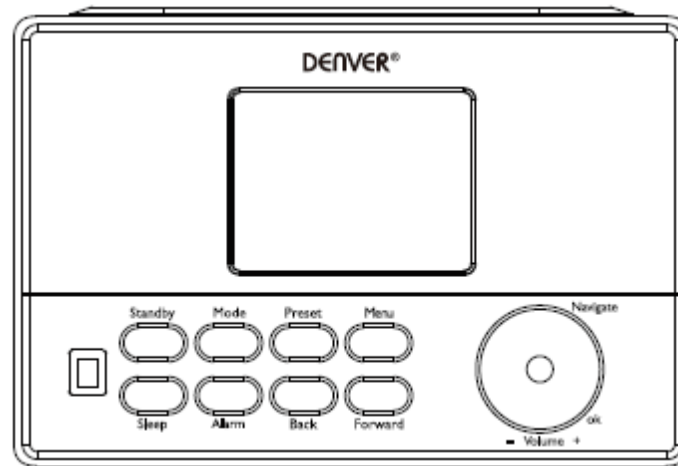
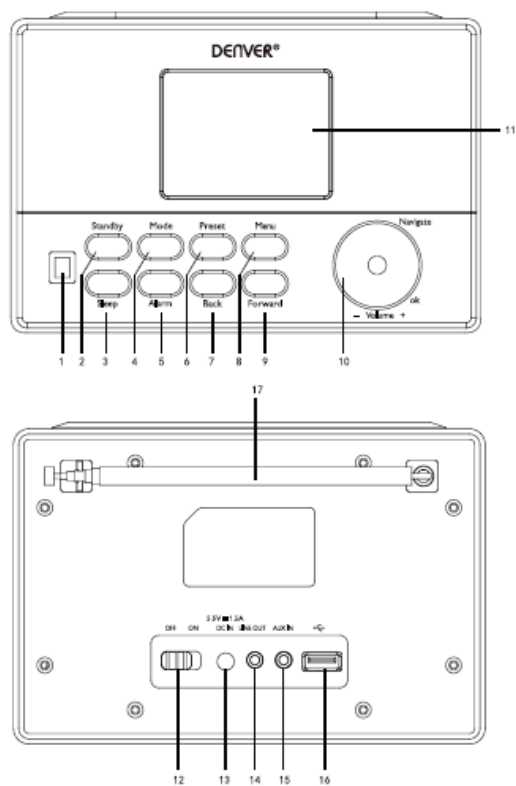


Internet-radio + DAB/FM -käyttöopas

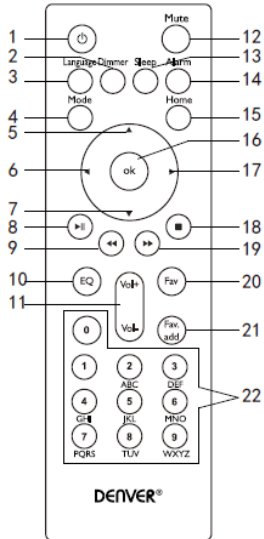


Versio: 1.0

Tuotteen yleiskatsaus



1. IR-anturi
2. Valmiustila
3. Lepo
4. Tila
5. Hälytys
6. Esiasetus
7. Takaisin
8. Valikko
9. Eteenpäin
10. VOL/NAV/OK
11. Näyttö
12. OFF/ON
13. DC-TULO
14. Linja ulos (3,5 mm)
15. Aux in (3,5 mm)
16. USB-Liitäntä
17. Antenni



1. Valmiustila
2. Himmennin (näyttö)
3. Kieli
4. Tila
5. Ylös
6. Vasen/takaisin
7. Alas
8. Toisto/tauko
9. Edellinen
10. EQ-asetus
11. äänenvoimakkuus
12. Mykistys käytössä/ei käytössä
13. Uniajastin
14. Hälytysasetukset
15. Päävalikko
16. OK
17. Oikea/eteenpäin
18. Pysäytä
19. Seuraava
20. Suosikkiasemat
21. Näytä esiasetus
22. Numeronäppäimet

Kytke päälle tai pois päältä

Kytke verkkolaite DC-liitintään (laitteen takaosassa) ja paina "ON/OFF"-kytkin asentoon "ON", jolloin "Welcome" esitetään näytössä.

Samalla radio skannaa käytettävissä olevan Internetin automaattisesti. Voit valita painamalla "Back" tai "Forward" ja painaa sitten Ok.

Verkon kokoonpano

Normaali verkon määrittäminen

Valitse "Yes" normaalia langattoman verkon määrittämistä varten: Valitse haluttu AP kääntämällä "Navigate" ja vahvasta valinta painamalla "Navigate/OK".

Anna WEP- tai WPA-koodi yhteyden muodostamiseksi WIFI-verkkoon valitsemalla oikea merkki kääntämällä "Navigate/OK"-painiketta.

Paina yksikössä "Forward" tai ►-painiketta kaukosäätimessä valitsemaan seuraava merkki.

Tässä tilassa painamalla yksikössä "back" tai ◀-painiketta kaukosäätimessä voit kääntyä vasemmalle ja poistaa vasemmalla olevat merkit samaan aikaan: Kun salasana on valmis, vahvasta painamalla "Navigate/OK"-painiketta.

Huomautus: Alla olevat merkit ovat käytettävissä radiota varten:

numerot (välillä 0–9)

englantilaiset kirjaimet (A–Z ja a–z)

muut merkit (DEL, @, välilyönti, \$, %, &, + ja = jne.)

WPS PBC -verkon määrittäminen

Valitse "Yes WPS", kun haluat määrittää langattoman verkon (WPS PBC) ominaisuuden: Jos käytössäsi on WPS-painikkeella varustettu reititin, voit määrittää verkkoyhteyden yksinkertaisesti WPS-painikkeen avulla. Valitse se ja siirry painamaan WPS-painiketta reitittimessäsi 120 sekunnin kuluessa.

Reitittimen ja radion välinen yhteys määritetään silloin automaattisesti.

Valitse "No", kun et halua asentaa verkkoa juuri nyt.

Ei verkkoyhteyden määrittäminen

Valitse "NO", kun et halua määrittää verkkoyhteyttä juuri nyt.

Valitse valmiustila painamalla "Standby". Päiväys ja kellonaika sekä hälytykset, mikäli aktivoituna, esitetään näytössä myös valmiustilassa.

Toiminnon käyttö

FM

(1) Kanavien valitseminen manuaalisesti

Käännä navigointipainiketta valitaksesi FM:n tai paina takaisin- tai eteenpäin-painiketta valitaksesi FM → Siirry painamalla ok → paina taaksepäin tai eteenpäin valitaksesi kanavan (painamalla kerran, taajuus muuttuu 0,05 MHz).

(2) Kanavien valitseminen automaattisesti

Pitkä painallus eteenpäin hakee kanavia eteenpäin, pitkä painallus taaksepäin hakee kanavia taaksepäin. Kun kanava löytyy, se alkaa soida.

Vinkkejä

Aseta kanavia suosikeiksi painamalla pitkään "Preset", kunnes näytössä näkyy alla oleva kuva 1, paina sitten takaisin tai eteenpäin valitaksesi tallennuspaikan numeron ja paina lopuksi "Ok" tallentaaksesi sen ja siirtyäksesi kanavalle.

Palauta kanava painamalla "Preset", paina taaksepäin- tai eteenpäin-painiketta selataksesi tallentamiasi kanavia, ja kun löydät haluamasi esiasetuksen, paina Ok-painiketta. Radio virittyy valitulle esiasetuskanavalle.



DAB/DAB+

Käännä navigointipainiketta valitaksesi DAB/DAB+ tai paina taaksepäin- tai eteenpäin-painiketta valitaksesi DAB/DAB+ → Siirry painamalla Ok. Toiminto hakee DAB/DAB+ -kanavat automaattisesti ja haun jälkeen esittää löytyneiden kanavien nimet ja numerot.

Vinkkejä:

DAB/DAB+ -tilan soittolistassa taaksepäin-painikkeen painaminen tuo näyttöön tekstin "Delete station list?" Jos valitset "Yes", olemassa olevat haetut kanavat poistetaan ja sitten uusia kanavia haetaan ja lopuksi uusien kanavien nimet ja numerot näkyvät näytöllä.

Jos valitset "NO", olemassa olevia kanavia ei poisteta, vaan haku tehdään ja uudet löydettyt kanavat lisätään kanavalistaan toistamatta samoja kanavia. Kun ohjelmaa soitetään, Ok:n painaminen pysäyttää toiston ja siirtää takaisin soittolistaan.

Internet-radio

Vaihda "Standby"-tilaan ja käännä navigointipainiketta käydäksesi läpi päävalikko. Paina OK (siirtyäksesi alivalikkoihin tai vahvistaaksesi valinnat)

Paina "back" yksikössä tai ◀ kaukosäätimessä palataksesi edelliseen valikkoon.

Kun mikä tahansa kanava on päällä, sen tiedot esitetään näytöllä: informaatioisisältöä voidaan muuttaa yksikön taaksepäin- tai eteenpäin-painikkeilla tai ◀/▶ -painikkeella kaukosäätimessä.

(1) Omat suosikit

Tallennettujen suosikkikanavien lista. Tukee 250 suosikkimerkintää, mukaan lukien kanavat ja kansiot. Kanavan toistonäytössä paina Preset laitteessa tai "FAVADD" kaukosäätimessä tallentaaksesi kanavan omaksi suosikkinasi. Voit vaihtaa aiemmin tallennetun kanavan uuteen.

Jos valittu kanava on tallennettu, et voi tallentaa sitä uudestaan. Tallennetut kanavat esitetään tässä valikossa. Voit lisäksi siirtyä tallennettujen kanavien listaan painamalla Preset. Voit käyttää kaukosäätimen numeronäppäintä tallennetun kanavan palauttamiseksi.

Esiasetettujen kanavien listalla siirry kanavasi kohdalle ja ala kuunnella painamalla OK yksiköstä tai kaukosäätimestä.

Voit siirtyä sen alivalikkoon painamalla yksikön "Forward"-painiketta tai kaukosäätimen ▶ -painiketta: poista, siirrä ylös/alas, nimeä uudelleen ja toista.

(2) Radioasema/musiikki

Asemat luokitellaan globaaliin Top 20:een, genreen ja maahan/sijaintiin (Afrikka, Aasia, Eurooppa, Lähi-itä, Pohjois-Amerikka, Oseania/Tyynenmeren alue, Etelä-Amerikka). Jatka alivalikkoihin ja valitse kuunneltava asema.

Aloita kunkin aseman suoratoisto painamalla OK yksiköstä tai kaukosäätimestä.

Siirry sen alivalikkoon painamalla "Forward" yksiköstä tai ▶ kaukosäätimestä.

Kun valitset automaattisen haun, laite toistaa katkelman kustakin asemasta siinä alikategoriassa. Jokainen asema soi 30 sekuntia, kunnes kaikki on toistettu tai olet painanut OK pysäyttääksesi

hakukuuntelun. Tarkastele toistettavan aseman näyttötietoja painamalla "Forward" yksiköstä tai ► -painiketta kaukosäätimestä.

(3) Paikallisradio

Asemat luokitellaan sen maan/sijainnin mukaan, jossa laitetta käytetään.

(4) Historia

10 viimeksi kuunnellun aseman lista.

(5) Palvelu

Etsi radioasemaa – anna hakusana radioaseman hakemiseksi listalta.

Lisää uusi radioasema lisäämällä IP-osoite, lisätyt asemat tallennetaan Omiin suosikkeihin.

Huomaa, että aseman nimen maksimipituus on 250 merkkiä.

Mediakeskus

Valitse USB/UPnP-TILA tai soittolistan tila NAVIGATE/OK- tai Mode-painikkeella.

(1) USB

Tästä pisteestä eteenpäin valikot luodaan USB-laitteella olevista kansioista.

Selaa kansioita NAV-kiekolla tai kaukosäätimen suuntapainikkeilla.

Näytössä esitetään kansioden ja tiedostojen nimet (ei välttämättä kappaleiden nimiä).

Kun löydät kappaleen, jonka haluat toistaa, paina laitteen navigointikiekkoa tai kaukosäätimen OK-painiketta.

Huomautus: USB-portti ei tue tiedonsiirtoa tietokoneen kanssa.

(2) UPnP

Jos olet määrittänyt jaetun median, sinun pitäisi nähdä se kohdassa UPnP.

Jos sinulla on useampi kuin yksi tietokone jakamassa mediaa, vaihtoehdot listataan.

Valitse jaettu media, jonka haluat toistaa.

Käytä painikkeita toisto/tauko (8), edellinen (9)/seuraava (19) ja stop (18). Katso toistettavan kappaleen soittotiedot painamalla oikealle/eteenpäin (17).

Huomautus: Radio voi lukea kappaleen nimen vain, jos siinä on alle 40 merkkiä. Jos kappaleen lukemisessa tapahtuu virhe UPnP-tilassa, voit kokeilla tiedoston nimeämistä uudelleen. Jos kappaletta ei silti voi vielääkään lukea, kokeile tiedoston muuntamista eri muotoon.

(3) Oma soittolista

Voit luoda soittolistan suosikkimusiikistasi kohdassa UPnP. Kun toistat musiikkia, paina ja pidä painettuna kohtaa OK yksikössä tai kaukosäätimessä kappaleen tallentamiseksi omaan soittolistaan.

(4) Tyhjennä oma soittolista

Valitse tämä vaihtoehto soittolistan tyhjentämiseksi. Vahvista vastaukset.

Informaatiokeskus

(1) Sää tiedot

Sää tiedot ja ennusteita on saatavana 2000 kaupungille.

Valitse maa ja kaupunki sää tiedot varten.

Katso sääennusteet kääntämällä navigointikiekkoa.

Laitte voi esittää sää tiedot valmiustilassa. Sää tiedojen sivulla valitse valmiustilassa näytettävä kaupunki painamalla OK.

(2) Taloustiedot

Tarkista pörssikurssit

(3) Järjestelmätiedot

Tarkista järjestelmäversio ja yhdistetyn verkon tiedot. Tiedot sisältävät MAC-osoitteen, joka sinun on annettava rekisteröityessäsi "my mediaU" -jäseneksi.

AUX (Linjasisääntulo)

Aux in -tila toistaa ääntä ulkoisesta lähteestä, kuten MP3-soitin.

Kytke ulkoinen äänilähde AUX IN (3,5 mm) stereoliitaintään.

Säädä radion (ja tarvittaessa äänilähteen) äänenvoimakkuutta sopivaksi.

Konfiguraatio...

(1) Ajan näyttö

Analoginen/digitaalinen

(2) My mediaU -hallinta

Kun tämä on käytössä, My mediaU esitetään päävalikossa. Jos radiossa on useita mediaU-tilejä, valitse oletusarvoinen käyttötili tästä.

(3) Verkko

Langattoman verkon määrittäminen: Ota WiFi-verkko käyttöön/pois käytöstä. Kun WiFi-verkko otetaan käyttöön, järjestelmä automaattisesti valitsee tarvittavan AP:n.

Anna WEP- tai WPA-koodi WiFi-yhteyden muodostamiseksi.

Langaton verkko (WPS PBC): Jos käytössäsi on WPS/QSS-painikkeella varustettu reititin.

Voit määrittää verkkoyhteyden yksinkertaisesti WPS-painikkeen avulla. Siirry siihen ja paina WPS/QSS-painiketta reitittimessä 120 sekunnin ajan. Reitittimen ja Music Linkin välinen yhteys määritetään sitten automaattisesti.

Manuaalinen määrittäminen: Voit valita DHCP:n (mikä IP määritetään automaattisesti) tai manuaalisesti antaa IP-osoitteen langatonta verkkoyhteyttä varten. Kun valitset manuaalisen asetuksen langalliselle yhteydelle, seuraavat tiedot on annettava:

SSID (käyttöpisteen nimi), IP-osoite, aliverkon maski, oletusyhdyskäytävä, haluttu DNS-palvelin, vaihtoehtoinen DNS-palvelin.

Tarkista verkko käynnistettäessä: Ota WiFi-verkko käyttöön/pois käytöstä. Kun WiFi-verkko otetaan käyttöön, järjestelmä automaattisesti hakee saatavana olevan AP:n.

Valitse haluttu AP.

(4) Päiväys ja kellonaika

Määritä päivämäärä ja kellonaika

Aseta näytettävä aikaformaatti 12 tai 24 tunnin kelloksi.

Määritä aikaformaatti (VVVV/KK/PP-PP/KK/VVVV-KK/PP/VVVV)

(5) Hälytys

Käytettävissä on kolme itsenäistä hälytystä – 2 hälytystä absoluuttista aika-asetusta varten (hälytys 1 ja hälytys 2) ja 1 hälytys suhteellista aika-asetusta varten (NAP-hälytys). Siirry suoraan tähän valikkoon painamalla hälytystä kaukosäätimessä.

Huomaa, että hälytyslähde on nykyinen Internet-radio, jos hälytysääni on asetuksessa Internet-radio.

Se voi määrittää yhden saman IR-aseman hälytykselle 1 ja hälytykselle 2.

Kun hälytys saavutetaan, laite ottaa yhteyden Internetiin, jos asetettu verkko on käytettävissä. Siksi hälytyksestä radion soimiseen voi olla pieni viive. Jos verkkoyhteyttä ei saada minuutin sisällä, hälytys vaihtaa automaattisesti melodiaan.

Kun hälytys "NAP" on asetettu, se hälyttää kerran 5/10/20/30/60/90/120 minuutissa, riippuen antamastasi asetuksesta.

(6) Ajastin

Laskurijastin (maks. 100 min)

(7) Kieli

English/Deutsch/Espanol/Francais/Portugues/Nederlands/Italiano/Pyccknn/Svenska/Norsk bokmal/Dansk/Magyar/Cesky/Slovensky/Polski/Turkce/Suomi

(8) Himmennin

Virransäästö/kytke päälle

(9) Näyttö

Väri/yksivärinen

(10) Virranhallinta

Määritä siirtymään valmiustilaan automaattisesti valikon toimettomuuden aikana ja/tai ilman WiFi-signaalia.

Valitse virranhallinnan ajastin (5/15/30 minuuttia) asettamaan aika, jonka jälkeen radio siirtyy automaattisesti valmiustilaan, kun sitä ei käytetä.

Valitse Sammuta, jos haluat sivuuttaa virranhallintatoiminnon.

(11) Uniajastin

Kytke pois päältä tai aseta uniajastin 15/30/60/90/120/150/180 minuuttiin. Kun aika on asetettu, näytön oikeassa yläkulmassa näkyy vuodeikoni ja jäljellä olevat minuutit, ja laite siirtyy valmiustilaan. Paina Sleep kaukosäätimessä tämän toiminnon oikopolkuna.

(12) Puskuri

Määritä musiikin toiston puskuriaika, 2/4/8 sekuntia.

(13) Sää

Aktivoi/deaktivoi sääennuste valmiustilan näytössä. Valitse haluamasi lämpötilayksikkö (°F tai °C) ja jatka sitten antamaan sijaintisi.

Kun se on aktivoituna, sääennuste esitetään vuorotellen kellonäytön kanssa valmiustilan näytöllä (kumpikin 10 sekuntia).

(14) FM-asetukset

Voit valita tilan tai raja-arvon

(15) Paikallisradion asetus

Kohdassa Internet-radio on oikopolku paikallisradioon, niin että voit helposti siirtyä sijaintisi mukaiseen asemalistaan. Voit manuaalisesti määrittää sijaintisi tai antaa järjestelmän automaattisesti tunnistaa nykyisen sijaintisi. Järjestelmä tunnistaa sijainnin yhdistetyn verkkosi IP-osoitteiden perusteella.

(16) Toistoasetus

Valitse mediakeskuksen toistoasetus – pois päältä (ei toistoa tai sekoitusta), toista kaikki, toista yksi tai sekoita.

(17) Laite

Oletusarvoinen laitenimi DLNA:lle on "AirMusic". Voit nimetä sen uudelleen PC:n DLNA-asetusta tai mobiililaitteen QR-koodia varten ladataksesi ja asentaaaksesi "AirMusic"-hallintasovelluksen.

(18) Taajuuskorjain

Oletusarvoinen taajuuskorjaus on normaali, voit muuttaa sen tyyliksi Flat, Jazz, Rock, Soundtracks, Classical, Pop tai News, MY EQ. Paina kaukosäätimen EQ oikopolkuna EQ-tilojen välillä vaihteluun.

(19) Palauta, kun virta päällä

Järjestelmä oletusarvoisesti jatkaa Internet-radion soittoa, jos kuuntelit Internet-radiota tai mediakeskusta ennen laitteen pois päältä kytkemistä. Jos tämä asetus on pois päältä, järjestelmä pysyy päävalikossa, kun laite kytketään päälle.

(20) Ohjelmistopäivitys

Päivittää ohjelmiston. Jos päivitetty ohjelmistoversio on palvelimella, järjestelmä ilmoittaa siitä. Ennen ohjelmistopäivityksen alkamista varmista, että laite on kytketty vakaaseen verkkovirtaan. Laitteen virran irrottaminen ohjelmistopäivityksen aikana voi pysyvästi vioittaa laitetta.

(21) Palautus oletusarvoon

Palauta oletusasetus. Kun laite on palautettu, järjestelmä siirtyy kielen asetusvalikkoon. Lisäksi se siirtyy automaattisesti verkon asetusvalikkoon, kun OSD:n kieli on valittu.

My media U

Näytä ja toista omat mediaU-kanavalistasi mediaU-palvelimella. Määritä ensin tilisi. Aktivoi oma asemalistasi noudattamalla seuraavia vaiheita:

Avaa <http://www.mediayou.net/>. Liity mediaU -jäseneksi. Kirjaudu verkkosivustolle:

Anna radion langaton MAC-osoite mediaU-verkkosivustolle. Nämä tiedot ovat saatavana kohdassa informaatiokeskus>järjestelmätiedot>langattomat tiedot; kun määrittäminen on onnistunut, voit tallentaa ja tarkastella omia mediaU-asemasoittoilistoitasi. Käyttäjänimeä ja salasanaa ei tarvita radioon pääsyyn. Jos radioon on tallennettuna eri tilejä, voit valita sillä hetkellä käytettävän tilin määrittämisvalikosta. Verkkosivuilla voit tallentaa asemia suosikkiasemiin, määrittää suosikkisijainnin/-tyylilajin ja oman kaupungin tai lisätä asemia manuaalisesti. Asemia voidaan tarkastella Oma Media -tilassa radiossa.

Tekniset tiedot

Verkko 802.11b/g/n (WLAN) Salaus: WEP, WPA, WPA 2(PSK), WPS

Virtautettu UPnP

Tuetut tiedostotyyppit WMA, MP3, OGG

Liitännät DC, USB-musiikkitoisto, 3,5 mm AUX-IN, 3,5 mm linja ulos

Ottovirta 100–240 V ~50/60 Hz, 0,15 A maks.

Antovirta 5,5 V/1,5 A

Kaukosäätimen paristot 2 x AAA (eivät sisälly toimitukseen)

Virrankulutus <10 W

Virrankulutus (valmiustila) < 1 W

Käyttölämpötila 0–40 °C

KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



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

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet on merkitty yläpuolella olevalla 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 kodeista. Lisätietoja saat kuntasi tekniseltä osastolta.

Maahantuoja:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

www.facebook.com/denverelectronics