

EU DECLARATION OF CONFORMITY

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

Declaration number: **DOCIP1693837**



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

Name and address of manufacturer: **Lautsprecher Teufel GmbH
Budapester Str. 44
10787 Berlin
Germany**

Product identification: **Stereo M2
107000255 Stereo M2 primary black
107000256 Stereo M2 primary white
107000258 Stereo M2 secondary black
107000259 Stereo M2 secondary white**



THE PRODUCTS MENTIONED IN THIS DECLARATION ARE IN CONFORMITY WITH:

EU Community Legislation	Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU
Harmonised standards	Safety of electrical equipment EN 62368-1:2014 + A11:2017 Radio equipment EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1 Exposure of humans to electromagnetic fields (EMF) EN 62479:2010 Electromagnetic Compatibility (EMC) EN 55032:2015 + A1:2020; EN 55035:2017 + A11:2020 EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4 EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021; EN IEC 61000-3-3:2013 + A1 + A2:2021 Restricted substances in electrical products EN IEC 63000:2018 Ecodesign EN 50564:2011 Regulation (EC)1275/2008 -Standby and off mode power consumption (2019)

SIGNED FOR AND ON BEHALF OF:

Place and date of issue: **Berlin, 24.08.2023**

Signature:



Name, function: **Sascha Mallah, CEO**

Company name: **Lautsprecher Teufel GmbH**

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

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

No Erklärung:

DOCIP1693837



DIE ALLEINIGE VERANTWORTUNG FÜR DIE AUSSTELLUNG DIESER KONFORMITÄTSERKLÄRUNG TRÄGT:

Name und Anschrift des
Herstellers:

Lautsprecher Teufel GmbH
Budapester Str. 44
10787 Berlin
Germany

Produktidentifikation:

Stereo M2
107000255 Stereo M2 primary black
107000256 Stereo M2 primary white
107000258 Stereo M2 secondary black
107000259 Stereo M2 secondary white



DER OBEN BESCHRIEBENE GEGENSTAND DER ERKLÄRUNG ERFÜLLT:

EU-Gemeinschaftsrecht

Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU

Harmonised standards

Safety of electrical equipment
EN 62368-1:2014 + A11:2017

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1

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

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 55032:2015 + A1:2020; EN 55035:2017 + A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021; EN IEC 61000-3-3:2013 + A1 + A2:2021

Restricted substances in electrical products
EN IEC 63000:2018

Ecodesign
EN 50564:2011
Regulation (EC)1275/2008 -Standby and off mode power consumption (2019)

UNTERZEICHNET FÜR UND IM NAMEN VON:

Ort und Datum der Ausstellung:

Berlin, 24.08.2023

Unterschrift:



Name, Funktion:

Sascha Mallah, CEO

Name des Unternehmens:

Lautsprecher Teufel GmbH

DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

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

No DÉCLARATION: DOCIP1693837



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

Nom et adresse du fabricant: **Lautsprecher Teufel GmbH**
Budapester Str. 44
10787 Berlin
Germany

Identification du produit: **Stereo M2**
107000255 Stereo M2 primary black
107000256 Stereo M2 primary white
107000258 Stereo M2 secondary black
107000259 Stereo M2 secondary white



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

UE Législation Communautaire **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU**
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU

Harmonised standards

Safety of electrical equipment
EN 62368-1:2014 + A11:2017

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1

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

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 55032:2015 + A1:2020; EN 55035:2017 + A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021; EN IEC 61000-3-3:2013 + A1 + A2:2021

Restricted substances in electrical products
EN IEC 63000:2018

Ecodesign
EN 50564:2011
Regulation (EC)1275/2008 -Standby and off mode power consumption (2019)

SIGNÉ PAR ET AU NOM DE:

Date et lieu d'établissement:: **Berlin, 24.08.2023**

Signature:



Nom, fonction: **Sascha Mallah, CEO**

Nom du fabricant: **Lautsprecher Teufel GmbH**

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

(Volgens de norm EN ISO/IEC 17050-1)

No verklaring: DOCIP1693837



DEZE CONFORMITEITSVERKLARING WORDT VERSTREKT ONDER VOLLEDIGE VERANTWOORDELIJKHEID VAN:

Naam en adres van de fabrikant: **Lautsprecher Teufel GmbH**
Budapester Str. 44
10787 Berlin
Germany

Productidentificatie: **Stereo M2**
107000255 Stereo M2 primary black
107000256 Stereo M2 primary white
107000258 Stereo M2 secondary black
107000259 Stereo M2 secondary white



HET HIERBOVEN BESCHREVEN VOORWERP IS CONFORM:

EU-gemeenschapswetgeving **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU**
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU

Harmonised standards

Safety of electrical equipment
EN 62368-1:2014 + A11:2017

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1

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

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 55032:2015 + A1:2020; EN 55035:2017 + A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021; EN IEC 61000-3-3:2013 + A1 + A2:2021


Restricted substances in electrical products
EN IEC 63000:2018

Ecodesign
EN 50564:2011
Regulation (EC)1275/2008 -Standby and off mode power consumption (2019)

ONDERTEKEND VOOR EN NAMENS:

Plaats en datum van afgifte: **Berlin, 24.08.2023**

Handtekening:



Naam, functie: **Sascha Mallah, CEO**

Naam van het bedrijf: **Lautsprecher Teufel GmbH**

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

(De acuerdo con la norma EN ISO/IEC 17050-1)

No Declaración: DOCIP1693837



LA PRESENTE DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD SE EXPIDE BAJO LA EXCLUSIVA RESPONSABILIDAD DE:

Nombre y dirección del fabricante: **Lautsprecher Teufel GmbH**
Budapester Str. 44
10787 Berlin
Germany

Identificación del producto: **Stereo M2**
107000255 Stereo M2 primary black
107000256 Stereo M2 primary white
107000258 Stereo M2 secondary black
107000259 Stereo M2 secondary white



EL PRODUCTO DE LA DECLARACIÓN DESCRITA ANTERIORMENTE ES CONFORME CON:

UE legislación comunitaria **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU**
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU

Harmonised standards **Safety of electrical equipment**
EN 62368-1:2014 + A11:2017

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1

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

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 55032:2015 + A1:2020; EN 55035:2017 + A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021; EN IEC 61000-3-3:2013 + A1 + A2:2021

Restricted substances in electrical products
EN IEC 63000:2018

Ecodesign
EN 50564:2011
Regulation (EC)1275/2008 -Standby and off mode power consumption (2019)

FIRMADO POR Y EN NOMBRE DE:

Lugar y fecha de expedición: **Berlin, 24.08.2023**

Firma:



Nombre, cargo: **Sascha Mallah, CEO**

Nombre de la empresa: **Lautsprecher Teufel GmbH**

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE

(Secondo la norma EN ISO/IEC 17050-1)

N. di dichiarazione: DOCIP1693837



LA PRESENTE DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ È RILASCIATA SOTTO LA RESPONSABILITÀ ESCLUSIVA DE:

Nome e indirizzo del produttore: **Lautsprecher Teufel GmbH**
Budapester Str. 44
10787 Berlin
Germany

Identificazione di prodotto: **Stereo M2**
107000255 Stereo M2 primary black
107000256 Stereo M2 primary white
107000258 Stereo M2 secondary black
107000259 Stereo M2 secondary white



L'OGGETTO DELLA DICHIARAZIONE DI CUI SOPRA È CONFORME A:

Legislazione comunitaria di armonizzazione **Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU**
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU

Harmonised standards **Safety of electrical equipment**
EN 62368-1:2014 + A11:2017

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1

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

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 55032:2015 + A1:2020; EN 55035:2017 + A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021; EN IEC 61000-3-3:2013 + A1 + A2:2021

Restricted substances in electrical products
EN IEC 63000:2018

Ecodesign
EN 50564:2011
Regulation (EC)1275/2008 -Standby and off mode power consumption (2019)

FIRMATO IN VECE E PER CONTO DI:

Luogo e data del rilascio: **Berlin, 24.08.2023**

Firma:



Nome e cognome, funzione: **Sascha Mallah, CEO**

Nome dell'azienda: **Lautsprecher Teufel GmbH**

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

(Zgodnie z normą EN ISO/IEC 17050-1)

Nr deklaracja: DOCIP1693837



NINIEJSZA DEKLARACJA ZGODNOŚCI WYDANA ZOSTAJE NA WYŁĄCZNĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ:

Nazwa i adres producenta: **Lautsprecher Teufel GmbH**
Budapester Str. 44
10787 Berlin
Germany

Identyfikator produktu: **Stereo M2**
107000255 Stereo M2 primary black
107000256 Stereo M2 primary white
107000258 Stereo M2 secondary black
107000259 Stereo M2 secondary white



WYMIENIONY POWYŻEJ PRZEDMIOT NINIEJSZEJ DEKLARACJI JEST ZGODNY Z:

Wspólnotowych przepisów harmonizacyjnych WE
Restriction of Hazardous Substances (RoHS) Directive 2011/65/EU
Ecodesign energy-related products Directive 2009/125/EC
Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU

Harmonised standards
Safety of electrical equipment
EN 62368-1:2014 + A11:2017

Radio equipment
EN 300 328 V2.2.2; EN 301 893 V2.1.1

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

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 55032:2015 + A1:2020; EN 55035:2017 + A11:2020
EN 301 489-1 V2.2.3; EN 301 489-17 V3.2.4
EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021; EN IEC 61000-3-3:2013 + A1 + A2:2021


Restricted substances in electrical products
EN IEC 63000:2018

Ecodesign
EN 50564:2011
Regulation (EC)1275/2008 -Standby and off mode power consumption (2019)

PODPISANO W IMIENIU:

Miejsce i data wydania: **Berlin, 24.08.2023**

Podpis:



Nazwisko, stanowisko: **Sascha Mallah, CEO**

Nazwa firmy: **Lautsprecher Teufel GmbH**