

# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

No Erklärung: **DOCIP 2086057**  
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 101 W-XXX weiss**  
Siehe Anhang A für eine Liste aller Produkte, die unter diese Erklärung fallen

## 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]  
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 60320-1:2015  
Restricted substances in electrical products  
EN IEC 63000:2018**  
Andere Spezifikationen: **Power plugs and outlet sockets  
DIN VDE 0620-2-1:2016 + A1:2017  
DS 60884-2-D1:2017  
NBN C 61-112-1:2017  
NEK 502:2016  
NEN 1020:2019  
SFS 5610:2015 + A11:2016  
SS 4280834:2013**

## UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON:

Ort und Datum der Ausstellung: **Braunschweig, 15. März 2023**

Unterschrift:



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

Name des Unternehmens: **Wentronic GmbH**

# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

## Anhang A - Liste der Produkte

Die folgenden Produkte fallen unter die Konformitätserklärung DOCIP 2086057:

<b>51321</b>	<b>NK 101 W-500</b>	<b>5m weiss</b>
<b>95140</b>	<b>NK 101 W-200</b>	<b>2m weiss</b>
<b>95141</b>	<b>NK 101 W-300</b>	<b>3m weiss</b>
<b>96030</b>	<b>NK 101 W-150</b>	<b>1.5m weiss</b>
<b>96031</b>	<b>NK 101 W-250</b>	<b>2.5m weiss</b>