

1. Kaiutin
2. HÄLYTYS-painike (1/2)
3. <-painike
4. >-painike
5. VALIKKO/TIEDOT/TAKAISIN-painike
6. LISÄÄ ÄÄNENVOIMAKKUUTTA -painike
7. VÄHENNÄ ÄÄNENVOIMAKKUUTTA -painike
8. VALINTA-painike
9. ESIASETUS-painike
10. TORKKU/UNI/HIMMENNIN -PAINIKE
11. LÄHDE-painike
12. VIRTAA / HÄLYTYS POIS -painike
13. Näyttö
14. Antenni
15. USB-latausportti
16. DC IN -liitäntä

Näyttö

1. Äänenvoimakkuus
2. Hälytys 1 -kuvake
3. Hälytys 2 -kuvake
4. DAB-tila
5. FM-tila
6. Unitila/torkkutila
7. Signaali
8. Aika/taajuus/viesti

DAB-lähetysten kuunteleminen

1. Kytke radio päälle painamalla VIRTAA-painiketta.
 2. Valitse DAB-tila painamalla LÄHDE-painiketta. DAB-tilan kuvake näkyy näytössä.
- ** Huomaa, että DAB-radiosignaali voi heikentyä merkittävästi. Tämä riippuu maastosta, jossa ajat. Esimerkiksi rakennukset, mäet, vuoret ym. vaikeuttavat hyvän DAB-radiosignaalin saamista. Tarkista paikalliselta DAB-radiotarjoajalta parhaan DAB-radiosignaalin kattavuus maassasi.

DAB-asemien etsiminen

Kun käytät radiota ensimmäistä kertaa tai jos asemaluettelo on tyhjä, radio suorittaa automaattisesti asemahaun.

Asemahaun suorittaminen manuaalisesti:

1. Pidä DAB-tilassa VALIKKO-painiketta painettuna, kunnes näytössä näkyy "ASEMAHAKU".
2. Paina VALINTA-painiketta.
3. Valitse "TÄYSI HAKU" tai "MANUAALINEN VIRITYS" painamalla painiketta < tai >. TÄYSI HAKU: Voit tehdä DAB-asemien laajan haun ja tallentaa asemat automaattisesti.

MANUAALINEN VIRITYS: Viritä taajuudet manuaalisesti painamalla painiketta < tai >.

4. Vahvista valinta painamalla VALINTA-painiketta.

DAB-aseman virittäminen

1. Selaa asemaluettelon DAB-asemia DAB-tilassa painamalla < tai >.
2. Viritä valittuun DAB-asemaan painamalla VALINTA-painiketta.

Esiasetettujen asemien tallentaminen

Voit tallentaa enintään 20 DAB-asemaa pikavalinnoiksi.

1. Viritä DAB-asema.
2. Paina PIKAVALINTA-painiketta. "XX-(aseman nimi)" tai "XX-TYHJÄ" näkyy näytössä. "XX" on pikavalintanumero (1–20).
3. Valitse pikavalintanumero painamalla < tai >.
4. Vahvista painamalla VALINTA-painiketta. DAB-asema tallennetaan valitulla pikavalintanumerolla. Tallenna lisää pikavalinta-asemia toistamalla vaiheet 1–4.
5. Viritä pikavalinta-asemalle painamalla kerran PIKAVALINTA-painiketta, selaa sitten pikavalinta-asemien luetteloa painamalla < tai > ja vahvista valinta painamalla VALINTA-painiketta.

Voit vaihtaa pikavalintanumeroon määritetyn DAB-aseman toistamalla yllä olevat vaiheet 1–4 olemassa olevan DAB-aseman korvaamiseksi.

FM-lähetysten kuunteleminen

1. Kytke radio päälle painamalla VIRTA-painiketta.
2. Valitse FM-tila painamalla LÄHDE-painiketta. FM-tilan kuvake näkyy näytössä.

FM-asemien etsiminen

Paina FM-tilassa VALINTA-painiketta ja aktivoi automaattinen haku seuraavalle saatavissa olevalle FM-asemalle. Kun FM-radioasema tunnistetaan, haku pysähtyy. FM-radioaseman lähetys toistetaan.

FM-taajuuden viritys

- Viritä taajuutta FM-tilassa alaspäin tai ylöspäin painamalla < tai >.
- Kun olet virittänyt taajuuden ylöspäin tai alaspäin, aktivoi automaattinen haku seuraavalle saatavissa olevalle FM-asemalle painamalla VALINTA-painiketta ja virittämällä ylöspäin tai alaspäin.

Hälytysten asettaminen

Radiossa on 2 hälytysasetusta.

Hälytyksen asettaminen:

1. Valitse Hälytys 1 tai Hälytys 2 painamalla HÄLYTYK-painiketta, vahvista valinta sitten painamalla VALINTA-painiketta.
2. Valitse hälytys "PÄÄLLE" painamalla < tai > ja vahvista sitten valinta painamalla VALINTA-painiketta.
3. Aseta hälytyksen tunnit painamalla < tai > ja vahvista sitten valinta painamalla VALINTA-painiketta
4. Aseta hälytyksen minuutit painamalla < tai > ja vahvista sitten valinta painamalla VALINTA-painiketta.
5. Selaa hälytystaajuusvaihtoehtoja painamalla < tai > ja vahvista sitten valinta painamalla VALINTA-painiketta.
Hälytystaajuus määrittää kuinka usein hälytys kuuluu.
Taajuusvaihtoehdot: Päivittäin, kerran, viikonloppuisin ja arkipäivinä. Jos valitset "kerran", sinua pyydetään määrittämään tietty päivämäärä.
6. Selaa lähdevaihtoehtoja painamalla < tai > ja vahvista sitten valinta painamalla VALINTA-painiketta.
Lähde määrittää hälytyksen äänen lähteen.

Lähdevaihtoehdot: DAB, FM ja summeri. Jos DAB tai FM on valittu, viimeksi toistettua asemaa käytetään hälytyksenä.

7. Säädä äänenvoimakkuutta painamalla < tai > ja vahvista sitten valinta painamalla VALINTA-painiketta.

Tämä asetus määrittää hälytyksen äänenvoimakkuuden. Hälytysasetus on nyt tallennettu.

Kun hälytysasetus on aktiivinen (PÄÄLLÄ), vastaava hälytyskuvake (1 tai 2) näkyy näytössä. Hälytys soi asetettuna aikana. Laite kasvattaa äänenvoimakkuutta asteittain, kunnes se saavuttaa asetetun tason. Vastaava hälytyskuvake vilkkuu näytössä.

Hälytyksen kytkeminen pois päältä

1. Valitse Hälytys 1 tai Hälytys 2 painamalla HÄLYTYS-painiketta, vahvista valinta sitten painamalla VALINTA-painiketta.
2. Valitse hälytys "POIS" painamalla < tai > ja vahvista sitten valinta painamalla VALINTA-painiketta.

Kun hälytysasetus on poistettu käytöstä (POIS), vastaava hälytyskuvake (1 tai 2) häviää näytöstä.

Hälytyksen hiljentäminen

Poista äänihälytys käytöstä painamalla VIRTA-painiketta.

Torkkutilan asettaminen

- Voit hiljentää hälytyksen väliaikaisesti painamalla TORKKU-painiketta. Torkkujakso on 9 minuuttia.
- Radio palaa valmiustilaan torkkujakson aikana. Hälytys soi uudelleen, kun torkkujakso on ohi.
- Voit peruuttaa torkkujakson ja hälytyksen painamalla VIRTA-painiketta.

Nukahtamistilan asettaminen

Nukahtamistoiminto määrittää ajan, jonka jälkeen radio kytkeytyy pois päältä automaattisesti.

Kun radio on päällä, paina NUKAHTAMISTILA-painiketta toistuvasti nukahtamisajan valitsemiseksi (vaihtoehdot: pois, 5, 15, 30, 60 ja 90 minuuttia).

Kun nukahtamisaika on asetettu, näytöllä näkyy lepokuvake. Radio kytkeytyy automaattisesti pois päältä valitun nukahtamisajan kuluttua.

Ulkoisen laitteen lataaminen

Yhdistä ulkoinen laite (esim. älypuhelin, MP3-soitin) USB-kaapelilla (ei mukana) radion takana olevaan USB-latausporttiin lataamista varten. Radio ei voi käyttää ulkoisen liitetyn laitteen sisältöä.

Järjestelmävalikko

Järjestelmävalikkoon pääsy

1. Pidä VALIKKO-painike painettuna DAB- tai FM-tilassa.
2. Selaa vaihtoehtoja painamalla < tai >, kunnes näet vaihtoehdon "Järjestelmä".
3. Vahvista "Järjestelmä" painamalla VALINTA-painiketta.

Laitteen nollaaminen

Mikäli järjestelmä ei vastaa tai se toimii virheellisesti tai jaksottaisesti, syynä häiriöön saattaa olla sähköstaattinen purkaus (ESD) tai virtapiikki, joka on saanut laitteen mikro-ohjaimen kääntämään laitteen pois päältä automaattisesti. Jos tämä tapahtuu, irrota VAIHTOVIRTAJOHTO seinästä. Odota vähintään 3 minuuttia ja liitä vaihtovirtajohto seinään. Laite on nyt nollattu, joten kellonaika ja hälytykset täytyy asettaa uudelleen.

Tekniset tiedot

Viritysalue	FM: 87,5–108 MHz DAB: 174,928–239,200 MHz
Tallennettavien radiokanavien määrä	20 (FM), 20 (DAB)
Vahvistimen nimellinen lähtöteho	2,0 W (RMS)
Sovittimen valmistajan nimi	Dongguan Obelieve Electronic Co., Ltd.
Kaupparekisterinumero	91441900050747698U
Sovittimen mallinumero	OBL-0501500E
Ottojännite	AC 100–240 V
Tuoverkkotaajuus	50/60 Hz, 0,3 A maks.
Antojännite	5 V
Antovirta	1,5 A
Antoteho	7,5 W
Aktiivitalan keskimääräinen hyötysuhde	77,67 %
Hyötysuhde alhaisella kuormituksella (10 %)	___%
Kuormittamattoman tilan tehonkulutus	0,071 W

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

KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

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 jätteen 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.

Inter Sales A/S vakuuttaa, että radiolaitetyyppi CRD-505 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa osoitteessa: www.denver-electronics.com, napsauta hakukuvaketta verkkosivuston yläreunassa. Kirjoita mallinumero: CRD-505. Siirry nyt tuotesivulle, RED-direktiivi näkyy latausten/muiden latausten alla.

Käyttötaajuusalue:

Maks. lähtöteho:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Tanska

www.facebook.com/denverelectronics