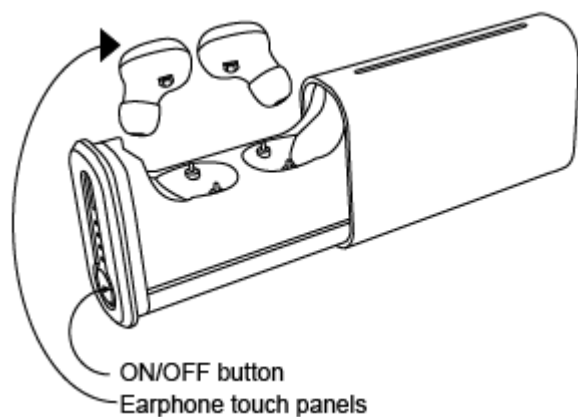


DENVER

Äkta trådlösa öronproppar TWE-60 TWS



EN	SE
ON/OFF button	PÅ/AV-knapp
Earphone touch panel	Touchkontroll öronsnäcka

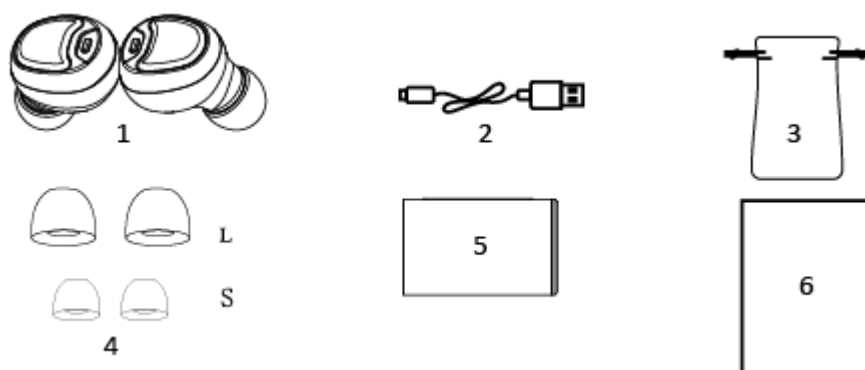
Användarmanual

Sida 2

Tack för ditt köp av TWE-60 trådlösa öronsnäckor. Vänligen läs denna användarmanual noggrant innan du börjar använda öronsnäckorna.

Skötsel och underhåll

1. Ladda öronsnäckorna minst en gång var 6 månad.
2. Förvara inte öronsnäckorna i extrema temperaturer (under 0 °C eller över 45 °C).
3. Använd inte kemikalier eller rengöringsmedel för att rengöra öronsnäckorna.
4. Undvik att tappa eller knacka öronsnäckorna mot hårda ytor.
5. Skrapa inte på ytan med vassa föremål.
6. Försök inte att ta isär öronsnäckorna.



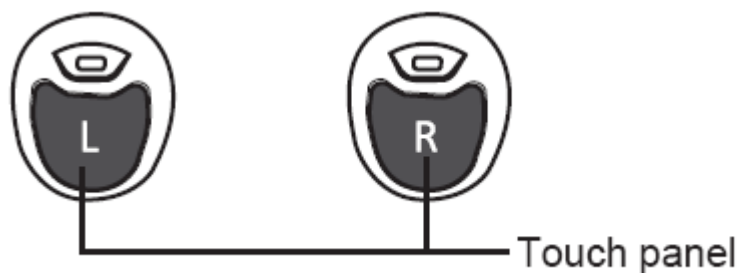
Packningslista

1. Två öronsnäckor (L/R)
2. USB laddningskabel
3. Påse
4. Två par av öronspetsar (storlekar large och small)
5. Laddningsfodral
6. Användarmanual

Sida 3

Användarinstruktioner

1. Para öronsnäckorna med din smartphone



EN	SE
Touch panel	Touchkontroll

- a. Vid första användning, ta ut öronsnäckorna ur förpackningen. Tryck och håll in touchkontrollen på vänster och höger öronsnäcka samtidigt för att starta dem. Lysdioderna på öronsnäckorna tänds och röstmeddelandet "Power on" hörs i öronsnäckorna.

Om du avlägsnar öronsnäckorna från laddningsfodralet efter laddning aktiveras de automatiskt.

b. Vänster och höger öronsnäcka sammankopplas automatiskt. Röstmeddelandena "Left channel" och "Right channel" hörs från vänster respektive höger öronsnäcka.

c. Lysdioden på vänster öronsnäcka blinkar växlande i blått och rött, vilket indikerar att öronsnäckorna kan anslutas till en smartphone.

d. Slå på Bluetooth på din smartphone för att söka efter öronsnäckorna med namnet "TWE-60_L".

e. Välj "TWE-60_L" för att para din smartphone med öronsnäckorna. Ange "0000" om du uppmanas att ange ett lösenord. Efter lyckad parning hörs röstmeddelandet "Connected".

Dina öronsnäckor återansluter automatiskt med din smartphone efter parning.

Obs:

- Vänster öronsnäcka är huvudenheten och den högra är slav.
- När du sätter tillbaka höger öronsnäcka i laddningsfodralet stängs den av automatiskt och den vänstra öronsnäckan förblir på och ansluten till din smartphone.
- När du sätter tillbaka vänster öronsnäcka i laddningsfodralet stängs den av automatiskt och den högra öronsnäckan kopplas bort från din smartphone.
- När du sätter tillbaka båda öronsnäckorna i laddningsfodralet samtidigt stängs de av automatiskt och kopplas bort från din smartphone.
- Vänster eller höger öronsnäcka kan användas ensam för att ansluta till din smartphone och därmed finns endast monoljud tillgängligt. Stereoljud är endast tillgängligt med vänster och höger öronsnäcka parkopplade.

Sida 4

2. Laddning av öronsnäckor

- a. Sätt öronsnäckorna i laddningsfodralet och de kommer laddas automatiskt tills de är fulladdade.
- b. Tryck en gång på på/av-knappen på laddningsfodralet under laddning för att visa nivån för batterikapaciteten.
- c. Tryck två gånger på på/av-knappen på laddningsfodralet under laddning. Lysdioden på laddningsfodralet släcks och laddningen av öronsnäckorna slutar.

3. Styr musikuppspelning

- För att starta eller pausa uppspelning, tryck på öronsnäckans touchkontroll.

- För att hoppa till nästa låt, tryck två gånger på vänster öronsnäckas touchkontroll; för att hoppa till föregående låt, tryck två gånger på höger öronsnäckas touchkontroll.
- För att svara på ett inkommande samtal, tryck på öronsnäckans touchkontroll.
- För att avsluta ett pågående samtal, tryck på öronsnäckans touchkontroll.

Sida 5

Produktspecifikationer

Modellnamn: TWE-60

Bluetooth-version: 5.0

Bluetooth-namn: Denver TWE-60_L (vänster öronsnäcka), Denver TWE-60_R (höger öronsnäcka)

Standby-tid: Ung. 150 timmar

Samtalstid: Ung. 4 timmar

Batterikapacitet: 50 mAh var

Batterikapacitet laddningsfodral: 450 mAh

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

Felsökning

Vänster och höger öronsnäcka kan inte sammankopplas.

Lösning:

- 1. Sätt på vänster och höger öronsnäcka samtidigt.
- 2. När lysdioden på vänster öronsnäcka blinkar växlande i blått och rött, tryck snabbt fyra gånger på vänster öronsnäckas knapp.
- 3. Stäng därefter av vänster och höger öronsnäcka samtidigt.
- 4. Sätt därefter på vänster och höger öronsnäcka samtidigt och de båda öronsnäckorna kommer sammankopplas automatiskt.

Sida 6

Observera - Alla produkter är föremål för ändringar utan föregående meddelande. Vi reserverar oss för fel och utelämnanden i handboken.

MED ENSAMRÄTT, UPPHOVSRÄTT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Elektrisk och elektronisk utrustning och tillhörande batterier innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara skadliga för hälsan och miljön om avfallet (kasserad elektrisk och elektronisk utrustning och batterier) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning och batterier markeras med den överkorsade symbolen för papperskorg, som visas ovan. Denna symbol visar att elektrisk och elektronisk utrustning och batterier inte bör slängas tillsammans med annat hushållsavfall, utan ska istället slängas separat.

Som slutanvändare är det viktigt att du lämnar in dina använda batterier i en för ändamålet avsedd facilitet. På det viset säkerställer du att batterierna återvinns lagenligt och att de inte skadar miljön.

Alla kommuner har etablerat uppsamlingsställen där elektrisk och elektronisk utrustning och batterier antingen kan lämnas in kostnadsfritt i återvinningsstationer eller hämtas från hushållen. Vidare information finns att tillgå hos din kommuns tekniska förvaltning.

Härmed försäkrar, Inter Sales A/S att denna typ av radioutrustning TWE-60 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: www.denver-electronics.com, och klicka sedan på sök IKON på toppen av webbplatsen. Skriv modellnummer: twe-60. Ange produktsida, och direktiv i rött finns under hämtningar/andra hämtningar.

Driftsfrekvensområde:

Maximal utgående ström:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Danmark

www.facebook.com/denverelectronics