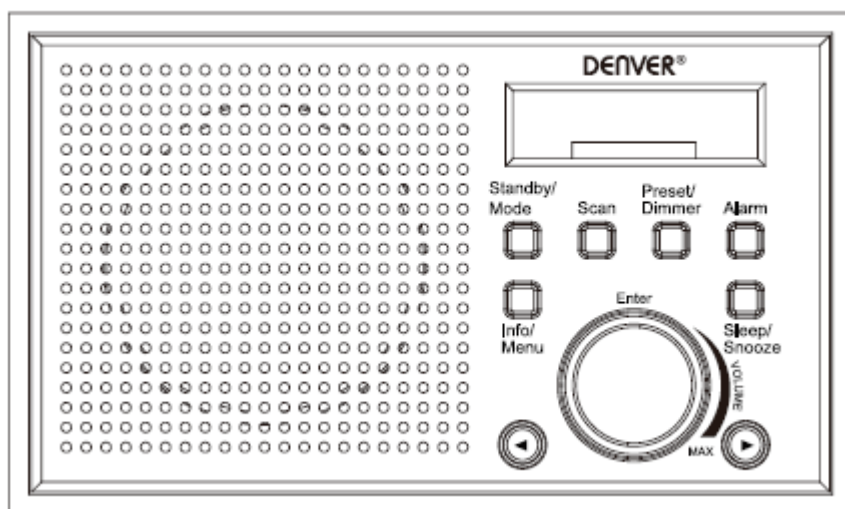


DENVER[®]

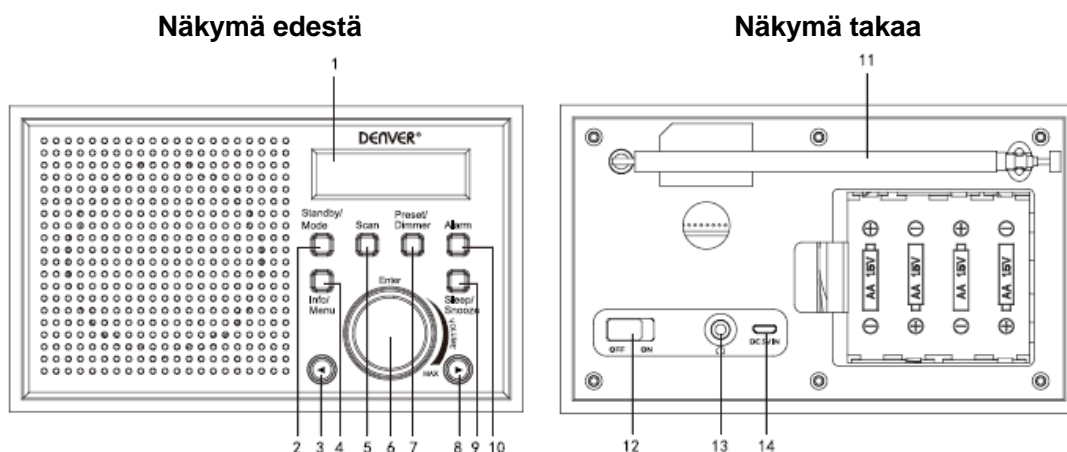
Käyttöopas

DAB-46

www.facebook.com/denverelectronics



TUOTTEEN ESITTELY



1. LCD-NÄYTTÖ
2. VALMIUSTILA/TILAPAINIKE
3. EDELLINEN PAINIKE
4. INFO-/VALIKKOPAINIKE
5. KANAVAHAKUPAINIKE
6. ENTER / ÄÄNENVOIMAKKUUDEN SÄÄDIN (Vahvista asetus / säädä painiketta)
7. ESIASETUS/HIMMENNINPAINIKE
8. SEURAAVA PAINIKE
9. LEPOTILA/TORKKU-PAINIKE
10. HERÄTYSPAINIKE
11. ANTENNI
12. OFF/ON -PAINIKE
13. KUULOKELIITÄNTÄ
14. DC 5 V SISÄÄNTULO
15. AC/DC-SOVITIN



PERUSKÄYTTÖ – ALOITTAMINEN

Laitetta voidaan käyttää joko verkkovirralla tai akulla.(paristot eivät sisälly mukaan)

Käyttö verkkovirralla

1. Kytke verkkolaitteen tasavirtapistoke radion takana sijaitsevaan tasavirtaliitäntään.
2. Kytke AC/DC-sovitin verkkopistorasiaan.
3. Liu'uta **ON/OFF**-kytkin **ON**-asentoon ja käynnistä radio painamalla **STANDBY/MODE**-painiketta.

Varoitus: Käytä aina mukana toimitettua vaihtovirtasovittinta. Jos vaihtovirtasovittimen jännite on yli 5 V, tuotteen vaurioituminen voi olla mahdollista.

Käyttö akulla

1. Varmista, että AC/DC-sovitin on irrotettu laitteesta.
2. Aseta paristokoteloon neljä AA-paristoa.
3. Käynnistä radio painamalla **STANDBY/MODE**-painiketta.

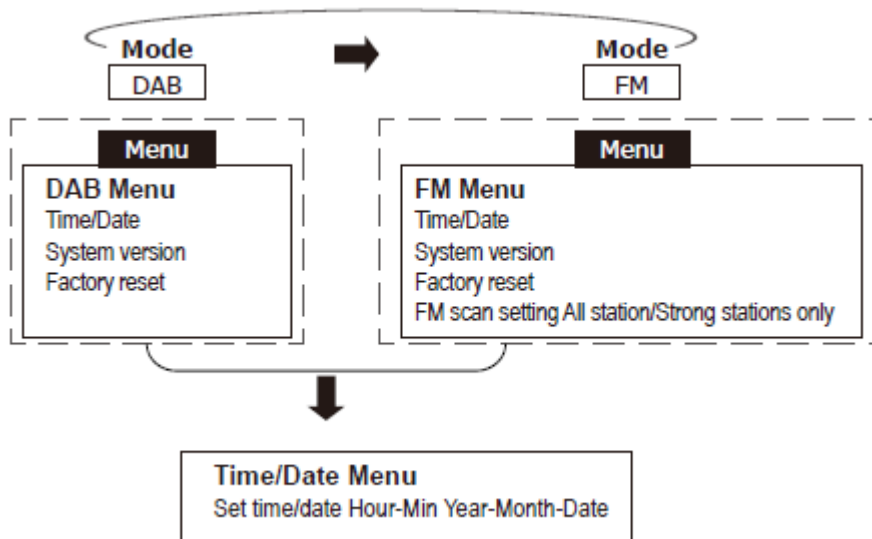
Huomautus: Akun parhaan suorituskyvyn saavuttamiseksi suosittelemme alkaliparistojen käyttöä.

Valikossa navigointi

Valikkopuussa liikkumiseen ja tarvittavien asetusten valitsemiseen käytetään seuraavia säätimiä:

Pidä **INFO/MENU** -painiketta painettuna siirtyäksesi valikkoihin. Paina ◀- tai ▶-painiketta liikkuaksesi valikossa ja vahvista painamalla **ENTER/VOLUME**-säädintä.

Valikon kuvaus



EN	FI
Mode	Tila

DAB	DAB
FM	FM
Menu	Valikko
DAB Menu	DAB-valikko
Time/Date	Aika/Pvm
System version	Järjestelmäversio
Factory reset	Tehdasasetusten palautus
FM Menu	FM-valikko
Time/Date	Aika/Pvm
System version	Järjestelmäversio
Factory reset	Tehdasasetusten palautus
FM scan setting All Strong stations only	FM-kanavahaun asetukset (kaikki / vain vahvat asemat)
Time/Date Menu	Aika-/päivämäärävalikko
Set time/date Hour-Min Year-Month-Date	Aseta aika/päivämäärä (tunti-minuutti-vuosi-kuukausi-päivämäärä)

RADION KÄYTTÖ

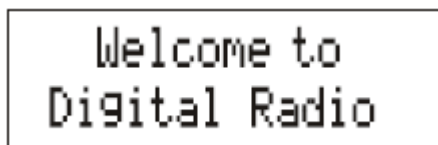
DAB-radio

Käynnistä laite painamalla **STANDY/MODE**-painiketta, ja etsi saatavilla olevia radioasemia painamalla **SCAN**-painiketta. Kanavahaun aikana näytöllä näkyy "Full scan" sekä liukupalkki, joka näyttää haun edistymisen sekä tähän mennessä löydettyjen asemien määrän (kuva 2).

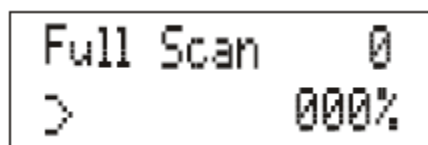
Kun kanavahaku on päättynyt, radio lähettää ensimmäisen aakkosnumeerisesti löydetyn aseman. Voit nyt selata löydettyjä asemia painamalla ◀/▶ -painikkeita, sekä vahvistaa valintasi painamalla **ENTER/VOLUME**-säädintä.

Huomautus: Mikäli automaattinen kanavahaku ei löydä yhtään asemaa, radiossa näkyy "No Station". Säädä tässä tapauksessa antennin asentoa ja siirrä laitetta paremman signaalin vastaanottamiseksi.

Kuva 1



Kuva 2



FM-radio

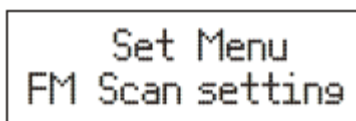
1. Valitse FM painamalla **STANDBY/MODE**-painiketta. Näytöllä näkyy FM ja taajuus.
2. Aktivoi automaattinen kanavahaku pitämällä **SCAN**-painiketta painettuna, kunnes radio aloittaa kanavahaun. Kanavahaku päättyy automaattisesti, kun FM-asema on löytynyt.

3. Hae ja viritä radioasema manuaalisesti painamalla ◀/▶-painiketta toistuvasti. Jos radiovastaanotto on heikko, säädä antennin asentoa ja siirrä laitetta paremman signaalin vastaanottamiseksi.

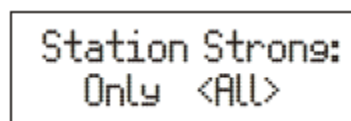
FM-kanavahaku valikon kautta

Siirry valikkoon pitämällä **FM** -tilassa **INFO/MENU**-painiketta painettuna, valitse "FM scan setting" (kuva 3) painamalla ◀/▶-painiketta, ja siirry alavalikkoon painamalla **ENTER/VOLUME**-säädintä. Valitse sitten "Only <All>" (kuva 4) painamalla ◀/▶-painiketta ja vahvista FM-kanavahaun valinta painamalla **ENTER/VOLUME**-säädintä.


Kuva 3



Kuva 4



KUULOKKEIDEN KÄYTTÄMINEN

Laitteessa on stereokuulokeliitäntä. Kytke kuulokkeet (eivät sisälly toimitukseen) symbolilla  merkittyyn liitäntään, ja säädä äänenvoimakkuus kohtuulliselle kuuntelutasolle. Laitteen kaiuttimet ovat poissa käytöstä, kun kuulokkeet on kytkettyinä.

Varoitus: Liiallinen kuulokkeiden äänenvoimakkuus voi heikentää kuuloa.

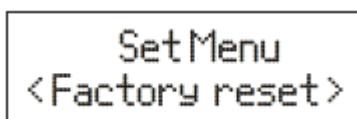
NOLLAA

Jos siirrät laitteen toiseen paikkaan tai toiseen maahan, tallennetut DAB-asetukset eivät välttämättä ole enää käytettävissä. Palauta tässä tapauksessa laitteen tehdasasetukset.

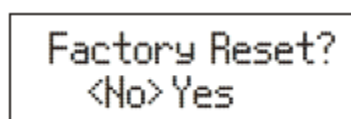
1. Siirry valikkoon pitämällä **INFO/MENU**-painiketta painettuna, valitse "Factory reset" (kuva 5) painamalla ◀/▶-painiketta, ja siirry alavalikkoon painamalla **ENTER/VOLUME**-säädintä. Valitse sitten "Factory Reset <No> Yes"-valikosta (kuva 6) "<Yes>" painamalla ◀/▶-painiketta ja vahvista painamalla **ENTER/VOLUME**-säädintä.
2. Radiossa näkyy "Restarting...", ja se alkaa etsiä kaikkia käytettävissä olevia radioasemia.

Huomautus: Kaikki aiemmin tallennetut radioasemat poistetaan nollauksen jälkeen.

Kuva 5



Kuva 6



TEKNISET TIEDOT

Nimellisjännite (verkkolaite)	AC 100–240 V~ 50/60 Hz, 0,15 A
Verkkolaitteen ulostulo	DC 5 V, 1 A
Nimellisjännite (radio)	DC 5 V tai 1,5 V x 4 (neljä AA-paristoa)
Virrankulutus	5 W
Äänen ulostulo	2 W RMS
Radio	DAB 174–240 MHz FM 87,5-108 MHz
Käyttöolosuhteet Lämpötila	5–35 °C Kosteus 5–90 %
Laitteen mitat	170 (P) x 96 (L) x 101 (K) mm
Paino	0,7 kg

TEKNISET TIEDOT VOIVAT MUUTTUA ILMAN ENNAKKOILMOITUSTA.

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 jäteastian 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, 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.

Täten, Inter Sales A/S vakuuttaa, että tyypin DAB-46 radiolaite on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa osoitteessa: Mene osoitteeseen: www.denver-electronics.com ja napsauta hakukuvaketta verkkosivuston yläreunassa. Kirjoita mallinumero: [DAB-46](#). Siirry nyt tuotesivulle, RED-direktiivi näkyy latausten/muiden latausten alla

Käyttötaajuusalue: DAB 174–240 MHz
FM 87,5-108 MHz

Maks. lähtöteho: 5 W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Tanska

www.facebook.com/denverelectronics

DAB-radiosignaali

Huomioi, että DAB-signaali voi heikentyä PALJON asuinrakennuksesi tyypistä riippuen. Esimerkiksi betonirakennuksessa voi olla vaikeaa vastaanottaa kunnollista signaalia. Signaali voi lisäksi vaihdella eri puolilla maata. Tarkista paikallisesta lähettimestä paras signaali alueellasi.

Vær opmærksom på at det kan påvirke DAB signalet MEGET hvilken type bygning man bor i. Det kan f.eks. være svært at få et ordentligt signal hvis man bor i beton byggeri.

Der er også forskel på hvor god dækningen er i forskellige områder. Tjek nyeste dækningskort på www.dabradio.dk under "hvad er digital radio".