

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

Nr. Erklärung: **DOCIP 3108219**

Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten: **Nestler-matho GmbH
Rheinstr. 221
76532 Baden-Baden
Germany**

DIE ALLEINIGE VERANTWORTUNG FÜR DIE AUSSTELLUNG DIESER KONFORMITÄTSERKLÄRUNG TRÄGT:

Name und Anschrift des Herstellers: **Nestler-matho GmbH
Rheinstr. 221
76532 Baden-Baden
Germany**



Produktidentifikation: **PLUG Steckdosenwürfel schwarz
N-m 669**

DER OBEN BESCHRIEBENE GEGENSTAND DER ERKLÄRUNG ERFÜLLT:

EU-Gemeinschaftsrecht: **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]
Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]**

Harmonisierte Normen: **Safety of electrical equipment
EN IEC 62368-1:2024 + A11:2024
EN 50525-1:2011 + A1:2022
EN 50525-2-11:2011**

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

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 55032:2015 + AC:2016 + A11:2020 + A1:2020
EN 55035:2017 + AC:2019-11 + A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + A2:2021/AC:2022-01

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

UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON:

Ort und Datum der Ausstellung: **Baden-Baden, 27. Januar 2025**

Unterschrift:

Name, Funktion: **Christoph Biegel
Produktmanager**

Name des Unternehmens: **Nestler-matho GmbH**