

In-car DAB- ja FM-lähetin DAB-11

Käyttöohje



Ominaisuudet:

1. Langaton DAB+/DAB-radiolähetys autosi nykyiseen FM-lähetystekniikkaa käyttävään autoradiovahvistimeen
2. Voit selata nopeasti seuraavaan saatavilla olevaan ilmaiseen DAB-asemaan/FM-taajuuteen
3. FM-lähetintointo on yhdistetty malliin
4. Yhdistämällä linjalähdön auton AUX-in-liitäntään saat parhaan äänenlaadun
5. Voi ladata mobiililaitteet matkan aikana 2,1 ampeerin lataustoiminnolla
6. Virta saadaan auton tupakansytyttimen liitännästä.
7. Laitteen kulmaa on helppo säätää joustavan varren avulla
8. Sovellus: Silicon Labs
9. Mukana palveluita
10. RDS
11. Tukee seuraavia kieliä: englanti, saksa ja norja

Tekniset tiedot:

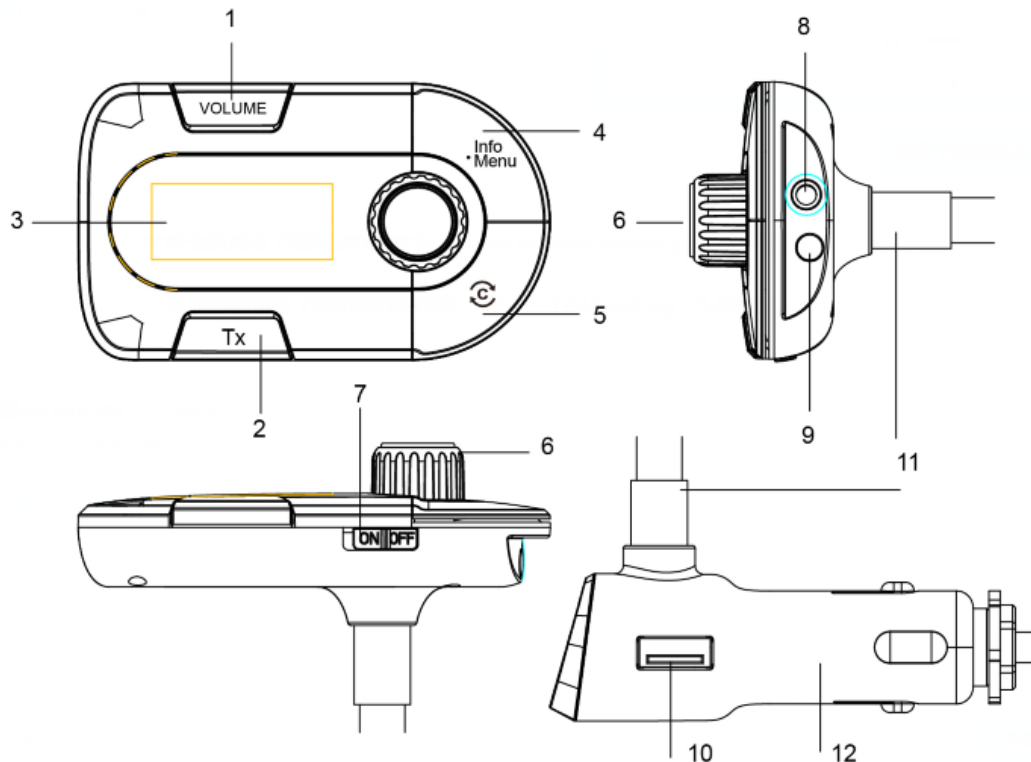
1. Taajuusalue: DAB-kaista III 174-240 MHz
2. FM-lähetysalue: 87,6-107,9 MHz
3. Ulostuloliitäntä: 3,5 mm stereolähtö yhdistetään auton AUX-in-liitäntään (jos käytettävissä)
4. LCD-näyttö: **37x23 mm**
5. Latausteho autossa: 5 V/2,1 A
6. USB-lähtö lataukseen

VAROITUKSET: 

SÄHKÖISKUVAARAN VÄHENTÄMISEKSI ÄLÄ POISTA LAITTEEN KUORIA. LAITE EI SISÄLLÄ KÄYTTÄJÄN HUOLLETTAVISSA OLEVIA OSIA, KAIKKI HUOLTOTYÖT TULEE JÄTTÄÄ PÄTEVÄN HUOLTOHENKILÖN SUORITETTAVAKSI.

DAB-11-radio puhdistetaan pyyhkimällä sen kotelo hieman kostealla, nukkaamattomalla liinalla. Älä käytä mitään alkoholia, ammoniakkia tai hankausaineita sisältäviä puhdistusnesteitä.

Tuotteen yleiskatsaus

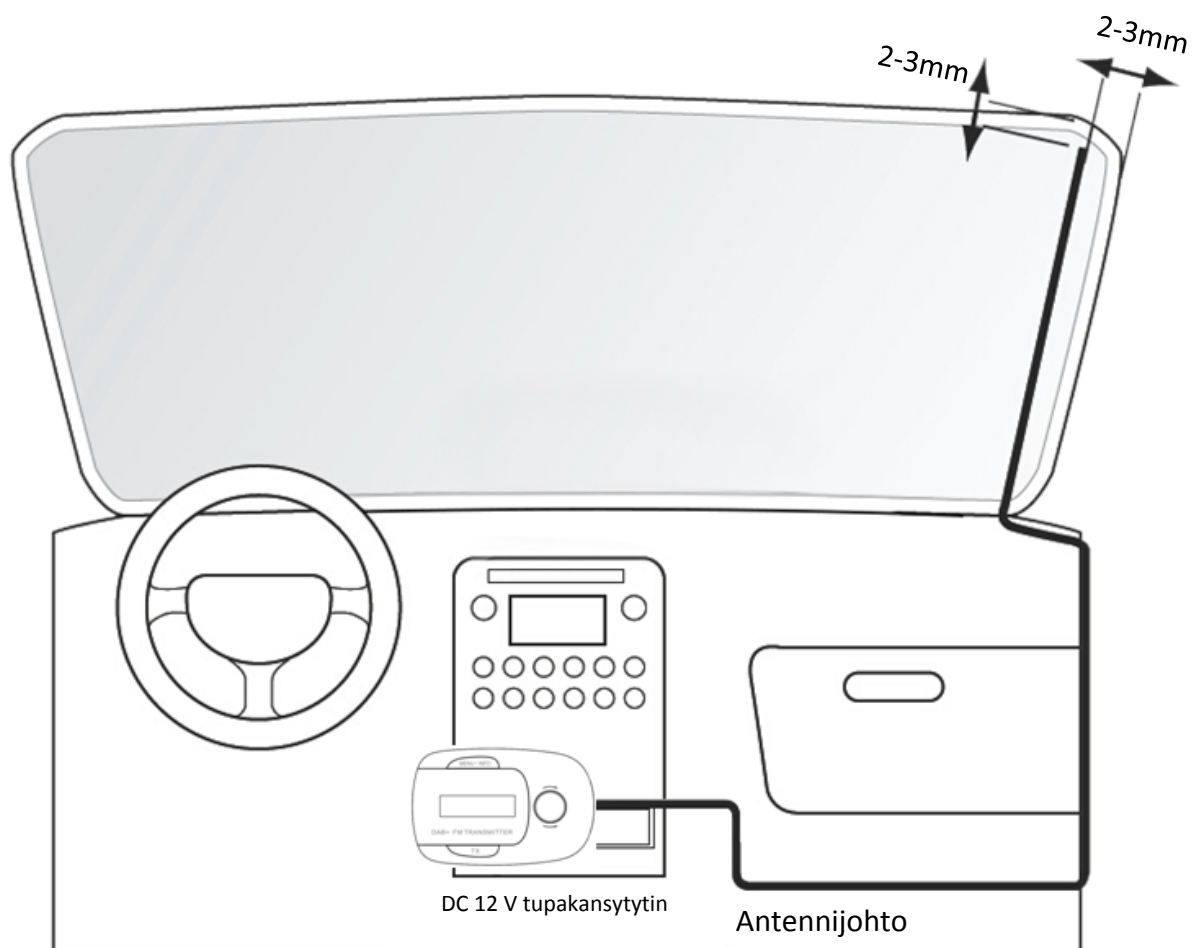


1. Äänenvoimakkuuspainike
2. FM-lähetys
3. LCD-näyttö
4. Valikko-/Info-painike
5. Automaattinen DAB-asemien haku/parhaan lähetystaajuuden haku
6. Kierrettävä säädin
7. Virtakytkin
8. Äänen lähtöliitäntä
9. Antennijakki
10. Laturi antoteho 5 V/2,1 A
11. Liituskappale taipuisaan varteen
12. Virtapistoke

Asennus



1. Yhdistä virtapistoke auton tupakansytyttimen liitäntään (tulo: 12-24 V)
2. Kytke laite päälle virtakytkimestä
3. Voit säätää laitteen suuntaa taipuisan kiinnitysvarren avulla
4. Asenna ulkoinen antenni alla olevan kaavion mukaisesti:



Käyttöohje

1. Yhdistä virtapistoke auton tupakansytyttimen liitäntään (tulo: 12-24 V)
2. Kytke laite päälle virtakytkimestä
3. Laite hakee kaikki DAB-asetat automaattisesti 5 sekunnissa siitä, kun näyttöön ilmestyy ”Täysi haku”
4. Painamalla DAB-11-laitteen TX-painiketta siirryt ”FM-lähetystilaan” ja näytössä näkyy nykyinen FM-lähetystaajuus, kirjoita numero ylös. Voit vaihtaa taajuuksia manuaalisesti niiden alueiden mukaan, joilla ajat. Suosittelemme virittämään auton FM-radion vapaalle FM-taajuudelle, jotta autoradio ei saa häiriöitä ja äänenlaatu on parempi.
5. Kytke in-car-audiojärjestelmä päälle.
6. Kytke sellainen autoradion FM-taajuus päälle, joka sopii DAB-11:n FM-lähetystaajuusasetukseen

Paina ja pidä ”MENU/INFO”-painiketta 2 sekunnin ajan ja kierrä kierrettävää säädintä myötöpäivään. Voit valita näkyviin tulevista toiminnoista seuraavassa järjestyksessä:

- 1) **Täysi haku:** painamalla kierrettävää säädintä ja kiertämällä sitä voit käynnistää automaattisen täyden haun
- 2) **Manuaalinen viritys:** painamalla kierrettävää säädintä ja kiertämällä sitä voit etsiä asemia manuaalisesti, vahvasta haku painamalla säädintä uudelleen
- 3) **Äänenvoimakkuus:** painamalla kierrettävää säädintä ja kiertämällä sitä voit säätää äänenvoimakkuutta, vahvasta painamalla säädintä uudelleen
- 4) **Järjestelmän nollaus:** paina kierrettävää säädintä toistuvasti, kunnes näkyviin tulee ”OK”

AUX-LÄHDÖN KÄYTTÖ

Voit käyttää linjalähtötoimintoa paremman äänenlaadun saamiseksi:

- Yhdistä AUX-johto (mukana) DAB-11 autosovittimen lähtöliitännästä auton AUX-tuloliitäntään
- DAB-sovittimen äänisignaali lähetetään suoraan auton kaiuttimien kautta

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 jätemateriaalia (pois heitettävät sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot) ei käsitellä asianmukaisesti.

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet on merkitty roskakorilla, jonka päällä on rasti, kuten yllä. Symboli kertoo, ettei sähkö- ja elektroniikkalaitteita tai paristoja saa hävittää kotitalousjätteen mukana vaan ne on hävitettävä erikseen.

Kaikissa kaupungeissa on keräilypisteitä, joihin vanhat sähkö- ja elektroniikkalaitteet voidaan toimittaa maksutta edelleen toimitettaviksi kierrätysasemille ja muihin keräilypisteisiin tai niille voidaan järjestää keräily kodeista. Lisätietoja saat kuntasi tekniseltä osastolta.

Maahantuoja:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Tanska

www.facebook.com/denverelectronics