

# DENVER®

Instruktionsvejledning  
Bluetooth-højttaler

BTL-62



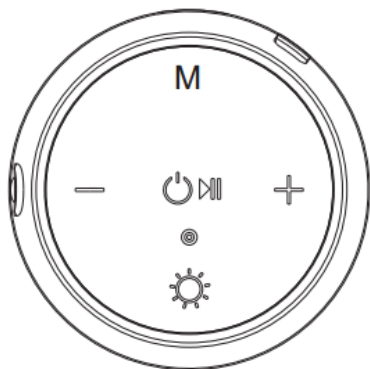
[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)

Du skal læse hele instruktionsvejledningen omhyggeligt,  
før du tager produktet i brug.






## Betjeningsvejledning

Når du tænder højttaleren, starter den som standard i Bluetooth-tilstand. Du kan derefter nemt danne par med din smartphone eller en PC med Bluetooth-funktion. Hvis du ikke danner par inden for 10 minutter, går højttaleren i slumretilstand, og du skal slukke og tænde den igen for at danne par på ny.

Tryk på **knappen "M" for at skifte funktion.**

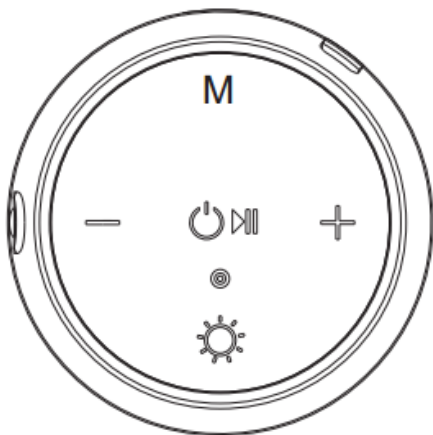


## **Instruktion til knap:**

- (1) : Tænd-/slukknop
- (2) LINJE-port: 3,5 mm lydindgangsport
- (3)  Afspil/Pause: Afspil og afbryd midlertidigt i afspilningstilstand. Når der modtages et telefonopkald i Bluetooth-tilstand, bruges knappen til at besvare og afslutte opkaldet. Dobbeltklik for at ringe op til det sidste telefonnummer igen.
- (4)  Volumen ned/Næste: Langt tryk for at skrue ned for lyden. I FM-tilstand skifter et kort tryk FORVALGS-frekvens. I musiktilstand skifter et kort tryk til forrige musiknummer.
- (5)  Volumen op/FORVALG: Langt tryk for at skrue op for lyden. I FM-tilstand skifter et hurtigt tryk til næste frekvens. I musiktilstand skifter et hurtigt tryk til næste musiknummer
- (6) Kontakten M-tilstand: Skifter til FM-radio. I FM-radiotilstand starter et langt tryk på  i 3 sekunder scanning af radiostationer.

(Bemærk: Et kort tryk = tryk på tasten i mindre end 1 sekund. Et langt tryk = tryk på tasten i ca. 3 sekunder)

### Kontrolknop til lys:



Lyset blinker, når enheden er tændt (fuld farve når sinus bevæger sig op og ned)

Tryk første gang for tilstand 1 (roterende kombination af grafik I  
flere farver)



Tryk anden gang for tilstand 2 (konvertering I to farver med  
dobbelt linje)



Tryk tredje gang for tilstand 3 \* (lys slukket)



Tryk fjerde gang for tilstand 4 (lys slukket)



Tryk femte gang for tilstand 5 (én farve der bevæger sig op med  
lys søjlen)



Tryk igen for at aktivere lysets standardtilstand.



1. \* Knap til lystilstand:

## Sådan slukkes og tændes



Langt tryk på tasten for at tænde og langt tryk på tasten for at slukke.

## Sådan tilsluttes Bluetooth-enheder

**(mobiltelefon/bærbar computer/iPhone/iPAD osv.)**

1. Tænd højttaleren, og kontrollér, at den er i Bluetooth-tilstand. Den blå kontrollampe blinker, og der høres et bip.
2. Åbn Bluetooth-indstillingerne på din smartphone eller PC, og find **BTL-62** i listen over Bluetooth-enheder. Vælg enheden for at danne par.
3. Når der er dannet par, bipper højttaleren, og din telefon viser, at højttaleren er tilsluttet.
4. Når der er dannet par, kan Bluetooth-enheder afspilles på højttaleren. Den blå kontrollampe blinker, når enheden er i Bluetooth-afspilningstilstand.

## **Sådan bruger du AUX-indgangstilstand.**

Uanset tilstand skal du sætte et 3,5 mm stik i Bluetooth-højtaleren og i lydenheden, som du vil lytte til. Bluetooth-højtaleren skifter automatisk til AUX-indgang.

## **Sådan bruges FM-radioen**

Tryk på **M** for at aktivere FM-tilstanden. Tryk derefter længe på **M** for at starte den automatiske søgning efter radiostationer. Den blå kontrollampe blinker. Når søgningen er afsluttet, afspiller systemet automatisk den først fundne radiostation. Tryk kort på **+** eller **-** for at skifte radiostation.

Bemærk: Du skal sætte et USB-kabel i for at få bedre FM-modtagelse. Kablet fungerer som antenne.

## **Sådan oplades højttaleren**

Højttaleren skal oplades, før den tages i brug første gang. Sæt den ene ende af USB-opladningskablet ind i Micro USB-porten på højttaleren og den anden ende ind i USB-porten på en computer eller en ekstern USB-adapter (medfølger ikke). Fuld opladning af batteriet kan tage op til 6 timer (første gang skal du lade enheden oplade længere). Når opladningen er afsluttet, slukkes den røde kontrollampe.

## **FAQ**

### **Kan ikke oprette forbindelse og afspille**

- 1) Kontrollér Bluetooth-indstillingerne på din telefon eller PC. (nogle pc'er kan ikke bruges til Bluetooth-lyd)
- 2) Kontrollér, at højttaleren er korrekt opladet. Hvis den røde kontrollampe blinker, når du tænder højttaleren, skal højttaleren oplades.
- 3) Sluk højttaleren, dan par med Bluetooth-enheden igen, og prøv så igen.



- \* Hvis det ikke løser dit problem, skal du kontakte forretningen, hvor du købte enheden.

## **Dårlig radiomodtagelse**

- ★ Scan efter radiostationen i et åbent område
- ★ Sæt USB-kablet i, og brug det som en ekstern antenne for at forbedre modtagelsen

## **Specifikationer**

Højttalerspecifikationer: 40 MM×3 W

Udgangsspænding: 3 W\*2

Frekvensområde: 200 Hz-20 KHz

Følsomhed: 100 db ±5 db

Signal-støj-forhold: ≥ 90 db

Forvrængning: ≤ 5 %

Bluetooth-specifikationer: Bluetooth 2.1

Bluetooth-kommunikationsprotokol:

Understøtter tilstanden avanceret

lydtransmission (A2DP), ver. 1.2

Understøtter fjernbetjeningstilstand (AVRCP),

ver. 1.0

Bluetooth-kommunikationsrækkevide på op til 10 m

Strømforsyning: Indbygget litium-batteri

Ladetid: 6 timer (første gang skal du lade enheden oplade længere)

Afspilningstid i Bluetooth: 8 timer

Porte: Micro USB-Port, 3,5 mm AUX-indgangsport

Mål 76 x 76 x 174 mm

DER TAGES FORBEHOLD FOR ALLE RETTIGHEDER,  
COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

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

CE



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 nedenstående 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 udtjente 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 BTL-62 er i overensstemmelse

med direktiv 2014/53/EU. EU-  
overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan  
findes på følgende internetadresse:

<http://www.denver-electronics.com/denver-BTL-62/>

Driftsfrekvensområde: 2.402-2.480GHz

Maximal udgangseffekt: 2.06dBm

Importør:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Søften

DK-8382 Hinnerup

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