

DENVER[®]

Käyttöohje
Bluetooth-kaiutin

BTL-62



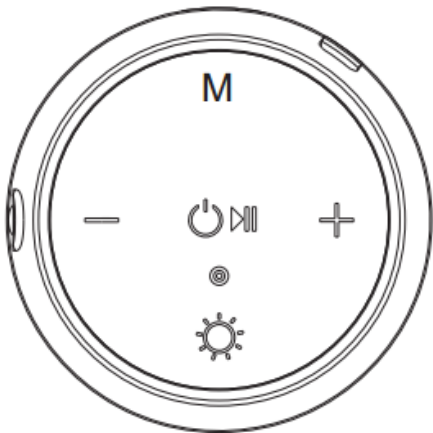
www.denver-electronics.com

Ennen tämän tuotteen käyttöä lue tämä käyttöohje
huolellisesti ja kokonaan.






Käyttöohje

Kaiutin on aina vakioasetuksena Bluetooth-tilassa, kun kytket sen päälle. Voit helposti muodostaa parin Bluetooth-toiminnolla varustetun älypuhelimien tai PC:n kanssa. Jos et ole muodostanut paria 10 minuutin kuluessa, kaiutin menee lepotilaan, ja sinun täytyy kytkeä se pois/päälle ennen uutta parinmuodostusta.

Painamalla **"M"**-painiketta voit vaihtaa toimintoja,

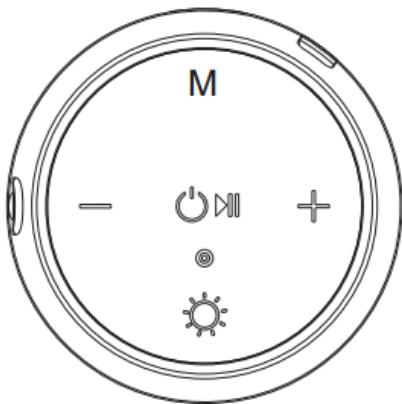


Painikkeiden ohjeet:

- (1) : Virtanäppäin
- (2) LINE-portti: 3,5 äänen tuloportti
- (3)  Toisto/tauko: Tauko ja toisto toistotilassa. Bluetooth-tilassa puhelun saapuessa nämä ovat vastaus- ja katkaisunäppäimet, kaksoisnapsautus valitsee uudelleen viimeisen puhelinnumeron.
- (4)  Vähennä äänenvoimakkuutta/Seuraava: Pitkällä painalluksella vähennät äänenvoimakkuutta. FM-tilassa voit lyhyellä painalluksella kytkeytyä edelliselle taajuudelle, musiikkitilassa siirryt edelliseen kappaleeseen.
- (5)  Lisää äänenvoimakkuutta/Edellinen: Pitkällä painalluksella lisää äänenvoimakkuutta. FM-tilassa voit lyhyellä painalluksella kytkeytyä seuraavalle taajuudelle, musiikkitilassa siirryt seuraavaan kappaleeseen.
- (6) M - tilakytkin: kytke FM-radiotila, FM-tilassa voit pitkällä painalluksella  3 sekuntia viritykseen.

(Huomautus: lyhyt painallus = pidä näppäintä alle 1 sekunti, pitkä painallus = pidä näppäintä noin 3 sekuntia)

Valojen ohjauspainike:



Valo vilkkuu, kun laite on päällä (väri liikkuu ylös ja alas)

paina 1. kerran tila 1 (monivärinen grafiikan kiertävä yhdistelmä)



paina 2. kerran tila 2 (kaksivärinen muunnos kaksoisviivalla)



paina 3. kerran tila 3  (valo pois päältä)



paina 4. kerran tila 4 (valo pois päältä)



paina 5. kerran tila 5 (yksi väri liikkuu ylös valopalkin kanssa)



paina uudelleen, valo palaa oletusasetuksiin.



1.  valotilapainike:



Kytkeminen PÄÄLLE ja POIS



Pitkä painallus näppäimestä kytkee PÄÄLLE ja pitkä painallus näppäimestä kytkee POIS PÄÄLTÄ.

Yhdistäminen Bluetooth-laitteisiin

(matkapuhelin/kannettava/iPhone/iPad jne.)

1. Kytke kaiutin päälle ja varmista, että se on Bluetooth-tilassa. Sininen merkkivalo vilkkuu ja äänimerkki kuuluu.
2. Mene älypuhelimien tai PC:n Bluetooth-asetuksiin ja etsi **BTL-62** Bluetooth-laitteiden luettelosta, valitse se pariaksi.
3. Kun parinmuodostus onnistuu, kaiuttimesta kuuluu merkkiääni ja puhelimesta näkyy, että kaiutin on yhdistettynä.
4. Onnistuneen liittäminen jälkeen Bluetooth-laitteet voivat toistaa kaiuttimen kautta. Sininen valo vilkkuu hitaasti, kun kaiutin on Bluetooth-toistotilassa.

AUX-tulotilan käyttäminen.

Yhdistä kaikissa tiloissa 3,5 mm liitäntä Bluetooth-kaiuttimeen ja äänilähteeseen, jota haluat kuunnella. Bluetooth-kaiutin siirtyy automaattisesti AUX-tuloon.

FM-radion käyttäminen

Pääset FM-tilaan painamalla **M**. Saat automaattisen kanavahaun painamalla pitkään **M**. Sininen merkkivalo vilkkuu. Kun olet valmis, järjestelmä toistaa automaattisesti ensimmäistä löydettyä radioasemaa. Vaihda asemaa painamalla lyhyesti **+** tai **-**.

Huomautus: Kytke USB-johto FM-vastaanoton parantamiseksi. Se toimii antennina.

Kaiuttimen lataaminen

Lataa kaiutin ennen ensimmäistä käyttökertaa. Yhdistä USB-latauskaapelin toinen pää kaiuttimen Micro-USB-porttiin ja toinen pää tietokoneen USB-porttiin tai ulkoiseen USB-verkkolaitteeseen

(ei mukana). Akun lataus täyteen saattaa kestää jopa 6 tuntia (ensimmäisellä kerralla lataus kestää pidempään). Kun lataus on valmis, punainen merkkivalo sammuu.

Usein kysytyt kysymykset

Ei saa yhteyttä, eikä toista

- 1) Tarkista puhelimen tai PC:n Bluetooth-asetukset. (jotkin PC-tietokoneet eivät käytä Bluetooth-ääntä)
 - 2) Tarkista, onko kaiutin ladattu kunnolla. Jos punainen valo vilkkuu kaiuttimessa, lataa se.
 - 3) Kytke pois päältä, muodosta pari uudelleen Bluetooth-laitteen kanssa ja yritä uudelleen.
- * Jos mikään edellä kerrotuista ei ratkaise ongelmaa, ota yhteyttä myymälään, josta ostit tuotteen.

Heikko radiovastaanotto

- ★ Hae asema uudelleen avoimessa paikassa
- ★ Yhdistä USB-kaapeli ulkoiseksi antenniksi parantamaan vastaanottoa.

Tekniset tiedot:

Kaiuttimen tiedot: 40 mm x 3 W

Antovirta: 3 W*2

Taajuusvaste: 200 Hz-20 KHz

Herkkyys: 100 db \pm 5 db

SNR: \geq 90 DB

Vääristymä: \leq 5%

Bluetooth-versio: Bluetooth 2.1

Bluetooth-tiedonsiirtoprotokolla:

Tukee Advanced Audio Transmission Mode
(A2DP) Versiota 1.2

Tukee kaukosäädintilaa (AVRCP) Ver 1.0

Bluetooth-viestinnän kantama enintään 10 m

Virtalähde: Sisäänrakennettu litium

Latausaika: 6 tuntia (ensimmäinen kerta vaatii
pidemmän latausajan)

Bluetooth-toisto-aika: 8 tunti

Sovitin: Micro USB -portti, 3,5 mm AUX-tuloportti

Mitat: 76*76*174mm

KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN,
TEKIJÄNOIKEUS/DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com

CE



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.

Inter Sales A/S vakuuttaa, että radiolaitetyyppi BTL-62 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa

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

Käyttötaajuusalue: 2.402-2.480GHz

Maks. lähtöteho: 2.06dBm

Maahantuojaja:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

www.facebook.com/denverelectronics