



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 **Turntable with bluetooth**

Product brand name: **DENVER**

Product model no.: **VPL-230**

conforms to the following directives and regulations/standards:

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

And standard:

EN 50663:2017

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

And standards:

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)

ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

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

And standard:

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



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

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

EMC Directive 2014/30/EU (AC adaptor)

And standard:

EN 55032:2015/A11:2020, EN 55035:2017/A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+ A1:2019

LVD Directive 2014/35/EU (AC adaptor)

And standard:

EN 62368-1:2014+A11:2017

ErP Regulation (EU) 2019/1782 (AC adaptor)

And standard:

EN 50563:2011+A1:2013

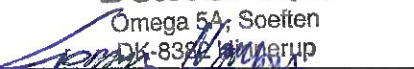
RoHS Directive 2011/65/EU and its amendment (EU) 2015/863 (AC adaptor & USB cable)

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

and therefore, complies with the essential requirements of the EU Directives.

Denver A/S

Signature: 
Omega 5A, Soefien
DK-8382 Hinnerup
Denmark

Full name: Tommy Nguyen
Tel: +45 86 22 61 00

Position: Purchaser

Company: Denver A/S

Date: 6th June 2023



EC izjava o usaglašenosti

Ova izjava o usklađenosti izdaje se pod isključivom odgovornošću proizvođača.

Potpisani
DENVER A/S
Omega 5A, Soefthen, DK-8382 Hinnerup, Danska

potvrđuje da je dizajn i proizvodnja ovog gramofona sa Bluetooth funkcijom

Naziv brenda proizvoda: **DENVER**

Model proizvoda: **VPL-230**

u skladu sa sledećim direktivama i propisima/standardima:

Direktiva RED 2014/53/EU — Zdravlje, član 3.1(a)

I standard:
EN 50663:2017

Direktiva RED 2014/53/EU — Bezbednost, član 3.1(a)

I standardi:
EN IEC 62368-1:2020 + A11:2020

Direktiva RED 2014/53/EU — EMC, član 3.1(b)

I standard:
ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 (2019-11)
ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09)

Direktiva RED 2014/53/EU — Radio spektar (RF), član 3.2

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

Direktiva RoHS 2011/65/EU i njena izmena (EU) 2015/3) (Glavna jedinica)

i standardi:

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, I
EC 62321-8:2017

Direktiva EMC 2014/30/EU (AC adapter)

i standardi:

EN 55032:2015 / A11:2020, EN 55035:2017 / A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019
EN 61000-3-3:2013 + A1:2019

Direktiva LVD 2014/35/EU (AC adapter)

i standard:

EN 62368-1:2014 + A11:2017

ErP regulativa (EU) 2019/1782 (AC adapter)

i standard:

EN 50563:2011 + A1:2013

Direktiva RoHS 2011/65/EU i njena izmena (EU) 2015/863 (AC adapter i USB kabl)

i standardi:

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

i stoga je u skladu sa osnovnim zahtevima EU direktiva.



Potpis:
Puno ime: Tommy Nguyen
Pozicija: Kupac
Kompanija: DenverA/S
Datum: 6.06.2023.



Akcionarsko društvo za ispitivanje kvaliteta KVALITET Niš
Акционарско друштво за испитивање квалитета КВАЛИТЕТ Ниш
Joint-stock company for quality testing KVALITET Niš



ПОТВРДА О УСАГЛАШЕНОСТИ - РИТТО
CONFIRMATION OF CONFORMITY - R&TTE

Број: П1623134700
No.

Подносилац захтева: REFOT B D.O.O.
Applicant: 11000 БЕОГРАД
ПЧИЊСКА 17

Врста опреме: GRAMOFON
Equipment category:

Ознака типа/модела: VPL-230
Equipment type/model:

Робна марка: DENVER
Equipment trademark:

Произвођач: Denver A/S
Manufacturer: Danska

Вреднована документација: Evaluated documentation:

Лабораторија/
испитни извештај: Bezbednost/Safety: Shenzhen CTL Testing Technology Co., Ltd.: CTL2302012091-WS,
15.03.2023./
Laboratory/
Test report: CTL2302012091-WH, 15.03.2023./
EMK/EMC: Shenzhen CTL Testing Technology Co., Ltd.: CTL2302012091-WE, 15.03.2023./
RiTTo/R&TTE: Shenzhen CTL Testing Technology Co., Ltd.: CTL2302012091-WR, 15.03.2023./

На основу горе наведене документације утврђено је да горе наведена опрема задовољава захтеве Правилника о радио опреми и телекомуникационој терминалној опреми (Сл. гласник РС, 11/2012).

On the basis of the above mentioned documentation it is found that above mentioned equipment fulfils the requirements of the 'Rulebook on Radio Equipment and Telecommunications Terminal Equipment (Official Gazette RS, 11/2012).

Настале промене у спецификацији, типу/моделу, компонентама, електричним карактеристикама опреме који утичу на усаглашеност са наведеним Правилником морају се пријавити "Квалитет"-у а.д. Ниш.

Any changes occur in the specification, type/model, components of the design, electrical construction which may influence on conformity to the above mention Rulebook, shall be forwarded to "Kvalitet".

Место и датум издавања: Важи до:
Place and date: Valid until:
Ниш, 14.08.2023. 13.08.2026.



Генерални директор

Владимир Вукашиновић, дипл.инж.

Овај документ важи само за производе који су истоветни са производима који су били предмет вредновања.

Бул. Светог Цара Константина 82-86, Ниш 18000, Србија, Тел: (018)550-766, 550-624, 550-068
office@kvalitet.co.rs, http://www.kvalitet.co.rs