

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Rasenmäher, automatisch und akkubetrieben (MI)
mit Dockingstation (ADO)

VIKING GmbH
Hans Peter Stihl-Straße 5
A-6336 Langkampfen/Kufstein
Österreich

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

Bauart: Rasenmäher, automatisch und akkubetrieben
Fabrikmarke: VIKING
Typ: MI 422.1 PC
Serienidentifikation: 6301

Bauart: Dockingstation
Fabrikmarke: VIKING
Typ: ADO 401
Firmware V 1.02 – 1.04
Serienidentifikation: 6301

den einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht
und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der
folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

ETSI EN 301 489-1 V 2.2.0 (2017-03)
ETSI EN 301 489-3 V 2.2.1 (2017-03)
ETSI EN 301 489-52 V 1.1.0 (2016-11)
ETSI EN 301 511 V 12.5.1 (2018-02)
ETSI EN 303 413 V 1.1.1 (2017-12)
ETSI EN 303 447 V 1.1.1 (2017-09)

Die notifizierte Stelle TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Nr. 0197, hat die Konformität gemäß Anhang III
Modul B der Richtlinie überprüft und folgende EU-Baumusterprüfbescheinigung ausgestellt: RT 60131603 0001

Zusatzangaben für
Begrenzungsdraht und Suchschleife:
Frequenzbereich 1,0 kHz – 90 kHz
Maximale Feldstärke < 72 µA/m

Mobilfunk:
Unterstützte Frequenzbänder: E-GSM-900 und DCS-1800
Abgestrahlte maximale Sendeleistung:
E-GSM-900: 880 – 915 MHz: 33,0 dBm
DCS-1800: 1710 – 1785 MHz: 30,0 dBm

Aufbewahrung der technischen Unterlagen:
STIHL Tirol GmbH
Produktzulassung

Das Baujahr und die Maschinenummer (Ser.-No) sind auf dem Gerät angegeben.

Langkampfen, 02.01.2018

VIKING GmbH

i.V.



Sven Zimmermann

Abteilungsleiter Konstruktion