

Sådan anvendes din nye Bluetooth-højttaler

Bluetooth-tilstand:

1. Tryk og hold tænd/slukknappen for at tænde højttaleren. Når du hører et "Ding dong", er Bluetooth-enheden klar til parring.
2. Aktivér Bluetooth på din smartphone, og søg efter og vælg "DENVER BTS-210" for at parre. Efter parringen høres meddelelsen "connected".
3. Hvis batteriniveauet er lavt, vil højttaleren afgive en lydalarm.
4. Opladning: Forbind enheden til en DC 1 A-adapter eller til en USB-port på din computer.
5. Under opladningen: Den røde LED-indikator lyser. Når opladningen er færdig, slukker den røde LED-indikator.

FM-radio:

1. Tryk på knappen M for at skifte til FM-radio.
2. Tryk kort på pauseknappen i FM-tilstand for automatisk at søge efter og lagre FM-radiostationer.
3. Hvis radiomodtagelsen er dårlig, kan du tilslutte et Micro USB-kabel/3,5 mm aux-kabelsom antenne.

Afspilning fra Micro SD-kort

1. Sæt et Micro SD-kort i. Afspilningen starter automatisk.
2. Understøtter formaterne MP3/WAV.
3. Tryk på knappen M for at skifte mellem Micro SD-kort, FM-radio og Bluetooth-tilstand.

Afspilning fra USB

1. Sæt et USB-stick i. Afspilningen starter automatisk.
2. Understøtter formaterne MP3/WAV.
3. Tryk på knappen M for at skifte mellem USB, FM-radio og

Bluetooth-tilstand.

Sådan lytter du til en ekstern enhed

1. Brug det medfølgende 3,5 mm AUX-kabel, og tilslut højttaleren til en ekstern enhed (fx MP3-afspiller eller smartphone)
2. Tryk på knappen M for at skifte til AUX-tilstand.

Håndfri opkald :

1. Når der kommer et opkald, skal du trykke kort på knappen "Pause" for at besvare det. Tryk og hold knappen "Pause" for at afvise opkaldet.
2. Under opkaldet kan du trykke kort på knappen "Pause" for at ringe af.

OBS:

Opbevar og brug dette produkt ved stuetemperatur
 Udsæt ikke dette produkt for regn eller fugt
 Undlad at skille produktet ad, og forsøg ikke selv at reparere eller ændre det
 Brug ikke kemiske opløsningsmidler til rengøring af produktet
 Kast ikke lithium-batteriet på ilden, da det kan eksplodere

Bemærk venligst - Ret til uvarslet ændring i alle produkter forbeholdes. Vi tager forbehold for fejl og udeladelser i denne manual.

ALLE RETTIGHEDER RESERVERET, COPYRIGHT DENVER
 ELECTRONICS A/S

DENVER[®]

www.denver-electronics.com



Elektrisk og elektronisk udstyr samt medfølgende batterier indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis affaldet (kasseret elektrisk og elektronisk udstyr og batterier) ikke håndteres korrekt.

Elektrisk og elektronisk udstyr og batterier er mærket med ovenstående overkrydsede skraldespand. Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr og batterier ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Som slutbruger er det vigtigt, at du afleverer dine brugte batterier til de ordninger, der er etablerede. På denne måde er du med til at sikre, at batterierne genanvendes i overensstemmelse med lovgivningen og ikke unødigt belaster miljøet.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor kasseret elektrisk og elektronisk udstyr samt bærbare batterier gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

Hermed erklærer Inter Sales A/S, at radioudstyrstypen BTS-210 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse:
 Gå venligst ind på: www.denver-electronics.com og klik på søge ikonet på toplinejen. Skriv modelnummer: BTS-210. Gå herefter ind på produktsiden, og red direktivet er fundet under "downloads/other downloads"

Driftsfrekvensområde: 150Hz-18KHz
 Maximal udgangseffekt: 2x5W
 Radiofrekvens: 87-108MHZ
 Bluetooth-frekvens: 2.402-2.480GHZ

DENVER ELECTRONICS A/S
 Omega 5A,
 DK-8382 Hinnerup
 Danmark
www.facebook.com/denverelectronics