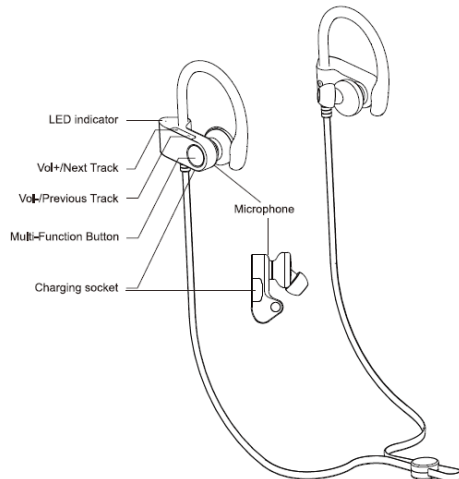


## **BTE-110 Bluetooth-Oordoppen Gebruikshandleiding**



<b>EN</b>	<b>NL</b>
LED indicator	LED-indicator
Vol+/Next Track	Vol+/Volgende track
Vol-/Previous Track	Vol-/Vorige track
Multi-Function Button	Multifunctionele knop
Charging socket	Laadpoort
Microphone	Microfoon

**\*\* Lees a.u.b. alle instructies voordat u het apparaat in gebruik neemt.**

**Bluetooth AAN/UIT:**

1. Inschakelen: Houd de multifunctionele knop 3 seconden ingedrukt totdat de blauwe LED 3 keer knippert.

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

2. Uitschakelen: Houd de multifunctionele knop 3 seconden ingedrukt om uit te schakelen.
3. Als de LED-indicator in stand-by-modus van BLAUW op ROOD springt, schakel het apparaat dan uit om energie te besparen.
4. Bluetooth-koppeling:
  - A. Press and hold the multifunctional button for 6 seconds.  
De LED-indicator knippert BLAUW & ROOD om de paringmodus aan te geven.
  - B. Activeer de Bluetooth-functie op uw mobiele apparaat en selecteer "**BTE-110**" om te paren.  
Het mobiele apparaat zal aangeven of de paring is geslaagd.

Oproepen beantwoorden:

Druk op de multifunctionele knop om een inkomende oproep te beantwoorden.

Een gesprek beëindigen:

Druk op de multifunctionele knop om een actief gesprek te beëindigen.

Terugbellen:

Druk tweemaal op de multifunctionele knop om het nummer van de laatste beller te kiezen.

Opladen:

- Steek de microUSB-stekker in de laadpoort en sluit het andere USB-uiteinde aan op een computer of compatibele AC-muuradapter.
- De LED-indicator zal tijdens het opladen ROOD oplichten. De LED springt op BLAUW wanneer de batterij vol is.

Volumeregeling:

- Druk op de + toets om het volume te verhogen.
- Druk op de knop "-" om het volume te verlagen.

De vorige/volgende track selecteren:

- Houd de knop "+" ingedrukt om de volgende track te selecteren.
- Houd de knop "-" ingedrukt om de vorige track te selecteren.

ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN, AUTEURSRECHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

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



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 doorgekruist klike-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 recyclestations 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, Inter Sales A/S, dat het type radioapparatuur BTE-110 conform is met Richtlijn 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 Open nu de productpagina en de rode richtlijn is te vinden onder downloads/overige downloads

Frequentie bereik:

Totaal vermogen:

Importeur:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denemarken

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