченного органа PZT 1974.

Директива RED 2014/53/EC

PC (радиочастоты): EN 300 328 V2.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |
EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +
A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 +
A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC:
2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и
электробезопасности выполнена следующей
организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в голов-
ном офисе компании
ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сер-
тификация продукции».

Вайблинген, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела
допуска изделий к эксплуатации и регулиро-
вания

**Версия декларации о соответствии стандар-
там: 001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность,
что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Dynamic BT
- № артикула: 0000 884 0519

соответствует положениям директивы (ЕС)
2016/425 Европарламента и Евросовета, раз-
работано и изготовлено в соответствии со
следующими действующими на момент изго-
товления нормами: EN 352-1:2002, EN
352-6:2002, EN 352-8:2008

и идентично средствам индивидуальной
защиты, подвергнутым типовому испытанию
по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711709-01

Средства индивидуальной защиты подлежат
процедуре контроля согласно статье 19,
модуль D, приложение VIII директивы (ЕС)
2016/425 под надзором вышеуказанного упо-
ломоченного органа PZT 1974.

Директива RED 2014/53/EC

PC (радиочастоты): EN 300 328 V2.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчеты об испытаниях: 7P03662, 7P02777E

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

1.9 Наушники Dynamic Sound Cap

Версия декларации о соответствии стандартам: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Dynamic Sound Cap
- № артикула: 0000 889 9043

соответствует положениям директивы (EC) 2016/425 Европарламента и Евросовета, раз-

работано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany – Номер сертификата: 711706-a

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (EC) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Dynamic BT Cap
- № артикула: 0000 889 9043

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711706-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Dynamic BT Cap
- № артикула: 0000 889 9043

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711706-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Директива RED 2014/53/EC

PC (радиочастоты): EN 300 328 V2.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |

EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулированию

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- наименование: Dynamic BT Car
- № артикула: 0000 889 9043

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany – Номер сертификата: 711706-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Директива RED 2014/53/EC

РЧ (радиочастоты): EN 300 328 V2.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 60950-1:2006 + AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчеты об испытаниях: 7P03662, 7P02777E

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулированию

1.10 Наушники ADVANCE ProCOM

Версия декларации о соответствии стандартам: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- Наименование: ADVANCE ProCOM
- № артикула: 0000 884 0544

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 2532102-b

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль С2, приложение VII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией.

Институт, проводящий испытания: NCT Co., Ltd., Республика Корея

Институт, проводящий испытания: DT&C Co., Ltd., Республика Корея

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- Наименование: ADVANCE ProCOM
- № артикула: 0000 884 0544

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 2532102-a

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль С2, приложение VII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией.

Институт, проводящий испытания: NCT Co., Ltd., Республика Корея

Институт, проводящий испытания: DT&C Co., Ltd., Республика Корея

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- Наименование: ADVANCE ProCOM
- № артикула: 0000 884 0544

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 2532102

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль C2, приложение VII директивы (ЕС)

2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией.

Институт, проводящий испытания: NCT Co., Ltd., Республика Корея

Институт, проводящий испытания: DT&C Co., Ltd., Республика Корея

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

1.11 Наушники ADVANCE ProCOM

Версия декларации о соответствии стандартам: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- Наименование: ADVANCE ProCOM
- № артикула: 0000 889 8011

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 2532102-b

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль C2, приложение VII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией.

Институт, проводящий испытания: NCT Co., Ltd., Республика Корея

Институт, проводящий испытания: DT&C Co., Ltd., Республика Корея

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- Наименование: ADVANCE ProCOM
- № артикула: 0000 889 8011

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 2532102-a

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль C2, приложение VII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией.

Институт, проводящий испытания: NCT Co., Ltd., Республика Корея

Институт, проводящий испытания: DT&C Co., Ltd., Республика Корея

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании

ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- заводская марка: STIHL
- Наименование: ADVANCE ProCOM
- № артикула: 0000 889 8011

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 2532102

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль C2, приложение VII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

BA_002_2021_01_99

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией.

Институт, проводящий испытания: NCT Co., Ltd., Республика Корея

Институт, проводящий испытания: DT&C Co., Ltd., Республика Корея

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

1.12 Защитная лицевая маска в комплекте с наушниками FUNCTION GPC 33

Версия декларации о соответствии стандартам: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: FUNCTION GPC 33
- № артикула: 0000 884 0255

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-2:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Номер сертификата: PPE19161357

Уполномоченный орган INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Этот документ сейчас находится в распоряжении Нидерландов и действителен с указанием названного органа.

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII Регламента (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа INSPEC 2849. Продукт возможно демонстрирует старый назначенный орган INSPEC 0194.

Защитная лицевая маска

EN 166:2001, EN 170:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0051CPS01

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: FUNCTION GPC 33
- № артикула: 0000 884 0255

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-2:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Номер сертификата: PPE19161357

Уполномоченный орган INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Этот документ сейчас находится в распоряжении Нидерландов и действителен с указанием названного органа.

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII Регламента (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа INSPEC 2849. Продукт возможно демонстрирует старый назначенный орган INSPEC 0194.

Защитная лицевая маска

EN 166:2001, EN 170:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0051CPS01

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела
допуска изделий к эксплуатации и регулиро-
вания

**Версия декларации о соответствии стандар-
там: 001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность,
что

- категория: защитная лицевая маска в ком-
плекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: FUNCTION GPC 33
- № артикула: 0000 884 0255

соответствует положениям директивы (ЕС)
2016/425 Европарламента и Евросовета, раз-
работано и изготовлено в соответствии со
следующими действующими на момент изго-
товления нормами:

Наушники

EN 352-2:2002

и идентично средствам индивидуальной
защиты, подвергнутым типовому испытанию
по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: INSPEC
International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough
Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ,
United Kingdom
– Номер сертификата: PPE19161357

Средства индивидуальной защиты подлежат
процедуре контроля согласно статье 19,
модуль D, приложение VIII директивы (ЕС)
2016/425 под надзором вышеуказанного упо-
ломоченного органа INSPEC 0194.

Защитная лицевая маска

EN 166:2001, EN 170:2002

и идентично средствам индивидуальной
защиты, подвергнутым типовому испытанию
по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: Finnish
Institute of Occupational Health (NB 0403),
Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0051CPS01

Техническая документация хранится в голов-
ном офисе компании
ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сер-
тификация продукции».

Вайблинген, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела
допуска изделий к эксплуатации и регулиро-
вания

**1.13 Защитная лицевая маска в
комплекте с наушниками
FUNCTION GPA 24**

**Версия декларации о соответствии стандар-
там: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность,
что

- категория: защитная лицевая маска в ком-
плекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: FUNCTION GPA 24
- № артикула: 0000 884 0251

соответствует положениям директивы (ЕС)
2016/425 Европарламента и Евросовета, раз-
работано и изготовлено в соответствии со
следующими действующими на момент изго-
товления нормами:

Наушники

EN 352-1:2020

и идентично средствам индивидуальной
защиты, подвергнутым типовому испытанию
по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389
Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 711410-b01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland – Номер сертификата: 19A0050NWS01

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 16.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: FUNCTION GPA 24
- № артикула: 0000 884 0251

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-1:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 711410-a01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)


выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland – Номер сертификата: 19A0050NWS01

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности 

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулированию

1.14 Защитная лицевая маска в комплекте с наушниками FUNCTION GPA 33

Версия декларации о соответствии стандартам: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: FUNCTION GPA 33
- № артикула: 0000 884 0252

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-2:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Номер сертификата: PPE19161357

Уполномоченный орган INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Этот документ сейчас находится в распоряжении Нидерландов и действителен с указанием названного органа.

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа INSPEC 2849. Продукт возможно демонстрирует старый назначенный орган INSPEC 0194.

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0050NWS01

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: FUNCTION GPA 33
- № артикула: 0000 884 0252

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-2:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Номер сертификата: PPE19161357

Уполномоченный орган INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Этот документ сейчас находится в распоряжении Нидерландов и действителен с указанием названного органа.

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа INSPEC 2849. Продукт возможно демонстрирует старый назначенный орган INSPEC 0194.

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0050NWS01

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: FUNCTION GPA 33
- № артикула: 0000 884 0252

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработанной и изготовленной в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-2:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom

– Номер сертификата: PPE19161357

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа INSPEC 0194.

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0050NWS01

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

1.15 Защитная лицевая маска в комплекте с наушниками DYNAMIC GPC 30

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: DYNAMIC GPC 30
- № артикула: 0000 884 0253

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, раз-

работано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-1:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 710902-I01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная лицевая маска

EN 166:2001, EN 170:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0051CPS01

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: DYNAMIC GPC 30
- № артикула: 0000 884 0253

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-1:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 710902-k01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная лицевая маска

EN 166:2001, EN 170:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0051CPS01

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

1.16 Защитная лицевая маска в комплекте с наушниками DYNAMIC GPA 30

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: DYNAMIC GPA 30
- № артикула: 0000 884 0254

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-1:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 710902-101

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII Регламента (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0050NWS01

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности 
Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: DYNAMIC GPA 30
- № артикула: 0000 884 0254

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-1:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 710902-k01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII Регламента (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0050NWS01

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулированию

1.17 Защитная лицевая маска в комплекте с наушниками DYNAMIC Sound PA

Версия декларации о соответствии стандартам: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: DYNAMIC Sound PA
- № артикула: 0000 884 0537

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 711709-a

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0050NWS01

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- Наименование: DYNAMIC BT-PA
- № артикула: 0000 884 0537

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 711709-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0050NWS01

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- Наименование: DYNAMIC BT-PA
- № артикула: 0000 884 0537

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711709-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0050NWS01

Директива RED 2014/53/EC

РЧ (радиочастоты): EN 300 328 V2.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- Наименование: DYNAMIC BT-PA
- № артикула: 0000 884 0537

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711709-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Номер сертификата: 19A0050NWS01

Директива RED 2014/53/EC

PC (радиочастоты): EN 300 328 V2.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчеты об испытаниях: 7P03662, 7P02777E

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулированию

1.18 Защитная лицевая маска в комплекте с наушниками DYNAMIC Sound PC

Версия декларации о соответствии стандартам: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: Dynamic Sound PC

– № артикула: 0000 884 0538

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 711709-a

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная лицевая маска

EN 166:2001 / EN 170:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland – Номер сертификата: 19A0051CPS01

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: DYNAMIC BT-PC
- № артикула: 0000 884 0538

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711709-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная лицевая маска

EN 166:2001 / EN 170:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0051CPS01

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: DYNAMIC BT-PC
- № артикула: 0000 884 0538

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711709-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная лицевая маска

EN 166:2001 / EN 170:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0051CPS01

Директива RED 2014/53/EC

PC (радиочастоты): EN 300 328 V2.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулированию

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: защитная лицевая маска в комплекте с наушниками
- заводская марка: STIHL
- наименование: DYNAMIC BT-PC
- № артикула: 0000 884 0538

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 711709-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная лицевая маска

EN 166:2001 / EN 170:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0051CPS01

Директива RED 2014/53/EC

РЧ (радиочастоты): EN 300 328 V2.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчеты об испытаниях: 7P03662, 7P02777E

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулированию

Saturs

1 Sejas/dzirdes aizsargaprīkojums..... 453

1 Sejas/dzirdes aizsargaprīkojums

1.1 Dzirdes aizsardzības loks Timbersports Edition

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Apzīmējums: Timbersports Edition
- Preces numurs: 0000 884 0546

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-1:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nīderlande

– Sertifikācijas numurs: CE 725394

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas BSI 2797 uzraudzībā.

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Waiblingenā, 01.08.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Apzīmējums: Timbersports Edition
- Preces numurs: 0000 884 0546

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-1:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nīderlande
– Sertifikācijas numurs: CE 725394

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas BSI 2797 uzraudzībā.

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.2 Dzirdes aizsardzības loks Timbersports Edition

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Apzīmējums: Timbersports Edition
- Preces numurs: 0000 884 0547

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un

ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-1:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nīderlande
– Sertifikācijas numurs: CE 725394

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas BSI 2797 uzraudzībā.

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 01.08.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Apzīmējums: Timbersports Edition
- Preces numurs: 0000 884 0547

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-1:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nīderlande
– Sertifikācijas numurs: CE 725394

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas BSI 2797 uzraudzībā.

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma
ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produkt-
zulassung.

Vaiblingenā, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražo-
jumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.3 Ausu aizbāžņi

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

– Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis

– Ražotāja zīmols: STIHL

– Nosaukums: ausu aizbāžņi

– Preces numurs: 0000 886 0411

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas
(ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un
ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem stan-
dardiem: EN 352-2:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B
modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: INSPEC Interna-
tional Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Sal-
ford, Greater Manchester M6 6AJ, Apvienotā
Karaliste

– Sertifikācijas numurs: PPE19161357

Pilnvarotā iestāde INSPEC International B.V.
Tagad šis dokuments ir (NB 2849), Beechave-
nue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands
rīcībā, un tas ir derīgs šai izraudzītajai iestādei.

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas
(ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu
iepriekš minētās paziņotās institūcijas INSPEC
2849 uzraudzībā. Uz izstrādājuma var būt norā-
dīta vecā paziņotā struktūra INSPEC 0194.

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma
ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produkt-
zulassung.

Vaiblingenā, 01.08.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

– Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis

– Ražotāja zīmols: STIHL

– Nosaukums: ausu aizbāžņi

– Preces numurs: 0000 886 0411

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas
(ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un
ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem stan-
dardiem: EN 352-2:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B
modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: INSPEC Interna-
tional Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Sal-
ford, Greater Manchester M6 6AJ, Apvienotā
Karaliste

– Sertifikācijas numurs: PPE19161357

Pilnvarotā iestāde INSPEC International B.V.
Tagad šis dokuments ir (NB 2849), Beechave-
nue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands
rīcībā, un tas ir derīgs šai izraudzītajai iestādei.

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas
(ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu
iepriekš minētās paziņotās institūcijas INSPEC
2849 uzraudzībā. Uz izstrādājuma var būt norā-
dīta vecā paziņotā struktūra INSPEC 0194.

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma
ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produkt-
zulassung.

Vaiblingenā, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražo-
jumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka
– Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
– Ražotāja zīmols: STIHL
– Nosaukums: ausu aizbāžņi
– Preces numurs: 0000 886 0411

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-2:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts


izsniegusi paziņotā institūcija: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Apvienotā Karaliste
– Sertifikācijas numurs: PPE19161357

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas INSPEC 0194 uzraudzībā.

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.4 Dzirdes aizsarglīdzeklis Concept 23**Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka
– Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
– Ražotāja zīmols: STIHL

- Nosaukums: Concept 23
- Preces numurs: 0000 884 0539

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-1:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 1581904-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 01.08.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka
– Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
– Ražotāja zīmols: STIHL
– Nosaukums: Concept 23
– Preces numurs: 0000 884 0539

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-1:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 1581904-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19.

pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 18.06.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.5 Dzirdes aizsarglīdzeklis Concept 24

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: Concept 24
- Preces numurs: 0000 884 0541

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-1:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 1581805-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 01.08.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: Concept 24
- Preces numurs: 0000 884 0541

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-1:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 1581805-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.6 Dzirdes aizsarglīdzeklis Concept 24F

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

- ar pilnu atbildību deklarē, ka
- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
 - Ražotāja zīmols: STIHL
 - Nosaukums: Concept 24F
 - Preces numurs: 0000 884 0542

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-1:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

- Sertifikācijas numurs: 1581809-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 01.08.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

- ar pilnu atbildību deklarē, ka
- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
 - Ražotāja zīmols: STIHL
 - Nosaukums: Concept 24F
 - Preces numurs: 0000 884 0542

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-1:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija


- Sertifikācijas numurs: 1581809-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 29.05.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu registrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.7 Dzirdes aizsarglīdzeklis Concept 28**Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

- ar pilnu atbildību deklarē, ka
- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
 - Ražotāja zīmols: STIHL
 - Nosaukums: Concept 28
 - Preces numurs: 0000 884 0543

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-1:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

- Sertifikācijas numurs: 1581806-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma
ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produkt-
zulassung.

Vaiblingenā, 01.08.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: Concept 28
- Preces numurs: 0000 884 0543

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas
(ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un
ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem stan-
dardiem: EN 352-1:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B
modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Vācija


– Sertifikācijas numurs: 1581806-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas
(ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19.
pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT
1974 uzraudzībā.

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma
ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produkt-
zulassung.

Vaiblingenā, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražo-
jumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.8 Dzirdes aizsarglīdzeklis Dyna- mic Sound

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: Dynamic Sound
- Preces numurs: 0000 884 0519

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas
(ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un
ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem stan-
dardiem: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN
352-8:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B
modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711709-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas
(ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu
iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974
uzraudzībā.

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko droši-
bas pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija

Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma
ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produkt-
zulassung.

Vaiblingenā, 29.09.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations**Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: Dynamic BT
- Preces numurs: 0000 884 0519

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

- Sertifikācijas numurs: 711709-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija


Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Waiblingenā, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: Dynamic BT
- Preces numurs: 0000 884 0519

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

- Sertifikācijas numurs: 711709-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija

Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma
ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produkt-
zulassung.

Waiblingenā, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražo-
jumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: Dynamic BT
- Preces numurs: 0000 884 0519

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas
(ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un
ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem stan-
dardiem: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN
352-8:2008

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B
modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 711709-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas
(ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu
iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974
uzraudzībā.

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 60950-1:2006 +AC:2011 +
A1:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN
62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošī-
bas pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Pārbaudes ziņojumi: 7P03662, 7P02777E

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma
ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produkt-
zulassung.

Waiblingenā, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražo-
jumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

**1.9 Dzirdes aizsarglīdzeklis Dyna-
mic Sound Cap****Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: Dynamic Sound Cap
- Preces numurs: 0000 889 9043

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas
(ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un
ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem stan-
dardiem: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN
352-8:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B
modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 711706-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija

Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 29.09.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka
– Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
– Ražotāja zīmols: STIHL
– Nosaukums: Dynamic BT Cap
– Preces numurs: 0000 889 9043

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 711706-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija


Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka
– Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
– Ražotāja zīmols: STIHL
– Nosaukums: Dynamic BT Cap

– Preces numurs: 0000 889 9043

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711706-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija


Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

– Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis

– Ražotāja zīmols: STIHL

– Nosaukums: Dynamic BT Cap

– Preces numurs: 0000 889 9043

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711706-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden


Pārbaudes ziņojumi: 7P03662, 7P02777E

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.10 Dzirdes aizsarglīdzeklis ADVANCE ProCOM

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka
– Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
– Ražotāja zīmols: STIHL
– Nosaukums: ADVANCE ProCOM
– Preces numurs: 0000 884 0544

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 2532102-b

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMS: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

RF, EMS un elektrodrošības testus veica šādi institūti:

Testēšanas institūts: NCT Co., Ltd., Korejas Republika

Testēšanas institūts: DT&C Co., Ltd., Korejas Republika

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 06.10.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka
– Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
– Ražotāja zīmols: STIHL
– Nosaukums: ADVANCE ProCOM
– Preces numurs: 0000 884 0544

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 2532102-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMS: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

RF, EMS un elektrodrošības testus veica šādi institūti:

Testēšanas institūts: NCT Co., Ltd., Korejas Republika

Testēšanas institūts: DT&C Co., Ltd.,Korejas Republika**RoHS Direktīva 2011/65/ES**

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE ProCOM
- Preces numurs: 0000 884 0544

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 2532102

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMS: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

RF, EMS un elektrodrošības testus veica šādi institūti:

Testēšanas institūts: NCT Co., Ltd.,Korejas Republika

Testēšanas institūts: DT&C Co., Ltd.,Korejas Republika

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

**1.11 Dzirdes aizsarglīdzeklis
ADVANCE ProCOM****Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE ProCOM
- Preces numurs: 0000 889 8011

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 2532102-b

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19.

pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMS: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

RF, EMS un elektrodrošības testus veica šādi institūti:

Testēšanas institūts: NCT Co., Ltd., Korejas Republika

Testēšanas institūts: DT&C Co., Ltd., Korejas Republika

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 06.10.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE ProCOM
- Preces numurs: 0000 889 8011

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 2532102-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMS: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

RF, EMS un elektrodrošības testus veica šādi institūti:

Testēšanas institūts: NCT Co., Ltd., Korejas Republika

Testēšanas institūts: DT&C Co., Ltd., Korejas Republika

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv



Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE ProCOM
- Preces numurs: 0000 889 8011

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un

ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 2532102

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMS: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

RF, EMS un elektrodrošības testus veica šādi institūti:

Testēšanas institūts: NCT Co., Ltd., Korejas Republika


Testēšanas institūts: DT&C Co., Ltd., Korejas Republika

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.12 Sejas-dzirdes aizsardzības komplekts FUNCTION GPC 33

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: FUNCTION GPC 33
- Preces numurs: 0000 884 0255

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-2:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Apvienotā Karaliste

– Sertifikācijas numurs: PPE19161357

Pilnvarotā iestāde INSPEC International B.V. Tagad šis dokuments ir (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands rīcībā, un tas ir derīgs šai izraudzītajai iestādei.

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas INSPEC 2849 uzraudzībā. Uz izstrādājuma var būt norādīta vecā paziņotā struktūra INSPEC 0194.

Sejas aizsargs

EN 166:2001, EN 170:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija
– Sertifikācijas numurs: 19A0051CPS01

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 01.08.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: FUNCTION GPC 33
- Preces numurs: 0000 884 0255

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-2:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Apvienotā Karaliste

- Sertifikācijas numurs: PPE19161357

Pilnvarotā iestāde INSPEC International B.V. Tagad šis dokuments ir (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands rīcībā, un tas ir derīgs šai izraudzītajai iestādei.

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas INSPEC 2849 uzraudzībā. Uz izstrādājuma var būt norādīta vecā paziņotā struktūra INSPEC 0194.

Sejas aizsargs

EN 166:2001, EN 170:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija

- Sertifikācijas numurs: 19A0051CPS01

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: FUNCTION GPC 33
- Preces numurs: 0000 884 0255

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-2:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Apvienotā Karaliste

- Sertifikācijas numurs: PPE19161357

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas INSPEC 0194 uzraudzībā.

Sejas aizsargs

EN 166:2001, EN 170:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija

- Sertifikācijas numurs: 19A0051CPS01

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.13 Sejas-dzirdes aizsardzības komplekts FUNCTION GPA 24

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: FUNCTION GPA 24
- Preces numurs: 0000 884 0251

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-1:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

- Sertifikācijas numurs: 711410-b01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija

- Sertifikācijas numurs: 19A0050NWS01

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Waiblingenā, 16.09.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: FUNCTION GPA 24
- Preces numurs: 0000 884 0251

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-1:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

- Sertifikācijas numurs: 711410-a01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija

- Sertifikācijas numurs: 19A0050NWS01

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma
ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produkt-
zulassung.

Vaiblingenā, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražo-
jumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.14 Sejas-dzirdes aizsardzības komplekts FUNCTION GPA 33

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības kom-
plekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: FUNCTION GPA 33
- Preces numurs: 0000 884 0252

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas
(ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un
ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem stan-
dardiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-2:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B
modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: INSPEC Interna-
tional Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Sal-
ford, Greater Manchester M6 6AJ, Apvienotā
Karaliste
– Sertifikācijas numurs: PPE19161357

Pilnvarotā iestāde INSPEC International B.V.
Tagad šis dokuments ir (NB 2849), Beechave-
nue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands
rīcībā, un tas ir derīgs šai izraudzītajai iestādei.

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas
(ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu
iepriekš minētās paziņotās institūcijas INSPEC
2849 uzraudzībā. Uz izstrādājuma var būt norā-
dīta vecā paziņotā struktūra INSPEC 0194.

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B
modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of
Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu
41 b, 00250 Helsinki, Somija
– Sertifikācijas numurs: 19A0050NWS01

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma
ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produkt-
zulassung.

Vaiblingenā, 01.08.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības kom-
plekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: FUNCTION GPA 33
- Preces numurs: 0000 884 0252

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas
(ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un
ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem stan-
dardiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-2:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B
modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: INSPEC Interna-
tional Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Sal-
ford, Greater Manchester M6 6AJ, Apvienotā
Karaliste
– Sertifikācijas numurs: PPE19161357

Pilnvarotā iestāde INSPEC International B.V.
Tagad šis dokuments ir (NB 2849), Beechave-
nue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands
rīcībā, un tas ir derīgs šai izraudzītajai iestādei.

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas INSPEC 2849 uzraudzībā. Uz izstrādājuma var būt norādīta vecā paziņotā struktūra INSPEC 0194.

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija
– Sertifikācijas numurs: 19A0050NWS01

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

- ar pilnu atbildību deklarē, ka
- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības komplekts
 - Ražotāja zīmols: STIHL
 - Nosaukums: FUNCTION GPA 33
 - Preces numurs: 0000 884 0252

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-2:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Sal-

ford, Greater Manchester M6 6AJ, Apvienotā Karaliste

– Sertifikācijas numurs: PPE19161357

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas INSPEC 0194 uzraudzībā.

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija
– Sertifikācijas numurs: 19A0050NWS01

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.15 Sejas-dzirdes aizsardzības komplekts DYNAMIC GPC 30

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

- ar pilnu atbildību deklarē, ka
- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības komplekts
 - Ražotāja zīmols: STIHL
 - Nosaukums: DYNAMIC GPC 30
 - Preces numurs: 0000 884 0253

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-1:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 710902-I01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas
(ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu
iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974
uzraudzībā.

Sejas aizsargs

EN 166:2001, EN 170:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of
Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu
41 b, 00250 Helsinki, Somija
– Sertifikācijas numurs: 19A0051CPS01

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma
ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produkt-
zulassung.

Vaiblingenā, 05.09.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības kom-
plekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: DYNAMIC GPC 30
- Preces numurs: 0000 884 0253

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas
(ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un
ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem stan-
dardiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-1:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 710902-k01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas
(ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu
iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974
uzraudzībā.

Sejas aizsargs

EN 166:2001, EN 170:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of
Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu
41 b, 00250 Helsinki, Somija
– Sertifikācijas numurs: 19A0051CPS01

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma
ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produkt-
zulassung.

Vaiblingenā, 01.03.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv



Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražo-
jumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.16 Sejas-dzirdes aizsardzības komplekts DYNAMIC GPA 30

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības kom-
plekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: Dynamic GPA 30
- Preces numurs: 0000 884 0254

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas
(ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un
ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem stan-
dardiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-1:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 710902-I01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija

– Sertifikācijas numurs: 19A0050NWS01

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 05.09.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: Dynamic GPA 30
- Preces numurs: 0000 884 0254

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-1:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 710902-k01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts


izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija

– Sertifikācijas numurs: 19A0050NWS01

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.17 Sejas-dzirdes aizsardzības komplekts DYNAMIC Sound PA**Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: DYNAMIC Sound PA
- Preces numurs: 0000 884 0537

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 711709-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija
– Sertifikācijas numurs: 19A0050NWS01

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija

Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 29.09.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības komplekss
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: Dynamic BT-PA
- Preces numurs: 0000 884 0537

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 711709-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija
– Sertifikācijas numurs: 19A0050NWS01

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija

Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: Dynamic BT-PA
- Preces numurs: 0000 884 0537

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711709-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu

iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija
– Sertifikācijas numurs: 19A0050NWS01

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija

Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības komplekts

- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: Dynamic BT-PA
- Preces numurs: 0000 884 0537

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008
un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 711709-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija
– Sertifikācijas numurs: 19A0050NWS01

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Pārbaudes ziņojumi: 7P03662, 7P02777E

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.18 Sejas-dzirdes aizsardzības komplekts DYNAMIC Sound PC

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

- ar pilnu atbildību deklarē, ka
- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības komplekts
 - Ražotāja zīmols: STIHL
 - Nosaukums: DYNAMIC Sound PC
 - Preces numurs: 0000 884 0538

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 711709-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Sejas aizsargs

EN 166:2001 / EN 170:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija
– Sertifikācijas numurs: 19A0051CPS01

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija

Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Waiblingenā, 29.09.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 003ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: Dynamic BT-PC
- Preces numurs: 0000 884 0538

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711709-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Sejas aizsargs

EN 166:2001 / EN 170:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija
– Sertifikācijas numurs: 19A0051CPS01**RED Direktīva 2014/53/ES**

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija


Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Waiblingenā, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

- ar pilnu atbildību deklarē, ka
- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības komplekts
 - Ražotāja zīmols: STIHL
 - Nosaukums: Dynamic BT-PC
 - Preces numurs: 0000 884 0538

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

- Sertifikācijas numurs: 711709-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Sejas aizsargs

EN 166:2001 / EN 170:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija

- Sertifikācijas numurs: 19A0051CPS01

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija


Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

- ar pilnu atbildību deklarē, ka
- Kategorija: sejas-dzirdes aizsardzības komplekts
 - Ražotāja zīmols: STIHL
 - Nosaukums: Dynamic BT-PC
 - Preces numurs: 0000 884 0538

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

- Sertifikācijas numurs: 711709-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Sejas aizsargs

EN 166:2001 / EN 170:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija
– Sertifikācijas numurs: 19A0051CPS01

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Pārbaudes ziņojumi: 7P03662, 7P02777E

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 01.03.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Атауы: Timbersports Edition
- Артикул нөмірі: 0000 884 0546

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-1:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Амстердам, Голландия

– Сертификаттау нөмірі: CE 725394

Жеке қорғаныс құралдары, жоғарыда аталған BSI 2797 уәкілетті органы қадағалауымен (EO) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Техникалық құжаттама

ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Атауы: Timbersports Edition
- Артикул нөмірі: 0000 884 0546

Мазмұны

1 Бетті қорғау/есту мүшелерін қорғау.....479

1 Бетті қорғау/есту мүшелерін қорғау

1.1 Timbersports Edition құлақбітеуіші

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-1:2002

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Амстердам, Голландия
– Сертификаттау нөмірі: CE 725394

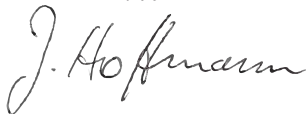
Жеке қорғаныс құралдары, жоғарыда аталған BSI 2797 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕО) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.2 Timbersports Edition құлақбітеуіші

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Атауы: Timbersports Edition
- Артикул нөмірі: 0000 884 0547

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде

әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-1:2002

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Амстердам, Голландия

– Сертификаттау нөмірі: CE 725394

Жеке қорғаныс құралдары, жоғарыда аталған BSI 2797 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕО) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Атауы: Timbersports Edition
- Артикул нөмірі: 0000 884 0547

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-1:2002

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Амстердам, Голландия

– Сертификаттау нөмірі: CE 725394

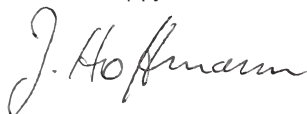
Жеке қорғаныс құралдары, жоғарыда аталған BSI 2797 уәкілетті органы қадағалауымен (EO) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.3 Құлақ тығыны

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: есту мүшелерін қорғауға арналған тығындар
- Артикул нөмірі: 0000 886 0411

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (EC) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-2:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ұлыбритания
– Сертификаттау нөмірі: PPE19161357

Уәкілетті орган: INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands бұл құжатты енді иеленуде және аталмыш өкілетті орган бойынша жарамды болып келеді.


Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған INSPEC 2849 уәкілетті органы қадағалауымен (EC) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді. Өнімде ескі өкілетті орган көрсетілуі мүмкін: INSPEC 0194.

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: есту мүшелерін қорғауға арналған тығындар
- Артикул нөмірі: 0000 886 0411

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (EC) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-2:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ұлыбритания
– Сертификаттау нөмірі: PPE19161357

Уәкілетті орган: INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands бұл құжатты енді иеленуде және аталмыш өкілетті орган бойынша жарамды болып келеді.

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған INSPEC 2849 уәкілетті органы қадағалауымен

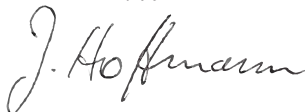
(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді. Өнімде ескі өкілетті орган көрсетілуі мүмкін: INSPEC 0194.

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: есту мүшелерін қорғауға арналған тығындар
- Артикул нөмірі: 0000 886 0411

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-2:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ұлыбритания
– Сертификаттау нөмірі: PPE19161357

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған INSPEC 0194 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.4 Есту мүшелерін қорғау Concept 23

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: 23-тұжырымдама
- Артикул нөмірі: 0000 884 0539

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-1:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификаттау нөмірі: 1581904-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, C2-модулі, VII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Сөйкестік туралы декларация нұсқасының
күйі: 001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: 23-тұжырымдама
- Артикул нөмірі: 0000 884 0539

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің
(ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті
ережелеріне сай келеді және келесі
нормаларға сай және дайындалған күнінде
әрекет ететін редакцияда әзірленіп,
дайындалған: EN 352-1:2002

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай
келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Германия
– Сертификаттау нөмірі: 1581904-01

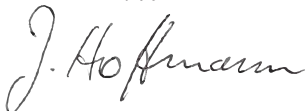
Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған
PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен
(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, С2-
модулі, VII-қосымшасына сай процедураға
тура келеді.

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 18.06.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау
және реттеу бөлімінің бастығы

1.5 Есту мүшелерін қорғау Concept 24

**Сөйкестік туралы декларация нұсқасының
күйі: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: 24-тұжырымдама
- Артикул нөмірі: 0000 884 0541

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің
(ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті
ережелеріне сай келеді және келесі
нормаларға сай және дайындалған күнінде
әрекет ететін редакцияда әзірленіп,
дайындалған: EN 352-1:2002

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай
келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Германия
– Сертификаттау нөмірі: 1581805-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған
PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен
(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, С2-
модулі, VII-қосымшасына сай процедураға
тура келеді.

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Сөйкестік туралы декларация нұсқасының
күйі: 001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: 24-тұжырымдама
- Артикул нөмірі: 0000 884 0541

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-1:2002

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 1581805-01

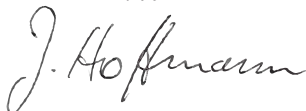
Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, C2-модулі, VII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.6 Есту мүшелерін қорғау Concept 24F

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: 24F-тұжырымдама
- Артикул нөмірі: 0000 884 0542

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-1:2002

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 1581809-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, C2-модулі, VII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: 24F-тұжырымдама
- Артикул нөмірі: 0000 884 0542

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-1:2002

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Германия

– Сертификаттау нөмірі: 1581809-01

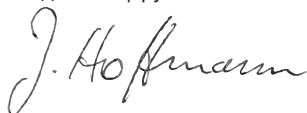
Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған
PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен
(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, C2-
модулі, VII-қосымшасына сай процедураға
тура келеді.

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 29.05.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау
және реттеу бөлімінің бастығы

1.7 Есту мүшелерін қорғау Concept 28

**Сөйкестік туралы декларация нұсқасының
күйі: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: 28-тұжырымдама
- Артикул нөмірі: 0000 884 0543

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің
(ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті
ережелеріне сай келеді және келесі
нормаларға сай және дайындалған күнінде
өрекет ететін редакцияда өзірленіп,
дайындалған: EN 352-1:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай
келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Германия

– Сертификаттау нөмірі: 1581806-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған
PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен
(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, C2-
модулі, VII-қосымшасына сай процедураға
тура келеді.

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Сөйкестік туралы декларация нұсқасының
күйі: 001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: 28-тұжырымдама
- Артикул нөмірі: 0000 884 0543

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің
(ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті
ережелеріне сай келеді және келесі
нормаларға сай және дайындалған күнінде
өрекет ететін редакцияда өзірленіп,
дайындалған: EN 352-1:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай
келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Германия

– Сертификаттау нөмірі: 1581806-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған
PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен
(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, C2-
модулі, VII-қосымшасына сай процедураға
тура келеді.

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.8 Есту мүшелерін қорғау Dynamic Sound

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: Dynamic Sound
- Артикул нөмірі: 0000 884 0519

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

- Сертификаттау нөмірі: 711709-а

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1, 1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |

EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швециянің ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Nemko AS сертификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: Dynamic BT
- Артикул нөмірі: 0000 884 0519

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Германия

– Сертификаттау нөмірі: 711709-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған
PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен
(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-
модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға
тура келеді.

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328
стандарты, 2.2.2-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1,
1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы |
EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі,
электрмагнитті үйлесімділік және электр
қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швецияның ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Nemko AS сертификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

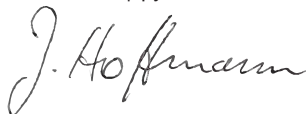
Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау
және реттеу бөлімінің бастығы

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

– Санаты: есту мүшелерін қорғау

– Зауыттық таңбасы: STIHL

– Белгіленуі: DYNAMIC BT

– Артикул нөмірі: 0000 884 0519

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің
(ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті
ережелеріне сай келеді және келесі
нормаларға сай және дайындалған күнінде
әрекет ететін редакцияда әзірленіп,
дайындалған: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002,
EN 352-8:2008

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай
келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Германия

– Сертификаттау нөмірі: 711709-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған
PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен
(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-
модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға
тура келеді.

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328
стандарты, 2.1.1-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1,
1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы |
EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі,
электрмагнитті үйлесімділік және электр
қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швецияның ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Nemko AS сертификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау
және реттеу бөлімінің бастығы

**Сәйкестік туралы декларация нұсқасының
күйі: 001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: Dynamic BT
- Артикул нөмірі: 0000 884 0519

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің
(ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті
ережелеріне сай келеді және келесі
нормаларға сай және дайындалған күнінде
әрекет ететін редакцияда өзірленіп,
дайындалған: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002,
EN 352-8:2008

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай
келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Германия

– Сертификаттау нөмірі: 711709-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған
PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен
(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-
модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға
тура келеді.

**2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша
Директива**

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328
стандарты, 2.1.1-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1,
1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы |
EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |

EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 60950-1:2006 +AC:2011
+ A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 |
EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі,
электрмагнитті үйлесімділік және электр
қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швецияның ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есептер: 7P03662,
7P02777E

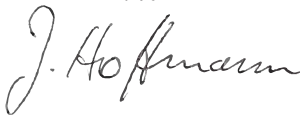
**Электр және электронды құралдарды қауіпті
заттарды қолдануды шектеу туралы
2011/65/ЕС Директива**

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау
және реттеу бөлімінің бастығы

**1.9 Есту мүшелерін қорғау
Dynamic Sound Cap**

**Сәйкестік туралы декларация нұсқасының
күйі: 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: Dynamic Sound Cap
- Артикул нөмірі: 0000 889 9043

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің
(ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті
ережелеріне сай келеді және келесі
нормаларға сай және дайындалған күнінде
әрекет ететін редакцияда өзірленіп,
дайындалған: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификаттау нөмірі: 711706-а

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1, 1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швециянің ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Nemko AS сертификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

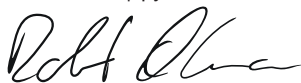
Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: есту мүшелерін қорғау
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: Dynamic BT Cap
– Артикул нөмірі: 0000 889 9043

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711706-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1, 1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швециянің ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Nemko AS сертификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау
және реттеу бөлімінің бастығы

**Сәйкестік туралы декларация нұсқасының
күйі: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: Dynamic BT Cap
- Артикул нөмірі: 0000 889 9043

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің
(ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті
ережелеріне сай келеді және келесі
нормаларға сай және дайындалған күнінде
әрекет ететін редакцияда әзірленіп,
дайындалған: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002,
EN 352-8:2008

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай
келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Германия

– Сертификаттау нөмірі: 711706-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған
PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен
(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-
модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға
тура келеді.

**2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша
Директива**

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328
стандарты, 2.1.1-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1,
1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы |
EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |

EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі,
электрмагнитті үйлесімділік және электр
қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швецияның ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Nemko AS сертификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

**Электр және электронды құралдарды қауіпті
заттарды қолдануды шектеу туралы
2011/65/ЕС Директива**

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау
және реттеу бөлімінің бастығы

**Сәйкестік туралы декларация нұсқасының
күйі: 001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: Dynamic BT Cap
- Артикул нөмірі: 0000 889 9043

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің
(ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті
ережелеріне сай келеді және келесі
нормаларға сай және дайындалған күнінде
әрекет ететін редакцияда әзірленіп,
дайындалған: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002,
EN 352-8:2008

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай
келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Германия

– Сертификаттау нөмірі: 711706-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған
PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен
(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-
модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға
тура келеді.

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328
стандарты, 2.1.1-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1,
1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы |
EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 60950-1:2006 +AC:2011
+ A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 |
EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі,
электрмагнитті үйлесімділік және электр
қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швецияның ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есептер: 7P03662,
7P02777E

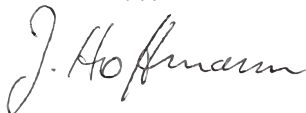
Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау
және реттеу бөлімінің бастығы

1.10 Есту мүшелерін қорғау ADVANCE ProCOM

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: есту мүшелерін қорғау
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: ADVANCE ProCOM
– Артикул нөмірі: 0000 884 0544

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің
(ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті
ережелеріне сай келеді және келесі
нормаларға сай және дайындалған күнінде
әрекет ететін редакцияда әзірленіп,
дайындалған: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020,
EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай
келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Германия

– Сертификаттау нөмірі: 2532102-b

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған
PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен
(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, C2-
модулі, VII-қосымшасына сай процедураға
тура келеді.

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328
стандарты, 2.2.2-нұсқасы | EN 303 345-1
стандарты, 1.1.1-нұсқасы | EN 303 345-3
стандарты, 1.1.1-нұсқасы

ЭМУ: EN 301 489-1 стандарты, 2.2.3-нұсқасы |
EN 301489-17 стандарты, 3.1.1-нұсқасы |
EN 55032:2015/A11:2020 стандарты |
EN 55035:2017/A11:2020 стандарты

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62311:2008

Келесі институттар радиожиілік,
электрмагниттік үйлесімділік және электр
қауіпсіздігі сынақтарын жүргізген:

**Сынау институты: NCT Co., Ltd., Корея
Республикасы**

Сынау институты: DT&C Co., Ltd., Корея Республикасы

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: ADVANCE ProCOM
- Артикул нөмірі: 0000 884 0544

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификаттау нөмірі: 2532102-a

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, C2-модулі, VII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы | EN 303 345-1 стандарты, 1.1.1-нұсқасы | EN 303 345-3 стандарты, 1.1.1-нұсқасы

ЭМУ: EN 301 489-1 стандарты, 2.2.3-нұсқасы | EN 301489-17 стандарты, 3.1.1-нұсқасы | EN 55032:2015/A11:2020 стандарты | EN 55035:2017/A11:2020 стандарты

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Келесі институттар радиожиилік, электрмагниттік үйлесімділік және электр қауіпсіздігі сынақтарын жүргізген:

Сынау институты: NCT Co., Ltd., Корея Республикасы

Сынау институты: DT&C Co., Ltd., Корея Республикасы

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: ADVANCE ProCOM
- Артикул нөмірі: 0000 884 0544

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті

ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда өзірленіп, дайындалған: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 2532102

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (EC) 2016/425 Директивасының 19-бабы, C2-модулі, VII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы | EN 303 345-1 стандарты, 1.1.1-нұсқасы | EN 303 345-3 стандарты, 1.1.1-нұсқасы

ЭМУ: EN 301 489-1 стандарты, 2.2.3-нұсқасы | EN 301489-17 стандарты, 3.1.1-нұсқасы | EN 55032:2015/A11:2020 стандарты | EN 55035:2017/A11:2020 стандарты

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Келесі институттар радиожилілік, электрмагниттік үйлесімділік және электр қауіпсіздігі сынақтарын жүргізген:

Сынау институты: NCT Co., Ltd., Корея Республикасы

Сынау институты: DT&C Co., Ltd., Корея Республикасы

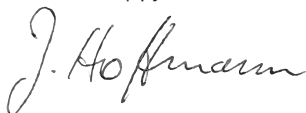
Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.11 Есту мүшелерін қорғау ADVANCE ProCOM

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: ADVANCE ProCOM
- Артикул нөмірі: 0000 889 8011

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (EC) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда өзірленіп, дайындалған: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 2532102-b

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (EC) 2016/425 Директивасының 19-бабы, C2-модулі, VII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы | EN 303 345-1 стандарты, 1.1.1-нұсқасы | EN 303 345-3 стандарты, 1.1.1-нұсқасы

ЭМУ: EN 301 489-1 стандарты, 2.2.3-нұсқасы | EN 301489-17 стандарты, 3.1.1-нұсқасы | EN 55032:2015/A11:2020 стандарты | EN 55035:2017/A11:2020 стандарты

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Келесі институттар радиожилілік, электрмагниттік үйлесімділік және электр қауіпсіздігі сынақтарын жүргізген:

Сынау институты: NCT Co., Ltd., Корея Республикасы

Сынау институты: DT&C Co., Ltd., Корея Республикасы

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: ADVANCE ProCOM
- Артикул нөмірі: 0000 889 8011

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификаттау нөмірі: 2532102-а

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, C2-модулі, VII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы | EN 303 345-1 стандарты, 1.1.1-нұсқасы | EN 303 345-3 стандарты, 1.1.1-нұсқасы

ЭМУ: EN 301 489-1 стандарты, 2.2.3-нұсқасы | EN 301489-17 стандарты, 3.1.1-нұсқасы | EN 55032:2015/A11:2020 стандарты | EN 55035:2017/A11:2020 стандарты

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Келесі институттар радиожиилік, электрмагниттік үйлесімділік және электр қауіпсіздігі сынақтарын жүргізген:

Сынау институты: NCT Co., Ltd., Корея Республикасы

Сынау институты: DT&C Co., Ltd., Корея Республикасы

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: ADVANCE ProCOM
- Артикул нөмірі: 0000 889 8011

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті

ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификаттау нөмірі: 2532102

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (EC) 2016/425 Директивасының 19-бабы, C2-модулі, VII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы | EN 303 345-1 стандарты, 1.1.1-нұсқасы | EN 303 345-3 стандарты, 1.1.1-нұсқасы

ЭМУ: EN 301 489-1 стандарты, 2.2.3-нұсқасы | EN 301489-17 стандарты, 3.1.1-нұсқасы | EN 55032:2015/A11:2020 стандарты | EN 55035:2017/A11:2020 стандарты

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Келесі институттар радиожилілік, электрмагниттік үйлесімділік және электр қауіпсіздігі сынақтарын жүргізген:

Сынау институты: NCT Co., Ltd., Корея Республикасы

Сынау институты: DT&C Co., Ltd., Корея Республикасы

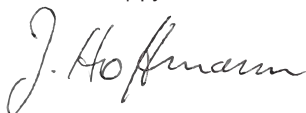
Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.12 FUNCTION GPC 33 бет пен есту мүшелерінің құрамдастырылған қорғанысы

Сейкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: FUNCTION GPC 33
– Артикул нөмірі: 0000 884 0255

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (EC) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-2:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ұлыбритания
– Сертификаттау нөмірі: PPE19161357

Уәкілетті орган: INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands бұл құжатты енді иеленуде және аталмыш өкілетті орган бойынша жарамды болып келеді.

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған INSPEC 2849 уәкілетті органы қадағалауымен (EC) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді. Өнімде ескі өкілетті орган көрсетілуі мүмкін: INSPEC 0194.

Бет қорғанысы

EN 166:2001, EN 170:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0051CPS01

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: FUNCTION GPC 33
– Артикул нөмірі: 0000 884 0255

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-2:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ұлыбритания
– Сертификаттау нөмірі: PPE19161357

Уәкілетті орган: INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands бұл құжатты енді иеленуде және аталмыш өкілетті орган бойынша жарамды болып келеді.

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған INSPEC 2849 уәкілетті органы қадағалауымен

(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді. Өнімде ескі өкілетті орган көрсетілуі мүмкін: INSPEC 0194.

Бет қорғанысы

EN 166:2001, EN 170:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

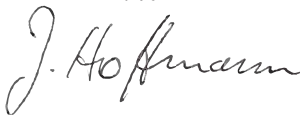
берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0051CPS01

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: FUNCTION GPC 33
– Артикул нөмірі: 0000 884 0255

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-2:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ұлыбритания
– Сертификаттау нөмірі: PPE19161357

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған INSPEC 0194 уәкілетті органы қадағалауымен (EC) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бет қорғанысы

EN 166:2001, EN 170:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

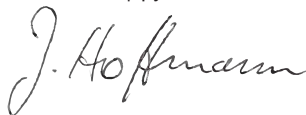
берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0051CPS01

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.13 FUNCTION GPA 24 бет пен есту мүшелерінің құрамдастырылған қорғанысы

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: FUNCTION GPA 24
- Артикул нөмірі: 0000 884 0251

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (EC) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-1:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Villingen-Schwenningen, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711410-b01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (EC) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0050NWS01

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 16.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру

- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: FUNCTION GPA 24
- Артикул нөмірі: 0000 884 0251

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-1:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711410-a01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0050NWS01

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.14 FUNCTION GPA 33 бет пен есту мүшелерінің құрамдастырылған қорғанысы

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: FUNCTION GPA 33
– Артикул нөмірі: 0000 884 0252

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-2:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ұлыбритания
– Сертификаттау нөмірі: PPE19161357

Уәкілетті орган: INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands бұл құжатты енді иеленуде және аталмыш өкілетті орган бойынша жарамды болып келеді.

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған INSPEC 2849 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді. Өнімде ескі өкілетті орган көрсетілуі мүмкін: INSPEC 0194.

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия

– Сертификаттау нөмірі: 19A0050NWS01

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Сәйкестік туралы декларация нұсқасының
күйі: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: FUNCTION GPA 33
- Артикул нөмірі: 0000 884 0252

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-2:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ұлыбритания
– Сертификаттау нөмірі: PPE19161357

Уәкілетті орган: INSPEC International B.V. (NB 2849), Veechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands бұл құжатты енді иеленуде және аталмыш өкілетті орган бойынша жарамды болып келеді.

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған INSPEC 2849 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға

тура келеді. Өнімде ескі өкілетті орган көрсетілуі мүмкін: INSPEC 0194.

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0050NWS01

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

**Сәйкестік туралы декларация нұсқасының
күйі: 001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: FUNCTION GPA 33
- Артикул нөмірі: 0000 884 0252

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-2:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ұлыбритания
– Сертификаттау нөмірі: PPE19161357

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған INSPEC 0194 уәкілетті органы қадағалауымен (EC) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

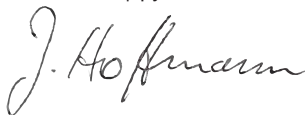
берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0050NWS01

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.15 DYNAMIC GPC 30 бет пен есту мүшелерінің құрамдастырылған қорғанысы

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: DYNAMIC GPC 30
- Артикул нөмірі: 0000 884 0253

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (EC) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-1:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Villingen-Schwenningen, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 710902-101

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (EC) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бет қорғанысы

EN 166:2001, EN 170:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0051CPS01

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру

- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: DYNAMIC GPC 30
- Артикул нөмірі: 0000 884 0253

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-1:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 710902-k01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бет қорғанысы

EN 166:2001, EN 170:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0051CPS01

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.16 DYNAMIC GPA 30 бет пен есту мүшелерінің құрамдастырылған қорғанысы

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: DYNAMIC GPA 30
– Артикул нөмірі: 0000 884 0254

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-1:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 710902-I01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0050NWS01

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы


Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations**Сөйкестік туралы декларация нұсқасының
күйі: 001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: DYNAMIC GPA 30
- Артикул нөмірі: 0000 884 0254

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-1:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 710902-k01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0050NWS01

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.17 DYNAMIC Sound PA бет пен есту мүшелерінің құрамдастырылған қорғанысы**Сөйкестік туралы декларация нұсқасының
күйі: 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: DYNAMIC Sound PA
- Артикул нөмірі: 0000 884 0537

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711709-a

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0050NWS01

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1, 1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швецияның ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Nemko AS сертификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: DYNAMIC BT-PA
– Артикул нөмірі: 0000 884 0537

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711709-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0050NWS01

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1, 1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швецияның ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Nemko AS сертификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

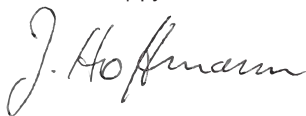
Техникалық құжаттама

ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: DYNAMIC BT-PA
- Артикул нөмірі: 0000 884 0537

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711709-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия

– Сертификаттау нөмірі: 19A0050NWS01

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.1.1-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1, 1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швецияның ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Nemko AS сертификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

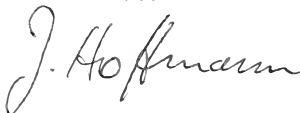
Техникалық құжаттама

ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: DYNAMIC BT-PA
- Артикул нөмірі: 0000 884 0537

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389
Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711709-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b,
00250 Helsinki, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0050NWS01

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.1.1-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1, 1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швецияның ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есептер: 7P03662, 7P02777E

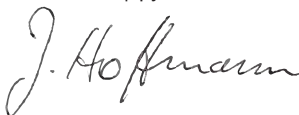
Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.18 DYNAMIC Sound PC бет пен есту мүшелерінің құрамдастырылған қорғанысы**Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: DYNAMIC Sound PC
- Артикул нөмірі: 0000 884 0538

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711709-а

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бет қорғанысы

EN 166:2001 / EN 170:2002

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0051CPS01

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1, 1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швециянің ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Nemko AS сертификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: DYNAMIC BT-PC
- Артикул нөмірі: 0000 884 0538

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711709-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бет қорғанысы

EN 166:2001 / EN 170:2002

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия

– Сертификаттау нөмірі: 19A0051CPS01

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1, 1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швецияның ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Nemko AS сертификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

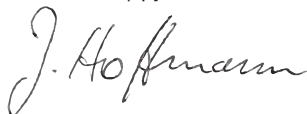
Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: DYNAMIC BT-PC
- Артикул нөмірі: 0000 884 0538

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilmshausen, Германия

– Сертификаттау нөмірі: 711709-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бет қорғанысы

EN 166:2001 / EN 170:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия

– Сертификаттау нөмірі: 19A0051CPS01

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.1.1-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1, 1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швецияның ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Nemko AS сертификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: бетті қорғау және есту мүшесін қорғауды қиыстыру
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: DYNAMIC BT-PC
– Артикул нөмірі: 0000 884 0538

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711709-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бет қорғанысы

EN 166:2001 / EN 170:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0051CPS01

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.1.1-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1, 1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швециянің ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есептер: 7P03662, 7P02777E

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

Πίνακας περιεχομένων

1 Ασπίδες προσώπου / ωτασπίδες..... 509**1 Ασπίδες προσώπου / ωτασπίδες****1.1 Ωτασπίδες με στέκα
Timbersports Edition****Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002**ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Timbersports Edition
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0546

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-1:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
- Αριθμός πιστοποίησης: CE 725394

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού BSI 2797.

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Timbersports Edition
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0546

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-1:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
- Αριθμός πιστοποίησης: CE 725394

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού BSI 2797.

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16/09/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

**1.2 Ωτασπίδες με στέκα
Timbersports Edition****Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002**ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL

- Ονομασία: Timbersports Edition
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0547

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής προτύπων: EN 352-1:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

- Αριθμός πιστοποίησης: CE 725394

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού BSI 2797.

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Timbersports Edition
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0547

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής προτύπων: EN 352-1:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

- Αριθμός πιστοποίησης: CE 725394

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού BSI 2797.

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της

ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16/09/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.3 Ωτοβύσματα

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Ωτοβύσματα
- Κωδικός προϊόντος: 0000 886 0411

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής προτύπων: EN 352-2:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ηνωμένο Βασίλειο

- Αριθμός πιστοποίησης: PPE19161357

Ο κοινοποιημένος οργανισμός INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue

54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands είναι πλέον ο κάτοχος αυτού του εγγράφου το οποίο και θεωρείται έγκυρο υπό την εποπτεία του.

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του ως άνω αναφερόμενου κοινοποιημένου οργανισμού INSPEC 2849. Στα στοιχεία προϊόντος ενδέχεται να αναφέρεται ο προηγούμενος κοινοποιημένος οργανισμός INSPEC 0194.

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Ωτοβύσματα
- Κωδικός προϊόντος: 0000 886 0411

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-2:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ηνωμένο Βασίλειο
- Αριθμός πιστοποίησης: PPE19161357

Ο κοινοποιημένος οργανισμός INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands

είναι πλέον ο κάτοχος αυτού του εγγράφου το οποίο και θεωρείται έγκυρο υπό την εποπτεία του.

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του ως άνω αναφερόμενου κοινοποιημένου οργανισμού INSPEC 2849. Στα στοιχεία προϊόντος ενδέχεται να αναφέρεται ο προηγούμενος κοινοποιημένος οργανισμός INSPEC 0194.

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25/11/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Ωτοβύσματα
- Κωδικός προϊόντος: 0000 886 0411

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-2:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ηνωμένο Βασίλειο
- Αριθμός πιστοποίησης: PPE19161357

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού

(ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού INSPEC 0194.

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22/03/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε. Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.4 Ωτασπίδες Concept 23

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Concept 23
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0539

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-1:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 1581904-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε. Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Concept 23
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0539

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-1:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 1581904-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 18/06/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε. Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.5 Ωτασπίδες Concept 24

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Concept 24
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0541

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-1:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 1581805-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Concept 24
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0541

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινο-

βουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-1:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 1581805-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 17/04/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.6 Ωτασπίδες Concept 24F

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Concept 24F
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0542

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-1:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 1581809-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου
19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού
(ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω
κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρι-
σης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το
προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Concept 24F
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0542

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανο-
νισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινο-
βουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί
και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες
κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδό-
σεις των εξής πρότυπων: EN 352-1:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί
αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 1581809-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου
19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού
(ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω
κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρι-
σης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/05/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρι-
σης και κανονισμών προϊόντων

1.7 Ωτασπίδες Concept 28

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το
προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Concept 28
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0543

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανο-
νισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινο-
βουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί
και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες
κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδό-
σεις των εξής πρότυπων: EN 352-1:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί
αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 1581806-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου
19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού
(ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω
κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρι-
σης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Concept 28
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0543

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-1:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 1581806-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 17/04/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε. Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.8 Ωτασπίδες Dynamic Sound**Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Dynamic Sound
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0519

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711709-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 |
EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |
EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +
A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 +
A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Dynamic BT
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0519

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711709-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 |
EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |
EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +
A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 +
A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015
| EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Dynamic BT
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0519

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711709-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15/09/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Dynamic BT
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0519

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί

και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής προτύπων: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711709-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Εκθέσεις ελέγχου: 7P03662, 7P02777E

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/03/2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.9 Ωτασπίδες Dynamic Sound Cap

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Dynamic Sound Cap
- Κωδικός προϊόντος: 0000 889 9043

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711706-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 |
EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |
EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +
A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 +
A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Dynamic BT Cap
- Κωδικός προϊόντος: 0000 889 9043

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711706-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 |
EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |
EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +
A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 +
A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015
| EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής
συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενερ-
γήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρή- σης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρι-
σης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρι-
σης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το
προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Dynamic BT Cap
- Κωδικός προϊόντος: 0000 889 9043

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανο-
νισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινο-
βουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί
και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες
κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδό-
σεις των εξής πρότυπων: EN 352-3:2002, EN
352-6:2002, EN 352-8:2008

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί
αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711706-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου
19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού
(ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω
κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 |
EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |
EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +
A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 +
A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015
| EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής
συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενερ-
γήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρή- σης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρι-
σης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15/09/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρι-
σης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Dynamic BT Cap
- Κωδικός προϊόντος: 0000 889 9043

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
- Αριθμός πιστοποίησης: 711706-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Εκθέσεις ελέγχου: 7P03662, 7P02777E

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/03/2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.10 Ωτασπίδες ADVANCE ProCOM

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE ProCOM
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0544

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
- Αριθμός πιστοποίησης: 2532102-b

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

Ραδιοφάσμα (RF): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ΗΜΣ: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τους εξής οργανισμούς:

Οργανισμός ελέγχου: NCT Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οργανισμός ελέγχου: DT&C Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06/10/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE ProCOM
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0544

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 2532102-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

Ραδιοφάσμα (RF): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ΗΜΣ: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τους εξής οργανισμούς:

Οργανισμός ελέγχου: NCT Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οργανισμός ελέγχου: DT&C Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE ProCOM
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0544

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδό-

σεις των εξής πρότυπων: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 2532102

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

Ραδιοφάσμα (RF): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ΗΜΣ: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τους εξής οργανισμούς:

Οργανισμός ελέγχου: NCT Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οργανισμός ελέγχου: DT&C Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05/08/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.11 Ωτασπίδες ADVANCE ProCOM

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE ProCOM
- Κωδικός προϊόντος: 0000 889 8011

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 2532102-b

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

Ραδιοφάσμα (RF): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ΗΜΣ: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τους εξής οργανισμούς:

Οργανισμός ελέγχου: NCT Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οργανισμός ελέγχου: DT&C Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06/10/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


κ.ε.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE ProCOM
- Κωδικός προϊόντος: 0000 889 8011

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
- Αριθμός πιστοποίησης: 2532102-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

Ραδιοφάσμα (RF): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ΗΜΣ: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τους εξής οργανισμούς:

Οργανισμός ελέγχου: NCT Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οργανισμός ελέγχου: DT&C Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE ProCOM
- Κωδικός προϊόντος: 0000 889 8011

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 2532102

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου
19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού
(ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω
κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

Ραδιοφάσμα (RF): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303
345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ΗΜΣ: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015
| EN 62311:2008

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής
συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενερ-
γήθηκαν από τους εξής οργανισμούς:

**Οργανισμός ελέγχου: NCT Co., Ltd., Δημοκρατία
της Κορέας**

**Οργανισμός ελέγχου: DT&C Co., Ltd., Δημοκρα-
τία της Κορέας**

**Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρή-
σης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό
και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)**

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρι-
σης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05/08/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρι-
σης και κανονισμών προϊόντων

1.12 Συνδυασμός ασπίδας προσώ- που / ωτασπίδων FUNCTION GPC 33

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το
προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου /
ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: FUNCTION GPC 33
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0255

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανο-
νισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινο-
βουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί
και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες
κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδό-
σεις των εξής προτύπων:

Ωτασπίδες

EN 352-2:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί
αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie
Hough Way, Salford, Greater Manchester
M6 6AJ, Ηνωμένο Βασίλειο
– Αριθμός πιστοποίησης: PPE19161357

Ο κοινοποιημένος οργανισμός INSPEC
International B.V. (NB 2849), Beechavenue
54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands
είναι πλέον ο κάτοχος αυτού του εγγράφου το
οποίο και θεωρείται έγκυρο υπό την εποπτεία
του.

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου
19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού
(ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του ως άνω
αναφερόμενου κοινοποιημένου οργανισμού
INSPEC 2849. Στα στοιχεία προϊόντος ενδέχεται
να αναφέρεται ο προηγούμενος κοινοποιημένος
οργανισμός INSPEC 0194.

Ασπίδα προσώπου

EN 166:2001, EN 170:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί
αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
Finnish Institute of Occupational Health
(NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250
Helsinki, Φινλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0051CPS01

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρι-
σης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε. Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: FUNCTION GPC 33
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0255

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-2:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ηνωμένο Βασίλειο
– Αριθμός πιστοποίησης: PPE19161357

Ο κοινοποιημένος οργανισμός INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands είναι πλέον ο κάτοχος αυτού του εγγράφου το οποίο και θεωρείται έγκυρο υπό την εποπτεία του.

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του ως άνω αναφερόμενου κοινοποιημένου οργανισμού INSPEC 2849. Στα στοιχεία προϊόντος ενδέχεται να αναφέρεται ο προηγούμενος κοινοποιημένος οργανισμός INSPEC 0194.

Ασπίδα προσώπου

EN 166:2001, EN 170:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Φινλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0051CPS01

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25/11/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: FUNCTION GPC 33
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0255

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-2:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ηνωμένο Βασίλειο
– Αριθμός πιστοποίησης: PPE19161357

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού

(ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού INSPEC 0194.

Ασπίδα προσώπου

EN 166:2001, EN 170:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:

Finnish Institute of Occupational Health
(NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250
Helsinki, Φινλανδία

– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0051CPS01

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22/03/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.13 Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων FUNCTION GPA 24

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: FUNCTION GPA 24
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0251

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-1:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711410-b01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού ΡΖΤ 1974.

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
Finnish Institute of Occupational Health
(NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250
Helsinki, Φινλανδία

– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0050NWS01

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: FUNCTION GPA 24
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0251

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-1:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία

– Αριθμός πιστοποίησης: 711410-a01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
Finnish Institute of Occupational Health
(NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250
Helsinki, Φινλανδία

– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0050NWS01

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/02/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.14 Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων FUNCTION GPA 33

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

– Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων

– Κατασκευαστής: STIHL

– Ονομασία: FUNCTION GPA 33

– Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0252

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής προτύπων:

Ωτασπίδες

EN 352-2:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie
Hough Way, Salford, Greater Manchester M6
6AJ, Ηνωμένο Βασίλειο

– Αριθμός πιστοποίησης: PPE19161357

Ο κοινοποιημένος οργανισμός INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands είναι πλέον ο κάτοχος αυτού του εγγράφου το οποίο και θεωρείται έγκυρο υπό την εποπτεία του.

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του ως άνω αναφερόμενου κοινοποιημένου οργανισμού INSPEC 2849. Στα στοιχεία προϊόντος ενδέχεται να αναφέρεται ο προηγούμενος κοινοποιημένος οργανισμός INSPEC 0194.

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
Finnish Institute of Occupational Health
(NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250
Helsinki, Φινλανδία

– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0050NWS01

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: FUNCTION GPA 33
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0252

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-2:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ηνωμένο Βασίλειο
– Αριθμός πιστοποίησης: PPE19161357

Ο κοινοποιημένος οργανισμός INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands είναι πλέον ο κάτοχος αυτού του εγγράφου το οποίο και θεωρείται έγκυρο υπό την εποπτεία του.

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του ως άνω αναφερόμενου κοινοποιημένου οργανισμού INSPEC 2849. Στα στοιχεία προϊόντος ενδέχεται να αναφέρεται ο προηγούμενος κοινοποιημένος οργανισμός INSPEC 0194.

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: Finnish Institute of Occupational Health

(NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Φινλανδία

– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0050NWS01

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25/11/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: FUNCTION GPA 33
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0252

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-2:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ηνωμένο Βασίλειο
– Αριθμός πιστοποίησης: PPE19161357

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού INSPEC 0194.

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
Finnish Institute of Occupational Health
(NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250
Helsinki, Φινλανδία

– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0050NWS01

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22/03/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.15 Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων DYNAMIC GPC 30

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: DYNAMIC GPC 30
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0253

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-1:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία

– Αριθμός πιστοποίησης: 710902-I01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ασπίδα προσώπου

EN 166:2001, EN 170:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
Finnish Institute of Occupational Health
(NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250
Helsinki, Φινλανδία

– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0051CPS01

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: DYNAMIC GPC 30
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0253

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-1:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 710902-k01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου
19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού
(ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω
κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ασπίδα προσώπου

EN 166:2001, EN 170:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί
αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
Finnish Institute of Occupational Health
(NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250
Helsinki, Φινλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0051CPS01

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρι-
σης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/03/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρι-
σης και κανονισμών προϊόντων

1.16 Συνδυασμός ασπίδας προσώ- που / ωτασπίδων DYNAMIC GPA 30

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το
προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου /
ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: DYNAMIC GPA 30
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0254

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανο-
νισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινο-
βουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί

και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες
κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδό-
σεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-1:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί
αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 710902-l01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου
19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού
(ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω
κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί
αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
Finnish Institute of Occupational Health
(NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250
Helsinki, Φινλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0050NWS01

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρι-
σης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το
προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου /
ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: DYNAMIC GPA 30
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0254

αναπαοκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-1:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 710902-k01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Φινλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0050NWS01

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/02/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.17 Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων DYNAMIC Sound PA

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: DYNAMIC Sound PA
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0537

αναπαοκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711709-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Φινλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0050NWS01

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Dynamic BT-BT-PA
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0537

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711709-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
Finnish Institute of Occupational Health
(NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250
Helsinki, Φινλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0050NWS01

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 |
EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |
EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +
A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 +
A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015
| EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Dynamic BT-BT-PA
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0537

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711709-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Φινλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0050NWS01

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της

ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15/09/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: Dynamic BT-BT-PA
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0537

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711709-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου
19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού
(ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω
κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί
αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
Finnish Institute of Occupational Health
(NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250
Helsinki, Φινλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0050NWS01

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 |
EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |
EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +
A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 +
A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 60950-1:2006 +AC:
2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 +
A2:2013 | EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής
συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενερ-
γήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Εκθέσεις ελέγχου: 7P03662, 7P02777E

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρή- σης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρι-
σης προϊόντων της

ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/02/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρι-
σης και κανονισμών προϊόντων

1.18 Συνδυασμός ασπίδας προσώ- που / ωτασπίδων DYNAMIC Sound PC

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το
προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου /
ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: DYNAMIC Sound PC
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0538

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανο-
νισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινο-
βουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί
και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες
κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδό-
σεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN
352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί
αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711709-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου
19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού
(ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω
κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ασπίδα προσώπου

EN 166:2001 / EN 170:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί
αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
Finnish Institute of Occupational Health
(NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250
Helsinki, Φινλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0051CPS01

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 003ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: DYNAMIC BT-PC
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0538

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί

και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής προτύπων:

Ωτασπίδες

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711709-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ασπίδα προσώπου

EN 166:2001 / EN 170:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Φινλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0051CPS01**Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)**

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: DYNAMIC BT-PC
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0538

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711709-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ασπίδα προσώπου

EN 166:2001 / EN 170:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Φινλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0051CPS01

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15/09/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός ασπίδας προσώπου / ωτασπίδων

- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: DYNAMIC BT-PC
- Κωδικός προϊόντος: 0000 884 0538

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711709-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Ασπίδα προσώπου

EN 166:2001 / EN 170:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Φινλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0051CPS01

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 60950-1:2006 + AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Εκθέσεις ελέγχου: 7P03662, 7P02777E

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της

ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/03/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

İçindekiler

1 **Yüz maskesi ve kulaklık.....537**

1 **Yüz maskesi ve kulaklık**

1.1 **Timbersports Edition kulaklık**

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Timbersports Edition
- Ürün numarası: 0000 884 0546

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:
EN 352-1:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollanda
– Sertifika numarası: CE 725394

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğinin Madde 19, modül D, Ek VIII uya-

rınca ve yukarıda açıklanan mercinin BSI 2797 gözetimindeki metoduna tabidir.

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Timbersports Edition
- Ürün numarası: 0000 884 0546

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder: EN 352-1:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollanda
– Sertifika numarası: CE 725394

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğinin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin BSI 2797 gözetimindeki metoduna tabidir.

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

1.2 Timbersports Edition kulaklık

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Timbersports Edition
- Ürün numarası: 0000 884 0547

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder: EN 352-1:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollanda
– Sertifika numarası: CE 725394

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğinin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin BSI 2797 gözetimindeki metoduna tabidir.

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Timbersports Edition
- Ürün numarası: 0000 884 0547

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder: EN 352-1:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollanda

– Sertifika numarası: CE 725394

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğinin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin BSI 2797 gözetimindeki metoduna tabidir.

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

1.3 Kulak tıkaçı

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Kulak tıkaçı

– Ürün numarası: 0000 886 0411

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder: EN 352-2:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, İngiltere

– Sertifika numarası: PPE19161357

Görevlendirilen yetkili kuruluş INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands, şimdi bu dokümana sahiptir ve belirtilen bu yetkili kuruluş altında geçerlidir.

KKD, yukarıda belirtilen yetkili kuruluş INSPEC 2849'un gözetimindeki (AB) 2016/425 yönetmeliğinin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca prosedüre tabidir. Ürün, eskiden görevlendirilmiş yetkili kuruluşu INSPEC 0194 gösterebilir.

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Kulak tıkaçı
- Ürün numarası: 0000 886 0411

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını

yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:
EN 352-2:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: INSPEC International Ltd.
(NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, İngiltere
– Sertifika numarası: PPE19161357

Görevlendirilen yetkili kuruluş INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands, şimdi bu dokümana sahiptir ve belirtilen bu yetkili kuruluş altında geçerlidir.

KKD, yukarıda belirtilen yetkili kuruluş INSPEC 2849'un gözetimindeki (AB) 2016/425 yönetmeliğinin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca prosedüre tabidir. Ürün, eskiden görevlendirilmiş yetkili kuruluşu INSPEC 0194 gösterebilir.

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Kulak tıkacı
- Ürün numarası: 0000 886 0411

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:
EN 352-2:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: INSPEC International Ltd.
(NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, İngiltere
– Sertifika numarası: PPE19161357

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin INSPEC 0194 gözetimindeki metoduna tabidir.

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

1.4 Kulaklık Concept 23

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Concept 23
- Ürün numarası: 0000 884 0539

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder: EN 352-1:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya
– Sertifika numarası: 1581904-01

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Concept 23
- Ürün numarası: 0000 884 0539

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder: EN 352-1:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya
– Sertifika numarası: 1581904-01

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 18.06.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

1.5 Kulaklık Concept 24

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Concept 24
- Ürün numarası: 0000 884 0541

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder: EN 352-1:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya
– Sertifika numarası: 1581805-01

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Concept 24
- Ürün numarası: 0000 884 0541

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder: EN 352-1:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 1581805-01

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

1.6 Kulaklık Concept 24F

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Concept 24F
- Ürün numarası: 0000 884 0542

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartla-

rına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder: EN 352-1:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 1581809-01

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Concept 24F
- Ürün numarası: 0000 884 0542

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder: EN 352-1:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 1581809-01

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 29.05.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

1.7 Kulaklık Concept 28

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Concept 28
- Ürün numarası: 0000 884 0543

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder: EN 352-1:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 1581806-01

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 01.08.2022

BA_002_2021_01_99

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Concept 28
- Ürün numarası: 0000 884 0543

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder: EN 352-1:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 1581806-01

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

1.8 Kulaklık Dynamic Sound

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Dynamic Sound
- Ürün numarası: 0000 884 0519

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711709-a

Kişisel iş güvenliği teçizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Dynamic BT
- Ürün numarası: 0000 884 0519

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711709-01

Kişisel iş güvenliği teçizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Dynamic BT
- Ürün numarası: 0000 884 0519

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:
EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711709-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Dynamic BT
- Ürün numarası: 0000 884 0519

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:
EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711709-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik iş güvenliği: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporları: 7P03662, 7P02777E

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

1.9 Kulaklık Dynamic Sound Cap

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Dynamic Sound Cap
- Ürün numarası: 0000 889 9043

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını

yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711706-a

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


Vek.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık

- Marka: STIHL
- Tanım: Dynamic BT Cap
- Ürün numarası: 0000 889 9043

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711706-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Dynamic BT Cap
- Ürün numarası: 0000 889 9043

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711706-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki
ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: Dynamic BT Cap
- Ürün numarası: 0000 889 9043

Avrupa Parlamentosu ve komisyonu-
nun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartla-
rına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli var-
yasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını
yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:
EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel
koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bis-
marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Almanya

– Sertifika numarası: 711706-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu
yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uya-
rınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974
gözetimindeki metoduna tabidir.

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik iş güvenliği: EN 60950-1:2006 +AC:2011
+ A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 |
EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elek-
trik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporları: 7P03662, 7P02777E

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-
REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında
saklanmıştır.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

1.10 Kulaklık ADVANCE ProCOM

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki
ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE ProCOM
- Ürün numarası: 0000 884 0544

Avrupa Parlamentosu ve Komisyonu-
nun (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliklerinin şartla-
rına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli var-
yasyonun, aşağıdaki standartların şartlarına
uygun şekilde geliştirildiğini beyan eder:
EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel
koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bis-
marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Almanya

– Sertifika numarası: 2532102-b

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı
yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uya-
rınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974
gözetimindeki metoduna tabidir.

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303
345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMU: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Aşağıda adı açıklanan kurumlar RF, EMU ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

Test kurumu: NCT Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

Test kurumu: DT&C Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE ProCOM
- Ürün numarası: 0000 884 0544

Avrupa Parlamentosu ve Komisyonunun (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarına uygun şekilde geliştirildiğini beyan eder:
EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bis-marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 2532102-a

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uya-

rınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMU: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Aşağıda adı açıklanan kurumlar RF, EMU ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

Test kurumu: NCT Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

Test kurumu: DT&C Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE ProCOM
- Ürün numarası: 0000 884 0544

Avrupa Parlamentosu ve Komisyonunun (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarına uygun şekilde geliştirildiğini beyan eder:
EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 2532102

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMU: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Aşağıda adı açıklanan kurumlar RF, EMU ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

Test kurumu: NCT Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

Test kurumu: DT&C Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

1.11 Kulaklık ADVANCE ProCOM

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE ProCOM
- Ürün numarası: 0000 889 8011

Avrupa Parlamentosu ve Komisyonunun (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarına uygun şekilde geliştirildiğini beyan eder:

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 2532102-b

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMU: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Aşağıda adı açıklanan kurumlar RF, EMU ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

Test kurumu: NCT Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

Test kurumu: DT&C Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE ProCOM
- Ürün numarası: 0000 889 8011

Avrupa Parlamentosu ve Komisyonu-nun (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarına uygun şekilde geliştirildiğini beyan eder: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 2532102-a

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMU: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Aşağıda adı açıklanan kurumlar RF, EMU ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

Test kurumu: NCT Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

Test kurumu: DT&C Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE ProCOM
- Ürün numarası: 0000 889 8011

Avrupa Parlamentosu ve Komisyonu-nun (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarına uygun şekilde geliştirildiğini beyan eder: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 2532102

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMU: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Aşağıda adı açıklanan kurumlar RF, EMU ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

Test kurumu: NCT Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

Test kurumu: DT&C Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

1.12 Maske/kulaklık kombinasyonu FUNCTION GPC 33

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki
ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: FUNCTION GPC 33
- Ürün numarası: 0000 884 0255

Avrupa Parlamentosu ve komisyonu-
nun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartla-
rına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli var-
yasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını
yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-2:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel
koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: INSPEC International Ltd.
(NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Grea-
ter Manchester M6 6AJ, İngiltere
– Sertifika numarası: PPE19161357

Görevlendirilen yetkili kuruluş INSPEC Internatio-
nal B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119
PW, Schiphol-Rijk, Netherlands, şimdi bu dokü-
mana sahiptir ve belirtilen bu yetkili kuruluş
altında geçerlidir.

KKD, yukarıda belirtilen yetkili kuruluş INSPEC
2849'un gözetimindeki (AB) 2016/425 yönetmeli-
ğinin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca pros-
edüre tabidir. Ürün, eskiden görevlendirilmiş
yetkili kuruluşu INSPEC 0194 gösterebilir.

Maske

EN 166:2001, EN 170:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel
koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupatio-
nal Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b,
00250 Helsinki, Finlanda

– Sertifika numarası: 19A0051CPS01

Teknik dokümanlar, AND-
REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında
saklanmıştır.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki
ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: FUNCTION GPC 33
- Ürün numarası: 0000 884 0255

Avrupa Parlamentosu ve komisyonu-
nun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartla-
rına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli var-
yasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını
yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-2:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel
koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: INSPEC International Ltd.
(NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Grea-
ter Manchester M6 6AJ, İngiltere
– Sertifika numarası: PPE19161357

Görevlendirilen yetkili kuruluş INSPEC Internatio-
nal B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119
PW, Schiphol-Rijk, Netherlands, şimdi bu dokü-
mana sahiptir ve belirtilen bu yetkili kuruluş
altında geçerlidir.

KKD, yukarıda belirtilen yetkili kuruluş INSPEC
2849'un gözetimindeki (AB) 2016/425 yönetmeli-
ğinin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca pros-
edüre tabidir. Ürün, eskiden görevlendirilmiş
yetkili kuruluşu INSPEC 0194 gösterebilir.

Maske

EN 166:2001, EN 170:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b,

00250 Helsinki, Finlanda
– Sertifika numarası: 19A0051CPS01

Teknik dokümanlar, AND-
REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: FUNCTION GPC 33
- Ürün numarası: 0000 884 0255

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-2:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: INSPEC International Ltd.
(NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, İngiltere

– Sertifika numarası: PPE19161357

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uya-

rınca ve yukarıda açıklanan mercinin gözetimindeki metoduna tabidir INSPEC 0194.

Maske

EN 166:2001, EN 170:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b,

00250 Helsinki, Finlanda
– Sertifika numarası: 19A0051CPS01

Teknik dokümanlar, AND-
REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

**1.13 Maske/kulaklık kombinasyonu
FUNCTION GPA 24****Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: FUNCTION GPA 24
- Ürün numarası: 0000 884 0251

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-1:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711410-b01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda

– Sertifika numarası: 19A0050NWS01

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 16.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: FUNCTION GPA 24
- Ürün numarası: 0000 884 0251

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-1:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711410-a01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda

– Sertifika numarası: 19A0050NWS01

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

1.14 Maske/kulaklık kombinasyonu FUNCTION GPA 33

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: FUNCTION GPA 33
- Ürün numarası: 0000 884 0252

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-2:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: INSPEC International Ltd.
(NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, İngiltere
– Sertifika numarası: PPE19161357

Görevlendirilen yetkili kuruluş INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands, şimdi bu dokümana sahiptir ve belirtilen bu yetkili kuruluş altında geçerlidir.

KKD, yukarıda belirtilen yetkili kuruluş INSPEC 2849'un gözetimindeki (AB) 2016/425 yönetmeliğinin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca prosedüre tabidir. Ürün, eskiden görevlendirilmiş yetkili kuruluşu INSPEC 0194 gösterebilir.

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda
– Sertifika numarası: 19A0050NWS01

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: FUNCTION GPA 33
- Ürün numarası: 0000 884 0252

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-2:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: INSPEC International Ltd.
(NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, İngiltere
– Sertifika numarası: PPE19161357

Görevlendirilen yetkili kuruluş INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands, şimdi bu dokümana sahiptir ve belirtilen bu yetkili kuruluş altında geçerlidir.

KKD, yukarıda belirtilen yetkili kuruluş INSPEC 2849'un gözetimindeki (AB) 2016/425 yönetmeliğinin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca prosedüre tabidir. Ürün, eskiden görevlendirilmiş yetkili kuruluşu INSPEC 0194 gösterebilir.

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda
– Sertifika numarası: 19A0050NWS01

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: FUNCTION GPA 33
- Ürün numarası: 0000 884 0252

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonu, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-2:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, İngiltere

- Sertifika numarası: PPE19161357

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin INSPEC 0194 gözetimindeki metoduna tabidir.

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda

- Sertifika numarası: 19A0050NWS01

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

1.15 Maske/kulaklık kombinasyonu DYNAMIC GPC 30

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC GPC 30
- Ürün numarası: 0000 884 0253

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonu, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-1:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 710902-I01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Maske

EN 166:2001, EN 170:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda

- Sertifika numarası: 19A0051CPS01

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC GPC 30
- Ürün numarası: 0000 884 0253

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-1:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 710902-k01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Maske

EN 166:2001, EN 170:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda

- Sertifika numarası: 19A0051CPS01

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

1.16 Maske/kulaklık kombinasyonu DYNAMIC GPA 30

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC GPA 30
- Ürün numarası: 0000 884 0254

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-1:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 710902-I01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin gözetimindeki metoduna tabidir PZT 1974.

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda

- Sertifika numarası: 19A0050NWS01

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC GPA 30
- Ürün numarası: 0000 884 0254

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-1:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 710902-k01

Kişisel iş güvenliği teçizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin gözetimindeki metoduna tabidir PZT 1974.

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda

– Sertifika numarası: 19A0050NWS01

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

1.17 Maske/kulaklık kombinasyonu DYNAMIC Sound PA

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC Sound PA
- Ürün numarası: 0000 884 0537

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711709-a

Kişisel iş güvenliği teçizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda

– Sertifika numarası: 19A0050NWS01

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC BT-PA
- Ürün numarası: 0000 884 0537

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711709-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda

– Sertifika numarası: 19A0050NWS01

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC BT-PA
- Ürün numarası: 0000 884 0537

Avrupa Parlamentosu ve komisyonu-
nun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartla-
rına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli var-
yasyonunu, aşağıdaki standartların şartlarını
yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel
koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bis-
marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Almanya

- Sertifika numarası: 711709-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu
yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uya-
rınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974
gözetimindeki metoduna tabidir.

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel
koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupatio-
nal Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b,
00250 Helsinki, Finlanda

- Sertifika numarası: 19A0050NWS01

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elek-
trik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-
REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında
saklanmıştır.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC BT-PA
- Ürün numarası: 0000 884 0537

Avrupa Parlamentosu ve komisyonu-
nun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartla-
rına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli var-
yasyonunu, aşağıdaki standartların şartlarını
yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel
koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bis-
marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Almanya

- Sertifika numarası: 711709-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu
yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uya-

rınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda

– Sertifika numarası: 19A0050NWS01

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik iş güvenliği: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporları: 7P03662, 7P02777E

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onay Regülasyonu Departman Müdürü

1.18 Maske/kulaklık kombinasyonu DYNAMIC Sound PC

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC Sound PC
- Ürün numarası: 0000 884 0538

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711709-a

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Maske

EN 166:2001 / EN 170:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda

– Sertifika numarası: 19A0051CPS01

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC BT-PC
- Ürün numarası: 0000 884 0538

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 711709-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Maske

EN 166:2001 / EN 170:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda

- Sertifika numarası: 19A0051CPS01

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC BT-PC
- Ürün numarası: 0000 884 0538

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711709-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Maske

EN 166:2001 / EN 170:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda

– Sertifika numarası: 19A0051CPS01

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek. Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Maske kulaklık kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC BT-PC
- Ürün numarası: 0000 884 0538

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711709-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Maske

EN 166:2001 / EN 170:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda

– Sertifika numarası: 19A0051CPS01

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik iş güvenliği: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporları: 7P03662, 7P02777E

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onay Regülasyonu Departman Müdürü

Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP

Amsterdam, Holland

– numer certyfikacji: CE 725394

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze oceny zgodności wg artykułu 19, moduł D, załącznik VIII rozporządzenia (UE) 2016/425, pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikowanej BSI 2797.

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy AND-REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up. Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Timbersports Edition
- Numer artykułu: 0000 884 0546

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

– numer certyfikacji: CE 725394

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze oceny zgodności wg artykułu 19, moduł D, załącznik VIII rozporządzenia (UE) 2016/425, pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikowanej BSI 2797.

Spis treści

1 Ochrona twarzy/słuchu..... 564

1 Ochrona twarzy/słuchu

1.1 Wkładki przeciwhałasowe na pałąku Timbersports Edition

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Timbersports Edition
- Numer artykułu: 0000 884 0546

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.2 Wkładki przeciwhałasowe na pałąku Timbersports Edition

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Timbersports Edition
- Numer artykułu: 0000 884 0547

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

- numer certyfikacji: CE 725394

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze oceny zgodności wg artykułu 19, moduł D, załącznik VIII rozporządzenia (UE) 2016/425, pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikowanej BSI 2797.

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Timbersports Edition
- Numer artykułu: 0000 884 0547

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

- numer certyfikacji: CE 725394

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze oceny zgodności wg artykułu 19, moduł D, załącznik VIII rozporządzenia (UE) 2016/425, pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikowanej BSI 2797.

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.3 Zatyczki do uszu

Wersja deklaracji zgodności: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Zatyczki do uszu
- Numer artykułu: 0000 886 0411

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-2:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Wielka Brytania
– Numer certyfikatu: PPE19161357

Jednostka notyfikowana INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands znajduje się aktualnie w posiadaniu niniejszego dokumentu i jest on uznawany za ważny przez tę jednostkę.

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej INSPEC 2849. Na produkcji widoczna może być stara jednostka notyfikowana INSPEC 0194.

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Zatyczki do uszu
- Numer artykułu: 0000 886 0411

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-2:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Wielka Brytania
– Numer certyfikatu: PPE19161357

Jednostka notyfikowana INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands znajduje się aktualnie w posiadaniu niniejszego dokumentu i jest on uznawany za ważny przez tę jednostkę.

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej INSPEC 2849. Na produkcji widoczna może być stara jednostka notyfikowana INSPEC 0194.

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Zatycki do uszu
- Numer artykułu: 0000 886 0411

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-2:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Wielka Brytania
– Numer certyfikatu: PPE19161357

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej INSPEC 0194.

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.4 Ochrona słuchu Concept 23

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Concept 23
- Numer artykułu: 0000 884 0539

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 1581904-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Concept 23
- Numer artykułu: 0000 884 0539

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 1581904-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 18.06.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.5 Ochrona słuchu Concept 24

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Concept 24
- Numer artykułu: 0000 884 0541

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 1581805-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Concept 24
- Numer artykułu: 0000 884 0541

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 1581805-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.6 Ochrona słuchu Concept 24F

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Concept 24F
- Numer artykułu: 0000 884 0542

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 1581809-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Concept 24F

– Numer artykułu: 0000 884 0542

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 1581809-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.05.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.7 Ochrona słuchu Concept 28

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Concept 28
- Numer artykułu: 0000 884 0543

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 1581806-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Concept 28
- Numer artykułu: 0000 884 0543

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 1581806-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem

podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.8 Ochrona słuchu Dynamic Sound

Wersja deklaracji zgodności: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Dynamic Sound
- Numer artykułu: 0000 884 0519

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711709-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Dynamic BT
- Numer artykułu: 0000 884 0519

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711709-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Dynamic BT
- Numer artykułu: 0000 884 0519

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji

obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badawczego typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711709-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Dynamic BT
- Numer artykułu: 0000 884 0519

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badawczego typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711709-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raporty z badań: 7P03662, 7P02777E

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.9 Ochrona słuchu Dynamic Sound Cap

Wersja deklaracji zgodności: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Dynamic Sound Cap
- Numer artykułu: 0000 889 9043

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711706-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Dynamic BT Cap
- Numer artykułu: 0000 889 9043

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711706-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up. Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Dynamic BT Cap
- Numer artykułu: 0000 889 9043

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711706-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up. Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: Dynamic BT Cap
- Numer artykułu: 0000 889 9043

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711706-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raporty z badań: 7P03662, 7P02777E

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.10 Ochrona słuchu ADVANCE ProCOM

Wersja deklaracji zgodności: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE ProCOM

– Numer artykułu: 0000 884 0544

Produkt spełnia odpowiednie przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:
EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 2532102-b

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikowanej PZT 1974.

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadziły następujące instytuty:

Instytut Badawczy: NCT Co., Ltd., Korea Południowa

Instytut Badawczy: DT&C Co., Ltd., Korea Południowa

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE ProCOM
- Numer artykułu: 0000 884 0544

Produkt spełnia odpowiednie przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 2532102-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadziły następujące instytucje:

Instytut Badawczy: NCT Co., Ltd., Korea Południowa

Instytut Badawczy: DT&C Co., Ltd., Korea Południowa

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE ProCOM
- Numer artykułu: 0000 884 0544

Produkt spełnia odpowiednie przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 2532102

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadziły następujące instytucje:

Instytut Badawczy: NCT Co., Ltd., Korea Południowa

Instytut Badawczy: DT&C Co., Ltd., Korea Południowa

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy AND-REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.11 Ochrona słuchu ADVANCE ProCOM

Wersja deklaracji zgodności: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE ProCOM
- Numer artykułu: 0000 889 8011

Produkt spełnia odpowiednie przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 2532102-b

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikowanej PZT 1974.

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 |
EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 |
EN 55035:2017/A11:2020

Bezpieczeństwo elektryczne: EN
62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadziły następujące instytuty:

Instytut Badawczy: NCT Co., Ltd., Korea Południowa

Instytut Badawczy: DT&C Co., Ltd., Korea Południowa

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy AND-REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE ProCOM
- Numer artykułu: 0000 889 8011

Produkt spełnia odpowiednie przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 2532102-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadziły następujące instytuty:

Instytut Badawczy: NCT Co., Ltd., Korea Południowa

Instytut Badawczy: DT&C Co., Ltd., Korea Południowa

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE ProCOM
- Numer artykułu: 0000 889 8011

Produkt spełnia odpowiednie przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 2532102

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadziły następujące instytuty:

Instytut Badawczy: NCT Co., Ltd., Korea Południowa

Instytut Badawczy: DT&C Co., Ltd., Korea Południowa

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.12 Ochrona twarzy i słuchu FUNCTION GPC 33

Wersja deklaracji zgodności: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: FUNCTION GPC 33
- Numer artykułu: 0000 884 0255

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-2:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną:
INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Wielka Brytania
– Numer certyfikatu: PPE19161357

Jednostka notyfikowana INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands znajduje się aktualnie w posiadaniu niniejszego dokumentu i jest on uznawany za ważny przez tę jednostkę.

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej INSPEC 2849. Na produkcie widoczna może być stara jednostka notyfikowana INSPEC 0194.

Ochrona twarzy

EN 166:2001, EN 170:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numer certyfikatu: 19A0051CPS01

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: FUNCTION GPC 33
- Numer artykułu: 0000 884 0255

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-2:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną:
INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Wielka Brytania
– Numer certyfikatu: PPE19161357

Jednostka notyfikowana INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands znajduje się aktualnie w posiadaniu niniejszego dokumentu i jest on uznawany za ważny przez tę jednostkę.

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej INSPEC 2849. Na produkcie widoczna może być stara jednostka notyfikowana INSPEC 0194.

Ochrona twarzy

EN 166:2001, EN 170:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numer certyfikatu: 19A0051CPS01

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy AND-REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: FUNCTION GPC 33
- Numer artykułu: 0000 884 0255

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-2:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Wielka Brytania
– Numer certyfikatu: PPE19161357

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzo-

rem podanej powyżej jednostki notyfikującej INSPEC 0194.

Ochrona twarzy

EN 166:2001, EN 170:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numer certyfikatu: 19A0051CPS01

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy AND-REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.13 Ochrona twarzy i słuchu FUNCTION GPA 24

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: FUNCTION GPA 24
- Numer artykułu: 0000 884 0251

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-1:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 711410-b01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numer certyfikatu: 19A0050NWS01

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: FUNCTION GPA 24
- Numer artykułu: 0000 884 0251

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-1:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 711410-a01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numer certyfikatu: 19A0050NWS01

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.14 Ochrona twarzy i słuchu FUNCTION GPA 33

Wersja deklaracji zgodności: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: FUNCTION GPA 33
- Numer artykułu: 0000 884 0252

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE)

2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-2:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną:
INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Wielka Brytania

– Numer certyfikatu: PPE19161357

Jednostka notyfikowana INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands znajduje się aktualnie w posiadaniu niniejszego dokumentu i jest on uznawany za ważny przez tę jednostkę.

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej INSPEC 2849. Na produkcie widoczna może być stara jednostka notyfikowana INSPEC 0194.

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numer certyfikatu: 19A0050NWS01

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: FUNCTION GPA 33
- Numer artykułu: 0000 884 0252

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-2:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną:
INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Wielka Brytania
– Numer certyfikatu: PPE19161357

Jednostka notyfikowana INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands znajduje się aktualnie w posiadaniu niniejszego dokumentu i jest on uznawany za ważny przez tę jednostkę.

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej INSPEC 2849. Na produkcie widoczna może być stara jednostka notyfikowana INSPEC 0194.

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numer certyfikatu: 19A0050NWS01

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: FUNCTION GPA 33
- Numer artykułu: 0000 884 0252

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-2:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Wielka Brytania

- Numer certyfikatu: PPE19161357

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej INSPEC 0194.

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

- Numer certyfikatu: 19A0050NWS01

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

**1.15 Ochrona twarzy i słuchu
DYNAMIC GPC 30****Wersja deklaracji zgodności: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: DYNAMIC GPC 30
- Numer artykułu: 0000 884 0253

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-1:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

- Numer certyfikatu: 710902-I01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Ochrona twarzy

EN 166:2001, EN 170:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia – Numer certyfikatu: 19A0051CPS01

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: DYNAMIC GPC 30
- Numer artykułu: 0000 884 0253

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-1:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 710902-k01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Ochrona twarzy

EN 166:2001, EN 170:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia – Numer certyfikatu: 19A0051CPS01

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.16 Ochrona twarzy i słuchu DYNAMIC GPA 30

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: DYNAMIC GPA 30
- Numer artykułu: 0000 884 0254

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-1:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 710902-I01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numer certyfikatu: 19A0050NWS01

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: DYNAMIC GPA 30
- Numer artykułu: 0000 884 0254

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-1:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 710902-k01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numer certyfikatu: 19A0050NWS01

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.17 Ochrona twarzy i słuchu DYNAMIC Sound PA

Wersja deklaracji zgodności: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: DYNAMIC Sound PA
- Numer artykułu: 0000 884 0537

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711709-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numer certyfikatu: 19A0050NWS01

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: DYNAMIC BT-PA
- Numer artykułu: 0000 884 0537

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711709-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numer certyfikatu: 19A0050NWS01

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

– Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu

– Producent: STIHL

– Nazwa: DYNAMIC BT-PA

– Numer artykułu: 0000 884 0537

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 711709-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia – Numer certyfikatu: 19A0050NWS01

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17

V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008

+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN

62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: DYNAMIC BT-PA
- Numer artykułu: 0000 884 0537

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

- Numer certyfikatu: 711709-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

- Numer certyfikatu: 19A0050NWS01

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raporty z badań: 7P03662, 7P02777E

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

**1.18 Ochrona twarzy i słuchu
DYNAMIC Sound PC****Wersja deklaracji zgodności: 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: DYNAMIC Sound PC
- Numer artykułu: 0000 884 0538

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

- Numer certyfikatu: 711709-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Ochrona twarzy

EN 166:2001 / EN 170:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia – Numer certyfikatu: 19A0051CPS01

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: DYNAMIC BT-PC
- Numer artykułu: 0000 884 0538

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany

wany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy – Numer certyfikatu: 711709-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Ochrona twarzy

EN 166:2001 / EN 170:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia – Numer certyfikatu: 19A0051CPS01

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: DYNAMIC BT-PC
- Numer artykułu: 0000 884 0538

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711709-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Ochrona twarzy

EN 166:2001 / EN 170:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numer certyfikatu: 19A0051CPS01

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona twarzy i słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: DYNAMIC BT-PC
- Numer artykułu: 0000 884 0538

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711709-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Ochrona twarzy

EN 166:2001 / EN 170:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numer certyfikatu: 19A0051CPS01

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raporty z badań: 7P03662, 7P02777E

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Sisukord

1 Nõo-/kuulmekaitse..... 591

1 Nõo-/kuulmekaitse

1.1 Kuulmekaitsevõru Timbersports Edition

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: Timbersports Edition
- Artiklinumber: 0000 884 0546

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega: EN 352-1:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Soome: Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Sertifitseerimisnumber: CE 725394

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all BSI 2797.

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemärk: STIHL
- Nimetus: Timbersports Edition
- Artiklinumber: 0000 884 0546

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega: EN 352-1:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Soome: Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Sertifitseerimisnumber: CE 725394

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all BSI 2797.

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.2 Kuulmekaitsevõru Timbersports Edition

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemärk: STIHL
- Nimetus: Timbersports Edition
- Artiklinumber: 0000 884 0547

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega: EN 352-1:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Soome: Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Sertifitseerimisnumber: CE 725394

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all BSI 2797.

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemärk: STIHL
- Nimetus: Timbersports Edition
- Artiklinumber: 0000 884 0547

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega: EN 352-1:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Soome: Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Sertifitseerimisnumber: CE 725394

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all BSI 2797.

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.3 Kõrvatropid

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: kõrvatropid
- Artiklinumber: 0000 886 0411

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega: EN 352-2:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Suurbritannia
– Sertifitseerimisnumber: PPE19161357

Teavitatud asutus INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands omab nüüd seda dokumenti ja see kehtib selle määratud asutuse alluvuses.

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all INSPEC 2849. Tootel võib olla vana teavitatud asutus INSPEC 0194.

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: kõrvatropid
- Artiklinumber: 0000 886 0411

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega: EN 352-2:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Suurbritannia
– Sertifitseerimisnumber: PPE19161357

Teavitatud asutus INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands omab nüüd seda dokumenti ja see kehtib selle määratud asutuse alluvuses.

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all INSPEC 2849. Tootel võib olla vana teavitatud asutus INSPEC 0194.

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: kõrvatropid
- Artiklinumber: 0000 886 0411

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmiste normidega: EN 352-2:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: INSPEC International Ltd.
(NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Suurbritannia
– Sertifitseerimisnumber: PPE19161357

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all INSPEC 0194.

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.4 Kuulmekaitse Concept 23

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: Concept 23
- Artiklinumber: 0000 884 0539

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmiste normidega: EN 352-1:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 1581904-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: Concept 23
- Artiklinumber: 0000 884 0539

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmiste normidega: EN 352-1:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 1581904-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 18.06.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.5 Kuulmekaitse Concept 24

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: Concept 24
- Artiklinumber: 0000 884 0541

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmiste normidega: EN 352-1:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bis-marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 1581805-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

BA_002_2021_01_99

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: Concept 24
- Artiklinumber: 0000 884 0541

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmiste normidega: EN 352-1:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bis-marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 1581805-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.6 Kuulmekaitse Concept 24F

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: Concept 24F
- Artiklinumber: 0000 884 0542

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmiste normidega: EN 352-1:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 1581809-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: Concept 24F
- Artiklinumber: 0000 884 0542

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega: EN 352-1:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 1581809-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 29.05.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.7 Kuulmekaitse Concept 28

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: Concept 28
- Artiklinumber: 0000 884 0543

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega: EN 352-1:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 1581806-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: Concept 28
- Artiklinumber: 0000 884 0543

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega: EN 352-1:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

- Sertifitseerimisnumber: 1581806-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.8 Kuulmekaitse Dynamic Sound

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: Dynamic Sound
- Artiklinumber: 0000 884 0519

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

- Sertifitseerimisnumber: 711709-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrialane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: Dynamic BT
- Artiklinumber: 0000 884 0519

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmiste normidega: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711709-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrialane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: Dynamic BT
- Artiklinumber: 0000 884 0519

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmiste normidega: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711709-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrialane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuiskuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: Dynamic BT
- Artiklinumber: 0000 884 0519

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711709-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokollid: 7P03662, 7P02777E

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.9 Kuulmekaitse Dynamic Sound Cap

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuiskuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: Dynamic Sound Cap
- Artiklinumber: 0000 889 9043

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711706-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemärk: STIHL
- Nimetus: Dynamic BT Cap
- Artiklinumber: 0000 889 9043

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711706-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemärk: STIHL
- Nimetus: Dynamic BT Cap
- Artiklinumber: 0000 889 9043

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711706-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemärk: STIHL
- Nimetus: Dynamic BT Cap
- Artiklinumber: 0000 889 9043

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711706-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokollid: 7P03662, 7P02777E

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.10 Kuulmekaitse ADVANCE ProCOM

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemärk: STIHL
- Nimetus: ADVANCE ProCOM
- Artiklinumber: 0000 884 0544

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järg-

miste normidega: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B) teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: 2532102-b

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Järgmised instituudid viisid läbi RF-, EMC- ja elektriohutuse testid:

Katseinstituut NCT Co., Ltd., Korea Vabariik
Katseinstituut DT&C Co., Ltd., Korea Vabariik
RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et
– Kategooria: kuulmekaitse
– Tehasemark: STIHL
– Nimetus: ADVANCE ProCOM
– Artiklinumber: 0000 884 0544

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: 2532102-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Järgmised instituudid viisid läbi RF-, EMC- ja elektriohutuse testid:

Katseinstituut NCT Co., Ltd., Korea Vabariik
Katseinstituut DT&C Co., Ltd., Korea Vabariik
RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemärk: STIHL
- Nimetus: ADVANCE ProCOM
- Artiklinumber: 0000 884 0544

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 2532102

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Järgmised instituudid viisid läbi RF-, EMC- ja elektroohutuse testid:

Katseinstituut NCT Co., Ltd., Korea Vabariik

Katseinstituut DT&C Co., Ltd., Korea Vabariik

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.11 Kuulmekaitse ADVANCE ProCOM

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemärk: STIHL
- Nimetus: ADVANCE ProCOM
- Artiklinumber: 0000 889 8011

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 2532102-b

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Järgmised instituudid viisid läbi RF-, EMC- ja elektroohutuse testid:

Katseinstituut NCT Co., Ltd., Korea Vabariik

Katseinstituut DT&C Co., Ltd., Korea Vabariik

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE ProCOM
- Artiklinumber: 0000 889 8011

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 2532102-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Järgmised instituudid viisid läbi RF-, EMC- ja elektrihoituse testid:

Katseinstituut NCT Co., Ltd., Korea Vabariik

Katseinstituut DT&C Co., Ltd., Korea Vabariik

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE ProCOM
- Artiklinumber: 0000 889 8011

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 2532102

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Järgmised instituudid viisid läbi RF-, EMC- ja elektrihoituse testid:

Katseinstituut NCT Co., Ltd., Korea Vabariik

Katseinstituut DT&C Co., Ltd., Korea Vabariik

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.12 Kombineeritud nao-/kuulmekaitse FUNCTION GPC 33

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et
– Kategooria: kombineeritud nao/kuulmekaitse
– Tehasemark: STIHL
– Nimetus: FUNCTION GPC 33
– Artiklinumber: 0000 884 0255

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-2:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Suurbritannia
– Sertifitseerimisnumber: PPE19161357

Teavitatud asutus INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands omab nüüd seda dokumenti ja see kehtib selle määratud asutuse alluvuses.

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all INSPEC 2849. Tootel võib olla vana teavitatud asutus INSPEC 0194.

Näokaitse

EN 166:2001, EN 170:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome
– Sertifitseerimisnumber: 19A0051CPS01

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et
– Kategooria: kombineeritud nao/kuulmekaitse
– Tehasemark: STIHL
– Nimetus: FUNCTION GPC 33
– Artiklinumber: 0000 884 0255

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-2:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Suurbritannia
– Sertifitseerimisnumber: PPE19161357

Teavitatud asutus INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands omab nüüd seda dokumenti ja see kehtib selle määratud asutuse alluvuses.

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse

järelevalve all INSPEC 2849. Tootel võib olla vana teavitatud asutus INSPEC 0194.

Näokaitse

EN 166:2001, EN 170:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome

– Sertifitseerimisnumber: 19A0051CPS01

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud näo/kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: FUNCTION GPC 33
- Artiklinumber: 0000 884 0255

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-2:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Suurbritannia

– Sertifitseerimisnumber: PPE19161357

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile

19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutus järelevalve all INSPEC 0194.

Näokaitse

EN 166:2001, EN 170:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome

– Sertifitseerimisnumber: 19A0051CPS01

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.13 Kombineeritud näo-/kuulmekaitse FUNCTION GPA 24

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud näo/kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: FUNCTION GPA 24
- Artiklinumber: 0000 884 0251

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-1:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bis-marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711410-b01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome
– Sertifitseerimisnumber: 19A0050NWS01

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 16.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud nao/kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: FUNCTION GPA 24
- Artiklinumber: 0000 884 0251

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-1:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bis-marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: 711410-a01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile

19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome
– Sertifitseerimisnumber: 19A0050NWS01

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.14 Kombineeritud nao-/kuulmekaitse FUNCTION GPA 33

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud nao/kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: FUNCTION GPA 33
- Artiklinumber: 0000 884 0252

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-2:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Suurbritannia
– Sertifitseerimisnumber: PPE19161357

Teavitatud asutus INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands omab nüüd seda dokumenti ja see kehtib selle määratud asutuse alluvuses.

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all INSPEC 2849. Tootel võib olla vana teavitatud asutus INSPEC 0194.

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome
– Sertifitseerimisnumber: 19A0050NWS01

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud näo/kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: FUNCTION GPA 33
- Artiklinumber: 0000 884 0252

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-2:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Suurbritannia
– Sertifitseerimisnumber: PPE19161357

Teavitatud asutus INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands omab nüüd seda dokumenti ja see kehtib selle määratud asutuse alluvuses.

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all INSPEC 2849. Tootel võib olla vana teavitatud asutus INSPEC 0194.

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome
– Sertifitseerimisnumber: 19A0050NWS01

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud näo/kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: FUNCTION GPA 33
- Artiklinumber: 0000 884 0252

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-2:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Suurbritannia
– Sertifitseerimisnumber: PPE19161357

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all INSPEC 0194.

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome
– Sertifitseerimisnumber: 19A0050NWS01

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p. Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.15 Kombineeritud näo-/kuulmekaitse DYNAMIC GPC 30**Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et
– Kategooria: kombineeritud näo/kuulmekaitse
– Tehasemark: STIHL
– Nimetus: DYNAMIC GPC 30
– Artiklinumber: 0000 884 0253

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning

on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-1:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bis-marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: 710902-I01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Näokaitse

EN 166:2001, EN 170:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome
– Sertifitseerimisnumber: 19A0051CPS01

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p. Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et
– Kategooria: kombineeritud näo/kuulmekaitse
– Tehasemark: STIHL
– Nimetus: DYNAMIC GPC 30
– Artiklinumber: 0000 884 0253

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-1:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 710902-k01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Näokaitse

EN 166:2001, EN 170:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome

– Sertifitseerimisnumber: 19A0051CPS01

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.16 Kombineeritud näo-/kuulmekaitse DYNAMIC GPA 30**Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud näo/kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: DYNAMIC GPA 30
- Artiklinumber: 0000 884 0254

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning

on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega:

Kuulmekaitse

EN 352-1:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 710902-I01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974 0404.

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome

– Sertifitseerimisnumber: 19A0050NWS01

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud näo/kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: DYNAMIC GPA 30
- Artiklinumber: 0000 884 0254

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega:

Kuulmekaitse

EN 352-1:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 710902-k01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974 0404.

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome

– Sertifitseerimisnumber: 19A0050NWS01

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.17 Nao-/kuulmekaitse kombinatsioon DYNAMIC Sound PA**Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud nao/kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: DYNAMIC Sound PA
- Artiklinumber: 0000 884 0537

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning

on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711709-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome

– Sertifitseerimisnumber: 19A0050NWS01

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuiskuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud näo/kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: Dynamic BT-PA
- Artiklinumber: 0000 884 0537

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008
ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711709-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome

– Sertifitseerimisnumber: 19A0050NWS01

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuiskuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud näo/kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: Dynamic BT-PA
- Artiklinumber: 0000 884 0537

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008
ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711709-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile

19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome
– Sertifitseerimisnumber: 19A0050NWS01

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et
– Kategooria: kombineeritud näo/kuulmekaitse
– Tehasemärk: STIHL

- Nimetus: Dynamic BT-PA
- Artiklinumber: 0000 884 0537

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega:

Kuulmekaitse

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711709-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome
– Sertifitseerimisnumber: 19A0050NWS01

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokollid: 7P03662, 7P02777E

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.18 Näo-/kuulmekaitse kombinatsioon DYNAMIC Sound PC

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud näo/kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: DYNAMIC Sound PC
- Artiklinumber: 0000 884 0538

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

- Sertifitseerimisnumber: 711709-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, üldnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Näokaitse

EN 166:2001 / EN 170:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome

- Sertifitseerimisnumber: 19A0051CPS01

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrialane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud näo/kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: DYNAMIC BT-PC
- Artiklinumber: 0000 884 0538

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711709-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Näokaitse

EN 166:2001 / EN 170:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome

– Sertifitseerimisnumber: 19A0051CPS01

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p. Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

– Kategooria: kombineeritud nao/kuulmekaitse

– Tehasemärk: STIHL

– Nimetus: DYNAMIC BT-PC

– Artiklinumber: 0000 884 0538

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bis-marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711709-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Näokaitse

EN 166:2001 / EN 170:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome

– Sertifitseerimisnumber: 19A0051CPS01

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuiskuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud näo/kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: DYNAMIC BT-PC
- Artiklinumber: 0000 884 0538

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmiste normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711709-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Nõukaitse

EN 166:2001 / EN 170:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Soome

– Sertifitseerimisnumber: 19A0051CPS01

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokollid: 7P03662, 7P02777E

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Turiny

1 Veido / ausų apsaugas..... 616

1 Veido / ausų apsaugas

1.1 Klausos apsaugos laikiklis Timbersports Edition

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoją, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gaminio prekių ženklas: STIHL
- Pavadinimas: Timbersports Edition
- Gaminio numeris: 0000 884 0546

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Sertifikato numeris: CE 725394

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede D modulis nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga BSI 2797.

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.08.01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardu 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
– Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
– Gamintojo prekių ženklas: STIHL
– Pavadinimas: Timbersports Edition
– Gaminio numeris: 0000 884 0546

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Sertifikato numeris: CE 725394


AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede D modulis nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga BSI 2797.

BA_002_2021_01_99

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2021.09.16

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardu 

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

1.2 Klausos apsaugas laikiklis Timbersports Edition

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
– Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
– Gamintojo prekių ženklas: STIHL
– Pavadinimas: Timbersports Edition
– Gaminio numeris: 0000 884 0547

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Sertifikato numeris: CE 725394

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede D modulis nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga BSI 2797.

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.08.01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardu 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Pavadinimas: Timbersports Edition
- Gaminio numeris: 0000 884 0547

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai


paskelbtoji įstaiga: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Sertifikato numeris: CE 725394

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede D modulis nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga BSI 2797.

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2021.09.16

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardu

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktuzulassung Produkto reguliavimas

1.3 Klausos apsaugos kamšteliai

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL

- Gaminio pavadinimas: Klausos apsaugos kamšteliai
- Gaminio numeris: 0000 886 0411

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-2:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Jungtinė Karalystė
– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: PPE19161357

Notifikuotoji įstaiga INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Dabar šį dokumentą turi Netherlands ir jis galioja šiai paskirtai įstaigai.

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede D modulis nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga INSPEC 2849. Ant gaminio gali būti nurodyta senoji notifikuotoji įstaiga INSPEC 0194.

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.08.01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardu

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: Klausos apsaugos kamšteliai
- Gaminio numeris: 0000 886 0411

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis

toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-2:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Jungtinė Karalystė – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: PPE19161357


Notifikuotoji įstaiga INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Dabar šį dokumentą turi Netherlands ir jis galioja šiai paskirtai įstaigai.

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede D modulis nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga INSPEC 2849. Ant gaminio gali būti nurodyta senoji notifikuotoji įstaiga INSPEC 0194.

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2020.11.25

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardas

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
– Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
– Gamintojo prekių ženklas: STIHL
– Gaminio pavadinimas: Klausos apsaugos kamšteliai
– Gaminio numeris: 0000 886 0411

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-2:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai


paskelbtoji įstaiga: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Jungtinė Karalystė – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: PPE19161357

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga INSPEC 0194.

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2019.03.22

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardas

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

1.4 Klausos apsaugas Concept 23

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
– Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
– Gamintojo prekių ženklas: STIHL
– Gaminio pavadinimas: Concept 23
– Gaminio numeris: 0000 884 0539

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 1581904-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminių patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.08.01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: Concept 23
- Gaminio numeris: 0000 884 0539

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija


- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 1581904-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminių patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2019.06.18

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas 

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

1.5 Klausos apsaugas Concept 24

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: Concept 24
- Gaminio numeris: 0000 884 0541

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 1581805-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminių patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.08.01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: Concept 24
- Gaminio numeris: 0000 884 0541

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2002;

šis gaminy yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 1581805-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2019.04.17

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardu

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

1.6 Klausos apsaugas Concept 24F

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: Concept 24F
- Gaminio numeris: 0000 884 0542

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2002;

šis gaminy yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 1581809-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.08.01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardu

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: Concept 24F
- Gaminio numeris: 0000 884 0542

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2002;

šis gaminy yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 1581809-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2019.05.29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardas]

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

1.7 Klausos apsaugas Concept 28

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: Concept 28
- Gaminio numeris: 0000 884 0543

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 1581806-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.08.01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardas]

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: Concept 28
- Gaminio numeris: 0000 884 0543

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 1581806-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2019.04.17

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardas]

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

1.8 Klausos apsaugas Dynamic Sound

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Pavadinimas: „Dynamic Sound“
- Gaminio numeris: 0000 884 0519

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis

toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 711709-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija

Audito ataskaita: 401858

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminių patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.09.29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: Dynamic BT
- Gaminio numeris: 0000 884 0519

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 711709-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija


Audito ataskaita: 401858

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminių patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2021.07.12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas 

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: Dynamic BT
- Gaminio numeris: 0000 884 0519

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija
– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 711709-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1
EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija

Audito ataskaita: 401858

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2020.09.15

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardas]

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: Dynamic BT
- Gaminio numeris: 0000 884 0519

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija
– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 711709-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1
EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Bandymo protokolai: 7P03662, 7P02777E

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminių patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2018-03-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardas]

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

1.9 Klausos apsaugas Dynamic Sound Cap

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Pavadinimas: „Dynamic Sound Cap“
- Gaminio numeris: 0000 889 9043

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711706-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija

Audito ataskaita: 401858

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminių patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.09.29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardas]

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: Dynamic BT Cap
- Gaminio numeris: 0000 889 9043

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 711706-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija


Audito ataskaita: 401858

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminių patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2021.07.12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardas]

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
– Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
– Gamintojo prekės ženklas: STIHL
– Gaminio pavadinimas: Dynamic BT Cap

– Gaminio numeris: 0000 889 9043

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 711706-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija


Audito ataskaita: 401858

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminių patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2020.09.15

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardas]

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: Dynamic BT Cap
- Gaminio numeris: 0000 889 9043

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,

Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711706-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Bandymo protokolai: 7P03662, 7P02777E

Pavočių medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2018-03-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardas

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktuzulassung Produkto reguliavimas

1.10 Klausos apsaugas ADVANCE ProCOM**Atitikties deklaracijos versijos statusas: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: ADVANCE ProCOM
- Gaminio numeris: 0000 884 0544

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

notifikuotoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė

- sertifikatą Nr.: 2532102-b

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta notifikuotoji įstaiga PZT 1974.

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Šie institutai atliko RF, EMC ir elektros saugos bandymus:

Bandymų institutas NCT Co., Ltd., Korėjos Respublikos

Bandymų institutas DT&C Co., Ltd., Korėjos Respublikos

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.10.06

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

- prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
 - Gamintojo prekių ženklas: STIHL
 - Gaminio pavadinimas: ADVANCE ProCOM
 - Gaminio numeris: 0000 884 0544

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 2532102-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Šie institutai atliko RF, EMC ir elektros saugos bandymus:

Bandymų institutas NCT Co., Ltd., Korėjos Respublikos


Bandymų institutas DT&C Co., Ltd., Korėjos Respublikos

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.06.10

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas 

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

- prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
 - Gamintojo prekių ženklas: STIHL
 - Gaminio pavadinimas: ADVANCE ProCOM
 - Gaminio numeris: 0000 884 0544

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 2532102

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Radijo ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303
345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62311:2008

Šie institutai atliko RF, EMC ir elektros saugos
bandymus:

**Bandymų institutas NCT Co., Ltd., Korėjos Res-
publikos**


**Bandymų institutas DT&C Co., Ltd., Korėjos
Respublikos**

**Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direk-
tyva 2011/65/ES**

Techniniai dokumentai saugomi AND-
REAS STIHL AG & Co. KG Gaminių patvirtinimo
skyriuje.

Waiblingen, 2021.08.05

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardas

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produkt-
zulassung Produkto reguliavimas

1.11 Klausos apsaugas ADVANCE ProCOM

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: ADVANCE ProCOM
- Gaminio numeris: 0000 889 8011

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir
Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir
yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis
toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusio-
mis pagaminimo metu: EN 352-3:2020,
EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

notifikuotoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-
marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Vokietija atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir
išdavė

– sertifikatą Nr.: 2532102-b

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str.
aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta pro-
cedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta notifikuo-
toji įstaiga PZT 1974.

Radijo ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303
345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62311:2008

Šie institutai atliko RF, EMC ir elektros saugos
bandymus:

**Bandymų institutas NCT Co., Ltd., Korėjos Res-
publikos**

**Bandymų institutas DT&C Co., Ltd., Korėjos
Respublikos**

**Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direk-
tyva 2011/65/ES**

Techniniai dokumentai saugomi AND-
REAS STIHL AG & Co. KG Gaminių patvirtinimo
skyriuje.

Waiblingen, 2022.10.06

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardas

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: ADVANCE ProCOM
- Gaminio numeris: 0000 889 8011

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 2532102-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Šie institutai atliko RF, EMC ir elektros saugos bandymus:

Bandymų institutas NCT Co., Ltd., Korėjos Respublikos


Bandymų institutas DT&C Co., Ltd., Korėjos Respublikos

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.06.10

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


[monės vardu]

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: ADVANCE ProCOM
- Gaminio numeris: 0000 889 8011

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 2532102

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Šie institutai atliko RF, EMC ir elektros saugos bandymus:

Bandymų institutas NCT Co., Ltd., Korėjos Respublikos

Bandymų institutas DT&C Co., Ltd., Korėjos Respublikos

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2021.08.05

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardas

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produkt-
zulassung Produkto reguliavimas

1.12 Veido ir klausos apsaugo derinys FUNCTION GPC 33

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

- prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
- Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo derinys
 - Gamintojo prekių ženklas: STIHL
 - Gaminio pavadinimas: FUNCTION GPC 33
 - Gaminio numeris: 0000 884 0255

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-2:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Jungtinė Karalystė

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: PPE19161357

Notifikuotoji įstaiga INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Dabar šį dokumentą turi Netherlands ir jis galioja šiai paskirtai įstaigai.

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede D modulis nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga INSPEC 2849. Ant gaminio gali būti nurodyta senoji notifikuotoji įstaiga INSPEC 0194.

Veido apsaugas

EN 166:2001, EN 170:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0051CPS01

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminiių patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.08.01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardas

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

- prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
- Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo derinys
 - Gamintojo prekių ženklas: STIHL
 - Gaminio pavadinimas: FUNCTION GPC 33
 - Gaminio numeris: 0000 884 0255

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-2:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Jungtinė Karalystė

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: PPE19161357

Notifikuotoji įstaiga INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Dabar šį dokumentą turi Netherlands ir jis galioja šiai paskirtai įstaigai.

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede D modulis nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga INSPEC 2849. Ant gaminio gali būti nurodyta senoji notifikuotoji įstaiga INSPEC 0194.

Veido apsaugas

EN 166:2001, EN 170:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0051CPS01

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminijų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2020.11.25

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardas

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo derinys
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: FUNCTION GPC 33
- Gaminio numeris: 0000 884 0255

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-2:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Jungtinė Karalystė

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: PPE19161357

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta pro-

cedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga INSPEC 0194.

Veido apsaugas

EN 166:2001, EN 170:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0051CPS01

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminijų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2019.03.22

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardas

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

1.13 Veido ir klausos apsaugo derinys FUNCTION GPA 24**Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo derinys
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: FUNCTION GPA 24
- Gaminio numeris: 0000 884 0251

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-1:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711410-b01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0050NWS01

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.09.16

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

– Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo darinys

– Gamintojo prekių ženklas: STIHL

– Gaminio pavadinimas: FUNCTION GPA 24

– Gaminio numeris: 0000 884 0251

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-1:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711410-a01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai


paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0050NWS01

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2019.02.12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas 

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produkt-zulassung Produkto reguliavimas

1.14 Veido ir klausos apsaugo darinys FUNCTION GPA 33

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

– Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo darinys

– Gamintojo prekių ženklas: STIHL

– Gaminio pavadinimas: FUNCTION GPA 33

– Gaminio numeris: 0000 884 0252

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-2:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Jungtinė Karalystė – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: PPE19161357

Notifikuotoji įstaiga INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Dabar šį dokumentą turi Netherlands ir jis galioja šiai paskirtai įstaigai.

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede D modulis nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga INSPEC 2849. Ant gaminio gali būti nurodyta senoji notifikuotoji įstaiga INSPEC 0194.

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0050NWS01

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.08.01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

[monės vardas] 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
– Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo darinys
– Gamintojo prekių ženklas: STIHL
– Gaminio pavadinimas: FUNCTION GPA 33
– Gaminio numeris: 0000 884 0252

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusio-
mis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-2:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Jungtinė Karalystė – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: PPE19161357

Notifikuotoji įstaiga INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Dabar šį dokumentą turi Netherlands ir jis galioja šiai paskirtai įstaigai.

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede D modulis nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga INSPEC 2849. Ant gaminio gali būti nurodyta senoji notifikuotoji įstaiga INSPEC 0194.

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai


paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0050NWS01

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2020.11.25

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

[monės vardas] 

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
– Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo darinys
– Gamintojo prekių ženklas: STIHL
– Gaminio pavadinimas: FUNCTION GPA 33

– Gaminio numeris: 0000 884 0252

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-2:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Jungtinė Karalystė
– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: PPE19161357

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga INSPEC 0194.

Veido apsaugas

EN 1731:2006;


šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija
– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0050NWS01

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2019.03.22

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardas]

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

1.15 Veido ir klausos apsaugo derinys DYNAMIC GPC 30

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

– Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo derinys

– Gamintojo prekių ženklas: STIHL
– Gaminio pavadinimas: DYNAMIC GPC 30
– Gaminio numeris: 0000 884 0253

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-1:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija
– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 710902-I01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Veido apsaugas

EN 166:2001, EN 170:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija
– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0051CPS01

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.09.05

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardas]

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo derinys
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: DYNAMIC GPC 30
- Gaminio numeris: 0000 884 0253

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-1:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 710902-k01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Veido apsaugas

EN 166:2001, EN 170:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0051CPS01

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2019-03-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardas]

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

1.16 Veido ir klausos apsaugo derinys DYNAMIC GPA 30

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo derinys
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: DYNAMIC GPA 30
- Gaminio numeris: 0000 884 0254

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-1:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 710902-I01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0050NWS01

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.09.05

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardas]

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

- prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
- Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo darinys
 - Gamintojo prekių ženklas: STIHL
 - Gaminio pavadinimas: DYNAMIC GPA 30
 - Gaminio numeris: 0000 884 0254

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-1:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 710902-k01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0050NWS01

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2019.02.12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardu

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

1.17 Veido ir klausos apsaugo darinys „DYNAMIC Sound PA“**Atitikties deklaracijos versija: 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

- prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
- Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo darinys
 - Gamintojo prekių ženklas: STIHL
 - Pavadinimas: „DYNAMIC Sound PA“
 - Gaminio numeris: 0000 884 0537

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711709-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0050NWS01

Radijo ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija

Audito ataskaita: 401858

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.09.29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardu 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

- prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
- Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo derinys
 - Gamintojo prekių ženklas: STIHL
 - Gaminio pavadinimas: Dynamic BT-PA
 - Gaminio numeris: 0000 884 0537

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711709-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0050NWS01

Radijo ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija


Audito ataskaita: 401858

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2021.07.12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardu 

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

- prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
- Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo derinys
 - Gamintojo prekių ženklas: STIHL

- Gaminio pavadinimas: Dynamic BT-PA
- Gaminio numeris: 0000 884 0537

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711709-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0050NWS01

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija

Audito ataskaita: 401858

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2020.09.15

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardas]

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo derinys
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: Dynamic BT-PA
- Gaminio numeris: 0000 884 0537

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711709-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0050NWS01

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 60950-1:2006 +AC:2011 +
A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN
62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nuro-
dyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Bandymo protokolai: 7P03662, 7P02777E

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direk- tyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-
REAS STIHL AG & Co. KG Gaminių patvirtinimo
skyriuje.

Waiblingen, 2019.02.12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardu

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produkt-
zulassung Produkto reguliavimas

1.18 Veido ir klausos apsaugo deri- nys „DYNAMIC Sound PC“

Atitikties deklaracijos versija: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

- prisiimdama visą atsakomybę deklaruoją, kad
- Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo derinys
 - Gamintojo prekių ženklas: STIHL
 - Pavadinimas: „DYNAMIC Sound PC“
 - Gaminio numeris: 0000 884 0538

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusio-
mis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN
352-8:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-
marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė serti-
fikatą Nr.: 711709-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str.
aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta pro-
cedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji
įstaiga PZT 1974.

Veido apsaugas

EN 166:2001 / EN 170:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupatio-
nal Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b,
00250 Helsinki, Suomija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė serti-
fikatą Nr.: 19A0051CPS01

Radijo ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nuro-
dyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija

Audito ataskaita: 401858

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direk- tyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-
REAS STIHL AG & Co. KG Gaminių patvirtinimo
skyriuje.

Waiblingen, 2022.09.29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardu

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

- prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
- Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo derinys
 - Gamintojo prekių ženklas: STIHL
 - Gaminio pavadinimas: DYNAMIC BT-PC
 - Gaminio numeris: 0000 884 0538

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711709-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Veido apsaugas

EN 166:2001 / EN 170:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0051CPS01

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija

Audito ataskaita: 401858

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2021.07.12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardas]

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

- prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
- Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo derinys
 - Gamintojo prekių ženklas: STIHL
 - Gaminio pavadinimas: DYNAMIC BT-PC
 - Gaminio numeris: 0000 884 0538

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711709-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Veido apsaugas

EN 166:2001 / EN 170:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0051CPS01

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija

Audito ataskaita: 401858

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2020.09.15

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardu

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktuzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

pisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
– Gaminio kategorija: Veido ir klausos apsaugo derinys
– Gamintojo prekių ženklas: STIHL

- Gaminio pavadinimas: DYNAMIC BT-PC
- Gaminio numeris: 0000 884 0538

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711709-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Veido apsaugas

EN 166:2001 / EN 170:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0051CPS01

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden


Bandymo protokolai: 7P03662, 7P02777E

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2019-03-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Imonés vardu

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produkt-
zulassung Produkto reguliavimasТехническата документация се съхранява в
отдел Одобрение на продукти на
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник


Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Съдържание

1 **Защита на лицето/слуха**..... 643

1 **Защита на лицето/слуха**

1.1 **С-образна скоба-предпази- тел за защита на слуха Timbersports Edition**

**Състояние на версията на декларацията за
съответствие: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Timbersports Edition
- Номер на изделието: 0000 884 0546

отговаря на приложимите разпоредби на
Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския пар-
ламент и на Съвета и е разработен и произ-
веден в съответствие с действащите към
датата на производство версии на следните
стандарты: EN 352-1:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС
изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: BSI Group
The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building,
John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam,
Нидерландия

– Номер на сертификата: CE 725394

Личното предпазно средство (ЛПС) се под-
лага на процедурата съгласно член 19, модул
D, приложение VIII от Регламента (ЕС)
2016/425 под надзора на горепосочения ноти-
фициран орган BSI 2797.

**Състояние на версията на декларацията за
съответствие: 001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Timbersports Edition
- Номер на изделието: 0000 884 0546

отговаря на приложимите разпоредби на
Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския пар-
ламент и на Съвета и е разработен и произ-
веден в съответствие с действащите към
датата на производство версии на следните
стандарты: EN 352-1:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС
изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: BSI Group
The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building,
John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam,
Нидерландия

– Номер на сертификата: CE 725394

Личното предпазно средство (ЛПС) се под-
лага на процедурата съгласно член 19, модул
D, приложение VIII от Регламента (ЕС)
2016/425 под надзора на горепосочения ноти-
фициран орган BSI 2797.

Техническата документация се съхранява в
отдел Одобрение на продукти на
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел
"Одобрение/разрешение на продукти"

1.2 С-образна скоба-предпазител за защита на слуха Timbersports Edition

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Timbersports Edition
- Номер на изделието: 0000 884 0547

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-1:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Нидерландия
– Номер на сертификата: CE 725394

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган BSI 2797.

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Timbersports Edition
- Номер на изделието: 0000 884 0547

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-1:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Нидерландия
– Номер на сертификата: CE 725394

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган BSI 2797.

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел
"Одобрение/разрешение на продукти"

1.3 Тапи за защита на слуха

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Тапи за защита на слуха
- Номер на изделието: 0000 886 0411

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-2:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Обединено кралство

– Сертификационен номер: PPE19161357

Нотифицираният орган INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands притежава този документ и той е валиден съгласно този нотифициран орган.

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган INSPEC 2849. Продуктът може да показва стария нотифициран орган INSPEC 0194.

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Тапи за защита на слуха
- Номер на изделието: 0000 886 0411

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-2:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Обединено кралство

– Сертификационен номер: PPE19161357

Нотифицираният орган INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands притежава този документ и той е валиден съгласно този нотифициран орган.

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган INSPEC 2849. Продуктът може да показва стария нотифициран орган INSPEC 0194.

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Тапи за защита на слуха
- Номер на изделието: 0000 886 0411

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-2:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Обединено кралство

– Сертификационен номер: PPE19161357

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган INSPEC 0194.

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.4 Антифони Concept 23**Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Concept 23
- Номер на изделието: 0000 884 0539

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-1:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 1581904-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул C2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Concept 23
- Номер на изделието: 0000 884 0539

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произ-

веден в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-1:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 1581904-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул С2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 18.06.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.5 Антифони Concept 24

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Concept 24
- Номер на изделието: 0000 884 0541

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-1:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 1581805-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул С2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Concept 24
- Номер на изделието: 0000 884 0541

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-1:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 1581805-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул С2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.6 Защита на слуха Concept 24F

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Concept 24F
- Номер на изделието: 0000 884 0542

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-1:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 1581809-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул С2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Concept 24F
- Номер на изделието: 0000 884 0542

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-1:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 1581809-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул С2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 29.05.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.7 Антифони Concept 28

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Concept 28
- Номер на изделието: 0000 884 0543

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-1:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 1581806-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул С2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Concept 28
- Номер на изделието: 0000 884 0543

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-1:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 1581806-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул С2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.8 Антифони Dynamic Sound

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Dynamic Sound
- Номер на изделието: 0000 884 0519

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произ-

веден в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711709-а

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Netko AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Dynamic BT
- Номер на изделието: 0000 884 0519

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711709-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Netko AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни веще-

ства в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Dynamic BT
- Номер на изделието: 0000 884 0519

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производството версии на следните стандарти: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 В, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711709-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Nemko AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Dynamic BT
- Номер на изделието: 0000 884 0519

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711709-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се прилага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклади от изпитванията: 7P03662, 7P02777E

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.9 Антифони Dynamic Sound Cap

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че
– Категория: защита на слуха
– фабрична марка: STIHL
– Обозначение: Dynamic Sound Cap
– Номер на izdelieto: 0000 889 9043

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производството версии на следните стандарти: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711706-a

Личното предпазно средство (ЛПС) се прилага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Netko AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Dynamic BT Cap
- Номер на изделието: 0000 889 9043

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711706-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се прилага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Nemko AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: Dynamic BT Cap
- Номер на изделието: 0000 889 9043

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711706-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Netko AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че
– Категория: защита на слуха
– Фабрична марка: STIHL
– Обозначение: Dynamic BT Cap
– Номер на izdelieto: 0000 889 9043

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711706-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклади от изпитванията: 7P03662, 7P02777E

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел
"Одобрение/разрешение на продукти"

1.10 Антифони ADVANCE ProCOM

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE ProCOM
- Номер на изделието: 0000 884 0544

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработена и произведена в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 2532102-b

Личното предпазно средство (ЛПС) се прилага на процедурата съгласно член 19, модул С2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Следните институти проведоха изпитванията за радиочестотната, електромагнитната и електрическа безопасност:

Институт, провеждащ изпитването: NCT Co., Ltd., Република Корея

Институт, провеждащ изпитването: DT&C Co., Ltd., Република Корея

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE ProCOM
- Номер на изделието: 0000 884 0544

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработена и произведена в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 2532102-a

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул С2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Следните институти проведоха изпитванията за радиочестотната, електромагнитната и електрическа безопасност:

Институт, провеждащ изпитването: NCT Co., Ltd., Република Корея

Институт, провеждащ изпитването: DT&C Co., Ltd., Република Корея

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE ProCOM

– Номер на izdelieto: 0000 884 0544

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработена и произведена в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 2532102

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул С2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Следните институти проведоха изпитванията за радиочестотната, електромагнитната и електрическа безопасност:

Институт, провеждащ изпитването: NCT Co., Ltd., Република Корея

Институт, провеждащ изпитването: DT&C Co., Ltd., Република Корея

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел
"Одобрение/разрешение на продукти"

1.11 Антифони ADVANCE ProCOM

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE ProCOM
- Номер на изделието: 0000 889 8011

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработена и произведена в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 2532102-b

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул С2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Следните институти проведоха изпитванията за радиочестотната, електромагнитната и електрическа безопасност:

Институт, провеждащ изпитването: NCT Co., Ltd., Република Корея

Институт, провеждащ изпитването: DT&C Co., Ltd., Република Корея

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE ProCOM
- Номер на изделието: 0000 889 8011

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработена и произведена в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 2532102-a

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул

C2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Следните институти проведоха изпитванията за радиочестотната, електромагнитната и електрическа безопасност:

Институт, провеждащ изпитването: NCT Co., Ltd., Република Корея

Институт, провеждащ изпитването: DT&C Co., Ltd., Република Корея

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE ProCOM
- Номер на изделието: 0000 889 8011

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработена и произведена в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 2532102

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул C2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Следните институти проведоха изпитванията за радиочестотната, електромагнитната и електрическа безопасност:

Институт, провеждащ изпитването: NCT Co., Ltd., Република Корея

Институт, провеждащ изпитването: DT&C Co., Ltd., Република Корея

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.12 Комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха FUNCTION GPC 33

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: FUNCTION GPC 33
- Номер на изделието: 0000 884 0255

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-2:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Обединено кралство

- Сертификационен номер: PPE19161357

Нотифицираният орган INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands притежава този документ и той е валиден съгласно този нотифициран орган.

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедура съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на гореспоменатия нотифициран орган INSPEC 2849. Продуктът може да показва стария нотифициран орган INSPEC 0194.

Предпазна маска за лице

EN 166:2001, EN 170:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия

- Сертификационен номер: 19A0051CPS01

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: FUNCTION GPC 33
- Номер на изделието: 0000 884 0255

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-2:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Обединено кралство

- Сертификационен номер: PPE19161357

Нотифицираният орган INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands притежава този

документ и той е валиден съгласно този нотифициран орган.

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедура съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на гореспоменатия нотифициран орган INSPEC 2849. Продуктът може да показва стария нотифициран орган INSPEC 0194.

Предпазна маска за лице

EN 166:2001, EN 170:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул B),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия

– Сертификационен номер: 19A0051CPS01

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: FUNCTION GPC 33
- Номер на изделиято: 0000 884 0255

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-2:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул B),

издадено от нотифицирания орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Обединено кралство

– Сертификационен номер: PPE19161357

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган INSPEC 0194.

Предпазна маска за лице

EN 166:2001, EN 170:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул B),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия

– Сертификационен номер: 19A0051CPS01

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.13 Комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха FUNCTION GPA 24

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: FUNCTION GPA 24
- Номер на izdelieto: 0000 884 0251

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-1:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711410-b01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия
– Сертификационен номер: 19A0050NWS01

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 16.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

BA_002_2021_01_99

D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: FUNCTION GPA 24
- Номер на izdelieto: 0000 884 0251

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-1:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711410-a01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия
– Сертификационен номер: 19A0050NWS01

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел
"Одобрение/разрешение на продукти"

1.14 Комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха FUNCTION GPA 33

**Състояние на версията на декларацията за
съответствие: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: FUNCTION GPA 33
- Номер на изделието: 0000 884 0252

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-2:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Обединено кралство

- Сертификационен номер: PPE19161357

Нотифицираният орган INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands притежава този документ и той е валиден съгласно този нотифициран орган.

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган INSPEC 2849. Продуктът може да показва стария нотифициран орган INSPEC 0194.

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия

- Сертификационен номер: 19A0050NWS01

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

**Състояние на версията на декларацията за
съответствие: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: FUNCTION GPA 33
- Номер на изделието: 0000 884 0252

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-2:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Обединено кралство

- Сертификационен номер: PPE19161357

Нотифицираният орган INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands притежава този

документ и той е валиден съгласно този нотифициран орган.

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган INSPEC 2849. Продуктът може да показва стария нотифициран орган INSPEC 0194.

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул B),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия

– Сертификационен номер: 19A0050NWS01

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: FUNCTION GPA 33
- Номер на изделиято: 0000 884 0252

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-2:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул B),

издадено от нотифицирания орган: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Обединено кралство

– Сертификационен номер: PPE19161357

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган INSPEC 0194.

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул B),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия

– Сертификационен номер: 19A0050NWS01

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.15 Комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха DYNAMIC GPC 30

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: DYNAMIC GPC 30
- Номер на izdelieto: 0000 884 0253

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-1:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 710902-101

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Предпазна маска за лице

EN 166:2001, EN 170:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия
– Сертификационен номер: 19A0051CPS01

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: DYNAMIC GPC 30
- Номер на izdelieto: 0000 884 0253

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-1:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 710902-k01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Предпазна маска за лице

EN 166:2001, EN 170:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия
– Сертификационен номер: 19A0051CPS01

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел
"Одобрение/разрешение на продукти"

1.16 Комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха DYNAMIC GPA 30

**Състояние на версията на декларацията за
съответствие: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: DYNAMIC GPA 30
- Номер на изделието: 0000 884 0254

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-1:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 710902-I01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия

– Сертификационен номер: 19A0050NWS01

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

**Състояние на версията на декларацията за
съответствие: 001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: DYNAMIC GPA 30
- Номер на изделието: 0000 884 0254

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-1:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 710902-k01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия

– Сертификационен номер: 19A0050NWS01

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.17 Комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха DYNAMIC Sound PA

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: DYNAMIC Sound PA
- Номер на изделието: 0000 884 0537

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711709-a

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия

– Сертификационен номер: 19A0050NWS01

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Netko AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че
– Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
– фабрична марка: STIHL
– обозначение: DYNAMIC BT-PA
– Номер на изделието: 0000 884 0537

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008
и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711709-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия
– Сертификационен номер: 19A0050NWS01

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Nemko AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че
– Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
– фабрична марка: STIHL
– обозначение: DYNAMIC BT-PA
– Номер на изделието: 0000 884 0537

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711709-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия
– Сертификационен номер: 19A0050NWS01

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Nemko AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- обозначение: DYNAMIC BT-PA
- Номер на изделието: 0000 884 0537

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711709-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия
– Сертификационен номер: 19A0050NWS01

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклади от изпитванията: 7P03662, 7P02777E

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.18 Комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха DYNAMIC Sound PC**Състояние на версията на декларацията за съответствие: 004**ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: DYNAMIC Sound PC
- Номер на изделието: 0000 884 0538

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711709-a

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Предпазна маска за лице

EN 166:2001 / EN 170:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия

– Сертификационен номер: 19A0051CPS01

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Nemko AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни веще-

ства в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: DYNAMIC BT-PC
- Номер на изделието: 0000 884 0538

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711709-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Предпазна маска за лице

EN 166:2001 / EN 170:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия

– Сертификационен номер: 19A0051CPS01

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Nemko AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: DYNAMIC BT-PC
- Номер на изделието: 0000 884 0538

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711709-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Предпазна маска за лице

EN 166:2001 / EN 170:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия

– Сертификационен номер: 19A0051CPS01

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Немко AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация от предпазна маска за лице/защита за слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: DYNAMIC BT-PC
- Номер на изделието: 0000 884 0538

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711709-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Предпазна маска за лице

EN 166:2001 / EN 170:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул B),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия

– Сертификационен номер: 19A0051CPS01

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклади от изпитванията: 7P03662, 7P02777E

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Cuprins

1 **Protectione față-ауз.....672**

1 **Protectione față-ауз**

1.1 **Cască pentru protecția auzului Timbersports Edition**

Versionea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Timbersports Edition
- Codul de articol: 0000 884 0546

coresпunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face обектът на мостри de tip UE (модул B)

emis de unitatea notificată: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Număr de certificare: CE 725394

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, модул D, anexa VIII a Регламента (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat BSI 2797 mentionat mai sus.

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

репрезентат de 
Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Timbersports Edition
- Codul de articol: 0000 884 0546

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)


emis de unitatea notificată: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Număr de certificare: CE 725394

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat BSI 2797 menționat mai sus.

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.2 Cască pentru protecția auzului Timbersports Edition

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Timbersports Edition
- Codul de articol: 0000 884 0547

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Număr de certificare: CE 725394

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat BSI 2797 menționat mai sus.

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Timbersports Edition
- Codul de articol: 0000 884 0547

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

– Număr de certificare: CE 725394

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat BSI 2797 menționat mai sus.

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16.09.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.3 Dop de protecție a auzului

Versiunea declarației de conformitate: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Dop de protecție a auzului
- Codul de articol: 0000 886 0411

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-2:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Număr de certificare: PPE19161357

Organismul notificat INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Olanda deține în prezent acest document, care este valabil conform evaluării organismului menționat.

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat INSPEC 2849 menționat mai sus. Este posibil ca pe ambalajul produsului să fie menționat organismul notificat INSPEC 0194 anterior.

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Dop de protecție a auzului
- Codul de articol: 0000 886 0411

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-2:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Număr de certificare: PPE19161357

Organismul notificat INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Olanda deține în prezent acest document, care este valabil conform evaluării organismului menționat.


Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat

INSPEC 2849 menționat mai sus. Este posibil ca pe ambalajul produsului să fie menționat organismul notificat INSPEC 0194 anterior.

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Dop de protecție a auzului
- Codul de articol: 0000 886 0411

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-2:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom


- Număr de certificare: PPE19161357

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat INSPEC 0194 menționat mai sus.

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.4 Cască de protecție auditivă Concept 23

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Concept 23
- Codul de articol: 0000 884 0539

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

- Număr de certificare: 1581904-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Concept 23
- Codul de articol: 0000 884 0539

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)


emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 1581904-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 18.06.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.5 Cască de protecție auditivă Concept 24

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

- declară cu propria răspundere, că
- Categoria: Cască de protecție auditivă
 - Marca: STIHL
 - Denumire: Concept 24
 - Codul de articol: 0000 884 0541

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 1581805-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Concept 24
- Codul de articol: 0000 884 0541

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 1581805-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.6 Casca de protecție auditivă Concept 24F

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Concept 24F
- Codul de articol: 0000 884 0542

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 1581809-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Concept 24F
- Codul de articol: 0000 884 0542

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 1581809-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.05.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.7 Cască de protecție auditivă Concept 28

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Concept 28
- Codul de articol: 0000 884 0543

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

- Număr de certificare: 1581806-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Concept 28
- Codul de articol: 0000 884 0543

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

- Număr de certificare: 1581806-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 17.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.8 Cască de protecție auditivă Dynamic Sound

Versiunea declarației de conformitate: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

- declară cu propria răspundere, că
- Categoria: Cască de protecție auditivă
 - Marca: STIHL
 - Denumire: Dynamic Sound
 - Codul de articol: 0000 884 0519

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711709-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport de verificare: 401858

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

- declară cu propria răspundere, că
- Categoria: Cască de protecție auditivă
 - Marca: STIHL
 - Denumire: Dynamic BT
 - Codul de articol: 0000 884 0519

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711709-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport de verificare: 401858

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Dynamic BT
- Codul de articol: 0000 884 0519

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711709-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport de verificare: 401858

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Dynamic BT
- Codul de articol: 0000 884 0519

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711709-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul

D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapoarte de verificare: 7P03662, 7P02777E

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.9 Cască de protecție auditivă Dynamic Sound Cap

Versiunea declarației de conformitate: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

declară cu propria răspundere, că
– Categoria: Cască de protecție auditivă
– Marca: STIHL
– Denumire: Dynamic Sound Cap
– Codul de articol: 0000 889 9043

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data pro-

ducției: EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mостrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711706-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport de verificare: 401858

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Dynamic BT Cap
- Codul de articol: 0000 889 9043

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711706-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway


Raport de verificare: 401858

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Dynamic BT Cap
- Codul de articol: 0000 889 9043

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711706-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport de verificare: 401858

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: Dynamic BT Cap
- Codul de articol: 0000 889 9043

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711706-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapoarte de verificare: 7P03662, 7P02777E

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.10 Cască de protecție auditivă ADVANCE ProCOM

Versiunea declarației de conformitate: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE ProCOM
- Codul de articol: 0000 884 0544

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 2532102-b

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Următoarele institute au efectuat verificările de siguranță RF, CEM și pentru siguranță electrică:

Institut de verificare: NCT Co., Ltd., Republica Coreea

Institut de verificare: DT&C Co., Ltd., Republica Coreea

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

declară cu propria răspundere, că
– Categoria: Cască de protecție auditivă
– Marca: STIHL
– Denumire: ADVANCE ProCOM
– Codul de articol: 0000 884 0544

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 2532102-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Următoarele institute au efectuat verificările de siguranță RF, CEM și pentru siguranță electrică:

Institut de verificare: NCT Co., Ltd., Republica Coreea


Institut de verificare: DT&C Co., Ltd., Republica Coreea

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că
– Categoria: Cască de protecție auditivă

- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE ProCOM
- Codul de articol: 0000 884 0544

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 2532102

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Următoarele institute au efectuat verificările de siguranță RF, CEM și pentru siguranță electrică:

Institut de verificare: NCT Co., Ltd., Republica Coreea


Institut de verificare: DT&C Co., Ltd., Republica Coreea

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.11 Cască de protecție auditivă ADVANCE ProCOM

Versiunea declarației de conformitate: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE ProCOM
- Codul de articol: 0000 889 8011

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 2532102-b

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Următoarele institute au efectuat verificările de siguranță RF, CEM și pentru siguranță electrică:

Institut de verificare: NCT Co., Ltd., Republica Coreea

Institut de verificare: DT&C Co., Ltd., Republica Coreea

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE ProCOM
- Codul de articol: 0000 889 8011

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 2532102-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Următoarele institute au efectuat verificările de siguranță RF, CEM și pentru siguranță electrică:

Institut de verificare: NCT Co., Ltd., Republica Coreea


Institut de verificare: DT&C Co., Ltd., Republica Coreea

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE ProCOM
- Codul de articol: 0000 889 8011

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 2532102

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303
345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMV: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62311:2008

Următoarele institute au efectuat verificările de
siguranță RF, CEM și pentru siguranță electrică:

**Institut de verificare: NCT Co., Ltd., Republica
Coreea**


**Institut de verificare: DT&C Co., Ltd., Republica
Coreea**

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departa-
mentul de autorizare produse al
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05.08.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru
aprobarea produselor, regulamentele privind pro-
dusele

1.12 Dispozitiv combinat pentru pro- tecția feței/aurului FUNCTION GPC 33

Versiunea declarației de conformitate: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat
- Marca: STIHL
- Denumire: FUNCTION GPC 33
- Codul de articol: 0000 884 0255

corespunde reglementărilor directivei
(UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei
Europene și a fost conceput și fabricat în confor-
mitate cu următoarele norme valabile la data pro-
ducției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-2:2002

și este identic cu echipamentul personal de pro-
tecție, care face obiectul mostrei de tip UE
(modul B)

emis de unitatea notificată: INSPEC International
Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford,
Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Număr de certificare: PPE19161357

Organismul notificat INSPEC International B.V.
(NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schi-
phol-Rijk, Olanda deține în prezent acest docu-
ment, care este valabil conform evaluării organis-
mului menționat.

Echipamentul personal de protecție este supus
procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul
D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425,
sub supravegherea organismului notificat
INSPEC 2849 menționat mai sus. Este posibil ca
pe ambalajul produsului să fie menționat organis-
mul notificat INSPEC 0194 anterior.

Mască de protecție

EN 166:2001, EN 170:2002

și este identic cu echipamentul personal de pro-
tecție, care face obiectul mostrei de tip UE
(modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of
Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu
41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0051CPS01

Documentele tehnice sunt păstrate de Departa-
mentul de autorizare produse al
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat

- Marca: STIHL
- Denumire: FUNCTION GPC 33
- Codul de articol: 0000 884 0255

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-2:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Număr de certificare: PPE19161357

Organismul notificat INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Olanda deține în prezent acest document, care este valabil conform evaluării organismului menționat.

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat INSPEC 2849 menționat mai sus. Este posibil ca pe ambalajul produsului să fie menționat organismul notificat INSPEC 0194 anterior.

Mască de protecție

EN 166:2001, EN 170:2002


și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0051CPS01

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat
- Marca: STIHL
- Denumire: FUNCTION GPC 33
- Codul de articol: 0000 884 0255

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-2:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Număr de certificare: PPE19161357

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat INSPEC 0194 menționat mai sus.

Mască de protecție

EN 166:2001, EN 170:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0051CPS01

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.13 Dispozitiv combinat pentru protecția feței/aurului FUNCTION GPA 24

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat
- Marca: STIHL
- Denumire: FUNCTION GPA 24
- Codul de articol: 0000 884 0251

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-1:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711410-b01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0050NWS01

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 16.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat
- Marca: STIHL
- Denumire: FUNCTION GPA 24
- Codul de articol: 0000 884 0251

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-1:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711410-a01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Mască de protecție

EN 1731:2006


și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0050NWS01

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.14 Dispozitiv combinat pentru protecția feței/aurului FUNCTION GPA 33

Versiunea declarației de conformitate: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

declară cu propria răspundere, că
– Categorie: Protecția feței / auzului combinat
– Marca: STIHL
– Denumire: FUNCTION GPA 33
– Codul de articol: 0000 884 0252

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-2:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Număr de certificare: PPE19161357

Organismul notificat INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Olanda deține în prezent acest document, care este valabil conform evaluării organismului menționat.

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat INSPEC 2849 menționat mai sus. Este posibil ca pe ambalajul produsului să fie menționat organismul notificat INSPEC 0194 anterior.

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0050NWS01

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că
– Categorie: Protecția feței / auzului combinat
– Marca: STIHL
– Denumire: FUNCTION GPA 33
– Codul de articol: 0000 884 0252

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-2:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Număr de certificare: PPE19161357

Organismul notificat INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Olanda deține în prezent acest document, care este valabil conform evaluării organismului menționat.

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat INSPEC 2849 menționat mai sus. Este posibil ca pe ambalajul produsului să fie menționat organismul notificat INSPEC 0194 anterior.

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0050NWS01

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat
- Marca: STIHL
- Denumire: FUNCTION GPA 33
- Codul de articol: 0000 884 0252

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producerii:

Casca de protecție auditivă

EN 352-2:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, United Kingdom
– Număr de certificare: PPE19161357

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat INSPEC 0194 menționat mai sus.

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0050NWS01

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 22.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.15 Dispozitiv combinat pentru protecția feței/auzului DYNAMIC GPC 30

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat
- Marca: STIHL
- Denumire: DYNAMIC GPC 30
- Codul de articol: 0000 884 0253

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-1:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 710902-101

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Mască de protecție

EN 166:2001, EN 170:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0051CPS01

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat
- Marca: STIHL
- Denumire: DYNAMIC GPC 30
- Codul de articol: 0000 884 0253

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-1:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 710902-k01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Mască de protecție

EN 166:2001, EN 170:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0051CPS01

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.16 Dispozitiv combinat pentru protecția feței/aurului DYNAMIC GPA 30

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat
- Marca: STIHL
- Denumire: DYNAMIC GPA 30
- Codul de articol: 0000 884 0254

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-1:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 710902-I01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0050NWS01

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 05.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat
- Marca: STIHL
- Denumire: DYNAMIC GPA 30
- Codul de articol: 0000 884 0254

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-1:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 710902-k01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0050NWS01

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.17 Dispozitiv combinat pentru protecția feței/aurului DYNAMIC Sound PA

Versiunea declarației de conformitate: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

declară cu propria răspundere, că
– Categorie: Protecția feței / auzului combinat
– Marca: STIHL
– Denumire: DYNAMIC Sound PA
– Codul de articol: 0000 884 0537

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020
și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711709-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0050NWS01

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport de verificare: 401858

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat
- Marca: STIHL
- Denumire: DYNAMIC BT-PA
- Codul de articol: 0000 884 0537

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711709-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0050NWS01

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport de verificare: 401858

BA_002_2021_01_99

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat
- Marca: STIHL
- Denumire: DYNAMIC BT-PA
- Codul de articol: 0000 884 0537

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711709-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0050NWS01

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway


Raport de verificare: 401858

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat
- Marca: STIHL
- Denumire: DYNAMIC BT-PA
- Codul de articol: 0000 884 0537

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711709-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0050NWS01

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapoarte de verificare: 7P03662, 7P02777E

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.18 Dispozitiv combinat pentru protecția feței/aurului DYNAMIC Sound PC

Versiunea declarației de conformitate: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat
- Marca: STIHL
- Denumire: DYNAMIC Sound PC
- Codul de articol: 0000 884 0538

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

- Număr de certificare: 711709-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Mască de protecție

EN 166:2001 / EN 170:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

- Număr de certificare: 19A0051CPS01

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport de verificare: 401858

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat
- Marca: STIHL
- Denumire: DYNAMIC BT-PC
- Codul de articol: 0000 884 0538

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711709-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Mască de protecție

EN 166:2001 / EN 170:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Număr de certificare: 19A0051CPS01

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport de verificare: 401858

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat
- Marca: STIHL
- Denumire: DYNAMIC BT-PC
- Codul de articol: 0000 884 0538

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711709-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Mască de protecție

EN 166:2001 / EN 170:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Număr de certificare: 19A0051CPS01

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC
și de securitate electrică:**RISE Research Institutes of Sweden**

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport de verificare: 401858

Directiva RoHS 2011/65/UEDocumentele tehnice sunt păstrate de Departa-
mentul de autorizare produse al
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru
aprobarea produselor, regulamentele privind pro-
dusele**Versiunea declarației de conformitate: 001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categorie: Protecția feței / auzului combinat
- Marca: STIHL
- Denumire: DYNAMIC BT-PC
- Codul de articol: 0000 884 0538

corespunde reglementărilor directivei
(UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei
Europene și a fost conceput și fabricat în confor-
mitate cu următoarele norme valabile la data pro-
ducției:**Casca de protecție auditivă**EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN
352-8:2008și este identic cu echipamentul personal de pro-
tecție, care face obiectul mостrei de tip UE
(modul B)emis de unitatea notificată: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711709-01Echipamentul personal de protecție este supus
procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul
D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425,
sub supravegherea organismului notificat PZT
1974 menționat mai sus.**Mască de protecție**

EN 166:2001 / EN 170:2002

și este identic cu echipamentul personal de pro-
tecție, care face obiectul mостrei de tip UE
(modul B)emis de unitatea notificată: Finnish Institute of
Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu
41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0051CPS01**Directiva RED 2014/53/UE**

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011Siguranță electrică: EN 60950-1:2006 +AC:2011
+ A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 |
EN 62479:2010Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC
și de securitate electrică:**RISE Research Institutes of Sweden**

Rapoarte de verificare: 7P03662, 7P02777E

Directiva RoHS 2011/65/UEDocumentele tehnice sunt păstrate de Departa-
mentul de autorizare produse al
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.03.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Sadržaj

1 Zaštita za lice / sluh..... 700

1 Zaštita za lice / sluh

1.1 Držac sa čepićima za zaštitu sluha Timbersports Edition

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Timbersports Edition
- Broj artikla: 0000 884 0546

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandija

– Broj sertifikata: CE 725394

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela BSI 2797.

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Timbersports Edition
- Broj artikla: 0000 884 0546

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandija


– Broj sertifikata: CE 725394

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela BSI 2797.

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, 16.9.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.2 Držac sa čepićima za zaštitu sluha Timbersports Edition

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Timbersports Edition
- Broj artikla: 0000 884 0547

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandija

- Broj sertifikata: CE 725394

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela BSI 2797.

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Timbersports Edition
- Broj artikla: 0000 884 0547

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su

važeći prema datumu proizvodnje:

EN 352-1:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandija


- Broj sertifikata: CE 725394

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela BSI 2797.

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 16.9.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.3 Čepići za zaštitu sluha**Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Čepići za zaštitu sluha
- Broj artikla: 0000 886 0411

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-2:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjeno Kraljevstvo

– Broj sertifikata: PPE19161357

Prijavljeno telo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands je sada vlasnik ovog dokumenta i on važi u okviru ovog prijavljenog tela.

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela INSPEC 2849. Na proizvodu može biti prikazano staro prijavljeno telo INSPEC 0194.

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Čepići za zaštitu sluha
- Broj artikla: 0000 886 0411

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-2:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjeno Kraljevstvo
– Broj sertifikata: PPE19161357

Prijavljeno telo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands je sada vlasnik ovog


dokumentu i on važi u okviru ovog prijavljenog tela.

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela INSPEC 2849. Na proizvodu može biti prikazano staro prijavljeno telo INSPEC 0194.

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Čepići za zaštitu sluha
- Broj artikla: 0000 886 0411

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-2:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjeno Kraljevstvo
– Broj sertifikata: PPE19161357

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela INSPEC 0194.

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 22.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.4 Zaštita sluha Concept 23

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Concept 23
- Broj artikla: 0000 884 0539

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 1581904-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Concept 23
- Broj artikla: 0000 884 0539

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 1581904-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 18.6.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.5 Zaštita sluha Concept 24

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL

- Oznaka: Concept 24
- Broj artikla: 0000 884 0541

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 1581805-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Concept 24
- Broj artikla: 0000 884 0541

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka


- Broj sertifikata: 1581805-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 17.4.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.6 Zaštita sluha Concept 24F

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Concept 24F
- Broj artikla: 0000 884 0542

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 1581809-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 
Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Concept 24F
- Broj artikla: 0000 884 0542

odgovara merodavnim odredbama direk-
tive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i
Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u
saglasnosti sa sledećim standardima koji su
važeći prema datumu proizvodnje: EN
352-1:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispi-
tivanja prototipa (modul B)


izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 1581809-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul
C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nad-
zorom gore navedenog notifikovanog tela PZT
1974.

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, 29.5.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 
J. Hoffmann

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobrava-
nje i regulaciju proizvoda

1.7 Zaštita sluha Concept 28

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Concept 28
- Broj artikla: 0000 884 0543

odgovara merodavnim odredbama direk-
tive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i
Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u
saglasnosti sa sledećim standardima koji su
važeći prema datumu proizvodnje: EN
352-1:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispi-
tivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 1581806-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul
C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nad-
zorom gore navedenog notifikovanog tela PZT
1974.

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 
Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha

- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Concept 28
- Broj artikla: 0000 884 0543

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-1:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 1581806-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 17.4.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.8 Zaštita sluha Dynamic Sound

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Dynamic Sound
- Broj artikla: 0000 884 0519

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711709-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT
- Broj artikla: 0000 884 0519

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711709-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška


Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT
- Broj artikla: 0000 884 0519

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711709-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT
- Broj artikla: 0000 884 0519

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711709-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izveštaji o ispitivanju: 7P03662, 7P02777E

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, 1.3.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.9 Zaštita sluha Dynamic Sound Cap

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Dynamic Sound Cap
- Broj artikla: 0000 889 9043

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711706-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT Cap
- Broj artikla: 0000 889 9043

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711706-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška


Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT Cap
- Broj artikla: 0000 889 9043

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711706-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška


Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT Cap
- Broj artikla: 0000 889 9043

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711706-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden


Izveštaji o ispitivanju: 7P03662, 7P02777E

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 1.3.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.10 Zaštita sluha ADVANCE Pro-COM

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Broj artikla: 0000 884 0544

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 2532102-b

LZO podleže postupku prema članu 19, modul C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sledeći instituti izvršavaju RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

Institut za ispitivanje: NCT Co., Ltd., Republika Koreja

Institut za ispitivanje: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 6.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Broj artikla: 0000 884 0544

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 2532102-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sledeći instituti izvršavaju RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

Institut za ispitivanje: NCT Co., Ltd., Republika Koreja


Institut za ispitivanje: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 10.6.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju
Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Broj artikla: 0000 884 0544

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:
EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 2532102

LZO podleže postupku prema članu 19, modul C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sledeći instituti izvršavaju RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

Institut za ispitivanje: NCT Co., Ltd., Republika Koreja


Institut za ispitivanje: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 5.8.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju
Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.11 Zaštita sluha ADVANCE ProCOM

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Broj artikla: 0000 889 8011

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:
EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 2532102-b

LZO podleže postupku prema članu 19, modul C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nad-

zorum gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Sledeći instituti izvršavaju RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

Institut za ispitivanje: NCT Co., Ltd., Republika Koreja

Institut za ispitivanje: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 6.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Broj artikla: 0000 889 8011

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 2532102-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Sledeći instituti izvršavaju RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

Institut za ispitivanje: NCT Co., Ltd., Republika Koreja

Institut za ispitivanje: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 10.6.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju



Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Broj artikla: 0000 889 8011

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i

Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 2532102

LZO podleže postupku prema članu 19, modul C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sledeći instituti izvršavaju RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

Institut za ispitivanje: NCT Co., Ltd., Republika Koreja


Institut za ispitivanje: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 5.8.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.12 Zaštitna kombinacija za lice i sluh FUNCTION GPC 33

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: FUNCTION GPC 33
– Broj artikla: 0000 884 0255

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-2:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjeno Kraljevstvo
– Broj sertifikata: PPE19161357

Prijavljeno telo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands je sada vlasnik ovog dokumenta i on važi u okviru ovog prijavljenog tela.

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela INSPEC 2849. Na proizvodu može biti prikazano staro prijavljeno telo INSPEC 0194.

Zaštita za lice

EN 166:2001, EN 170:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Broj sertifikata: 19A0051CPS01

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 
 Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
 & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
 – Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
 – Fabrička marka: STIHL
 – Oznaka: FUNCTION GPC 33
 – Broj artikla: 0000 884 0255

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-2:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjeno Kraljevstvo
 – Broj sertifikata: PPE19161357

Prijavljeno telo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands je sada vlasnik ovog dokumenta i on važi u okviru ovog prijavljenog tela.

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela INSPEC 2849. Na proizvodu može biti prikazano staro prijavljeno telo INSPEC 0194.

Zaštita za lice

EN 166:2001, EN 170:2002


i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
 – Broj sertifikata: 19A0051CPS01

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
 ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
 – Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
 – Fabrička marka: STIHL
 – Oznaka: FUNCTION GPC 33
 – Broj artikla: 0000 884 0255

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-2:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjeno Kraljevstvo
 – Broj sertifikata: PPE19161357

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela INSPEC 0194.

Zaštita za lice

EN 166:2001, EN 170:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Broj sertifikata: 19A0051CPS01

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 22.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.13 Zaštitna kombinacija za lice i sluh FUNCTION GPA 24

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: FUNCTION GPA 24
- Broj artikla: 0000 884 0251

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-1:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711410-b01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Broj sertifikata: 19A0050NWS01

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 16.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: FUNCTION GPA 24
- Broj artikla: 0000 884 0251

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-1:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711410-a01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za lice

EN 1731:2006


i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Broj sertifikata: 19A0050NWS01

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 12.2.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.14 Zaštitna kombinacija za lice i sluh FUNCTION GPA 33

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: FUNCTION GPA 33
– Broj artikla: 0000 884 0252

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-2:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjeno Kraljevstvo
– Broj sertifikata: PPE19161357

Prijavljeno telo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands je sada vlasnik ovog dokumenta i on važi u okviru ovog prijavljenog tela.

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela INSPEC 2849. Na proizvodu može biti prikazano staro prijavljeno telo INSPEC 0194.

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Broj sertifikata: 19A0050NWS01

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: FUNCTION GPA 33
– Broj artikla: 0000 884 0252

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-2:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjeno Kraljevstvo
– Broj sertifikata: PPE19161357

Prijavljeno telo INSPEC International B.V. (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands je sada vlasnik ovog dokumenta i on važi u okviru ovog prijavljenog tela.

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela INSPEC 2849. Na proizvodnu može biti prikazano staro prijavljeno telo INSPEC 0194.

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Broj sertifikata: 19A0050NWS01

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: FUNCTION GPA 33
– Broj artikla: 0000 884 0252

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-2:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Ujedinjeno Kraljevstvo
– Broj sertifikata: PPE19161357

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela INSPEC 0194.

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Broj sertifikata: 19A0050NWS01

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 22.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.15 Zaštitna kombinacija za lice i sluh DYNAMIC GPC 30

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: DYNAMIC GPC 30
– Broj artikla: 0000 884 0253

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u

saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-1:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

– Broj sertifikata: 710902-I01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za lice

EN 166:2001, EN 170:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Broj sertifikata: 19A0051CPS01

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 5.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC GPC 30
- Broj artikla: 0000 884 0253

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u

saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-1:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

– Broj sertifikata: 710902-k01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za lice

EN 166:2001, EN 170:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)


izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Broj sertifikata: 19A0051CPS01

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 1.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.16 Zaštitna kombinacija za lice i sluh DYNAMIC GPA 30

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC GPA 30
- Broj artikla: 0000 884 0254

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-1:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

– Broj sertifikata: 710902-I01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Broj sertifikata: 19A0050NWS01

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 5.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

– Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh

– Fabrička marka: STIHL

– Oznaka: DYNAMIC GPA 30

– Broj artikla: 0000 884 0254

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-1:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

– Broj sertifikata: 710902-k01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)


izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Broj sertifikata: 19A0050NWS01

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 12.2.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.17 Zaštitna kombinacija za lice i sluh DYNAMIC Sound PA

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

– Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh

- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC Sound PA
- Broj artikla: 0000 884 0537

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

- Broj sertifikata: 711709-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

- Broj sertifikata: 19A0050NWS01

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT-PA
- Broj artikla: 0000 884 0537

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

- Broj sertifikata: 711709-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

- Broj sertifikata: 19A0050NWS01

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC:
2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja
električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje
i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: Dynamic BT-PA
– Broj artikla: 0000 884 0537

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711709-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Broj sertifikata: 19A0050NWS01

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC:
2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja
električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje
i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT-PA
- Broj artikla: 0000 884 0537

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711709-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Broj sertifikata: 19A0050NWS01

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izveštaji o ispitivanju: 7P03662, 7P02777E

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 12.2.2019

BA_002_2021_01_99

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.18 Zaštitna kombinacija za lice i sluh DYNAMIC Sound PC

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

- izjavljuje pod punom odgovornošću, da
- Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
 - Fabrička marka: STIHL
 - Oznaka: DYNAMIC Sound PC
 - Broj artikla: 0000 884 0537

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711709-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za lice

EN 166:2001 / EN 170:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Broj sertifikata: 19A0051CPS01

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 003ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC BT-PC
- Broj artikla: 0000 884 0538

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

– Broj sertifikata: 711709-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za lice

EN 166:2001 / EN 170:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Broj sertifikata: 19A0051CPS01

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška


Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

BadstraÙe 115
D-71336 Waiblingen
Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: DYNAMIC BT-PC
– Broj artikla: 0000 884 0538

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su vaæeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), BismarckstraÙe 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711709-01

LZO podleæe postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za lice

EN 166:2001 / EN 170:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Broj sertifikata: 19A0051CPS01

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
BadstraÙe 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Zaštitna kombinacija za lice i sluh
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: DYNAMIC BT-PC
– Broj artikla: 0000 884 0538

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su vaæeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), BismarckstraÙe 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711709-01

LZO podleæe postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za lice

EN 166:2001 / EN 170:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Broj sertifikata: 19A0051CPS01

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izveštaji o ispitivanju: 7P03662, 7P02777E

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 1.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Vsebina

1 **Zaščita obraza in sluha..... 726**

1 Zaščita obraza in sluha

1.1 Glušniki Timbersports Edition

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Timbersports Edition
- Številka artikla: 0000 884 0546

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglasičenega organa: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemska
– Številka certifikata: CE 725394

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglasičenega organa BSI 2797.

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Timbersports Edition
- Številka artikla: 0000 884 0546

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemska

– Številka certifikata: CE 725394

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa BSI 2797.

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 16.9.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.2 Glušniki Timbersports Edition

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Timbersports Edition
- Številka artikla: 0000 884 0547

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemska

– Številka certifikata: CE 725394

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa BSI 2797.

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Timbersports Edition
- Številka artikla: 0000 884 0547

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemska

– Številka certifikata: CE 725394

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa BSI 2797.

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 16.9.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.3 Čepki za ušesa

Status različice izjave o skladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: čepki za ušesa
- Številka artikla: 0000 886 0411

ustreza zadevnim določbam

uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-2:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Velika Britanija

– Številka certifikata: PPE19161357

Priglašeni organ INSPEC International B.V. Družba (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands je zdaj imetnik tega dokumenta, ki je veljaven pri tem imenovanem organu.

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa INSPEC 2849. Na izdelku je lahko naveden stari priglašeni organ INSPEC 0194.

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: čepki za ušesa
- Številka artikla: 0000 886 0411

ustreza zadevnim določbam

uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-2:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Velika Britanija

– Številka certifikata: PPE19161357

Priglašeni organ INSPEC International B.V. Družba (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands je zdaj imetnik tega dokumenta, ki je veljaven pri tem imenovanem organu.

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa INSPEC 2849. Na izdelku je lahko naveden stari priglašeni organ INSPEC 0194.

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: čepki za ušesa
- Številka artikla: 0000 886 0411

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-2:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Velika Britanija

– Številka certifikata: PPE19161357

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa INSPEC 0194.

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 22.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.4 Zaščita sluha Concept 23

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Concept 23
- Številka artikla: 0000 884 0539

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 1581904-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Concept 23
- Številka artikla: 0000 884 0539

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 1581904-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 18.6.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.5 Zaščita sluha Concept 24

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Concept 24
- Številka artikla: 0000 884 0541

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

- Številka certifikata: 1581805-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Concept 24
- Številka artikla: 0000 884 0541

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

- Številka certifikata: 1581805-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 17.4.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.6 Zaščita sluha Concept 24F

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Zaščita sluha: Concept 24F

– Številka artikla: 0000 884 0542

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 1581809-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Zaščita sluha: Concept 24F
- Številka artikla: 0000 884 0542

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 1581809-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 29.5.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.7 Zaščita sluha Concept 28

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Concept 28
- Številka artikla: 0000 884 0543

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 1581806-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Concept 28
- Številka artikla: 0000 884 0543

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

- Številka certifikata: 1581806-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 17.4.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.8 Zaščita sluha Dynamic Sound

Status različice izjave o skladnosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Dynamic Sound
- Številka artikla: 0000 884 0519

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

- Številka certifikata: 711709-a

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT
- Številka artikla: 0000 884 0519

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711709-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


za

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT
- Številka artikla: 0000 884 0519

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711709-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri
ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung
Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT
- Številka artikla: 0000 884 0519

ustreza zadevnim določbam
uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta
in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z
na datum proizvodnje veljavnimi različicami
naslednjih standardov: EN 352-1:2002, EN
352-6:2002, EN 352-8:2008

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega
preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711709-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom,
modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod
nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa
PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 60950-1:2006 +AC:2011
+ A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 |
EN 62479:2010

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne
varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Poročila: 7P03662, 7P02777E

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri
ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 1.3.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung
Predpisi o izdelkih

1.9 Zaščita sluha Dynamic Sound Cap**Status različice izjave o skladnosti: 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Dynamic Sound Cap
- Številka artikla: 0000 889 9043

ustreza zadevnim določbam
uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta
in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z
na datum proizvodnje veljavnimi različicami
naslednjih standardov: EN 352-3:2020, EN
352-6:2020, EN 352-8:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega
preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711706-a

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom,
modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod

nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT Cap
- Številka artikla: 0000 889 9043

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711706-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT Cap
- Številka artikla: 0000 889 9043

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711706-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT Cap
- Številka artikla: 0000 889 9043

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711706-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Poročila: 7P03662, 7P02777E

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 1.3.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.10 Zaščita sluha ADVANCE ProCOM

Status različice izjave o skladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Številka artikla: 0000 884 0544

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

- Številka certifikata: 2532102-b

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Naslednji inštituti so opravili teste RF, EMC in električne varnosti:

Testni inštitut NCT Co. Ltd., Republika Koreja

Testni inštitut DT&C Co. Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 6.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Številka artikla: 0000 884 0544

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

- Številka certifikata: 2532102-a

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Naslednji inštituti so opravili teste RF, EMC in električne varnosti:

Testni inštitut NCT Co. Ltd., Republika Koreja

Testni inštitut DT&C Co. Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri
ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 10.6.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za
Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Številka artikla: 0000 884 0544

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-1:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 2532102

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Naslednji inštituti so opravili teste RF, EMC in električne varnosti:

Testni inštitut NCT Co. Ltd., Republika Koreja

Testni inštitut DT&C Co. Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri
ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 5.8.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za
Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.11 Zaščita sluha ADVANCE ProCOM

Status različice izjave o skladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Številka artikla: 0000 889 8011

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 2532102-b

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Naslednji inštituti so opravili teste RF, EMC in električne varnosti:

Testni inštitut NCT Co. Ltd., Republika Koreja

Testni inštitut DT&C Co. Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 6.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Številka artikla: 0000 889 8011

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 2532102-a

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Naslednji inštituti so opravili teste RF, EMC in električne varnosti:

Testni inštitut NCT Co. Ltd., Republika Koreja

Testni inštitut DT&C Co. Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 10.6.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE ProCOM
- Številka artikla: 0000 889 8011

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov: EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 2532102

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | EN 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Naslednji inštituti so opravili teste RF, EMC in električne varnosti:

Testni inštitut NCT Co. Ltd., Republika Koreja

Testni inštitut DT&C Co. Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 5.8.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za
Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.12 Kombinirana zaščita obraza-sluha FUNCTION GPC 33

Status različice izjave o skladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da
– Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
– Znamka izdelovalca: STIHL
– Oznaka: FUNCTION GPC 33
– Številka artikla: 0000 884 0255

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-2:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Velika Britanija
– Številka certifikata: PPE19161357

Priglašeni organ INSPEC International B.V. Družba (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands je zdaj imetnik tega dokumenta, ki je veljaven pri tem imenovanem organu.

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa INSPEC 2849. Na izdelku je lahko naveden stari priglašeni organ INSPEC 0194.

Zaščita obraza

EN 166:2001, EN 170:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Številka certifikata: 19A0051CPS01

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za
Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da
– Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
– Znamka izdelovalca: STIHL
– Oznaka: FUNCTION GPC 33
– Številka artikla: 0000 884 0255

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-2:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Velika Britanija

– Številka certifikata: PPE19161357

Priglašeni organ INSPEC International B.V. Družba (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands je zdaj imetnik tega dokumenta, ki je veljaven pri tem imenovanem organu.

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa INSPEC 2849. Na izdelku je lahko naveden stari priglašeni organ INSPEC 0194.

Zaščita obraza

EN 166:2001, EN 170:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Številka certifikata: 19A0051CPS01

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za
Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: FUNCTION GPC 33
- Številka artikla: 0000 884 0255

ustreza zadevnim določbam

uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-2:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Velika Britanija

– Številka certifikata: PPE19161357

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa INSPEC 0194.

Zaščita obraza

EN 166:2001, EN 170:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Številka certifikata: 19A0051CPS01

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 22.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za
Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.13 Kombinirana zaščita obraza-sluha FUNCTION GPA 24

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

- z izključno odgovornostjo izjavlja, da
- Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
 - Znamka izdelovalca: STIHL
 - Oznaka: FUNCTION GPA 24
 - Številka artikla: 0000 884 0251

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-1:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711410-b01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Številka certifikata: 19A0050NWS01

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 16.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

- z izključno odgovornostjo izjavlja, da
- Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
 - Znamka izdelovalca: STIHL
 - Oznaka: FUNCTION GPA 24
 - Številka artikla: 0000 884 0251

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-1:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711410-a01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Številka certifikata: 19A0050NWS01

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 12.2.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.14 Kombinirana zaščita obraza-sluha FUNCTION GPA 33

Status različice izjave o skladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

- z izključno odgovornostjo izjavlja, da
- Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
 - Znamka izdelovalca: STIHL
 - Oznaka: FUNCTION GPA 33
 - Številka artikla: 0000 884 0252

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-2:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Velika Britanija

– Številka certifikata: PPE19161357

Priglašeni organ INSPEC International B.V. Družba (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands je zdaj imetnik tega dokumenta, ki je veljaven pri tem imenovanem organu.

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa INSPEC 2849. Na izdelku je lahko naveden stari priglašeni organ INSPEC 0194.

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Številka certifikata: 19A0050NWS01

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

- z izključno odgovornostjo izjavlja, da
- Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
 - Znamka izdelovalca: STIHL
 - Oznaka: FUNCTION GPA 33
 - Številka artikla: 0000 884 0252

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-2:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Velika Britanija

– Številka certifikata: PPE19161357

Priglašeni organ INSPEC International B.V. Družba (NB 2849), Beechavenue 54-62, 1119 PW, Schiphol-Rijk, Netherlands je zdaj imetnik tega dokumenta, ki je veljaven pri tem imenovanem organu.

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa INSPEC 2849. Na izdelku je lahko naveden stari priglašeni organ INSPEC 0194.

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Številka certifikata: 19A0050NWS01

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 25.11.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za
Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da
– Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
– Znamka izdelovalca: STIHL
– Oznaka: FUNCTION GPA 33
– Številka artikla: 0000 884 0252

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-2:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: INSPEC International Ltd. (NB 0194), 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Velika Britanija
– Številka certifikata: PPE19161357

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa INSPEC 0194.

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Številka certifikata: 19A0050NWS01

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 22.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za
Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.15 Kombinirana zaščita obraza-sluha DYNAMIC GPC 30

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da
– Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
– Znamka izdelovalca: STIHL
– Oznaka: DYNAMIC GPC 30
– Številka artikla: 0000 884 0253

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-1:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 710902-I01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod

nadzorom zgoraj navedenega priglašenege organa PZT 1974.

Zaščita obraza

EN 166:2001, EN 170:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenege organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska – Številka certifikata: 19A0051CPS01

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 5.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da
– Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
– Znamka izdelovalca: STIHL
– Oznaka: DYNAMIC GPC 30
– Številka artikla: 0000 884 0253

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-1:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenege organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 710902-k01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod

nadzorom zgoraj navedenega priglašenege organa PZT 1974.

Zaščita obraza

EN 166:2001, EN 170:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenege organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska – Številka certifikata: 19A0051CPS01

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 1.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.16 Kombinirana zaščita obraza-sluha DYNAMIC GPA 30

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da
– Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
– Znamka izdelovalca: STIHL
– Oznaka: DYNAMIC GPA 30
– Številka artikla: 0000 884 0254

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-1:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenege organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 710902-I01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenege organa PZT 1974.

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenege organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Številka certifikata: 19A0050NWS01

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 5.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC GPA 30
- Številka artikla: 0000 884 0254

ustreza zadevnim določbam

uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-1:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenege organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 710902-k01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenege organa PZT 1974.

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenege organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Številka certifikata: 19A0050NWS01

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 12.2.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.17 Kombinirana zaščita obraza-sluha DYNAMIC Sound PA

Status različice izjave o skladnosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC Sound PA
- Številka artikla: 0000 884 0537

ustreza zadevnim določbam

uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-1:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711709-a

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Številka certifikata: 19A0050NWS01

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izdelal RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT-PA
- Številka artikla: 0000 884 0537

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711709-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Številka certifikata: 19A0050NWS01

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izdelal RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri
ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung
Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT-PA
- Številka artikla: 0000 884 0537

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

- Številka certifikata: 711709-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

- Številka certifikata: 19A0050NWS01

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri
ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung
Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: Dynamic BT-PA
- Številka artikla: 0000 884 0537

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-1:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711709-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Številka certifikata: 19A0050NWS01

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Poročila: 7P03662, 7P02777E

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 12.2.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.18 Kombinirana zaščita obraza-sluha DYNAMIC Sound PC

Status različice izjave o skladnosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da
– Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
– Znamka izdelovalca: STIHL
– Oznaka: DYNAMIC Sound PC
– Številka artikla: 0000 884 0538

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-1:2020 / EN 352-6:2020 / EN 352-8:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711709-a

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Zaščita obraza

EN 166:2001 / EN 170:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Številka certifikata: 19A0051CPS01

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da
 – Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
 – Znamka izdelovalca: STIHL
 – Oznaka: DYNAMIC BT-PC
 – Številka artikla: 0000 884 0538

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
 – Številka certifikata: 711709-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Zaščita obraza

EN 166:2001 / EN 170:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
 – Številka certifikata: 19A0051CPS01

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da
 – Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
 – Znamka izdelovalca: STIHL
 – Oznaka: DYNAMIC BT-PC
 – Številka artikla: 0000 884 0538

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711709-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Zaščita obraza

EN 166:2001 / EN 170:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Številka certifikata: 19A0051CPS01

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


za

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

- z izključno odgovornostjo izjavlja, da
- Kategorija: kombinirana zaščita obraza-sluha
 - Znamka izdelovalca: STIHL
 - Oznaka: DYNAMIC BT-PC
 - Številka artikla: 0000 884 0538

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-1:2002 / EN 352-6:2002 / EN 352-8:2008

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711709-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Zaščita obraza

EN 166:2001 / EN 170:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Številka certifikata: 19A0051CPS01

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 60950-1:2006 +AC:2011
+ A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 |
EN 62479:2010

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne
varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Poročila: 7P03662, 7P02777E

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena pri
ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulas-
sung.

Waiblingen, 1.3.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzu-
lassung Predpisi o izdelkih

www.stihl.com

BA_002_2021_01_99

BA_002_2021_01_99