



BTG-408

BETJENINGSVEJLEDNING



Læs denne vejledning omhyggeligt, inden du tager produktet i brug. Gem vejledningen.

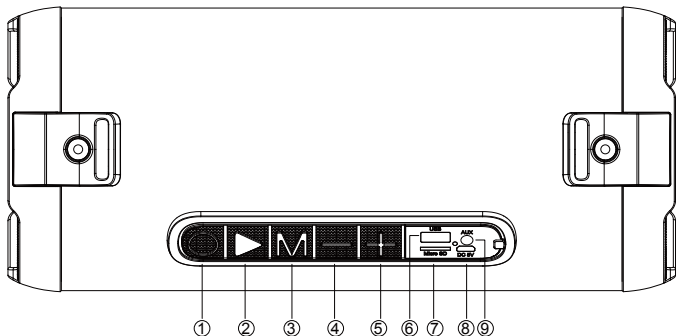
www.denver.eu

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 Lithium Ion-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. Brug kun det medfølgende USB-kabel til opladning.
11. Brug kun originalt tilbehør sammen med produktet, da produktet ellers vil kunne fungere unormalt.

Oversigt over højttaleren



1. Strøm til/fra
2. Knappen Afspil/Pause
3. Knappen Mode
4. Tilbage/Lydstyrke ned
5. Fremad/Lydstyrke op
6. USB-port
7. Kortholder til microSD-kort
8. Ladeterminale
9. AUX-INDGANG

Opladning

Du kan oplade højttaleren på to forskellige måder.

1. Sæt USB ladekablets ene stik i højttaleren og forbind det andet stik til en USB-terminal på en strømkilde som f.eks. en PC/MAC el. lign.

2. Brug en AC strømforsyning til opladningen (medfølger ikke).
Sluk højttaleren, mens den oplades.

Statusindikatorer

Type	Indikator	Tilstand
Bluetooth-indikator	Blinker hurtigt blåt	Klar til parring
	Blinker langsomt blåt	Parret
	Blå	AUX IN
Batteri-indikator	Rød, lyser normalt	Oplader
	Rød lampe slukket	Fuldt opladet

Tilslutning

Bluetooth-tilslutning

Tryk længe på strømafbryderen for at tænde højttaleren.

Højttalerens BT-indikator blinker blåt.

Søg efter Bluetooth-enheden på din mobiltelefon, vælg "BTG-408" på listen. Bluetooth-kontrollampen blinker langsomt blåt, når højttaleren er tilsluttet telefonen

Understøttede filer via USB/microSD-kortlæser: MP3, wav, wma

TWS-funktion – Par to højttalere med et langt tryk på knappen Pause, og få stereolyd.

OSS:

1. Kan ikke tænde højttaleren
Kontrollér, at batteriet er ladet op, og at batteri-indikatoren lyser.
2. Kan ikke parre med Bluetooth-enhed
Sørg for, at enheden er indstillet til Bluetooth og befinder sig indenfor en afstand af højst 10 meter fra højttaleren.
Tjek, at hverken højttaleren eller den anden enhed er parret med andre enheder.
3. Der er ingen lyd
Skru op for lydstyrken.
4. Højttaleren reagerer ikke
Sluk enheden og tænd den igen.

Der tages forbehold for tekniske ændringer, fejl og mangler i manualen.

ALLE RETTIGHEDER RESERVERET, COPYRIGHT DENVER A/S



www.denver.eu



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.

Driftsfrekvensområde: 2402-2480MHz

Maximal udgangseffekt: 4dBm

Denver A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denmark

www.facebook.com/denver.eu

Hermed erklærer Denver A/S, at denne model DENVER BTG-408 er i overensstemmelse med de essentielle betingelser og øvrige relevante bestemmelser i Direktiv 2014/53/EU.

Gå venligst ind på: www.denver.eu og klik på søge ikonet på toplinjen.

Skriv modelnummer: BTG-408

Gå herefter ind på produktsiden, og red direktivet er fundet under "downloads/other downloads"

Advarsel: Lithiumbatteri indeni