

EU DECLARATION OF CONFORMITY

(In accordance with EN ISO/IEC 17050-1)

Declaration number: **DOCIP 2416651**

Name and address of manufacturer / EU-AR: **Nestler-matho GmbH
Rheinstr. 221
76532 Baden-Baden
Germany**

THIS DECLARATION OF CONFORMITY IS ISSUED UNDER THE SOLE RESPONSIBILITY OF:

Name and address of manufacturer: **Nestler-matho GmbH
Rheinstr. 221
76532 Baden-Baden
Germany**

Product identification: **TALENT 3in1 wireless charger
N-m 630**



THE PRODUCTS MENTIONED IN THIS DECLARATION ARE IN CONFORMITY WITH:

EU Community Legislation: **Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106, 22.05.2014]
Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]**

Harmonised standards: **Radio equipment**
EN 300 330 V2.1.1
EN 303 417 V1.1.1

Safety of electrical equipment
EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020 + AC:2020-05

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN IEC 62311:2020
EN 62479:2010

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.1.1
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-3 V2.3.2

Restricted substances in electrical products
EN IEC 63000:2018

Notified Body: **Nestler-matho ()
Certificates:
Modules: A1**

Additional information: °

SIGNED FOR AND ON BEHALF OF:

Place and date of issue: **Baden-Baden, 2 January 2024**

Signature:



Name, position: **René Matulla**
Purchase + import manager

Christoph Biegel
purchase + project manager

Company name: **Nestler-matho GmbH**

Nestler-matho GmbH

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

(Selon la norme EN ISO/IEC 17050-1)

No DÉCLARATION : **DOCIP 2416651**

Nom et adresse du fabricant ou de son mandataire: **Nestler-matho GmbH
Rheinstr. 221
76532 Baden-Baden
Germany**

LA PRÉSENTE DÉCLARATION DE CONFORMITÉ EST ÉTABLIE SOUS LA SEULE RESPONSABILITÉ DU:

Nom et adresse du fabricant: **Nestler-matho GmbH
Rheinstr. 221
76532 Baden-Baden
Germany**

Identification du produit: **TALENT 3in1 wireless charger
N-m 630**



L'OBJET DE LA DÉCLARATION DÉCRIT CI-DESSUS EST CONFORME À:

UE Législation communautaire: **Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106, 22.05.2014]
Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]**

Normes harmonisées: **Radio equipment**
EN 300 330 V2.1.1
EN 303 417 V1.1.1

Safety of electrical equipment
EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020 + AC:2020-05

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN IEC 62311:2020
EN 62479:2010

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.1.1
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-3 V2.3.2

Restricted substances in electrical products
EN IEC 63000:2018

Organismes notifiés: **Nestler-matho ()
Certificates:
Modules: A1**

Informations supplémentaires: °

SIGNÉ PAR ET AU NOM DE:

Date et lieu
d'établissement:

Baden-Baden, 2 janvier 2024

Signature:



Nom, fonction:

**René Matulla
Gestionnaire des achats et des importations**

**Christoph Biegel
achat + chef de projet**

Nom du fabricant:

Nestler-matho GmbH

Nestler-matho GmbH

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

(Gemäß der Norm EN ISO/IEC 17050-1)

Nr. Erklärung: **DOCIP 2416651**

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: **TALENT 3in1 wireless charger
N-m 630**



DER OBEN BESCHRIEBENE GEGENSTAND DER ERKLÄRUNG ERFÜLLT:

EU-Gemeinschaftsrecht: **Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU [OJEU L153/62-106, 22.05.2014]
Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU [OJEU L174/88-110, 01.07.2011]**

Harmonisierte Normen: **Radio equipment**
EN 300 330 V2.1.1
EN 303 417 V1.1.1

Safety of electrical equipment
EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020 + AC:2020-05

Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF)
EN IEC 62311:2020
EN 62479:2010

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 301 489-1 V2.1.1
EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-1 V1.9.2
EN 301 489-3 V2.3.2

Restricted substances in electrical products
EN IEC 63000:2018

Benannte Stellen: **Nestler-matho ()
Certificates:
Modules: A1**

Zusätzliche Informationen: **o**

UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON:

Ort und Datum der Ausstellung: **Baden-Baden, 2. Januar 2024**

Unterschrift:



Name, Funktion: **René Matulla
Einkaufs- und Importmanager**

**Christoph Biegel
Einkauf + Projektleiter**

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

Nestler-matho GmbH