

FIN

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: Tämä tuote sisältää litiumioniakun.
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, pölylle (pölyiselle ympäristölle), 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. Laite ei ole vedenpitävä. Jos laitteeseen pääsee vettä tai vieraita esineitä, seurauksena voi olla tulipalo tai sähköisku. Jos laitteeseen pääsee vettä tai vieraita esineitä, lopeta käyttö välittömästi.
11. Lataa vain mukana tulevalla sovitin.
12. Älä käytä muita kuin alkuperäisiä lisävarusteita tuotteen kanssa, koska muutoin tuote voi toimia epänormaalisti.
13. Älä tuki laitteiden tuuletusta. Tuotteen täytyy pystyä haihduttamaan lämpö.

Tekniset tiedot:

6,5" +6,5" bassokaiutin

2" diskanttikaiutin

Akku: 7,4 V / 3600 mAh

Maks. lähtöteho: 250W (25W RMS)

3,5 mm äänitulo

TWS-toiminto: langaton yhteys, enintään 2 kaiutinta toistaa yhdessä äänen tuplaamiseksi.

USB-/Micro-SD-korttitoisto; FM-radio; Bluetooth-yhteys

Mikrofonitulo x 2

BASSO / diskantti / mikrofonin äänenvoimakkuus / kaiun säätö

Tuotteen koko: 25 x 24,2 x 59,5 cm

Tuotteen nettopaino: 5,35 kg

Jopa 7-9 tuntia musikin toistoa (50% äänenvoimakkuudella)

Latausaika: 6–8 tuntia

Kaukosäätimen toiminnot

LED-valon säätö: valon säätö – LED päälle/pois

Tallennustoiminto: Voit tallentaa ääntäsi mikrofonin kautta

USB-muistiin/Micro-SD-kortille

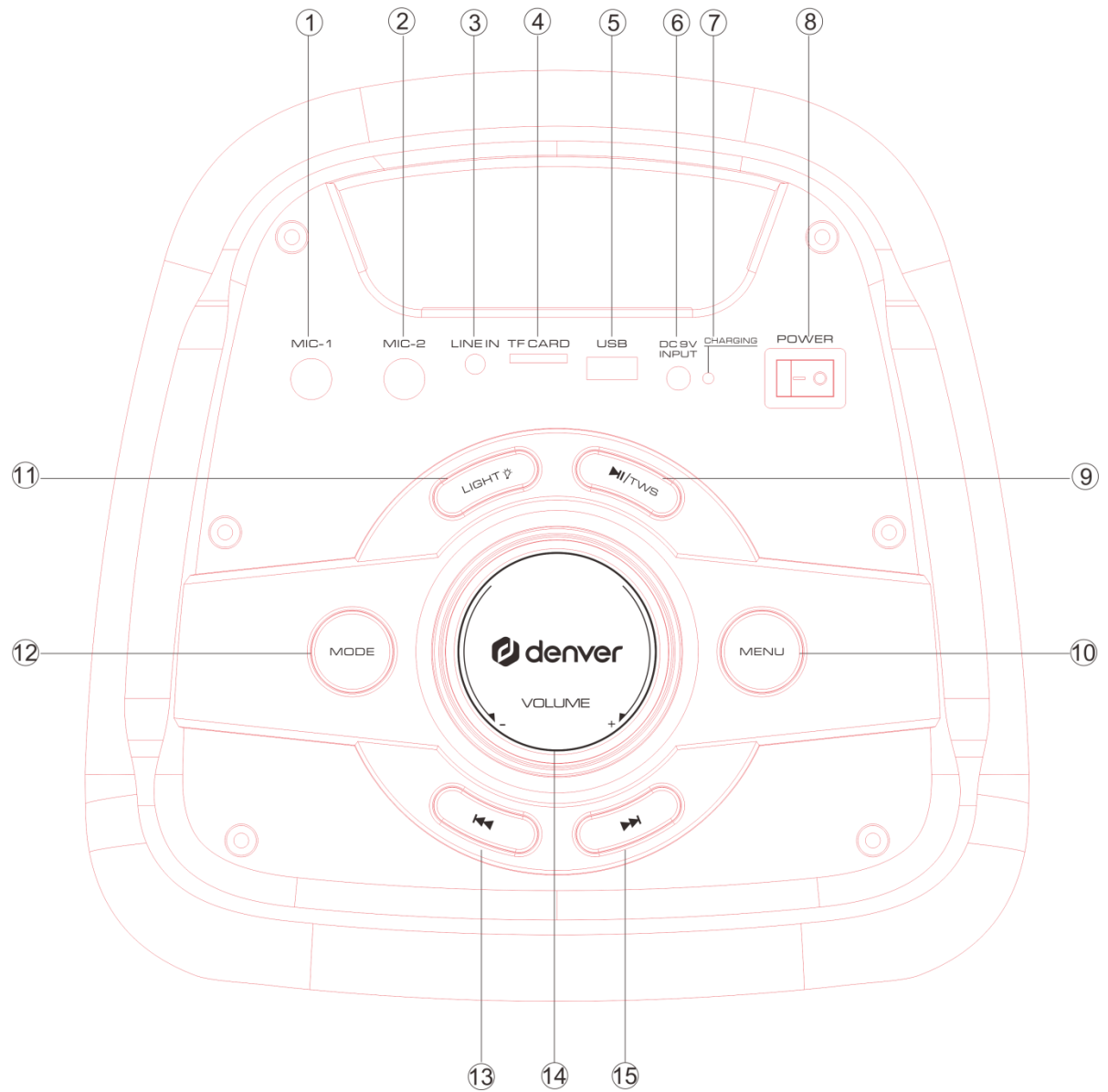
Pakkauksen sisältö:

- Käyttöopas

- Kaukosäädin

- 9 V / 2 A sovitin

Yläpaneelin käyttö



1. Mikrofoni 1 tulo
2. Mikrofoni 2 tuloa
3. Äänitulo (3,5 mm)
4. Micro-SD-kortin tulo
5. USB-toisto
6. DC 9 V lataus.
7. Latauksen merkkivalo (punainen: lataus, vihreä: täynnä)
8. Kytke virta päälle/pois

9. Toisto/tauko USB-/Micro-SD-/Bluetooth-tilassa, pitkällä painalluksella TWS-toiminto.

TWS-yhteyden tiedot:

Kun toistat kaiuttimesta (isäntälaitte) käyttäen USB-/Micro-SD-/AUX-/Bluetooth-tilaa, voit yhdistää toisen kaiuttimen toistamaan kappaletta samanaikaisesti. Voit kytkeä uuden kaiuttimen päälle, paina pitkään "Toisto-/tauko"-painiketta, LED-näytössä näkyy "SLAU", joka vilkkuu. Kaiutin etsii nyt isäntälaitetta. Kun isäntälaitte löytyy, uusi kaiutin yhdistyy automaattisesti isäntälaitteeseen, ja "SLAU" lakkaa vilkkumasta. Nyt nämä 2 kaiutinta toistavat samaa kappaletta yhtä aikaa.

Uuden yhdistetyn kaiuttimen toiminnot: toisto/tauko – edellinen kappale – seuraava kappale – äänenvoimakkuus.

10. MENU (säätö BASSO / diskantti /mikrofonin äänenvoimakkuus). Kun painat "MENU"-painiketta, LED-näytössä näkyy "TE/BS/CU/EC", "TE" tarkoittaa diskantin säätöä: jos näet näytössä "TE" ja käännät voimakkuusnuppia, diskantti/keskikorkea taajuus muuttuu "-9"- "+9".

"BS" tarkoittaa basson säätöä. Kun painat "MENU"-painiketta ja LED-näytössä näkyy "BS", voit kääntää pää-äänenvoimakkuusnuppia, BASSO-efekti muuttuu "-9"- "+9".

"CU" tarkoittaa mikrofonin äänenvoimakkuutta, "EC" tarkoittaa kaiun säätöä +/- . Kun näet "CU" tai "EC", käännä pää-äänenvoimakkuusnuppia, jolloin mikrofonin äänenvoimakkuus ja kaiku pienenevät ja suurenevät.

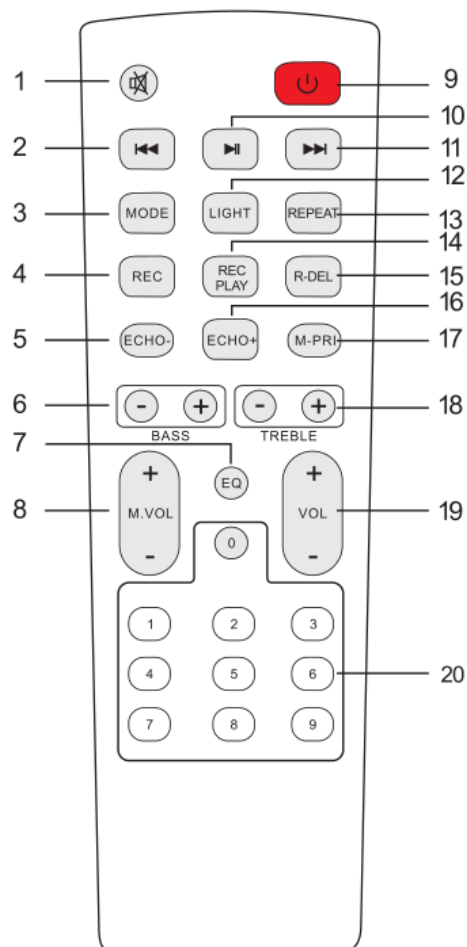
Palautat tehdasasetukset painamalla pitkään "MENU"-painiketta.

11. Valotilan kytkeminen päälle/pois, lyhyellä painalluksella vaihdat väriä, pitkällä painalluksella vaihdat valotilan tai sammutat valon. Kytke valo painamalla "valo" uudelleen .

12. MODE-tilavaihto

13. Lyhyellä painalluksella edelliseen kappaleeseen, pitkällä painalluksella nopeasti taaksepäin.
14. Pää-äänenvoimakkuus
15. Lyhyellä painalluksella seuraavaan kappaleeseen, pitkällä painalluksella nopeasti eteenpäin.

Kaukosäädin



1. Mykistä
Mykistää kaikissa tiloissa.
2. Edellinen kappale
USB-/Micro-SD-korttitilassa – edellinen kappale.
Bluetooth-yhteystilassa – edellinen kappale.
3. Tila

Lyhyellä painalluksella siirryt järjestyksessä Langaton Bluetooth / Linjatulo / USB / Micro-SD-tila.

4. Tallennustoiminto

Tallennat kappaleet USB-/Micro-SD-muistiin painamalla "REC"-painiketta USB-/Micro-SD-korttitilassa.

5. Kaiku -

6. BASSO +/-

7. Taajuuskorjaintoiminto (Pop–Rock–Jazz–Klassinen–Ei korjausta)

8. Mikrofonin äänenvoimakkuus +/-

9. Valmiustila

10. Tauko ja toisto

11. Seuraava kappale

USB-/Micro-SD-korttitilassa – seuraava kappale.

Bluetooth-yhteystilassa – seuraava kappale.

12. Valotilan vaihto

Painamalla lyhyesti vaihdat valojen värejä. Pitämällä painiketta painettuna vaihdat valotilaa tai sammutat valon. Painamalla tätä painiketta uudelleen kytket valon päälle.

13. Toistotoiminto

Toista yksi kappale tai toista kaikki kappaleet USB-/Micro-SD-tallennustilasta.

14. Tallennuksen toisto

15. Tallennuksen poisto

16. Kaiku +

17. Mikrofonin ensisijaisuus

(Jos puhut mikrofonin musiikin toiston aikana, äänesi ylittää USB-/Micro-SD-kortin äänen)

18. Diskantti +/-

19. Pää-äänenvoimakkuus




20. Numeronäppäimet

Kappaleiden valinta USB-/Micro-SD-korttitilassa.

KÄYTTÖOHJEET

• Langaton Bluetooth-pariliitostila:

Paina MODE-painiketta laitteesta tai kaukosäätimestä, kunnes Bluetooth on valittuna.


1. Aseta matkapuhelin 10 metrin sisälle;
2. Aktivoi matkapuhelimen Bluetooth-ominaisuudet, jotta matkapuhelin alkaa etsiä Bluetooth-laitteita. Katso lisätietoja käyttöoppaasta.
3. Valitse oikea mallinumero (**Denver BPS-350**), jonka matkapuhelin löysi;
4. Painamalla lyhyesti TOISTO/TAUKO-painiketta “” voit toistaa musiikkia tai keskeyttää sen. Painamalla lyhyesti “”- tai “”-näppäintä valitset edellisen tai seuraavan kappaleen.


• LINJATULOTILA:

Paina MODE-painiketta laitteesta tai kaukosäätimestä, kunnes LINJA on valittuna. Toistaa musiikkia linjatuloon yhdistetystä laitteesta.

• FM-RADIO-TILA:

-Paina MODE-painiketta laitteesta tai kaukosäätimestä, kunnes FM on valittuna.

-Painamalla “”-näppäintä kaiutin hakee automaattisesti ja lukee signaaleja alueelta 87,5–108 MHz. Jos taajuudella on signaali, laite muistaa sen ja tallentaa sen kanavaksi.

-Kun haku on valmis, paina lyhyesti “”-näppäintä ja pääset edelliselle kanavalle ja painamalla “”-näppäintä seuraavalle kanavalle.

• USB-tila:

1. Paina käynnistyksen jälkeen MODE ja valitse "USB", aseta sitten USB-laite paikoilleen. Laite lukee ja toistaa automaattisesti USB-laitteen musiikin.

2. Painamalla "⏸"-näppäintä lyhyesti keskeytät tai toistat kappaleen.

3. Painamalla lyhyesti "⏮"-näppäintä pääset edelliseen kappaleeseen.

4. Painamalla lyhyesti "⏭"-näppäintä pääset seuraavaan kappaleeseen.

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

KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN, COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu

UK
CA

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.

Sähköinen ja elektroninen laite ja akku on merkitty roskakorilla, jonka yli on piirretty rasti, kuten yllä. 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, joihin sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot voidaan viedä maksutta edelleen toimitettaviksi kierrätysasemille tai muihin keräyspisteisiin tai ne voidaan kerätä suoraan kotoa. Lisätietoja saat kuntasi tekniseltä osastolta.

Denver A/S vakuuttaa, että radiolaitetyyppi **BPS-350** on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa osoitteessa: denver.eu, napsauta hakukuvaketta verkkosivuston yläreunassa. Kirjoita mallinumero: **BPS-350**. Siirry nyt tuotesivulle, RED-direktiivi näkyy latausten/muiden latausten alla.

Käyttötaajuusalue: 2402MHz~2480MHz,FM:87.5-108MHz

Maks. lähtöteho: 250W (25W RMS)

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Tanska

www.facebook.com/denver.eu

Tiedot sovittimesta:

Valmistajan nimi tai tavaramerkki, kaupparekisterinumero ja osoite:
SHENZHEN FUJIA APPLIANCE CO.,LTD.

91440300279404132H

5F of building F, Hengchangrong (xinghui) science and technology
industrial park Huaning Road West, Longhua district, Shenzhen,
China,

Mallitunniste:FJ-SW126G0902000E

Ottojännite: 100~240V

Tuloverkkotaajuus: 50/60Hz

Antojännite: 9V

Antovirta: 2 A

Antoteho: 18W

Aktiivitalan keskimääräinen hyötysuhde: 85%

Hyötysuhde alhaisella kuormituksella (10 %):71%

Kuormittamattoman tilan tehonkulutus: $\leq 0.1W$