

EU DECLARATION OF CONFORMITY

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

Declaration number: DOCIP 1092595



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: Ultima 25 Aktiv
106444001 Ultima 25 Aktiv black
106444002 Ultima 25 Aktiv white
106445001 Ultima 25 Passiv black
106445002 Ultima 25 Passiv 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 303 345-1 V1.1.1 EN 303 345-4 V1.1.1

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

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 55013:2013 + A1:2016
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, 23.07.2023

Signature:



Name, function: Sascha Mallah, CEO

Company name: Lautsprecher Teufel GmbH

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

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

No Erklärung:

DOCIP 1092595



DIE ALLEINIGE VERANTWORTUNG FÜR DIE AUSSTELLUNG DIESER KONFORMITÄTSERKLÄRUNG TRÄGT:

Name und Anschrift des
Herstellers:

Lautsprecher Teufel GmbH
Budapester Str. 44
10787 Berlin
Germany



Produktidentifikation:

Ultima 25 Aktiv
106444001 Ultima 25 Aktiv black
106444002 Ultima 25 Aktiv white
106445001 Ultima 25 Passiv black
106445002 Ultima 25 Passiv 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 303 345-1 V1.1.1 EN 303 345-4 V1.1.1

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

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 55013:2013 + A1:2016
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, 23.07.2023

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: DOCIP 1092595



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: **Ultima 25 Aktiv**
106444001 Ultima 25 Aktiv black
106444002 Ultima 25 Aktiv white
106445001 Ultima 25 Passiv black
106445002 Ultima 25 Passiv 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 303 345-1 V1.1.1 EN 303 345-4 V1.1.1

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

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 55013:2013 + A1:2016
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, 23.07.2023**

Signature:



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

Nom du fabricant: **Lautsprecher Teufel GmbH**

EU-CONFORMITEITSVERKLARING

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

No verklaring: DOCIP 1092595



DEZE CONFORMITEITSVERKLARING WORDT VERSTREKT ONDER VOLLEDIGE VERANTWOORDELIJKHEID VAN:

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

Productidentificatie: **Ultima 25 Aktiv**
106444001 Ultima 25 Aktiv black
106444002 Ultima 25 Aktiv white
106445001 Ultima 25 Passiv black
106445002 Ultima 25 Passiv 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 303 345-1 V1.1.1 EN 303 345-4 V1.1.1

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

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 55013:2013 + A1:2016
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, 23.07.2023**

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: DOCIP 1092595

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: **Ultima 25 Aktiv
106444001 Ultima 25 Aktiv black
106444002 Ultima 25 Aktiv white
106445001 Ultima 25 Passiv black
106445002 Ultima 25 Passiv 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 303 345-1 V1.1.1 EN 303 345-4 V1.1.1**

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

**Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 55013:2013 + A1:2016
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, 23.07.2023**

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: DOCIP 1092595

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: **Ultima 25 Aktiv**
106444001 Ultima 25 Aktiv black
106444002 Ultima 25 Aktiv white
106445001 Ultima 25 Passiv black
106445002 Ultima 25 Passiv 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 303 345-1 V1.1.1 EN 303 345-4 V1.1.1

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

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 55013:2013 + A1:2016
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, 23.07.2023**

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: DOCIP 1092595

NINIEJSZA DEKLARACJA ZGODNOŚCI WYDANA ZOSTAJE NA WYŁĄCZNĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ:

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

Identyfikator produktu: **Ultima 25 Aktiv**
106444001 Ultima 25 Aktiv black
106444002 Ultima 25 Aktiv white
106445001 Ultima 25 Passiv black
106445002 Ultima 25 Passiv 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 303 345-1 V1.1.1 EN 303 345-4 V1.1.1

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

Electromagnetic Compatibility (EMC)
EN 55013:2013 + A1:2016
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, 23.07.2023**

Podpis:

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

Nazwa firmy: **Lautsprecher Teufel GmbH**