



ЕС Декларация за съответствие

Тази декларация за съответствие се издава изцяло под отговорност на
производителя, Долуподписаният
Denver A/S

Omega 5A, Soeftef, DK-8382 Hinnerup, Дания
удостоверява, че проектирането и производството на тези Bluetooth слушалки

Марка на продукта: **DENVER**

Номер на модел на продукт: **TWE-46**

отговаря на следните директиви и разпоредби/стандарт:

RED Директива 2014/53/ЕС – здравеопазване, Член 3.1(a)

И стандарт: EN 50663:2017 EN 62479:2010

RED Директива 2014/53/ЕС - Безопасност Член 3.1(a)

И стандарт: EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

RED Директива 2014/53/ЕС -EMC Член 3.1(b)

И стандарти:

ETSI EN 301 489-1V2.2.3 (2019-11)

Проект на ETSI EN 301489-17 V3.2.5(2022-08)

EN 55032:2015/A11:2020; EN 55035:2017/A11:2020

RED Директива 2014/53/ЕС - Радиочестотен спектър (RF) Член 3.2

И стандарт:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

Измерване на нивото на звуково налягане

И стандартно: EN 50332-1:2013

RoHS Директива 2011/65/ЕС и изменение (ЕС) 2015/863 (основен модул и аксесоари) И стандарти:

IEC 62321-1: 2013 IEC 62321-2: 2021; IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-4: 2013+A1:2017; IEC 62321-5: 2013

IEC 62321-6: 2015 IEC 62321-7-1: 2015

IEC 62321-7-2: 2017; IEC 62321-8: 2017

Регламент REACH (ЕС) № 1907/2006-233 SVHC

REACH Регламент (ЕС) № 1907/2006 Приложение XVII Вписване 50 и неговото изменение (ЕС) № 2015/326-PAHS

И стандарт: AfPS GS 2019:01 PAK

Директива за опаковките и отпадъците от опаковки 94/62/ЕС и нейните изменение 2005/20/ЕС

И стандарти:

IEC 62321-4: 2013+A1:2017; IEC 62321-5: 2013 IEC 62321-7-2: 2017

Директива 2006/66/ЕС за батериите и нейното изменение 2013/56/ЕС (Кутия за зареждане)

Директива GPSD 2001/95/ЕС-Безопасност на батериите (кутия за зареждане)

И стандарт: EN 62133-2:2017

Директива 2006/66/ЕС за батериите и нейното изменение 2013/56/ЕС (Слушалки)

Директива GPSD 2001/95/ЕС - Безопасност на батериите (слушалки)

И стандарт: EN 62133-2:2017

Превод:
Медиа Трейд
18.05.2023г.



Mille Wei han Bech
Позиция: Купувач
Компания: Denver A/S
Дата: 17 юни 2021г.



EC Declaration of Conformity

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer

The undersigned

Denver A/S

Omega 5A, Soefte, DK-8382 Hinnerup, Denmark

certifies that the design and manufacturing of this **Bluetooth Earphones**

Product brand name: **DENVER**

Product model no.: **TWE-46**

conforms to the following directives and regulations/standards:

RED Directive 2014/53/EU – Health Article 3.1(a)

And standard:

EN 50663:2017

EN 62479:2010

RED Directive 2014/53/EU – Safety Article 3.1(a)

And standard:

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

RED Directive 2014/53/EU – EMC Article 3.1(b)

And standard:

ETSI EN 301 489-1V2.2.3 (2019-11)

Draft ETSI EN 301489-17 V3.2.5(2022-08)

EN 55032:2015/A11:2020

EN 55035:2017/A11:2020

RED Directive 2014/53/EU – Radio Spectrum (RF) Article 3.2

And standard:

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07)

Sound Pressure Level measurement

And standard:
EN 50332-1:2013

RoHS Directive 2011/65/EU and amendment (EU) 2015/863 (Main unit & Accessories)

And standard:
IEC 62321-1: 2013
IEC 62321-2: 2021
IEC 62321-3-1: 2013
IEC 62321-4: 2013+A1:2017
IEC 62321-5: 2013
IEC 62321-6: 2015
IEC 62321-7-1: 2015
IEC 62321-7-2: 2017
IEC 62321-8: 2017

REACH Regulation (EC) No. 1907/2006 – 233 SVHC

REACH Regulation (EC) No. 1907/2006 Annex XVII Entry 50 and its amendment (EU) No. 2015/326 – PAHs

And standard:
AfPS GS 2019:01 PAK

Packaging and Packaging Waste Directive 94/62/EC and its amendment 2005/20/EC

And standard:
IEC 62321-4: 2013+A1:2017
IEC 62321-5: 2013
IEC 62321-7-2: 2017

Battery Directive 2006/66/EC and its amendment 2013/56/EU (Charging box)

GPSD Directive 2001/95/EC – Battery Safety (Charging Box)

And standard:
EN 62133-2:2017

**Battery Directive 2006/66/EC and its amendment 2013/56/EU
(Earbuds)**

GPSD Directive 2001/95/EC – Battery Safety (Earbuds)

And standard:
EN 62133-2:2017

Signature:



Full name: Mille Wei han Bech

Position: Purchaser

Company: Denver A/S

Date: 17th June 2021

Denver A/S

Omega 5A, Soefien
DK-8382 Hinnerup
Denmark
Tlf. +45 86 22 61 00