

Så här använder du din nya Bluetooth-högtalare

Bluetooth-läge:

1. Tryck och håll in strömbrytaren för att slå på högtalaren. När du har hört "Ding dong" är Bluetooth-enheten redo att paras.
2. Aktivera Bluetooth på din smarttelefon. Sök sedan och välj "DENVER BTS-210" för att para ihop. Efter parning hörs ljudaviseringen "ansluten".
3. Om batteriet blir lågt kommer högtalaren att varna dig med ett ljudlarm.
4. Ladda: Anslut till en DC-adapter med 1 A eller till en USB-port på din dator.
5. Vid laddning: Den röda lysdioden lyser. När laddningen är klar släcks den röda LED-lampan.

FM-radio:

1. Tryck på M-knappen för att byta till läget för FM-radio.
2. Tryck kort på paus-knappen i FM-läge för att automatiskt söka och lagra FM-radiostationer.
3. Anslut en micro-USB-kabel/3,5 mm AUX-kabeln för att fungera som en antenn om radiomottagningen är dålig.

Spela upp från ett micro-SD-kort

1. Sätt in ett micro-SD-kort. Uppspelningsstarten startar automatiskt.
2. Stöder MP3-/WAV-format.
3. Tryck på M-knappen för att växla mellan micro-SD-kort, FM-radio och Bluetooth.

Spela upp från USB

1. Anslut ett USB-minne. Uppspelningsstarten startar automatiskt.
2. Stöder MP3-/WAV-format.

3. Tryck på M-knappen för att växla mellan USB, FM-radio och Bluetooth.

Lyssna på en extern enhet

1. Använd den medföljande 3,5 mm AUX-kabeln för att ansluta högtalaren till en extern enhet (t.ex. MP3 eller smarttelefon).
2. Tryck på M-knappen för att byta till AUX-läge.

Handfritt samtal:

1. Tryck kort på "Paus" -knappen för att svara när ett samtal tas emot. Tryck och håll "Paus" -knappen intryckt för att avvisa samtalet.
2. Under samtalet trycker du kort på "Paus" -knappen för att avsluta det.

Observera:

Förvara och använd denna produkt vid rumstemperatur
 Utsätt inte denna produkt för regn eller våta förhållanden
 Ta inte isär, reparera och omvandla produkten på egen hand
 Använd inte kemiska lösningsmedel för att rengöra produkten
 Placera inte litiumbatteriet i öppen eld för att undvika explosionsrisk

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

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT 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 BTS-210 överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: Ange: www.denver-electronics.com och klicka sedan på IKONEN längst upp på webbsidan. Ange modellnumret: BTS-210
 Ange nu produktsida, och direktivet finns under hämtningar/övriga hämtningar.
 Driftsfrekvensområde: 150Hz-18KHz
 Maximal utgående ström: 2x5W
 Radio frekvens: 87-108MHz
 Bluetooth-frekvens: 2.402-2.480GHz

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

www.facebook.com/denverelectronics