

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir

WAHL GmbH
Villinger Straße 4
D-78112 St. Georgen
Germany

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

**Haarschneidemaschine / Tierhaarschneidemaschine Typ 1263 mit AC/DC Adapter
ZD024B120200**

übereinstimmt mit den Bestimmungen der Richtlinien

2006/42/EC	Machinery Directive including amendments
2014/30/EU	Electromagnetic Compatibility Directive including amendments
2009/125/EC	Ecodesign Directive including amendments
2011/65/EU	RoHS Directive including amendments

und übereinstimmt mit den einzelstaatlichen Normen, durch die die folgenden harmonisierten Normen umgesetzt werden.

EN 60 335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021
EN 60 335-2-8:2015 A1:2016 + A2:2022 + A11:2022 + A12:2022

EN 55 014-1:2017 + A11:2020
EN 55 014-2:2015
EN 61 000-3-2:2014
EN 61 000-3-3:2013

EN 62 233:2008 + AC:2008

Die Konformitätsbewertung erfolgt nach Modul A.

Jahr in dem das CE Zeichen angebracht wurde: 2024

St. Georgen, 2024-06-01



Jörg Burger
(Geschäftsführer)

EU DECLARATION OF CONFORMITY

We

WAHL GmbH
Villinger Straße 4
D-78112 St. Georgen
Germany

declare under our sole responsibility that the product

**Hair clippers / animal hair clippers type 1263 with AC/DC Adapter
ZD024B120200**

corresponds to the regulations of

2006/42/EC	Machinery Directive including amendments
2014/30/EU	Electromagnetic Compatibility Directive including amendments
2009/125/EC	Ecodesign Directive including amendments
2011/65/EU	RoHS Directive including amendments

and corresponds to the national standards transposing the following harmonised standards.

EN 60 335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021
EN 60 335-2-8:2015 A1:2016 + A2:2022 + A11:2022 + A12:2022

EN 55 014-1:2017 + A11:2020
EN 55 014-2:2015
EN 61 000-3-2:2014
EN 61 000-3-3:2013

EN 62 233:2008 + AC:2008

The conformity assessment follows Module A.

Year in which CE mark was affixed: 2024

St. Georgen, 2024-06-01



Jörg Burger
(Managing Director)