

Brugervejledning

Bluetooth-højttaler med LED-lys og mikrofon



Denver.eu

Tak, fordi du valgte denne Bluetooth-højttaler med RGB-lys.

Læs denne vejledning omhyggeligt, og gem den som reference.



Sikkerhedsoplysninger

Læs omhyggeligt sikkerhedsanvisningerne, før du tager produktet i brug første gang, og gem vejledningen til senere brug.

1. Dette produkt er ikke et legetøj. Hold det udenfor børns rækkevidde.
2. Advarsel: Dette produkt indeholder LiPo-batterier.
3. Hold produktet udenfor børns og kæledyrs rækkevidde, så dele ikke bliver tygget på eller slugt.
4. Produktets drifts- og opbevaringstemperaturområde ligger fra 0 °C til 40 °C. Udenfor dette område kan funktionaliteten blive påvirket.
5. Produktet må aldrig åbnes. Hvis du rører de elektriske dele i enheden, kan du få elektrisk stød. Reparation og service bør altid udføres af kvalificeret fagmand.
6. Må ikke udsættes for varme, væske, fugt eller direkte sollys!
7. Beskyt dine ører mod høj lydstyrke. Høj lydstyrke kan beskadige dine ører og medføre risiko for tab af hørelse.
8. Trådløs Bluetooth-teknologi fungerer indenfor en rækkevidde på ca. 10 m. Den maksimale kommunikationsdistance kan variere afhængigt af forhindringer i området (mennesker, metalgenstande, vægge osv.) eller de elektromagnetiske forhold.
9. Mikrobølger fra en Bluetooth-enhed kan påvirke funktionsevnen i elektroniske medicinske enheder.
10. Enheden er ikke vandtæt. Hvis væske eller fremmedlegemer trænger ind i enheden, kan det medføre brand eller elektrisk stød. Hvis væske eller fremmedlegemer trænger ind i enheden, skal du omgående afbryde brugen.
11. Brug kun det medfølgende USB-kabel til opladning.
12. Brug kun originalt tilbehør sammen med produktet, da produktet ellers vil kunne fungere unormalt.

Leveringsomfang

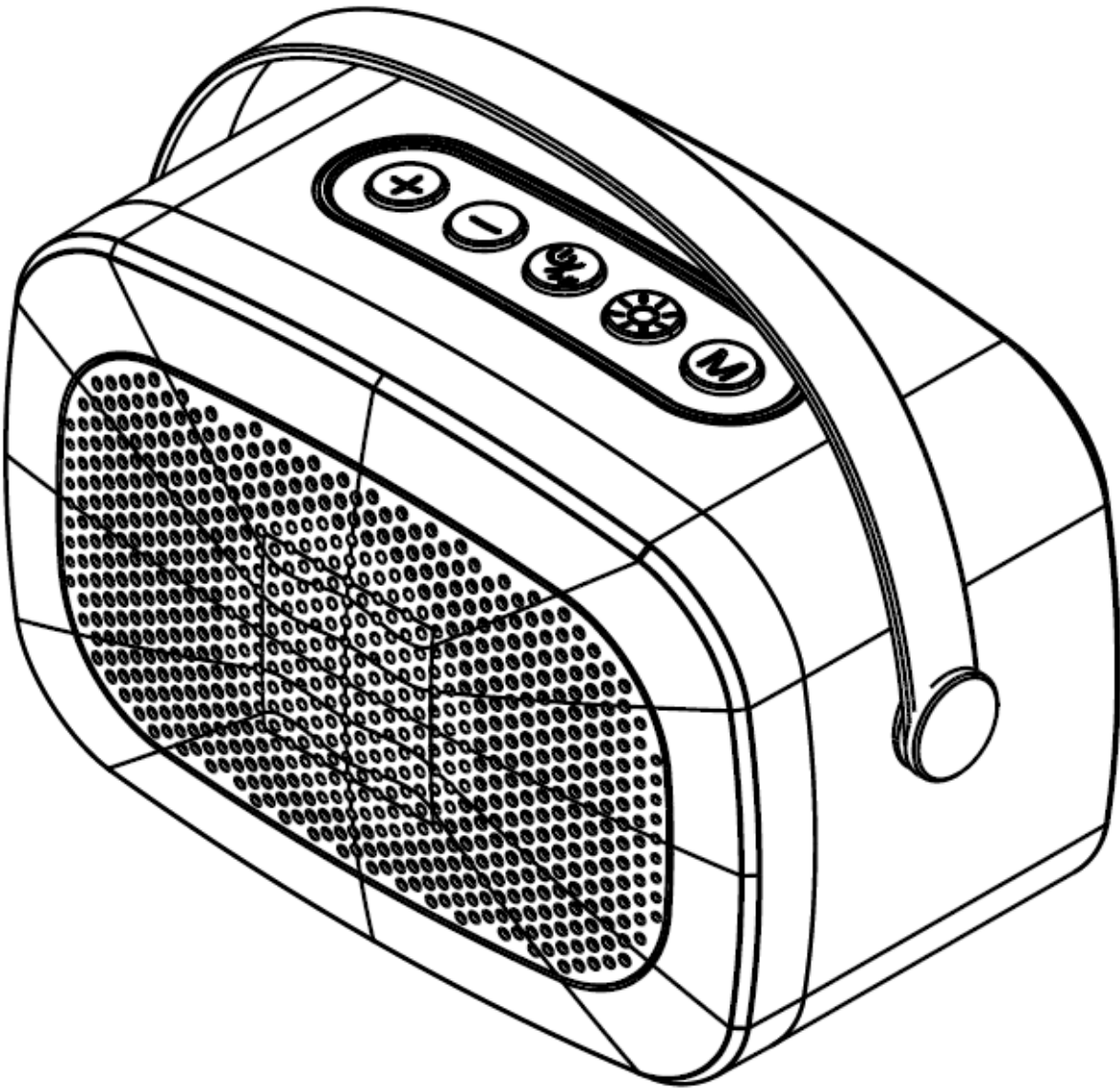
Højtaler x 1
Karaokemikrofon x 1
Type-C-ladekabel x 1
Aux-in-kabel x 1
Brugervejledning x 1

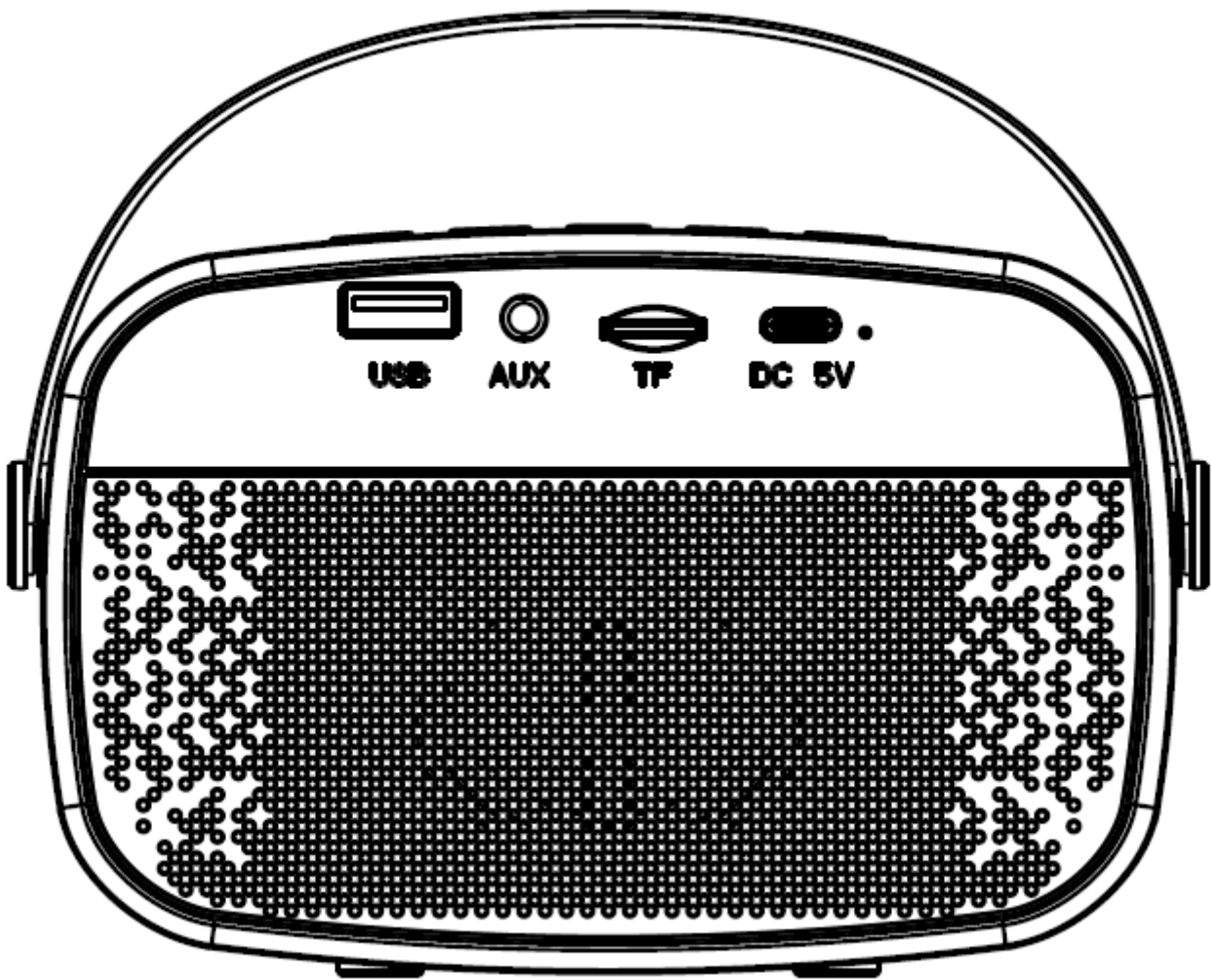
Tekniske data

Nominel indgangsspænding: 5 V/500 mA
Højtaler: 10 W x 1
Højtalerens batteri: 1200 mAh (genopladeligt)
Mikrofonens batteri: 500 mAh (genopladeligt)
Bluetooth-version: V5.3
Frekvensområde: 100 Hz – 18 KHz

Bluetooth senderækkevidde: Op til 10 meter i åbent område. (Vægge og andre forhindringer kan påvirke enhedens rækkevidde)

Produktbeskrivelse





Højtalerens knapper:



Hold inde for at springe til næste musikfil

Tryk for at skrue op for lyden



Hold inde for at springe til forrige musikfil

Tryk for at skrue ned for lyden



TÆND/SLUK - Tænder eller slukker enheden/Afspil/Pause



Lystilstand



TILSTAND - Skifter mellem Bluetooth/Aux-in/USB/TF



USB

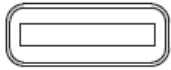


AUX-IN

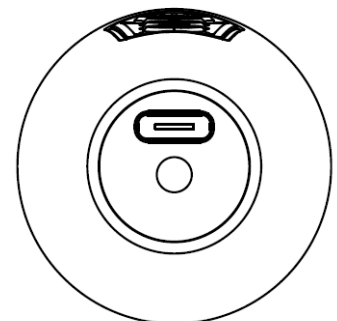
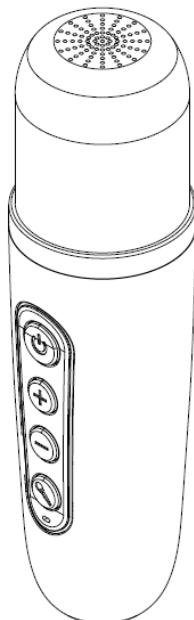
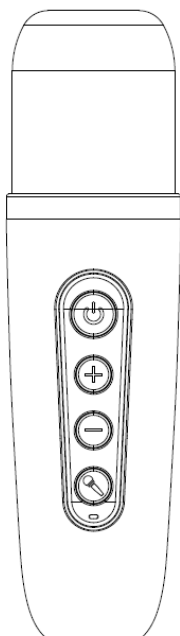


TF

Micro SD-kortåbning



Type-C ladeterminale



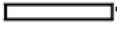
Mikrofonens knapper:



TÆND/SLUK - Hold inde for at tænde eller slukke mikrofonen



Tryk for at skrue op for mikrofonens lydstyrke



Tryk for at skrue ned for mikrofonens lydstyrke



Hold inde for at annullere akkompagnementstilstand

Tryk for at skifte stemmeeffekt



Type-C ladeterminial

Tænde og slukke

Hold TÆND/SLUK-knappen inde for at tænde og slukke enheden.

Opladning af batteriet

Brug det medfølgende Type-C-kabel til opladning. Slut kablets Type-C-stik til Type-C-porten på enheden, og slut kablets andet stik til USB-porten på en PC, vægoplader eller anden 5 V-oplader.

Afspilning af mp3-filer fra microSD-kort eller USB-enhed

1. Slut USB-drevet til USB-porten, eller sæt microSD-kortet i TF-kortholderen.
2. Afspil, pause eller spring til den ønskede musikfil foretages med knapperne på højttaleren.

BEMÆRK: a. Vi kan ikke garantere, at alle USB-enheder understøttes.

b. USB-porten understøtter ikke opladning af eksterne enheder via USB.

Bluetooth-betjening

Hvis du har brugt Bluetooth-forbindelsen før, vil systemet søge efter den enhed, der sidst var tilsluttet. Når enheden findes, genopretter systemet automatisk forbindelsen.

BEMÆRK: Der kan kun være én Bluetooth-enhed forbundet til højttaleren ad gangen.

Parring af en Bluetooth-enhed for første gang

1. Tænd enheden. Du hører en varselstone.
2. Tænd din eksterne enhed. Kig i brugervejledningen til den eksterne enhed for oplysninger om parring og tilslutning af Bluetooth-enheder.
3. Brug kontrollerne på din Bluetooth-enhed, og vælg "Denver BTM-610" i Bluetooth-indstillingerne for at parre.
4. Når forbindelsen er oprettet, afgiver enheden en varselstone. Når parringen er oprettet, vil enheden forblive parret, med mindre du ophæver parringen manuelt.

BEMÆRK: Hvis enhedens parring ophæves, eller hvis du ikke kan oprette forbindelse, skal du gentage ovenstående trin.

OBS

1. Brug ikke slibende rengøringsmidler på denne enhed.
2. Hold produktet på afstand af ild og andre varmekilder, som fx komfurer.
3. Udsæt ikke produktet for direkte sollys i længere tid ad gangen.
4. Kast ikke dette produkt på ilden, det kan eksplodere.
5. Forsøg aldrig selv at skille produktet ad, og foretag ikke indgreb i produktet. Produktet indeholder ingen dele, du selv kan servicere.
6. Undlad at bruge dette produkt udendørs i regnvejr.
7. Hvis du ikke skal bruge produktet i længere tid, bør du opbevare det på et tørt sted og lade højttaleren op mindst én gang om måneden for at forlænge batterilevetiden. Undgå ekstreme temperaturer og støv.

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

ALLE RETTIGHEDER RESERVERET, COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



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

Elektrisk og elektronisk udstyr og batterier er mærket med ovenstående symbol med en affaldsspand overstreget med et kryds. Symbolet angiver, at elektrisk og elektronisk udstyr og batterier ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald men skal bortskaffes særskilt.

Det er vigtigt, at du som slutbruger afleverer dine brugte batterier på de hertil beregnede indsamlingssteder. På denne måde er du med til at sikre, at batterierne genanvendes i overensstemmelse med lovgivningen og ikke belaster miljøet.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor affald fra elektrisk og elektronisk udstyr samt batterier gratis kan afleveres på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller blive afhentet direkte fra boligerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

Hermed erklærer Denver A/S, at radioudstyrstypen Denver BTM-610 er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: denver.eu, og klik på søgeikonet øverst på hjemmesiden. Skriv modelnummeret: Denver BTM-610. Du kommer nu ind på produktsiden, hvor RED-direktivet kan findes under downloads/andre downloads.
Driftsfrekvensområde: 2.402-2.480 GHz
Maksimal udgangseffekt: 2.06 dBm

DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Danmark
www.facebook.com/denver.eu

Contact

Nordics

Headquarter

Denver A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

Phone: **+45 86 22 61 00**
(Push "1" for support)

E-Mail

For technical questions, please write to:
support.hq@denver.eu

For all other questions please write to:
contact.hq@denver.eu

Benelux

DENVER BENELUX B.V.

Barwoutswaarder 13C+D
3449 HE Woerden
The Netherlands

Phone: **0900-3437623**

E-Mail: **support.nl@denver.eu**

Spain/Portugal

DENVER SPAIN S.A

Ronda Augustes y Louis Lumiere, nº 23 – nave 16
Parque Tecnológico
46980 PATERNA
Valencia (Spain)

Spain

Phone: +34 960 046 883
Mail: **support.es@denver.eu**

Portugal:

Phone: **+35 1255 240 294**
E-Mail: **denver.service@satfiel.com**

Germany

Denver Germany GmbH Service

Max-Emanuel-Str. 4
94036 Passau

Phone: **+49 851 379 369 40**

E-Mail

support.de@denver.eu

Fairfixx GmbH

Repair and service
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2
53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/Balanceboards,
Smartphones & Tablets)

Tel.: **+49 851 379 369 69**

E-Mail: **denver@fairfixx.de**

Austria

Lurf Premium Service GmbH

Deutschstrasse 1
1230 Wien

Phone: **+43 1 904 3085**

E-Mail: **denver@lurfservice.at**

If your country is not listed above,
please write an email to
support@denver.eu



DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

denver.eu
facebook.com/denver.eu

Version 1.1