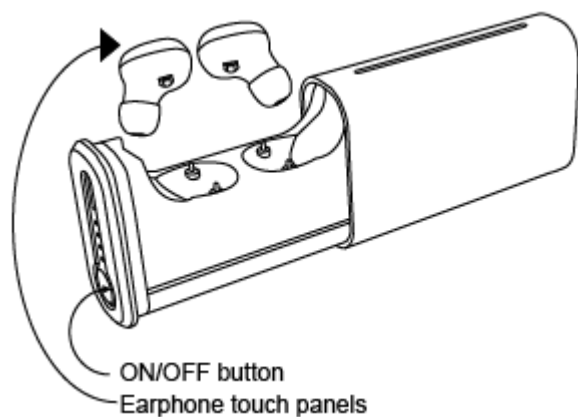


# DENVER

Trådløse øreplugg TWE-60 TWS



EN	NO
ON/OFF button	AV/PÅ-knapp
Earphone touch panels	Berøringspaneler for øreplugg

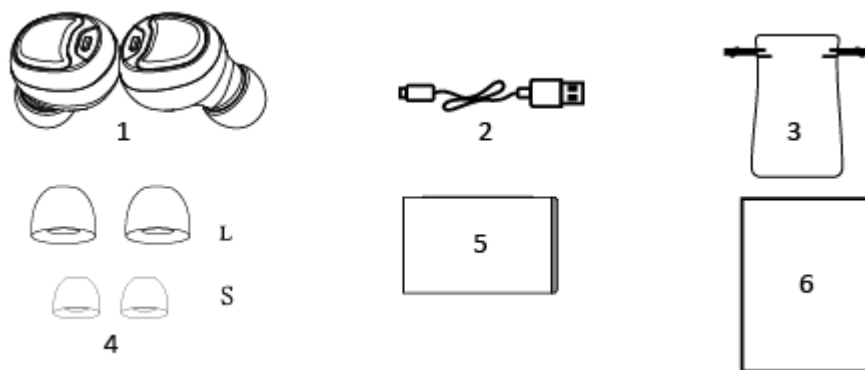
Bruksanvisning

## Side 2

Takk for at du har kjøpt TWE-60 trådløse øreplugg. Vennligst les bruksanvisningen nøye før du bruker ørepluggene.

### Stell og vedlikehold

1. Ørepluggene må lades minst en gang hver 6. måned.
2. Ørepluggene må ikke lagres i ekstreme temperaturer (under 0°C eller over 45°C).
3. Bruk ingen kjemikalier eller rengjøringsmidler for å rengjøre ørepluggene.
4. Ørepluggene skal verken slippes eller dunkes mot harde overflater.
5. Skrap ikke overflaten med skarpe gjenstander.
6. Ørepluggene må ikke tas fra hverandre.



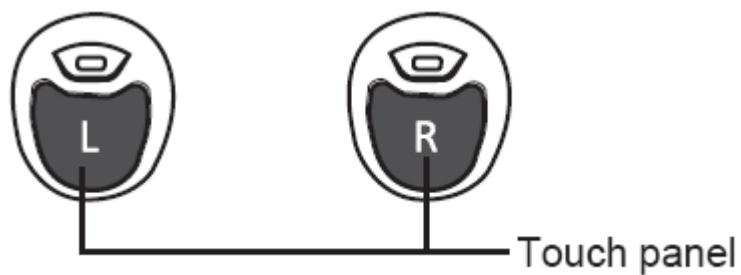
## Innhold

1. To øreplugger (V/H)
2. USB-ladekabel
3. Pose
4. To par propper for ørepluggene (Large og Small størrelse)
5. Dokkingstasjon
6. Bruksanvisning

## Side 3

## Bruksinstrukser

1. Paring av ørepluggene med mobiltelefonen



EN	NO
Touch panel	Berøringspanel

Berøringspanel

a. Første gangen du skal bruke dem, ta ørepluggene ut av esken. Trykk og hold samtidig nede berøringspanelet på høyre og venstre øreplugg for å slå på ørepluggene. LED-lampen på ørepluggene begynner å lyse, og du hører en stemme som sier "Power on".

Hvis du tar ørepluggene ut av dokkingstasjonen etter lading, vil den høyre og venstre øreplugg automatisk slås på.

b. Den høyre og venstre øreplugg kobles opp mot hverandre. Du vil høre en stemme som sier "Left Channel" og "Right Channel" i de respektive ørepluggene.

c. LED-lampen på venstre øreplugg blinker i rødt og blått. Det betyr at ørepluggene er klare for paring med mobiltelefonen.

d. Aktiver din Bluetooth på mobiltelefonen for å søke etter ørepluggene med navn "TWE-60\_L".

e. Velg "TWE-60\_L" for å pare mobiltelefonen med ørepluggene. Tast inn "0000" hvis du får spørsmål om passord. Når paringen er vellykket, vil stemmen si "connected".

Ørepluggene vil automatisk pares med telefonen neste gang.

**Note:**

- Venstre øreplugg er hovedpluggen, og den høyre er "slave"-øreplugg.
- Hvis du putter den høyre ørepluggen tilbake i dokkingstasjonen, vil den høyre ørepluggen automatisk slås av, mens den venstre ørepluggen vil fortsatt være på, og koblet opp mot din telefon.
- Hvis du putter den venstre ørepluggen tilbake i dokkingstasjonen, vil den venstre ørepluggen automatisk slås av, og den høyre ørepluggen vil kobles fra din telefon.
- Hvis du putter den venstre og den høyre ørepluggen tilbake i dokkingstasjonen, vil begge ørepluggene automatisk slås av, og de vil kobles fra din telefon.
- Du kan bruke enten den venstre eller den høyre ørepluggen alene sammen med din mobiltelefon, men da får du kun monolyd. Stereolyd får du bare hvis du bruker venstre og høyre plugg sammen.

**Side 4**

**2. Lading av ørepluggene**

- a. Putt begge ørepluggene i dokkingstasjonen. De vil lades automatisk inntil de er fulladet.
- b. Under ladingsprosessen, trykk en gang på AV/PÅ-knappen for å vise batteriets ladeivå.
- c. Under ladingsprosessen, trykk to ganger på AV/PÅ-knappen på dokkingstasjonen. LED-lampen på dokkingstasjonen slutter å lyse, og ørepluggene slutter å lade opp.

### 3. Kontrollere musikkavspillingen

- For å starte eller pause avspillingen, trykk på ørepluggens berøringspanel.
- For å hoppe over til neste spor, trykk to ganger på berøringspanelet av den venstre ørepluggen. For å hoppe tilbake til forrige spor, trykk to ganger på berøringspanelet av den høyre ørepluggen.
- For å besvare et anrop, trykk på ørepluggens berøringspanel.
- For å avslutte en telefonsamtale, trykk på ørepluggens berøringspanel.

## Side 5

### Produktparametre

Modellnavn: TWE-60

Bluetooth-versjon: 5.0

Bluetooth navn: Denver TWE-60\_L (V-øreplugg), Denver TWE-60\_R (H-øreplugg)

Standby-tid: Ca. 150 timer

Taletid: Ca. 4 timer

Ørepluggenes batterikapasitet: 50 mAh hver

Batterikapasitet på dokkstasjon: 450 mAh

Batteritemperatur: 0°C - 40°C (32°F-113°F)

### Feilsøking

Jeg får ikke paret venstre øreplugg med høyre øreplugg.

Løsning:

- 1. Slå på venstre og høyre øreplugg samtidig.
- 2. Når LED-lampen av den venstre ørepluggen lyser i blått og rødt, trykk raskt fire ganger på knappen av den venstre ørepluggen.
- 3. Slå av venstre og høyre øreplugg samtidig.
- 4. Slå på venstre og høyre øreplugg samtidig igjen. Ørepluggene vil da automatisk pares med hverandre.

**Side 6**

Vennligst merk at vi kan gjøre endringer på alle våre produkter uten forvarsel. Vi tar forbehold om eventuelle feil og mangler i denne manualen.

MED ENERETT, OPPHAVSRETT DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier inneholder materialer, komponenter og stoffer som kan være farlige for helsen og miljøet hvis avfallet (kasserte elektriske og elektroniske produkter og batterier) ikke håndteres riktig.

Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier er merket med en søppelbøtte med kryss over, som vist ovenfor. Dette symbolet betyr at elektrisk og elektronisk utstyr og batterier ikke må kastes sammen med annet husholdningsavfall, men skal avhendes separat.

Som sluttbruker er det viktig at du sender inn dine brukte batterier til korrekt avfallsordning. På denne måten sikrer du at batteriene blir resirkulert i henhold til lovverket, og ikke skader miljøet.

Alle byer har egne systemer for avfallshåndtering. Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier kan enten leveres inn gratis til gjenvinningsstasjoner og andre innsamlingssteder eller bli hentet direkte fra husholdningene. Du kan få mer informasjon fra de lokale myndighetene i byen din.

Hermed erklærer Inter Sales A/S at TWE-60 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulle tekst kan man finne på følgende internettadresse: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com), og klikk deretter på søkeikonet øverst på nettsiden. Legg inn modellnummeret: twe-60. Gå deretter til produktsiden, så finner du RED-direktivet under nedlastinger/andre nedlastinger.

Operativt frekvensområde:

Maks. utgangseffekt:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danmark

[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)