EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

No Erklärung: **DOCIP 1275373**

Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten: Wentronic GmbH Pillmannstr. 12 38112 Braunschweig

Germany



DIE ALLEINIGE VERANTWORTUNG FÜR DIE AUSSTELLUNG DIESER KONFORMITÄTSERKLÄRUNG TRÄGT:

Name und Anschrift des

Herstellers:

Wentronic GmbH Pillmannstr. 12 38112 Braunschweig

Germany

Produktidentifikation:

Werkzeugset Löten 20-teilig

45243

DER OBEN BESCHRIEBENE GEGENSTAND DER ERKLÄRUNG ERFÜLLT:

EU-Gemeinschaftsrecht: Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU

[OJEU L174/88-110, 01.07.2011]

Electromagnetic Compatibility (EMC) Directive 2014/30/EU [OJEU

L96/79-106, 29.03.2014]

Low Voltage Directive (LVD) 2014/35/EU [OJEU L96/357-374,

29.03.2014]

Harmonisierte Normen: Safety of electrical equipment

EN 50525-2-11:2011

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 +

A15:2021

EN 60335-2-45:2002 + A1:2008 + A2:2012

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)

EN 62233:2008

Electromagnetic Compatibility (EMC)

EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021

EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021

Restricted substances in electrical products

EN IEC 63000:2018

Zusätzliche Power plugs and outlet sockets

Informationen: DIN VDE 0620-2-1:2021/A1:2023-09

DS 60884-2-D1:2017 NBN C 61-112-1:2017 NEK 502:2016

NEN 1020:2019

ÖVE/ÖNORM E 8684-1:2021 SFS 5610:2015/A11:2016

SS 4280834:2013

UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON:

Ort und Datum der Ausstellung:

Braunschweig, 27. Oktober 2023

Unterschrift:

Name, Funktion: Marcus Wendt

Co-CEO

Name des Unternehmens: **Wentronic GmbH**

May al