

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

No Erklärung: **DOCIP 1295233**
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: **NK 400-150 CS USB 2.1A 2fach Würfel 1,5m
41268**

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]
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC [OJEU L285/10-35, 31.10.2009]
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 IEC 61058-1:2018 + EN 61058-1-1:2016
EN 62368-1:2014 + A11:2017 + EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020
EN IEC 62368-3:2020

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN 62479:2010

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Restricted substances in electrical products
EN IEC 63000:2018

Ecodesign
EN 50563:2011 + A1:2013
Regulation (EU) 2019/1782 - Ecodesign of External Power Supplies (EPS)

Andere Spezifikationen: **Power plugs and outlet sockets**
DIN VDE 0620-1:2016 + A1:2017
DIN VDE 0620-2-1:2016 + A1:2017
DIN VDE 0620-2-1:2021 Abschnitt / Clause 10.5

UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON:

Ort und Datum der Ausstellung: **Braunschweig, 30. März 2022**

Unterschrift:



Name, Funktion: **Marcus Wendt, CEO**

Name des Unternehmens: **Wentronic GmbH**