



IDA-430

denver.eu

03/2023



FR

TOUS LES EMBALLAGES
+ NOTICE



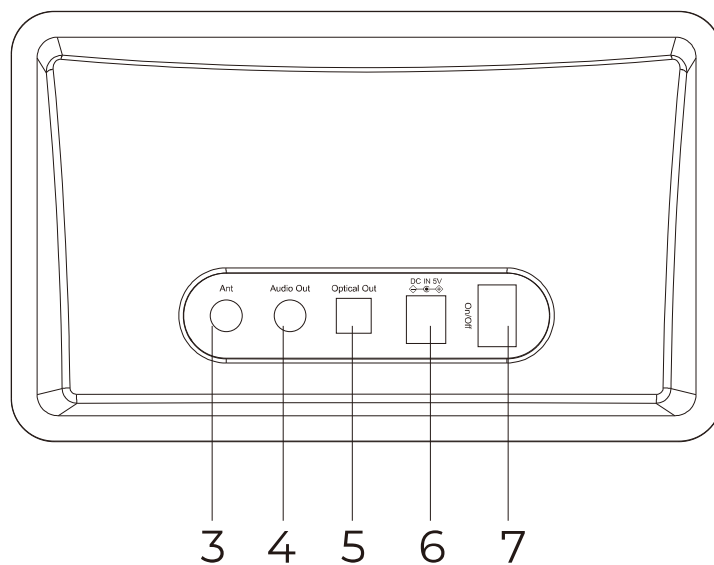
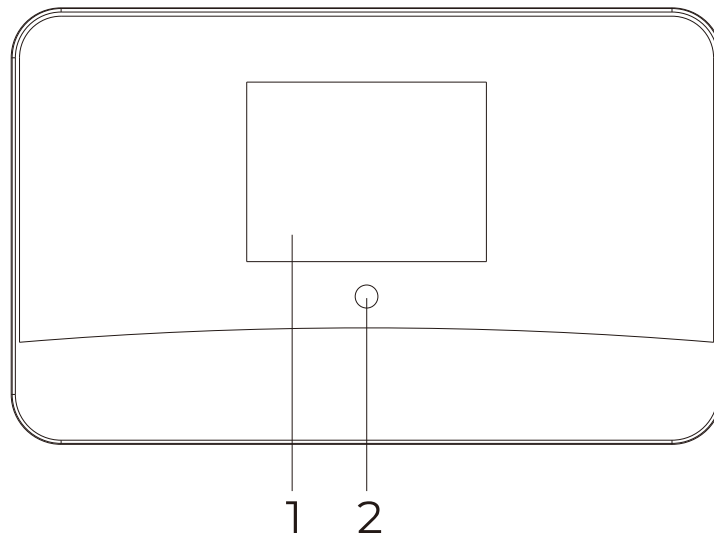
Turvallisuustiedot

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. Pidä laite poissa lasten ja lemmikkieläinten ulottuvilta, jotta vältät niiden pureskelun ja nielemisen.
3. Älä käytä sekaisin uusia ja vanhoja paristoja tai erityyppisiä paristoja. Poista paristot, jos et aio käyttää järjestelmää pitkään aikaan. Tarkista paristojen napaisuus (+/-), kun laitat ne tuotteeseen. Väärin asettaminen voi aiheuttaa räjähdyksen. Paristot eivät sisälly.
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, kosteudelle, suoralle auringonpaisteelle!
7. Langaton Bluetooth-tekniikka toimii 10 metrin (30 jalan) kantaman sisällä. Suurin tiedonsiirtoetäisyys voi vaihdella esteiden (ihmiset, metalliesineet, seinät jne.) takia tai sähkömagneettisen ympäristön vuoksi.
8. Bluetooth-laitteen säteilemät mikroaallot voivat vaikuttaa elektronisten lääkinnällisten laitteiden toimintaan.
9. 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.
10. Pistoketta käytetään laitteen irti kytkemiseen, ja irtikytkemislaitteen tulee olla helposti käytettävissä. Varmista, että pistorasian ympärillä on vapaata tilaa helpon käytettävyyden takaamiseksi.
11. Älä käytä muita kuin alkuperäisiä lisävarusteita tuotteen kanssa, koska muutoin tuote voi toimia epänormaalisti.

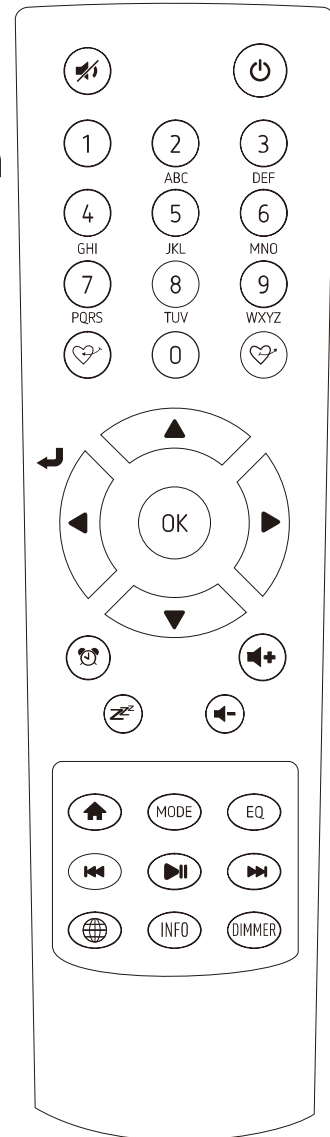
Säätimien sijainti



1. 2,8" TFT-väri näyttö
2. Kaukosäätimen infrapuna-anturi
3. Lanka-antennin tuloliitäntä
4. 3,5 mm:n äänilähtöliitäntä
5. Optinen lähtöliitäntä
6. DC-tuloliitäntä
7. Virta PÄÄLLE/POIS PÄÄLTÄ -kytkin

Kauko-ohjain

1.  : Mykistys
2. 0-9: Numerot/merkit
3.  : Aseta nykyinen toistettava asema suosikiksi
4.  : Kohdistin ylös
5.  /  : Kohdistin vasemmalle/takaisin
6.  : Hälytyspainike
7.  : Uniajastin
8. Mode: Vaihda radiotilojen välillä
9.  : Koti
10.  : Edellinen
11.  : Pääsy radiolaitteen verkkotietoihin
12.  : Valmiustila ja toiminta
13.  : Palauta suosikkiluettelo
14. OK: vahvistuspainike
15.  : Kohdistin oikealle
16.  : Kohdistin alas
17. Äänenvoimakkuus+: Lisää äänenvoimakkuutta
18. Äänenvoimakkuus-: Vähennä äänenvoimakkuutta
19. EQ: Taajuuskorjain
20.  : Seuraava
21.  : Toisto/tauko
22. Dimmer
23. Info



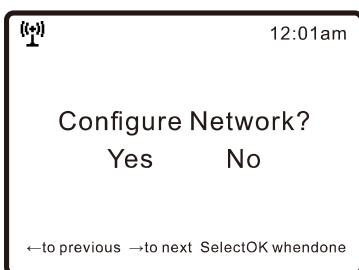
Käynnistys

- Kytke tasavirtasovitin verkkoon ja kytke virta päälle / pois päältä -kytkin (takakotelossa) asentoon ON. Sovitin käynnistyy automaattisesti.
- Kytke ulkoiset virtakaiuttimet optiseen lähtöön tai 3,5 mm:n liittimellä varustettuun RCA-kaapeliin.

Verkkoasetukset

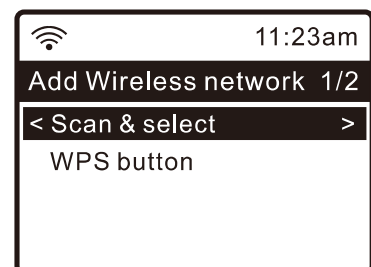
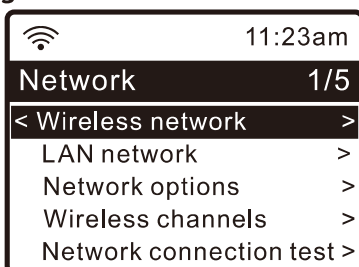
Langaton lähiverkko

Jos tämä on ensimmäinen käyttökerta, Ohjattu verkon määrittäminen tulee näkyviin.



Valitse Kyllä aloittaaksesi verkon määrittämisen. Liiku nuolinäppäimillä ja korosta Kyllä ja vahvista painamalla **[OK]**.

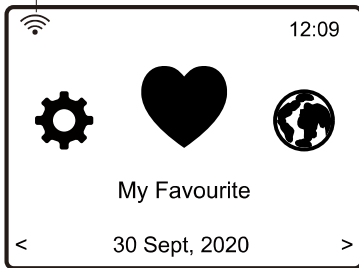
Valitse Verkko, valitse luettelosta Lisää langaton verkko ja vahvista painamalla **[OK]** ja valitse sitten "Hae ja valitse":



Se alkaa hakea käytettävissä olevia langattomia verkkoja ympäristöstä. Selaa verkkosi kohdalle ja vahvista valinta. Jos langaton verkkosi on suojattu turvakoodilla, se pyytää sinua syöttämään salalauseen/salasanan.

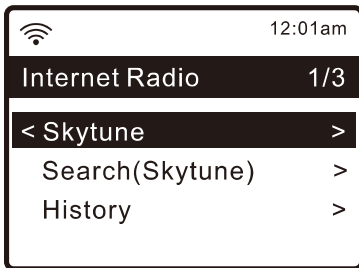
Huomautus: Salasanassa on huomioitava isot ja pienet kirjaimet.

Langattoman lähiverkon signaalipalkki



Kun langaton lähiverkkoyhteys onnistuu, näkyviin tulee hetkeksi Yhteys valmis. Langattoman lähiverkon signaalipalkki tulee näkyviin vasempaan yläkulmaan näytössä:

Internet-radio



Kun valitset Kotinäytöstä Internet-radio, löydät seuraavat vaihtoehdot:

Skytune

Nauti tuhansista radioasemista ympäri maailmaa valitsemalla Skytune. Voit

suodattaa asemia alueen, musiikkigenren ja puheen mukaan.



Paikallisradio mahdollistaa paikallisalueella olevien asemien käytön nopeasti.

Mediakeskus

Musiikin suoratoisto

Kun UPnP/DLNA-yhteensopiva palvelin on määritetty jakamaan mediatiedostoja radion kanssa, voit aloittaa musiikin suoratoiston.

- Valitse päävalikosta **Mediakeskus** ja valitse **UPnP**. Radiolta voi kestää muutaman sekunnin hakea käytettävissä olevat UPnP-palvelimet. Jos UPnP-palvelimia ei löydy, näytössä näkyy **Tyhjä lista**. Kun haku onnistui, valitse UPnP-palvelin. Radio näyttää medialuokat, jotka ovat saatavissa UPnP-palvelimelta, esim. "Musiikki", "Soittolistat" jne.
- Valitse mediatiedostot, jotka haluat toistaa.
- Voit asettaa toistotilan kohdasta **Määriytukset > Toistoasetukset**.

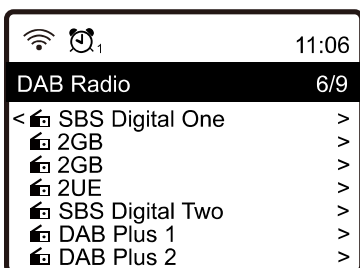
DAB-radion kuuntelu

Huomaa, että DAB-signaali voi olla heikko riippuen siitä, millaisessa rakennuksessa asut (esim. betonirakennuksessa voi olla vaikea saada kunnollista signaalia).

Signaali voi lisäksi vaihdella eri puolilla maata.

Tarkista paikallisesta lähettimestä paras signaali alueellasi.

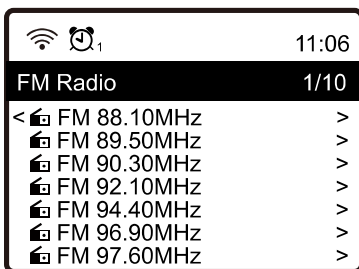
- Kytke radion mukana toimitettu lanka-antenni ennen DAB- ja FM-radion käyttöä. Jos alueellasi on DAB, sovitin voi vastaanottaa myös DAB-asemia.
- Siirry Kotinäytössä (päävalikko) kohtaan **DAB-radio** tai käytä kauko-ohjaimen **[MODE]**-painiketta vaihtaaksesi DAB-radioon ja vahvista valinta.
- Valitse **DAB täysi haku**, jos käytät DAB-radiota ensimmäistä kertaa. Vahvista haun aloittaminen, näkyviin tulee vastaanotettujen kanavien määrän



edistymisen. Kun se on valmis, esiasetus sivu tulee näkyviin toimenpiteitäsi varten.

FM-radio

- Siirry Kotinäytössä (päävalikko) kohtaan FM-radio tai käytä kauko-ohjaimen **[MODE]**-painiketta vaihtaaksesi FM-radioon. Aloita painamalla **[OK]**.
- Valitse **FM täysi haku**, jos käytät FM-radiota ensimmäistä kertaa. Kun se on tehty,



käytettävissä olevat kanavat tallennetaan automaattisesti esiasetukseen, ja luettelo tulee näkyviin toimenpiteitäsi varten.

Manuaalinen viritys

Paina kauko-ohjaimen **⏮ ⏭**-painiketta hienovirittääksesi taajuuden. Paina samoja painikkeita siirtyäksesi seuraavaan/edelliseen käytettävissä olevaan asemaan.

Bluetooth-toisto


- Paina **🏠**-painiketta saadaksesi valintavalikon näkyviin eri toimintatiloja varten. Valitse käyttötilaksi Bluetooth käyttämällä ylös-/alas-painiketta ja

painamalla säädintä.

- Kytke päälle Bluetooth-laite, johon haluat liittää radion, ja aktivoi pariliitostila. Kun radio löytyy, Bluetooth-laitteessa näkyy sen nimi IDA-430- XXXX (XXXX on radiolaitteesi tunnistuskoodi).
- Valitse radio Bluetooth-laitteestasi.
- Aloita toisto Bluetooth-laitteella.

Huomautus: Bluetooth-kantama on 10 metriä.

Hälytysasetus

- Valitse päävalikosta **Hälytys** tai paina kauko-ohjaimen  -painiketta.
- Valitse joko Hälytys 1 tai Hälytys 2 ja aktivoi hälytys valitsemalla **Kytke päälle**.
- Noudata hälytyksen ohjatun asetustoiminnon ohjeita hälytyksen asettamisessa.

Ohjattu toiminto opastaa sinua seuraavissa asetuksissa:

Aika – aseta hälytyksen aika.

Ääni – voit valita **Herätysääni, Oma suosikki, Herää FM-radioon tai Herää DAB-radioon** hälytyslähteeksi.

Huomautus: Herää FM- tai DAB-radioon. Vain esiasetettuja asemia voidaan käyttää radiohälytykseen (jos esiasetusten haku on suoritettu).

Herätä omaan suosikkiin – esiaseta suosikkiasemasasi ennen tämän asettamista hälytyslähdeksi.

Toisto – Voit ajoittaa hälytyksen haluamallasi tavalla – joka päivä, kerran tai useana päivänä.

Hälytyksen voimakkuus – Säädä hälytyksen äänenvoimakkuus mieleiseksesi kauko-ohjaimen nuolipainikkeilla..

Hälytyksen kesto – aseta hälytyksen kestoksi esiasetettu vaihtoehto 30–180 minuuttia. Radio siirtyy valmiustilaan, kun valittu kesto aika kuluu umpeen.

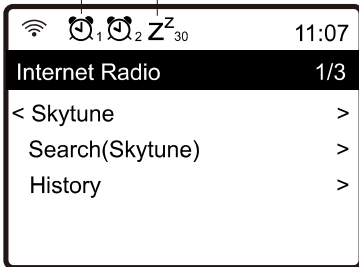
- Kun edellä olevat asetukset on tehty, poistu painamalla [◀]-painiketta ja varmista, että hälytys on kytketty päälle. Hälytyskuvake ilmestyy näyttöön, jos se on aktivoitu.

Uniajastimen asetus

Voit asettaa ajastimen niin, että radio menee nukkumaan valitun ajastuksen päätyttyä.

Esiasetettuja ajastusvaihtoehtoja on useita 15 minuutista 180 minuuttiin.

Hälytys Uniajastin



Aseta ajastin painamalla kauko-ohjaimen [**Zz**] -painiketta. Kuvake ilmestyy näyttöön, jos ajastin on asetettu.

Pakkauksen sisältö

- AC-DC-sovitin 5 V 1 A. Jännite 100–240 V~50/60 Hz.
- Kauko-ohjain (2 x AAA-paristot, ei mukana)
- 3,5 mm:n lanka-antenni
- 3,5 mm:n RCA-kaapeli

Valmistajan nimi tai tavaramerkki, kaupparekisterinumero ja osoite	JFEC Electronic Technical Product Inc. 9144190069476483X1 No. 18 Minye Street, No.178 Industrial Zone Zhu Fuling, Tangxia Town DONGGUAN, Guangdong, 523721 China
Mallitunniste	JF005WR-0500100VH
Ottojännite	100-240VAC
Tuoverkkotaajuus	50/60Hz
Antojännite	5VDC
Antovirta	1A
Antoteho	5W
Aktiivitiilan keskimääräinen hyötysuhde	$\geq 73.62\%$
Hyötysuhde alhaisella kuormituksella (10 %)	NA
Kuormittamattoman tilan tehonkulutus	$\leq 0.1W$

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

KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN,
COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



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

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet on merkitty yläpuolella näkyvällä rastitun jäteastian symbolilla. 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 koodista. Lisätietoja saat kuntasi tekniseltä osastolta.

Denver A/S vakuuttaa, että radiolaitetyyppi IDA-430 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa osoitteessa: denver.eu, napsauta hakukuvaketta verkkosivuston yläreunassa. Kirjoita mallinumero: IDA-430. Siirry nyt tuotesivulle, RED-direktiivi näkyy latausten/muiden latausten alla.
Käyttötaajuusalue: 2.412-2.484GHz

DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Tanska

www.facebook.com/denver.eu

Contact

Nordics

Headquarter

Denver A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Denmark

Phone: **+45 86 22 61 00**

(Push "1" for support)

E-Mail

For technical questions, please write to:

support.hq@denver.eu

For all other questions please write to:

contact.hq@denver.eu

Benelux

DENVER BENELUX B.V.

Barwoutswaarder 13C+D

3449 HE Woerden

The Netherlands

Phone: **0900-3437623**

E-Mail: **support.nl@denver.eu**

Spain/Portugal

DENVER SPAIN S.A

Ronda Augustes y Louis Lumiere, n° 23 –
nave 16

Parque Tecnológico

46980 PATERNA

Valencia (Spain)

Spain

Phone: +34 960 046 883

Mail: support.es@denver.eu

Portugal:

Phone: +35 1255 240 294

E-Mail: denver.service@satfiel.com

Germany

Denver Germany GmbH Service

Max-Emanuel-Str. 4

94036 Passau

Phone: +49 851 379 369 40

E-Mail

support.de@denver.eu

Fairfixx GmbH

Repair and service
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2
53859 Niederkassel

(for TV, E-
Mobility/Hoverboards/Balanceboards,
Smartphones & Tablets)

Tel.: +49 851 379 369 69

E-Mail: denver@fairfixx.de

Austria

Lurf Premium Service GmbH

Deutschstrasse 1
1230 Wien

Phone: **+43 1 904 3085**

E-Mail: denver@lurfservice.at

If your country is not listed above, please
write an email to

support@denver.eu



DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denmark

denver.eu

facebook.com/denver.eu