



**BTG-408**

**KÄYTTÖOHJE**



Lue tämä ohje ennen tuotteen käyttämistä  
ja säilytä se tulevia tarpeita varten.

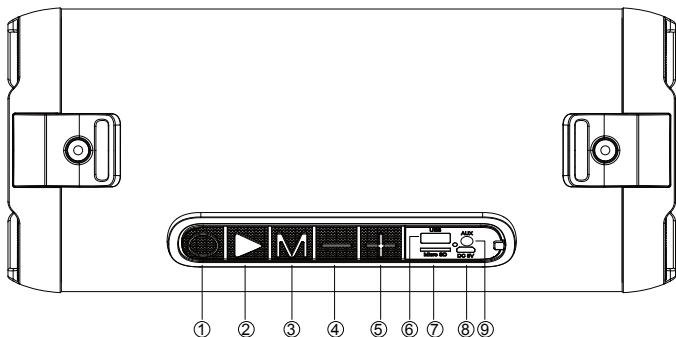
[www.denver.eu](http://www.denver.eu)

## Turvallisuustiedot

Lue turvallisuusohjeet huolellisesti ennen tuotteen ensimmäistä käyttökertaa ja säilytä ohjeet myöhempiä tarpeita varten.

1. Tämä tuote ei ole lelu. Pidä se poissa lasten ulottuvilta.
2. Varoitus: Tämän tuotteen sisällä on litiumioniakkuja.
3. Pidä laite poissa lasten ja lemmikkieläinten ulottuvilta, jotta vältät niiden pureskelun ja nielemisen.
4. Tuotteen käyttö- ja varastointilämpötila on 0 celsiusasteen ja 40 celsiusasteen välillä. Tämän lämpötila-alueen alittaminen tai ylittäminen voi vaikuttaa toimintaan.
5. Älä koskaan avaa tuotetta. Sisällä olevien sähköosien koskettaminen voi aiheuttaa sähköiskun. Vain pätevät henkilöt saavat korjata tai huoltaa laitetta.
6. Älä altista lämmölle, vedelle, kosteudelle, suoralle auringonpaisteelle!
7. Suojaa korvasi kovalta äänenvoimakkuudelta. Kova äänenvoimakkuus voi vahingoittaa korvasi ja vaarana on kuulonmenetys.
8. Langaton Bluetooth-tekniikka toimii 10 metrin (30 jalan) kantaman sisällä. Suurin tiedonsiirtoetäisyys voi vaihdella esteiden (ihmiset, metalliesineet, seinät jne.) takia tai sähkömagneettisen ympäristön vuoksi.
9. Bluetooth-laitteen säteilemät mikroaallot voivat vaikuttaa elektronisten lääkinnällisten laitteiden toimintaan.
10. Lataa vain mukana tulevalla USB-johdolla.
11. Älä käytä muita kuin alkuperäisiä lisävarusteita tuotteen kanssa, koska muutoin tuote voi toimia epänormaalisti.

## Tuotteen yleiskatsaus



1. Virta päälle / pois päältä
2. Toisto-/tauko-painike
3. Tilapainike
4. Taaksepäin / vähennä äänenvoimakkuutta
5. Eteenpäin / lisää äänenvoimakkuutta
6. USB-portti
7. Micro-SD-korttipaikka
8. Latausportti
9. AUX IN -liitäntä

## Lataaminen

Kaiuttimen voi ladata kahdella eri tavalla.

1. Yhdistä USB-latausjohto kaiuttimeen ja USB-virtalähteeseen, kuten PC/MAC jne.

2. Käytä lataamiseen verkkovirtalaitetta (ei mukana).

Kytke kaiutin pois päältä lataamisen ajaksi.

## **Merkkivalojen tila**

Tyyppi	Merkkivalo	Tila
BLUETOOTH-MERKKIVALO	Nopeasti vilkkuva sininen	Valmis yhdistymään
	Hitaasti vilkkuva sininen	Yhdistetty
	Sininen	AUX in -tila
Akun merkkivalo	Punainen valo palaa	Ladataan
	Punainen valo sammuu	Täyteen ladattu

## **Yhdistäminen**

### **Bluetooth-yhteys**

Kytke päälle painamalla virtapainiketta pitkään.

Kaiuttimen Bluetooth-merkkivalo vilkkuu sinisenä

Hae Bluetooth-laitteita puhelimesi, valitse luettelosta "BTG-408".

Bluetooth-merkkivalo vilkkuu hitaasti sinisenä, kun kaiutin on saanut yhteyden puhelimeen

**USB:n/Micro-SD-kortinlukijan tukemat mediatiedostot: MP3, wav, wma**

**TWS-toiminto – saat stereon yhdistämällä kaksi kaiutinta pariiksi painamalla pitkään Tauko-painiketta.**

### **Usein esitetyt kysymykset:**

1. Kaiutin ei kytkeydy päälle  
Varmista, että akku on täynnä ja akun merkkivalo palaa.
2. Bluetooth-laitteen yhdistäminen ei onnistu  
Varmista, että laite on Bluetooth-tilassa ja enintään 10 metrin päässä kaiuttimesta.  
Varmista, ettei kaiutin tai laite ole Bluetooth-yhteydessä jonkin toisen laitteen kanssa.
3. Ääntä ei kuulu  
Suurena äänenvoimakkuutta.
4. Kaiutin ei vastaa  
Sammuta se ja kytke päälle uudelleen.

Ota huomioon – kaikkia tuotteita voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. Emme vastaa käyttööppaan virheistä tai puutteista.

**KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN, TEKIJÄNOIKEUS: DENVER A/S**



[www.denver.eu](http://www.denver.eu)



Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä niissä käytettävät paristot sisältävät materiaaleja, komponentteja ja aineita, jotka voivat olla vahingollisia terveydelle ja ympäristölle, jos jätemateriaalia (pois heitettävät sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot) ei käsitellä asianmukaisesti.

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot on merkitty alla olevalla rastitetun jätteen symbolilla. Symboli kertoo, ettei sähkö- ja elektroniikkalaitteita tai paristoja saa hävittää kotitalousjätteen mukana vaan ne on hävitettävä erikseen.

On tärkeää, että loppukäyttäjänä viet käytetyt paristot oikeaan keräyspaikkaan. Tällä tavoin voit varmistaa, että paristot kierrätetään lain mukaan eivätkä ne vahingoita ympäristöä.

Kaikkiin kaupunkeihin on perustettu keräyspisteitä. Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot voi viedä itse ilmaiseksi pisteisiin tai ne voidaan kerätä suoraan kotoa. Lisätietoja saat kuntasi tekniseltä osastolta.

Käyttötaajuusalue:2402-2480MHz

Maks. lähtöteho:4dBm

Denver A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denmark

[www.facebook.com/denver.eu](https://www.facebook.com/denver.eu)

Täten Denver A/S vakuuttaa, että tämä malli DENVER (BTG-408) on direktiivin 2014/53/EUolonnaisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.

Mene osoitteeseen: [www.denver.eu](http://www.denver.eu) ja napsauta hakukuvaketta

verkkosivuston yläreunassa. Kirjoita mallinumero: BTG-408

Siirry nyt tuotesivulle, RED-direktiivi näkyy latausten/muiden latausten alla

Varoitus: Litiumparisto sisällä