

INSTRUCTION MANUAL

Model: MIR-270

denver.eu

01/2022



FR

Cet appareil, ses
cordons, ses accessoires
et ses batteries sont
recyclables

À DÉPOSER
EN MAGASIN



OU


Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

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. Tuotteen käyttö- ja varastointilämpötila on 0 celsiusasteen ja 40 celsiusasteen välillä. Tämän lämpötila-alueen alittaminen tai ylittäminen voi vaikuttaa toimintaan.
4. Varoitus: Tämän tuotteen kaukosäätimessä on CR2025-litiumparisto.
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. 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 sovittimella. Pistoketta käytetään laitteen irti kytkemiseen, ja irtikytkemislaitteen tulee olla helposti käytettävissä. Varmista, että pistorasian ympärillä on vapaata tilaa helpon käytettävyyden takaamiseksi.
12. Älä käytä muita kuin alkuperäisiä lisävarusteita tuotteen kanssa, koska muutoin tuote voi toimia epänormaalisti.

Luokan 1 lasertuote: Varoitus: Älä koske linssiin.

CLASS 1 LASER PRODUCT APPAREIL A LASER DE CLASSE 1 PRODUCTO LASER DE CLASE 1	HUOMIO NÄKYMÄTÖNTÄ LASERSÄTEILYÄ, JOS LAITE AVATAAN TAI SISÄISET LUKOT RIKOTAAN. VÄLTÄ ALTISTUMISTA SÄTEELLE	
Tämä tuote sisältää pienitehoisen laserlaitteen.		

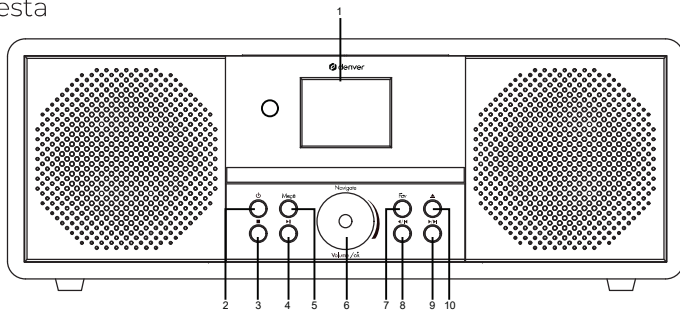
DAB-radiosignaali

Huomioi, että DAB-signaali voi heikentyä asuinrakennuksesi tyypistä riippuen. Esimerkiksi betonirakennuksessa voi olla vaikeaa vastaanottaa kunnollista signaalia.

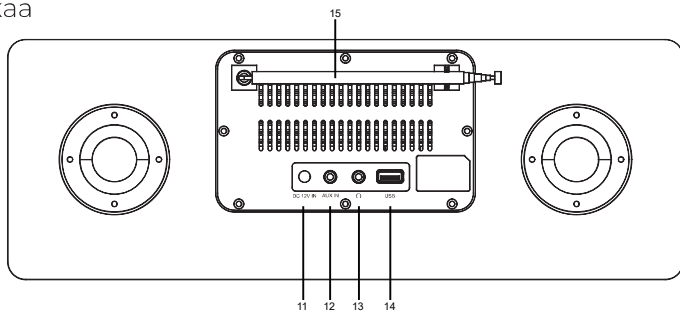
Signaali voi lisäksi vaihdella eri puolilla maata. Tarkista paikallisesta lähettimestä paras signaali alueellasi.

TUOTTEEN ESITTELY

Näkymä edestä



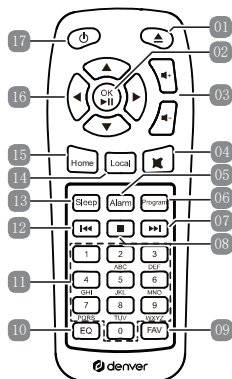
Näkymä takaa



1. Näyttöruutu	9. Eteenpäin-painike
2. Valmiustila-painike	10. Levyn poisto
3. Pysäytys CD-/USB-tilassa	11. DC 12 V IN
4. Toisto ja tauko CD-/BT-/USB-tilassa	12. Aux In -liitäntä
5. Menu-painike	13. Kuulokeliitäntä
6. Volume/ Navigointi OHJAUSSÄÄDIN /Valinta/ OK -painike	14. USB-portti
7. FAV-painike	15. Antenni
8. Taaksepäin-painike	16. AC/DC-sovitin

Kaukosäädin

1. Levyn poisto	10. EQ-painike
2. OK-/Toisto- ja Tauko-painike	11. Numero-painikkeet
3. Äänenvoimakkuus +/-	12. Taaksepäin-painike
4. Mykistys-painike	13. Sleep-painike
5. Alarm-painike	14. Local-painike
6. Program-painike	15. Home-painike
7. Eteenpäin-painike	16. Navigointi ylös/alas/oikealle/vasemmalle
8. Pysäytys-painike	17. Valmiustila
9. FAV-painike	/



ALKUASETUKSET

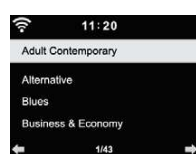
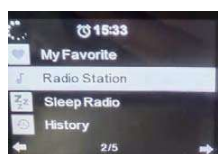
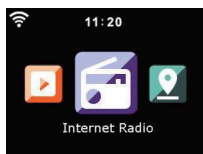
Varmista ennen käyttöä, että nimikilvessä ilmoitettu JÄNNITE vastaa paikallista jännitettä. Käytä mukana toimitettua verkkovirtasovittinta laitteen yhdistämisessä kotitalouden pistorasiaan.

Kielen ja verkon asettamiseksi ensimmäisen kerran, määritä verkkoyhteys. Valitse haluamasi vaihtoehto käyttämällä **OHJAUSSÄÄDIN** -valitsinta. Vahvista painamalla **OHJAUSSÄÄDIN** -valitsinta.

Verkon kokoonpano

- Normaali verkon määrittäminen:** Valitsemalla "Yes" määrität normaalin langattoman verkon: Valitse tarvittava AP kääntämällä OHJAUSSÄÄDIN -valitsinta ja vahvista valinta painamalla **OHJAUSSÄÄDIN**. Anna WEP- tai WPA-koodi yhdistääksesi Wi-Fi-verkkoon valitsemalla oikea merkki kääntämällä **OHJAUSSÄÄDIN** -valitsinta. Valitse seuraava merkki painamalla **Eteenpäin**-painiketta tai poista vasemmalla oleva merkki painamalla **Taaksepäin**-painiketta. Kun salasana on valmis, vahvista se painamalla **OHJAUSSÄÄDIN** -valitsinta. **Huomaa:** Alla olevat merkit ovat käytettävissä radiota varten: Numerot (0–9), englannin kirjaimet (A–Z ja a–z); muut merkit (DEL, @, tyhjä, !, ", #, \$, %, &, *, ', + ja (,))
- WPS PBC -verkon määrittäminen:** Paina reitittimen WPS-painiketta ja valitse YES (WPS) **MIR-270**-laitteesta 120 sekunnin sisällä. Reitittimen ja **MIR-270**-laitteen välinen yhteys määritetään automaattisesti.
- Ei verkon määrittäminen:** Valitse "No", kun et halua asentaa. Siirry valmiustilaan painamalla **Valmiustila**-painiketta. Kun todellinen päivämäärä ja kellonaika näkyy, verkon määrittäminen on tehty. Päivämäärä ja kellonaika sekä hälytykset – mikäli aktivoitu – näkyvät näytössä valmiustilassa.

INTERNET-RADIO



Käytettävissä on yhteensä 250 suosikkia, mukaan lukien asemat ja kansiot. Tallenna asema suosikkeihin pitämällä **FAV**-painiketta painettuna. Korvaa tallennetut suosikit uusilla suosikkiasemilla; suosikkeja ei voi tallentaa kahta kertaa.

Pääset tallennettujen asemien luetteloon painamalla **FAV**-painiketta, siirry haluamaasi asemaan ja kuuntele sitä painamalla **OHJAUSSÄÄDIN**.

PODCAST



MEDIAKESKUS

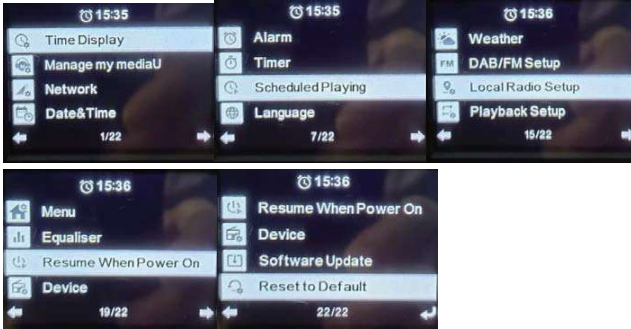


Huomaa: Tiedostonimissä saa olla enintään 40 merkkiä. Jos kappale tuottaa virheen, yritä nimetä kappale uudelleen. Jos sitä ei voi edelleenkaan toistaa, muunna kappale toiseen muotoon.

Oma mediaU

Pääset mediaU-sovellukseen skannaamalla QR-koodin. Näytä ja toista omat mediaU-kanavalistasi mediaU-palvelimelta. MAC-tiedot: Menu -> Configuration > Device > System information > Wireless Info.

MÄÄRITYS



FM (RADIO) JA DAB (DIGITAALINEN RADIO)



Pidä **FAV**-painiketta painettuna siirtyäksesi 'Add to my Favorites' -näyttöön. Valitse esiasetettu numero (99 saakka) kääntämällä **OHJAUSSÄÄDIN** -valitsinta ja valitse se painamalla **OHJAUSSÄÄDIN** -valitsinta.

Katso suosikit painamalla **FAV**-painiketta ja selaa tallennettuja asemia.

AUX (linjatulo)

Valitse **AUX in** tila päävalikosta toistaaksesi ääntä ulkoisesta lähteestä. Säädä radion tai äänilähteen äänenvoimakkuus.

BLUETOOTH

Valitse **Bluetooth**-tila päävalikosta. Aktivoi Bluetooth-pariliitostila puhelimesta/tabletista ja etsi laite **Denver MIR-270** ja muodosta pariliitos napauttamalla. Säädä äänenvoimakkuutta MIR-270-laitteesta tai yhdistetystä laitteesta.

CD-SOITIN

Valitse 'CD' päävalikosta. CD-toimintona näyttöä näkyy "Reading..." ja sitten "No Disc". Paina **Levyn poisto** -painiketta ja aseta CD varovasti. CD vedetään järjestelmään toistettavaksi. Albumin kansi näkyy. Kaikissa CD-levyissä ei ole albumin kansitoimintoa.

CD-toiminnot

Painamalla **Taaksepäin-/Eteenpäin**-painiketta siirryt seuraavaan/edelliseen kappaleeseen. Voit hakea kappaleita pitämällä **Taaksepäin-/Eteenpäin**-painiketta painettuna. Pysäytä haku vapauttamalla painike.

Poista CD painamalla **Levyn poisto** -painiketta. Pysäytä toisto painamalla **Pysäytys**-painiketta. Aloita toisto painamalla **Toisto-/Tauko**-painiketta.

Ohjelmointi

1. Ohjelmoi CD-soitin pysäytystilassa toistaaksesi kappaleet tietyssä järjestyksessä. Aloita ohjelmointi painamalla kaukosäätimen **Program**-painiketta.
2. Näytössä näkyy "P1 001" ja voit ohjelmoida ensimmäisen CD:n kappaleen numerolle 001. Voit valita kappaleen ohjelmointinumerolle 001 painamalla **Taaksepäin** tai **Eteenpäin** ja voit vahvistaa valinnan painamalla **Ohjelma**-painiketta.
3. Näytössä näkyy "P2 002" ja voit ohjelmoida toisen kappaleen. Voit valita kappaleen ohjelmointinumerolle 002, vahvista sitten valinta painamalla **Program**-painiketta. 001 näkyy kappaleelle numero 1, 010 kappaleelle numero 10 jne.
4. Kun ohjelmointi on valmis, voit toistaa ohjelmoidut kappaleet painamalla **Toisto-/Tauko**-painiketta.

Poistut ohjelmointitoiminnosta painamalla **Pysäytys**-painiketta.

Kun ohjelman toisto on aktivoitu, voit poistua ohjelman toistotilasta painamalla **Levyn poisto** tai **Pysäytys**-painiketta kaksi kertaa.

Tekniset tiedot

ERP 6 -vaatimukset verkkolaitteelle:

Valmistajan nimi:	Shenzhen Adition Audio Science & Technology Co., Ltd.
Merkki	Adition
Osoite	No.2 Building, Huidebao Industrial Park, Guangming, Shenzhen, China
Mallinumero	AD2401202000EU
Tulovirta	100 - 240 V/AC, 50/60 Hz, 1 A maks
Antovirta	12.0 V/DC, --- 2.0 A, 24.0 W
Aktiivitalan keskimääräinen hyötysuhde	88.39%
10 % aktiivitalan hyötysuhde	84.64%
Kuormitukseton virrankulutus	0.06W

Käytä vain alkuperäistä AC-sovitinta

Käytä vain tässä käyttöohjeessa lueteltuja virtalähteitä.

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 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.

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 MIR-270 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa osoitteessa:

denver.eu, napsauta hakukuvaketta verkkosivuston yläreunassa. Kirjoita mallinumero: MIR-270 iirry nyt tuotesivulle, RED-direktiivi näkyy latausten/muiden latausten alla.

Käyttötaajuusalue: DAB 174-240MHz ; FM 87.5-108MHz ; WIFI: 802.11 b/g/n; BT: 2402-2480MHz

Maks. lähtöteho: 30W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Tanska

www.facebook.com/denver.eu

Contact

Nordics

Headquarter

Denver A/S
Omega 5A, Soeften
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

Version 1.1