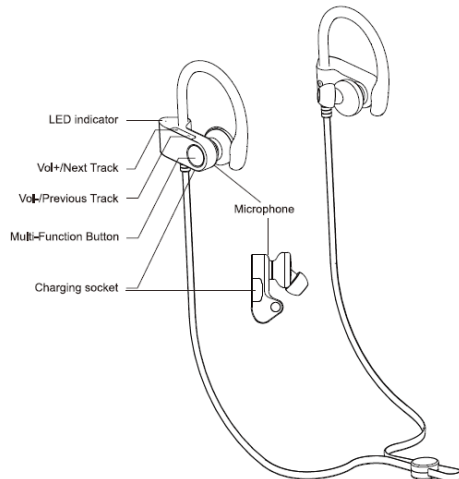


## **Instruktionsmanual för BTE-110 Bluetooth-öronsnäckor**



<b>EN</b>	<b>SE</b>
LED indicator	LED-indikator
Vol+/Next Track	Volym+/Nästa spår
Vol-/Previous Track	Volym-/Föregående spår
Multi-Function Button	Multifunktionsknapp
Charging socket	Laddningsuttag
Microphone	Mikrofon

**\*\* Läs alla instruktioner innan du använder apparaten.**

Bluetooth-ström PÅ/AV:

1. Ström på: Håll multifunktionsknappen intryckt i 3 sekunder tills lysdioden blinkar blått 3 gånger.

## **BTE-110 Bluetooth Earbuds Instruction Manual**

2. Avstängning: Håll multifunktionsknappen intryckt i 3 sekunder för att stänga av.
3. Om lysdiodindikatorn blinkar från BLÅTT till RÖTT när den är i standby-läge, stängs enheten av för att spara ström.
4. Bluetooth-hoppning:
  - A. Press and hold the multifunctional button for 6 seconds.  
Lysdiodindikatorn blinkar BLÅTT och RÖTT när den anger ihoppningsläge.
  - B. Aktivera Bluetooth-funktionen på din mobila apparat och välj "BTE-110" för att para ihop.  
Den mobila apparaten anger om ihoppning lyckades.

Svara på samtal:

Tryck på multifunktionsknappen för att svara på ett inkommande samtal.

Avsluta samtalet:

Tryck på multifunktionsknappen för att avsluta ett aktivt samtal.

Ring tillbaka:

Tryck två gånger på multifunktionsknappen för att ringa upp det senast numret.

Laddar:

- Sätt i mikro-USB-kontakten i laddningsporten och anslut den motsatta USB-änden till en dator eller kompatibel nätadapter.
- Lysdiodindikatorn lyser rött under laddning. Lysdioden blir BLÅ när batteriet är fullt laddat.

Volymkontroll:

- Tryck på "+" knappen för att höja volymen.
- Håll "-" knappen intryckt för att sänka volymen.

Välj föregående/nästa spår:

- Håll "+" knappen intryckt för att välja föregående spår.
- Håll "-" knappen intryckt för att välja nästa spår.

MED ENSAMRÄTT, UPPHOVSRÄTT DENVER ELECTRONICS A/S

**DENVER**<sup>®</sup>

[www.denver-electronics.com](http://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 är märkta med en symbol i form av en överstruken soptunna (syns nedan). 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 försäkras Inter Sales A/S att denna typ av radioutrustning BTE-110 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) and then click the search ICON on topline of website. Write model number: BTE-110 Ange produktsida, och direktiv i rött finns under hämtningar/andra hämtningar

Driftsfrekvensområde:

Maximal utgående ström:

Importör:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Danmark

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