

# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

No Erklärung:	<b>DOCIP 1586503</b>	
Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten:	<b>Wentronic GmbH Pillmannstr. 12 38112 Braunschweig Germany</b>	
<b>DIE ALLEINIGE VERANTWORTUNG FÜR DIE AUSSTELLUNG DIESER KONFORMITÄTSERKLÄRUNG TRÄGT:</b>		
Name und Anschrift des Herstellers:	<b>Wentronic GmbH Pillmannstr. 12 38112 Braunschweig Germany</b>	
Produktidentifikation:	<b>AVS HDMI 2.0 Extractor Black 58477 (Inkl. Netzteil Modellnr. FJ-SW126K0501000UE)</b>	
<b>DER OBEN BESCHRIEBENE GEGENSTAND DER ERKLÄRUNG ERFÜLLT:</b>		
EU-Gemeinschaftsrecht	<b>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]</b>	
Harmonisierte Normen	<b>Safety of electrical equipment EN 62368-1:2014 + A11:2017 EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020  Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF) EN 62479:2010  Electromagnetic Compatibility (EMC) EN 55032:2015 + A11:2020 + A1:2020 EN 55035:2017 + A11:2020 EN 61000-3-3:2013 + A1:2019  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)</b>	
Andere Spezifikationen:	<b>Power supply – Power plugs and outlet sockets EN 50075:1990</b>	
<b>UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON:</b>		
Ort und Datum der Ausstellung:	<b>Braunschweig, 28. April 2022</b>	
Unterschrift:		
Name, Funktion:	<b>Marcus Wendt, CEO</b>	
Name des Unternehmens:	<b>Wentronic GmbH</b>	