

1.10 Gehörschutz ADVANCE ProCOM

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: 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: 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)