

**MANUAL**



# BTS-301

Bluetooth speaker with built-in battery

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

# DENVER BTS-301 BRUGERMANUAL

Bluetoothhøjtaler - Læs denne vejledning inden ibrugtagning

## Oversigt over displayet:

”LINE” når du afspiller via AUX;

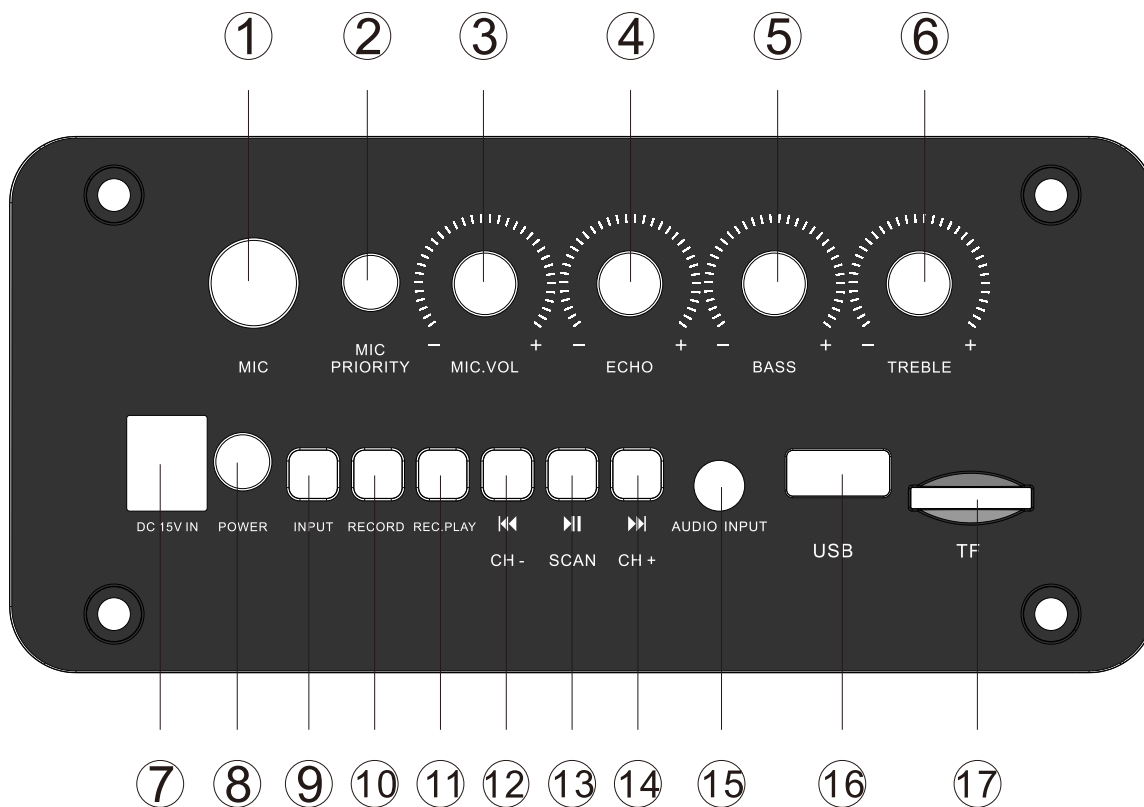
”FM-frekvens” når du lytter til FM;

”Tid” når du afspille fra USB & Mikro SD.

”BT” når du anvender Bluetooth.

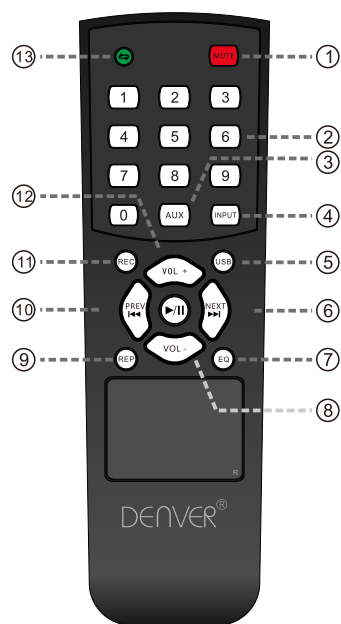
Blinker ved lavt batteriniveau, opladning er påkrævet.

## Knapper og kontroller



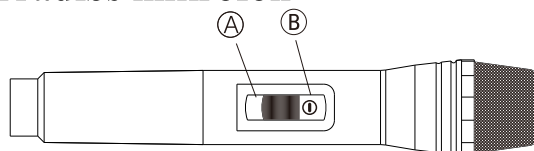
- |                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| 1. Mikrofonindgang            | 2. MIC-prioritet            |
| 3. Mikrofonvolumen drejeknap  | 4. Ekkovolumen drejeknap    |
| 5. Basvolumen drejeknap       | 6. Diskantvolumen drejeknap |
| 7. DC strømindsat             | 8. Tænd/sluk                |
| 9. Valg af signalkilde        | 10. Optage                  |
| 11. Afspil optagelser         | 12. Forrige                 |
| 13. Afspil/Pause/Kanalsøgning | 14. Næste                   |
| 15. Audioindgang              | 16. USB-terminal            |
| 17. TF (Mikro SD) kortindstik |                             |

## Fjernbetjening



1. Slå lyden fra
2. Skæringsnummer
3. AUX
4. Valg af signalkilde
5. USB-terminal
6. Næste
7. EQ
8. Skru ned
9. Afspil optagelsen
10. Forrige
11. Optage
12. Skru op
13. Gentag

## Trådløs mikrofon



Ⓐ Mikrofon slukket

Ⓑ Mikrofon tændt

\*\*\*Denne illustration er vejledende!

1. Åbn batterirummet og læg batterierne i. Vær opmærksom på markeringerne for korrekt polaritet.
2. Tænd mikrofonen ved at stille kontakten på siden af mikrofonen på ON. Hvis strømindikatoren ikke lyser op, skal du tjekke, at batterierne er lagt korrekt i.
3. Justér mikrofonstyrken med knappen på højttaleren.
4. Hvis du har brug for at slå den trådløse mikrofon fra, mens du synger, skal du stille kontakten på mikrofonen på lydløs (midterposition), og når du vil slukke mikrofonen, skal du stille kontakten på OFF.

## Generel funktionsoversigt

1. Lydstyrke: Drej knappen for at indstille mastervolumen.
2. Diskant: Drej knappen for at indstille diskanten.
3. Ekko: Drej knappen for at indstille ekko.
4. Mic. Vol: Drej knappen for at indstille mikrofonstyrken.
5. INPUT: Skifter signalkilde i følgende sekvens: LINE-BT-FM-USB-TF (MIKRO SD). Afspilning fra USB eller TF (Mikro SD)-kort har prioritet, når der er isat USB eller Mikro SD.

## MP3 funktionsoversigt

1. USB: Afspiller, når der isættes en USB-nøgle med MP3-musik.
2. TF (Mikro SD): Afspiller, når der isættes et TF (Mikro SD)-kort med MP3-musik.
3. AUX: Afspiller, når der tilsluttes en ekstern signalkilde via et audiokabel.
4. Knap til afspilning/pause: Tryk for at afspille eller pause afspilning fra USB eller TF (Mikro SD). Tryk for automatisk kanalsøgning i FM-tilstand.
5. Knapperne Forrige & Næste: Tryk kort for at springe til næste eller foregående skæring under afspilning fra USB eller TF (Mikro SD). Langt tryk for at spole frem eller tilbage.

## Optagefunktion

I optagetilstand skal du trykke på knappen ”REC/INDGANG” for at afbryde optagelsen.

Tryk på knappen "REC.AFSPIL" for at afspille optagelserne fra den eksterne hukommelse, tryk på knapperne Forrige og Næste for at vælge den optagelse, du vil afspille.

### **Bluetooth funktionsoversigt**

1. Parring: Tryk på knappen INDGANG og vælg Bluetooth, hvorefter højttaleren automatisk aktiverer parringstilstand. LED-displayet viser "BT". Par med en Bluetooth-kompatibel enhed ved at vælge "BTS-301" på listen over tilgængelige enheder. Højttaleren afgiver en "tik"-lyd. Den mest stabile forbindelse mellem de to enheder opnås, hvis BT-enheden og mobiltelefonen hele tiden har front mod hinanden.
2. Afspilning af musik: Tryk på knapperne Afspil/Pause, Forrige & Næste for at afspille musik.
3. Højttalerens Bluetoothforbindelse kan række op til 10 meter, hvis der ingen forhindringer er.

### **FM funktionsoversigt**

1. Tryk på knappen "INDGANG" og vælg FM-radio.
2. Tryk på "AFSPIL/PAUSE" for automatisk at søge efter og gemme kanaler.
3. Tryk på "FORRIGE" og "NÆSTE" for at skifte kanal.

### **Batteriniveau og Ladeindikator**

Ved opladning skal du forbinde en passende strømforsyning til 100 - 240 V vekselstrøm. Ladetiden er ca. 4-8 timer. Når batteriet er fuldt opladet, skal du koble strømforsyningen fra, da det kan beskadige batteriet, hvis det overoplades.

Batteri ladeindikator: LED-displayet har en batteristatusindikator. Batteriindikatoren har fire vandrette bjælker, der hver repræsenterer 25 % af batteriets kapacitet. Når der ingen vandrette



bjælker vises på batteriindikatoren, eller hvis indikatoren blinker, bør du slukke højttaleren og snarest oplade den, så batteriet ikke beskadiges. Under opladning blinker batteriindikatoren på LED-displayet. Indikatoren holder op med at blinke, når batteriet er fuldt opladet. Herefter bør du fortsætte med at oplade batteriet i 1-2 timer for at øge batterilevetiden.

Advarsel: Hvis spændingen i batteriet er for lav, bør det oplades helt indenfor 48 timer. Hvis du ikke skal bruge højttaleren i længere tid, bør du

lade batteriet helt op, inden du stiller højttaleren væk, da det ellers kan tage skade!

Under afspilning bør du holde højttaleren på afstand af høje temperaturer, stærke magnetfelter og høje frekvenser. Hvis systemet ikke fungerer korrekt, bør du slukke for strømmen eller tage USB-nøglen/TF-kortet ud og dernæst sætte dem i igen. Herefter skulle fortsat afspilning igen være mulig.

Bemærk: Oplad højttaleren, mens den er slukket, eller skru ned for lyden imens, så du undgår forvrængning af lyden.

### **Advarsel**

1. Brug ikke dette produkt under høje temperaturforhold eller i våde omgivelser. Højttaleren tager skade, hvis den bliver våd.
2. Åbn ikke højttalerkabinettet, da der derved opstår risiko for elektrisk stød eller andre ulykker.
3. Hvis højttaleren kræver reparation, bedes du henvende dig til butikken, hvor du købte den.
4. Hvis du spilder væske ned i højttaleren, bør du omgående slukke for strømmen. Herefter bør højttaleren tjekkes af en uddannet fagmand.
5. Sluk for strømmen og tag stikket ud af kontakten, når højttaleren ikke er i brug.
6. Stil ikke genstande ovenpå højttaleren.
7. Hvis batteriet udskiftes med et batteri af forkert type, kan det udgøre en eksplosionsfare. Udskift altid batteriet med et andet af samme eller tilsvarende type.

### **Specifikationer**

Udgangseffekt	30W
Højttalerstørrelse	5,25"
R-frekvens	20 - 20 KHz
Signal-/støjforhold	≥71 dB
Strømkraft	Vekselstrøm 100-240 V
Mål	220 x 220 x 140 mm

### **\*\*\***

Slå av strømmen og trekk ut støpselet når enheten ikke er i bruk.

Ikke legg noe på toppen av høyttaleren.

Hvis batteriet skiftes ut på feil måte kan det oppstå en eksplosjon. Sørg for at du skriver det ut med samme type eller tilsvarende batteritype.

Advarsel: Hvis batteriet er under spenning kan du lade det helt opp i løpet av 48 timer. Hvis høyttaleren må stå ubrukt i lang tid lar du batteriet være fulladet, hvis ikke kan det føre til skade på batteriet!

Når enheten er i bruk må du holde den unna miljøer med høye temperaturer, høye magnetiske felt og høye frekvenser. Hvis systemet ikke fungerer slår du av strømkilden eller trekk ut USB-disken/SD-kortet og setter det inn på nytt, og avspillingen vil fortsette.

# DENVER®

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

Importør:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Søften

DK-8382 Hinnerup

Danmark

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

**DENVER**<sup>®</sup>  
denver-electronics.com

Imported by: Denver Electronics A/S  
Omega 5A, Soeften, DK-8382 Hinnerup, Denmark  
[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)