



Декларация за съответствие ЕС

Тази декларация за съответствие се издава под отговорност единствено на производителя
Долуподписаният

Denver A/S

Omega SA, Soeften, DK-8382 Hinnerup, Дания

удостоверява, че проектирането и производството на този **Високоговорител**

Марка на продукта: **DENVER**

Номер на модела на продукт: **TSP-452**

отговаря на следните директиви и разпоредби/стандарти:

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

И стандарт:

EN 62479:2010

EN 50663:2017

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

И стандарт:

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

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

И стандарт:

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

Проект на ETSI EN 301 489-17V3.2.5 (2022-08)

EN 55032:2015 +A1:2020+A11:2020

EN 55035:2017/A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019 +A2:2021

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

И стандарт:

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

ErP Регламент (ЕС) № 1275/2008 и неговото изменение (ЕС) № 801/2013 (Основно устройство)

И стандарт: EN 50564: 2011

Директива ROHS 2011/65/ЕС и нейните изменения (ЕС) 2015/863 и (ЕС) 2017/2102 (Основно устройство)

И стандарт:

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 Регламент (ЕС) № 1907/2006 Член 33 (1)-225 SVHC

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

И стандарт:
AfPS GS 2019:01 PAK

REACH Регламент (ЕС) № 1907/2006 Приложение XVII Вписване 51, 52 и неговото изменение (ЕС) № 2015/326-Фталати

Директива за батериите 2006/66/ЕС и нейното изменение 2013/56/EU

И стандарт: IEC 62321-4: 2013+A1:2017
IEC 62321-5: 2013

Директива GPSD 2001/95/ЕС - Безопасност на батериите (пакет и клетка)

И стандарт: EN 62133-2:2017

EMC Директива 2014/30/ЕС (AC адаптер)

И стандарт:
EN 55032:2015/A1:2020
EN 55035:2017/A11:2020
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A1:2019 +A2:2021

LVD Директива 2014/35/ЕС (AC адаптер)

И стандарт: EN 62368-1:2014/A11:2017

ErP Регламент (ЕС) № 2019/1782 (AC адаптер)

И стандарт: EN 50563:2011+A1:2013

Директива RoHS 2011/65/ЕС и нейните изменения (ЕС) 2015/863 и (ЕС) 2017/2102 (AC адаптер)

И стандарт:
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

Превод:
Медиа Трейд
20.09.2023г.



Mille Wei han Besh
Купувач
22 юли 2022



EC Declaration of Conformity

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

The undersigned

Denver A/S

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

certifies that the design and manufacturing of this **Trolley Speaker**

Product brand name: **DENVER**

Product model no.: **TSP-452**

conforms to the following directives and regulations/standards:

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

And standard:

EN 62479:2010

EN 50663:2017

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

Draft ETSI EN 301 489-17V3.2.5 (2022-08)

EN 55032:2015 +A1:2020+A11:2020

EN 55035:2017 /A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019 /A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019 +A2:2021

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

And standard:

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

ErP Regulation (EC) No. 1275/2008 and its amendment (EU) No. 801/2013 (Main unit)

And standard:

EN 50564: 2011

RoHS Directive 2011/65/EU and its amendment (EU) 2015/863 and (EU) 2017/2102 (Main unit)

And standard:

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 Article 33 (1) – 225 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

REACH Regulation (EC) No. 1907/2006 Annex XVII Entry 51, 52 and its amendment (EU) No. 2015/326 – Phthalates

Battery Directive 2006/66/EC and its amendment 2013/56/EU

And standard:

IEC 62321-4: 2013+A1:2017

IEC 62321-5: 2013

GPSD Directive 2001/95/EC – Battery Safety (Pack & Cell)

And standard:

EN 62133-2:2017

EMC Directive 2014/30/EU (AC adaptor)

And standard:

EN 55032:2015 /A1:2020

EN 55035:2017/A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019 +A2:2021

LVD Directive 2014/35/EU (AC adaptor)

And standard:

EN 62368-1:2014 /A11:2017

ErP Regulation (EU) No. 2019/1782 (AC adaptor)

And standard:

EN 50563:2011+A1:2013

RoHS Directive 2011/65/EU and its amendment (EU) 2015/863 & (EU) 2017/2102 (AC adaptor)

And standard:

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

Denver A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denmark

Tlf. +45 86 22 61 00

Signature: 

Full name: Mille Wei han Bech

Position: Purchaser

Company: Denver A/S

Date: 22nd July 2022