

Uw nieuwe Bluetooth-luidspreker gebruiken

Bluetooth-modus:

1. Houd de aan-/uittoets ingedrukt om de luidspreker in te schakelen. Het Bluetooth-apparaat is gereed om te worden gekoppeld nadat u "ding dong" hoort.
2. Schakel de Bluetooth-functie in op uw smarthpone, zoek naar Bluetooth-apparatuur en selecteer "DENVER BTS-210" om te koppelen. U zult na een geslaagde koppeling "verbonden" horen.
3. Wanneer de batterij uitgeput raakt, dan zal de luidspreker een alarm laten klinken.
4. Opladen: Sluit aan op een 1A DC-adapter of op een USB-poort op uw computer.
5. Tijdens het opladen: De rode LED gaat branden. De rode LED schakelt uit zodra het opladen is voltooid.

FM-radio:

1. Druk op de toets M om de FM-radiomodus te openen.
2. Druk in de FM-modus kort op de Pauzetoets om automatisch naar FM-radio-stations te zoeken en deze op te slaan.
3. Sluit in het geval van een slechte radio-ontvangst een MicroUSB-kabel/3,5mm AUX-kabel aan om deze als een antenne te gebruiken.

Een MicroSD-kaart afspelen

1. Sluit een MicroSD-kaart aan. Het afspelen wordt automatisch gestart.
2. Ondersteunt de formaten MP3/WAV.
3. Druk op de toets M om te wisselen tussen MicroSD-kaart, FM-radio en Bluetooth-modus.

Een USB afspelen

1. Sluit een USB-stick aan. Het afspelen wordt automatisch gestart.
2. Ondersteunt de formaten MP3/WAV.

3. Druk op de toets M om te wisselen tussen USB, FM-radio en Bluetooth-modus.

Naar een extern apparaat luisteren

1. Gebruik de meegeleverde 3,5mm AUX-kabel om de luidspreker aan te sluiten op een extern apparaat (bijv. MP3-speler of smartphone).
2. Druk op de toets M om de AUX-modus te openen.

Hands-free oproepen:

1. Wanneer u een inkomende oproep ontvangt, druk dan kort op de toets "Pauze" om te beantwoorden. Houd de toets "Pauze" ingedrukt om de oproep te weigeren.
2. Druk tijdens een gesprek kort op de toets "Pauze" om op te hangen.

Opmerkingen:

Gebruik en berg dit product op kamertemperatuur op. Stel dit product niet bloot aan regen of natte omstandigheden. Probeer het product niet zelf te ontmantelen, repareren of modificeren. Gebruik geen chemische reinigingsmiddelen om het product schoon te maken. Werp de lithiumbatterij nooit in vuur, om het risico op ontploffing te voorkomen.

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

ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN, AUTEURSRECHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

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 het doorgekruiste afvalbaksymbool, zoals hierboven afgebeeld. Dit symbool is bestemd de gebruiker er op te wijzen dat elektrische en elektronische apparatuur en batterijen niet 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 plaatsen 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 BTS-210 conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: www.denver-electronics.com en klik vervolgens op het ZOEK-icoontje op de bovenste regel van de website. Type modelnummer: BTS-210. Open nu de productpagina en de rode richtlijn is te vinden onder downloads/overige downloads. Frequentiebereik: 150Hz-18KHz. Totaal uitgangsvermogen: 2x5W. Radio frequentie: 87-108MHz. Bluetooth frequentie: 2.402-2.480GHz.

DENVER ELECTRONICS A/S
Omega 5A,
DK-8382 Hinnerup
Denemarken

www.facebook.com/denverelectronics