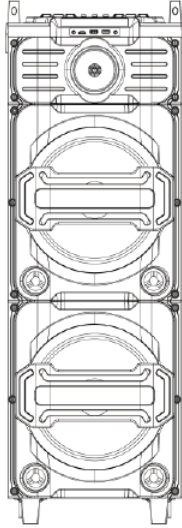


DENVER[®]
denver-electronics.com

MANUAL

KÄYTTÖOPAS

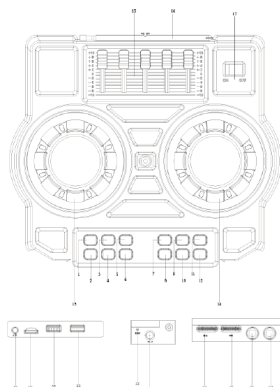
Musiikkimikseri



DJS-3010

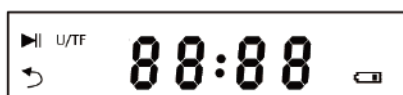
www.facebook.com/denverelectronics

Paneelin toiminnot



1. Edellinen
2. Tila 1
3. Toisto/tauko
4. Tila 2
5. Seuraava
6. Valo
7. Edellinen
8. Musiikki 1
9. Toisto/tauko
10. Musiikki 2
11. Seuraava
12. Musiikki 3
13. 1/2 DJ-MIKSERI
14. Perusvoimakkuus:
15. EQ-voimakkuuden säätö
16. Antenni
17. Virta päälle/pois
18. AUX IN
19. TF-kortti
20. USB-muisti 1
21. USB-muisti 2
22. Latauksen merkkivalo
23. DC 9 V
24. Kaiun voimakkuus
25. MIK/KITARAN voimakkuus
26. MIK-TULO
27. MIK-TULO

Näytön kuvaus



1. ▶|| Toistettaessa muistikortilta tämä symboli tarkoittaa taukoa; Aux- tai FM-tilassa se tarkoittaa mykistystä, näytön valo vilkkuu kerran mykistyksen aikana.
2. USB/TF: Palaa, kun toistetaan USB-levyltä tai TF-kortilta.
3. ↻ Yksi toisto
4. 88:88: Linjatulon näyttö "AUX"; radion tila, nykyisen kanavan digitaalinen näyttö; näyttää toistoajan, kun toistetaan TF-kortilta tai U-levyltä
5. 🔋 Kun tuotteen akun varaus on vähissä, laite on ladattava yhdistämällä se sovittimeen. Alhaisen varauksen näyttö ilmestyy, kun äänenvoimakkuus on pudonnut 70 prosenttiin.

Toiminnan kuvaus

Yleisimpien toimintojen kuvaus:

1. Perusvoimakkuus: Säädä tuotteen pää-äänenvoimakkuutta kääntämällä vasemmalle tai oikealle
2. Mikrofonin äänenvoimakkuus: mikrofonin ollessa yhdistettynä voit säätää sen äänenvoimakkuutta kääntämällä vasemmalle tai oikealle.
3. Kaiun säätäminen: mikrofonin ollessa yhdistettynä käännä mikrofoonia vasemmalle tai oikealle.
4. U-levyn äänenvoimakkuuden tasapainotus: U-levyltä toistettaessa voit lisätä USB1-levyn äänenvoimakkuutta ja vähentää USB2-levyn äänenvoimakkuutta kääntämällä vasemmalle. Kääntämällä oikealle USB2-levyn äänenvoimakkuus lisääntyy ja USB1-levyn vähentyy.
5. Malli 1: vaihda lyhyellä painalluksella BT-USB1-TF-FM-AUX
6. Malli 2: vaihda lyhyellä painalluksella BT - USB2
7. EQ-säätö: liu'uttamalla ylös ja alas voit säätää 5 taajuutta missä tahansa tilassa.

MP3-toiminnon kuvaus:

1. U-levy U-levy toistaa automaattisesti nykyisiä MP3-, WMA-, WAV-musiikkiformaatteja.
2. TF-kortti: toistaa automaattisesti nykyisiä MP3-, WMA-, WAV-musiikkiformaatteja.
3. Toisto-/taukonäppäin: lyhyellä painalluksella toisto/tauko lähetystilassa. Pitkällä TOISTOPAINIKKEEN painalluksella toistetaan toiminto (YKSI - KANSIO -SATUNNAINEN - KAIKKI). Oletusasetus on KAIKKI.
4. Edellinen ja seuraava: lyhyellä painalluksella edellinen ja seuraava kappale, pitkällä painalluksella EDELLINEN ja SEURAAVA kansio.

Radiotoiminnon kuvaus:

1. Lyhyellä painalluksella siirryt FM-tilaan
2. Toisto-/taukonäppäin: lyhyellä painalluksella mykistät lähetystilan ja peruutat mykistystoiminnon, pitkällä painalluksella selaat kaikki lähetysasemat ja tallennat ne automaattisesti.
3. Edellinen/seuraava: lyhyellä painalluksella valitset EDELLISEN/SEURAAVAN muistissa olevan aseman. Pitkällä painalluksella etsit edellistä/seuraavaa asemaa, ei koske tallennettuja asemia.
4. FM-teleskooppiantenni: vedä radiotilassa antenni pitkäksi, auttaa etenkin syrjäisissä paikoissa.

Bluetooth-toiminnon kuvaus:

1. Bluetooth-yhteys: Siirryt Bluetooth-tilassa automaattisesti Bluetooth-pariliitoksen odotustilaan. Kun LED-näytössä näkyy "blue", etsi Bluetooth-laitteella mallia "Denver DJS-3010 (tila 1), Denver DJS-3010 (tila 2). Napsauta muodosta pariliitos. Kun kaiuttimien yhdistäminen pariiksi laitteen kanssa onnistuu, kuuluu äänimerkki.
2. Musiikin toisto: lyhyellä painalluksella toisto/tauko.
3. Manuaalinen Bluetooth-pariliitos: Paina Bluetooth-tilassa pitkään toisto-/taukopainiketta päästäksesi uudelleen odotustilaan

Valotoimintojen kuvaus

LED-painikkeen lyhyt painallus:

Kaiuttimen valo sammuu, kun painat "Valo".

Kaiuttimen valo syttyy, kun painat uudelleen "Valo".

Pitkä painallus.

vaihda valoa. 6 valotilassa

Latauksen merkkivalo ja alhaisen varauksen merkkivalo

1. Kun alhaisen varauksen merkkivalo vilkkuu, tuotteen akun varaus on alhainen ja akku täytyy ladata. Tällöin äänenvoimakkuus pienenee 70 %:iin päävoimakkuudesta. Laitteen latauksessa on käytettävä mukana tullutta sovitinta. Latauksen aikana punainen latauksen merkkivalo palaa. Kun laite on täyteen ladattu, punainen valo sammuu.
2. Huomautus: lataa ennen ensimmäistä käyttökertaa vähintään 12 tuntia. Jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan, akkua on kuitenkin ladattava, muutoin se vaurioituu.

DJ-mikserin nappien kuvaus

Kun kaksi Bluetooth-laitetta yhdistetty tai kaksi USB-laitetta lisätty.Käännä DJ-mikserin pyörää.Vasemmalle, Bluetooth 1:n / USB 1:n äänenvoimakkuus suurenee asteittain. Bluetooth 2:n / USB 2:n äänenvoimakkuus pienenee asteittain.Suurin Bluetooth 1:n / USB 1:n äänenvoimakkuus oli näyttöruudussa 30:0.Oikealle, Bluetooth 2:n / USB 2:n äänenvoimakkuus suurenee asteittain. Bluetooth 1:n / USB 1:n äänenvoimakkuus pienenee asteittain.Suurin Bluetooth 2:n / USB 2:n äänenvoimakkuus oli näyttöruudussa 0:30.

Tekniset tiedot

Antoteho: 30 W

R-taajuus: 90Hz-20KHz

Kaiuttimen koko: 2 x 10", 4 Ω + 1 x 1" diskanttikaiutin

Signaali-kohinasuhde: ≥60 dB

Akun kapasiteetti: 9 V, 1,3 A

Pakkauslista:

Laite 1 kpl

Käyttöopas 1 kpl

Sovitin 1 kpl

KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN, TEKIJÄNOIKEUS/DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



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

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot on merkitty alla olevalla rastitun 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, Inter Sales A/S että radiolaitetyyppi DJS-3010 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: www.denver-electronics.com, [napsauta hakukuvaketta verkkosivuston yläreunassa.](#) [Kirjoita mallinnumero: djs-3010](#). Siirry nyt tuotesivulle, RED-direktiivi näkyy latausten/muiden latausten alla
Käyttötaajuusalue:90Hz-20KHz
Maks. lähtöteho:60W

Maahantuoja:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Tanska

www.facebook.com/denverelectronics