

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**

wentronic
DEUTSCHLAND

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 Informationen: **Power plugs and outlet sockets**
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**