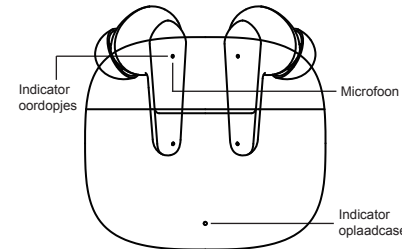


**TWE-48**  
denver.eu

20/10/2023



## Draadloze oordoppen TWE-48 TWS



denver.eu  
www.facebook.com/denver.eu  
Gebruikshandleiding

NL

**Veiligheidsinformatie**  
Lees de veiligheidsinstructies zorgvuldig door voordat u het product voor de eerste keer gebruikt en bewaar de instructies voor toekomstig gebruik.

- Dit product is geen speelgoed. Houd het buiten bereik van kinderen.
- Waarschuwing: Dit product bevat lithium-polymeerbatterijen.
- Houd het product buiten het bereik van kinderen en huisdieren om kauwen en inslikken te voorkomen.
- De bedrijfs- en opslagtemperatuur van het product is van 0°C tot 40°C. Een te lage of te hoge temperatuur kan de werking beïnvloeden.
- Open het product nooit. Elektrische onderdelen aan de binnenkant aanraken kan elektrische schokken veroorzaken. Reparaties of onderhoud mogen alleen worden uitgevoerd door gekwalificeerd personeel.
- Niet blootstellen aan warmte, water, vocht of direct zonlicht!
- Verwijder de hoofdtelefoon in geval van lekkage of overmatige hitte van het product om brandwonden of uitslag te voorkomen.
- Bescherm uw oren tegen te een te hoog geluidsniveau. Een hoog geluidsniveau kan uw oren beschadigen.
- Draadloze Bluetooth-technologie werkt binnen een bereik van ongeveer 10 m. De maximale communicatieafstand kan variëren afhankelijk van de aanwezigheid van obstakels (mensen, metalen voorwerpen, muren, enz.) of de elektromagnetische omgeving.
- Microgolven die door een bluetooth-apparaat worden uitgezonden, kunnen de werking van elektronische medische apparatuur beïnvloeden.
- Het apparaat is niet waterdicht. Als er water of vreemde voorwerpen het apparaat binnendringen, kan dit leiden tot brand of een elektrische schok. Stop onmiddellijk het gebruik. als er water of een vreemd voorwerp het apparaat binnendringt.



**Leveringsomvang**

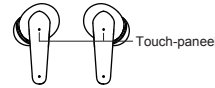
- Twee oordoppen (L/R)
- USB-laadkabel
- Laadetui
- Gebruikshandleiding

2

NL

### Gebruiksaanwijzingen

#### 1. De oordoppen koppelen met uw smartphone



**Stap 1.** De oordoppen schakelen in zodra u deze uit de ladercase haalt. U kunt ook lang op de touch-panelen van beide oordoppen drukken om de oordoppen in te schakelen; de gesproken melding 'Power on' zal klinken.

**Stap 2.** De RODE en BLAUWE LED's op beide oordoppen beginnen te knipperen. Beide oordoppen zullen binnen 5 seconden automatisch met elkaar worden gekoppeld. Nadat ze eenmaal met elkaar zijn gekoppeld, zal de LED op een van de oordoppen afwisselend ROOD en BLAUW knipperen om aan te geven dat de oordoppen gereed zijn om te worden gekoppeld met uw smartphone.

**Stap 3.** Schakel nu de Bluetooth-functie in op uw smartphone, zoek naar beschikbare apparatuur in de buurt en voer de koppeling uit met de naam 'Denver TWE-48'. Na een geslaagde koppeling zal de gesproken melding 'Connected' klinken. Voer '0000' in als u om een wachtwoord wordt gevraagd. De oordoppen zullen na de koppeling automatisch opnieuw verbinding maken met de smartphone.

**Opmerkingen:**

De L of R oordop kan alleenstaand worden gebruikt om met uw smartphone te worden gekoppeld en het geluid alleen in mono af te spelen.

3

NL

#### 2. Tijdens het afspelen van muziek

- 2.1 Raak het L of R paneel EENMAAL aan om een track te Starten/Pauzeren
- 2.2 Raak het L of R paneel TWEEMAAL aan om de Volgende track te selecteren
- 2.3 Raak het L of R paneel DRIEMAAL aan om de Vorige track te selecteren
- 2.4 Raak het linker- of rechterpaneel 3 seconden aan om Siri of Google Assistant op te roepen.

#### 3. Tijdens een oproep

- 3.1 Raak het L of R paneel EENMAAL aan om een inkomende oproep te accepteren / een gesprek te beëindigen.
- 3.2 Raak het L of R paneel 2 seconden aan om een inkomende oproep te weigeren.

#### 4. Oordopjes opladen en oplaadcase

- 4.1 Plaats de oordopjes in de oplaadcase. De oordopjes schakelen uit en worden automatisch opgeladen. Wanneer de oordopjes worden opladen licht de led in de oordopjes rood op. De led gaat uit als de oordopjes volledig opgeladen zijn.
- 4.2 Wanneer de oplaadcase wordt opgelade knippert de ledindicator. De ledindicator brandt als de oplaadcase volledig is opgeladen.

#### 5. Productparameters

Modelnaam: TWE-48  
Bluetooth-versie: 5.3  
Bluetooth-naam: Denver TWE-48 (L / R / beide oordoppen)  
Stand-by-tijd: Ca. 20 uur  
Muziek afspeeltijd: tot 6 uur  
Batterijcapaciteit oordoppen: 3,7V 30 mAh x L / R  
Batterijcapaciteit ladercase: 3,7V 200 mAh

Technische wijzigingen kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Fouten en weglatingen in de handleiding zijn voorbehouden.

4

NL

ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN/AUTEURSRECHT DENVER A/S



Elektrische en elektronische apparatuur en de inbegrepen batterijen bevatten materialen, componenten en stoffen die schadelijk kunnen zijn voor uw gezondheid en het milieu, indien de afvalproducten (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en batterijen) niet correct worden verwerkt.

Elektrische en elektronische apparatuur en batterijen zijn gemarkeerd met een doorgekrust kliko-symbool, zoals hieronder afgebeeld. Dit symbool is bestemd de gebruiker er op te wijzen dat elektrische en elektronische apparatuur en batterijen dient als normaal huishoudelijk afval afgedankt dienen te worden, maar gescheiden moeten worden ingezameld.

Als eindgebruiker is het belangrijk dat u uw verbruikte batterijen inlevert bij een geschikte en speciaal daarvoor bestemde faciliteit. Op deze manier is het gegarandeerd dat de batterijen worden hergebruikt in overeenstemming met de wetgeving en het milieu niet aantasten.

Alle steden hebben specifieke inzamelpunten, waar elektrische of elektronische apparatuur en batterijen kosteloos ingeleverd kunnen worden op recyclagestations of andere inzamellocaties. In bepaalde gevallen kan het afval ook aan huis worden opgehaald. Vraag om meer informatie bij uw plaatselijke autoriteiten.

Hierbij verklaar ik, DENVER A/S, dat het type radioapparatuur DENVER TWE-48 conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: Bezoek a.u.b.: denver.eu en klik vervolgens op het ZOEK-icoontje op de bovenste regel van de website. Type modelnummer: TWE-48. Open nu de productpagina en de rode richtlijn is te vinden onder downloads/overige downloads. Frequentie bereik: 2402 MHz - 2480 MHz  
Totaal vermogen: 4 dBm

DENVER A/S  
Omega 5A, Soeftan  
DK-8382 Hinnerup  
Denmark  
www.facebook.com/denver.eu

**Waarschuwing: lithiumbatterij binnen!**

Denver A/S behoudt zich het recht voor drukfouten te maken  
Denver A/S kan niet aansprakelijk worden gesteld voor technische of typografische fouten en behoudt zich het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen aan te brengen in het product en de handleidingen. Indien u onnauwkeurigheden of omissies vaststelt, kunt u ons daarvan op de hoogte stellen op het adres op de achterzijde.

5

NL

### Contact

#### Nordics

Headquarter  
Denver A/S  
Omega 5A, Soeftan  
DK-8382 Hinnerup  
Denmark

Phone: +45 86 22 61 00  
(Push "1" for support)

E-Mail:  
support.de@denver.eu

For technical questions, please write to:  
support.hq@denver.eu

For all other questions please write to:  
contact.hq@denver.eu

#### Benelux

DENVER BENELUX B.V.  
Barwoutswaarder 13C-D  
3449 HE Woerden  
The Netherlands

Phone: 0900-3437623

E-Mail: support.nl@denver.eu

#### Spain/Portugal

DENVER SPAIN S.A  
Ronda Augustas y Louis Lumiere, n° 23 - nave 16  
Parque Tecnológico  
46980 PATERNA  
Valencia (Spain)

Spain  
Phone: +34 960 046 883  
Mail: support.es@denver.eu

Portugal:  
Phone: +35 1255 240 294  
E-Mail: denver.service@sattfil.com

#### Germany

Denver Germany GmbH Service  
Max-Emanuel-Str. 4  
94036 Passau

Phone: +49 851 379 369 40

E-Mail:  
support.de@denver.eu

Fairfixx GmbH  
Repair and service  
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2  
53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/Balanceboards,  
Smartphones & Tablets)

Tel.: +49 851 379 369 69  
E-Mail: denver@fairfixx.de

#### Austria

Lurf Premium Service GmbH  
Deutschstrasse 1  
1230 Wien

Phone: +43 1 904 3085  
E-Mail: denver@lurfservice.at

If your country is not listed above,  
please write an email to  
support@denver.eu



DENVER A/S  
Omega 5A, Soeftan  
DK-8382 Hinnerup  
Denmark

denver.eu  
facebook.com/denver.eu

