

TOPFIELD

CRC-7000-4K

KÄYTTÖOHJE

Sisällys

| | |
|----------------------------------|---|
| Turvallisuustoimet..... | 1 |
| E-opas | 2 |
| Ominaisuudet | 2 |
| Lisävarusteet | 2 |
| Liitännät | 3 |
| Virta päälle - pois päältä | 4 |
| Kaukosäätimen Yleiskuva | 5 |
| Ensiensuunnitelma | 6 |
| Tavaramerkkitiedot | 6 |
| Tiedot hävittämisestä..... | 7 |
| Tekniset tiedot..... | 7 |

Turvallisuustoimet

Virtälähde

- Käytä aina mukana toimitettua verkkovirtasovittinta.
- Käytä vain verkkovirtasovittimessa määritettyä tehölähdettä.
- Sovitin voi kuumentua käytön aikana. Tämä ei ole vika.
- Tarkasta, ettei sovittinta ole peitetty toiminnan aikana. Jätä vähintään 15 cm (minimi) alue verkkovirtasovittimen ympärille.
- Verkkovirtasovittimen turvaohjeet ja normit lukevat sovitimessa.

VAROITUS: Jos laitetta ei käytetä pitkään aikaan irrota virtajohto seinäpistokkeesta.

Virtajohto

Älä aseta laitetta, huonekalua jne. virtajohdon päälle (pääjohto) tai nipistä johtoa. Käsittele johtoa pistokkeesta. Älä vedä pistoketta ulos vetämällä johdosta äläkä koskaan kosketa virtajohtoa kun kätesi ovat märät, sillä seurauksena saattaa olla oikosulku tai sähköisku. Älä tee solmua johtoon tai sido sitä yhteen muiden johtojen kanssa. Virtajohdot tulee reitittää siten, että on epätodennäköistä astua niiden päälle. Vahingoittunut virtajohto voi aiheuttaa tulipalon tai antaa sinulle sähköiskun. Tarkasta virtajohto ajoittain. Jos huomaat sen vioittuneen, pyydä apua lähimmältä palveluasiantuntijalta. Kun vaihtovirralla toimiva virtajohto tarvitsee vaihtaa, vain pätevään palveluliikkeen tulisi suorittaa vaihto.

- Älä aseta laitetta paikkaan, jossa se altistuu suoralle auringonvalolle, liialliselle pölylle tai mekaaniselle iskulle tai lähelle lämmönlähteitä.
- Laite tulee asettaa lujalle ja tasaiselle alustalle. Älä aseta laitetta pehmeälle alustalle, kuten matolle, joka voi tukkia laitteen pohjassa olevat tuuletusaukot.

- Paikaksi ei tule valita huonetta joka on kostea, esimerkiksi keittiö, tämä voi aiheuttaa toimintahäiriötä tai vaurioittaa laitetta.
- Lämmitys tai muu lämpösäteily voi myös vaurioittaa laitetta.
- Lämmin ilma, joka syntyy käytön aikana, tulee tuulettaa riittävällä ilmankierroilla. Älä aseta laitetta ahtaisiin paikkoihin tai peitä sitä.
- Vältä laitteen altistaminen vedelle tai kosteudelle. Älä käytä lähellä kylpyammetta tai uima-allasta.
- Varmista hyvä ilmankierto. Aseta laite paikkaan, jossa on hyvä tuuletus välttääksesi ylikuumentumisen.
- Jos jokin kova esine tai nestettä kaatuu laitteen päälle, irrota virtajohto ja anna pätevyityneen huoltohenkilön tarkastaa laite ennen käyttöä.

Laite ei saa altistua roiskeille tai valumille, ja vedellä täytettyjä esineitä kuten kukkamaljakoita ei saa asettaa laitteen päälle.

Pistoketta käytetään laitteen irrottamiseen verkkovierasta. Pistokkeen on oltava helposti käytettävissä.

HUOMIO

Paristoja ei saa altistaa kuumuudelle, kuten auringonvalolle, tulelle, jne.

VAROITUS

Älä niele paristoa, kemiallisen palovamman vaara (Mukana toimitetut lisätarvikkeet tai) Tämä tuote saattaa sisältää nappipariston. Nappipariston nieleminen saattaa aiheuttaa vakavia sisäisiä palovammoja jo 2 tunnissa ja johtaa kuolemaan. Pidä uudet ja käytetyt paristot lasten ulottumattomissa.

Mikäli paristokotelo ei mene kunnolla kiinni, lopeta laitteen käyttö ja pidä se lasten ulottumattomissa.

Mikäli epäilet, että henkilö on niellyt pariston tai asettanut sen mihin tahansa paikkaan kehonsa sisällä, tulee tämän tällöin hakeutua välittömästi hoitoon.

Tuotteen merkinnät

Seuraavia merkintöjä käytetään tässä tuotteessa osoittamaan rajoituksia, varoituksia ja turvallisuusohjeita. Ohjeita tulee noudattaa, kun tuotteessa on niitä vastaava merkki. Huomioi nämä ohjeet turvallisuussyistä.



Luokan II laite: Tämä laite on suunniteltu siten, että se ei edellytä maadoitusta.



Luokan II laite toiminnallisella maadoituksella: Tämä laite on suunniteltu siten, että se ei edellytä maadoitusta.

maadoitusyhteyttä käytetään toiminnollisiin tarkoituksiin.



Suojaava maadoitus: Merkitty napa on tarkoitettu virtajohdon suojamaadoitusjohtimen liitäntään.



Vaarallinen jänniteinen napa: Merkityt ovat vaarallisen jännitteisiä normaaleissa käyttöolosuhteissa.



Varoitus, katso käyttöohjetta: Merkityt alueet sisältävät käyttäjän vaihdettavissa olevia nappiparistoja.



Luokan 1 lasertuote: Tämä tuote sisältää luokan 1 laserilähteen, joka on turvallinen kohtuudella ennakoitavissa olevissa olosuhteissa

Tuotetarra sijaitsee laitteen pohjassa.

Kuvat ja kuvaukset käyttöohjeessa ovat vain viitteellisiä ja voivat erota todellisesta tuotteesta. Pidätämme oikeuden teknisiin muutoksiin ilman eri ilmoitusta

E-opas

Tämä käyttöohje ei ole täydellinen, eikä sitä tule käsitellä sellaisena. Löydät digi-boksin toimintojen yksityiskohtaiset ohjeet E-oppaasta. E-oppaan käyttämiseksi, avaa **Asetukset**-valikko, valitse **Oppaat** ja paina **OK**. Avataksesi E-oppaan nopeasti, paina **Menu**-painiketta ja sitten **Info**-painiketta.

Valitse haluamasi luokka suuntapainikkeilla. Jokainen luokka sisältää eri aiheet. Valitse aihe ja paina **OK** ohjeiden lukemiseksi.

Sulje E-opasnäyttö painamalla **Poistu** tai **Valikko**-painiketta.

Huomautus: E-oppaan sisältö voi vaihdella mallin mukaan.

Ominaisuudet

- DVB-teksti-tv
- Kanavakapasiteetti:
800 kanavaa oletuksena (Digitaalinen T/T2/C)
- DVB 7 päivän ohjelmatiedot (7 päivän Elektroninen ohjelmaopas)
- CVBS-tuki
- Viimeksi katsotun kanavan tallennus
- Kanavien automaattihaku
- Ajastintominto ohjelmoitavissa Elektronisen ohjelmaoppaan kautta
- Suosikkilista
- HDMI-ulostulo:

Videon resoluutio HD: 576p, 720p, 1080i/p, 4Kp24, 4Kp50, 4Kp60

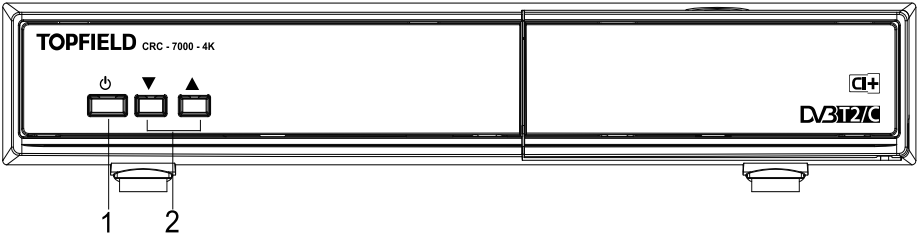
- USB-liitäntä
- Manuaaliset ja automaattiset hakuvaihtoehdot
- CI/ CI+ tuki common interface module (CAM) kautta
- 802.11 a/b/g/n sisäänrakennettu WLAN-tuki

Lisävarusteet

- Kaukosäädin
- Verkkovirtasovitin
- Paristot 2 X AAA
- Ohjekäsikirja

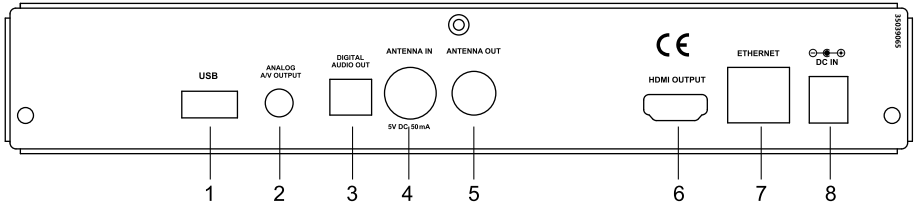
Liitännät

Etuosa



1. Valmiustila / On
2. Ohjelma +/-

Näkymä takaa



1. **USB-liitäntä:** USB-tallennuslaitteen liittämiseksi median toistamiseen ja tallentamiseen
2. **Analoginen A/V-lähtö:** Liitä boksi TV:n analogiseen A/V-tuloon (jos käytettävissä) A/V-kaapelilla
3. **Digitaalinen ääniulostulo:** Digitaalisen äänen siirtoon vastaanottimeen optisella äänikaapelilla
4. **Antennitulo:** Boksin liittämiseksi antennijärjestelmään sopivalla RF-kaapelilla.
5. **ANTENNILÄHTÖ:** Analogisten kanavien katsomiseen
6. **HDMI-lähtö:** Liitä boksi TV:n HDMI-tuloon (jos käytettävissä) HDMI-kaapelilla
7. **Ethernet:** Boksin liittämiseksi kotiverkkoon Ethernet-kaapelilla
8. **Virransyöttö:** Virransyöttämiseksi boksiin (DC IN, 12V)

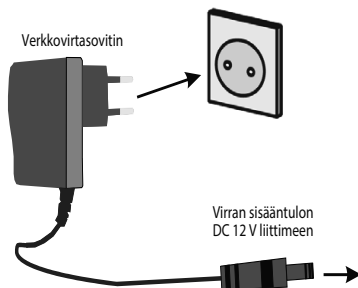
Varmista, että liität kaikki johdot ja liitännät ennen kuin yhdistät laitteen verkkosovittimen virtalähteeseen. Kun olet liittänyt laitteen virtalähteeseen, etupaneelissa oleva LED-valo vilkkuu vuorotellen punaisena ja vihreänä ja palaa lopuksi punaisena (valmiustila).

Virtaliitäntä

TÄRKEÄÄ: Tämä STB-laite on suunniteltu toimimaan 12V jännitteellä. Tähän tarkoitukseen käytetään 12 V sovittinta. Liitä sovitin 220-240 V AC 50/60Hz sähköverkkoon.

Kun olet ottanut laitteen pakkauksesta, anna sen lämpötilan tasaantua huoneenlämpötilaan ennen kuin yhdistät laitteen pääjohtoon.

Huomautus: Jos auton savukkeensytytintä käytetään, huomaa, että jos lähtöjännite laskee alle 12 V, voi se johtaa älykortin virheisiin.



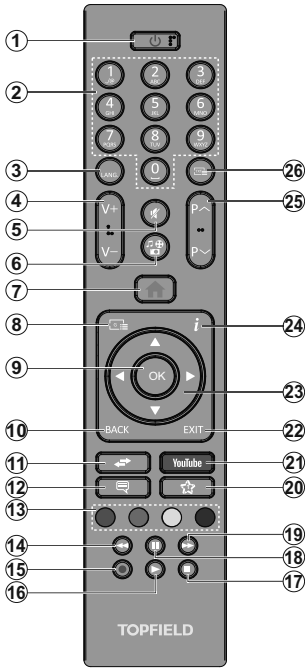
Virta päälle - pois päältä

Tarkista, että olet kytkenyt kaikki johdot kunnolla. Kun olet liittänyt digi-boksin virtasovittimen johdon virtalähteeseen, etupaneelissa oleva LED-valo vilkkuu vuorotellen punaisena ja vihreänä ja palaa lopuksi punaisena (valmiustila). Kun boksi kytketään päälle, odota hetki ennen vastaanottimen aktivointia koska ohjelman käynnistys kestää hetken aikaa. Sen jälkeen voit käynnistää digiboksin painamalla valmiustilapainiketta kauko-ohjaimessa. Punainen ja vihreä valo etupaneelissa vilkkuu vuorotellen ja palaa lopuksi vihreänä (virta päällä).

Automaattinen virrankatkaisu

Automaattinen virrankatkaisu -valinnan (kohdassa **Asetukset>Järjestelmä>Muut asetukset**) on asetettu tilaan **4 tuntia** oletuksena. Mikäli boksi on jätetty päälle sitä ei ole käytetty asetetun ajan sisällä, se kääntyy automaattisesti valmiustilaan. Viesti näytetään kaksi minuuttia ennen siirtymistä valmiustilaan. Tämä valinta voidaan kytkeä pois päältä asettamalla se **Pois** tai asettaa se välille 1 - 8 tuntia.

Kaukosäätimen Yleiskuva



- 1. Valmiustila:** Kytkee laitteen päälle / pois päältä
- 2. Numeropainikkeet:** Vaihtaa kanavan, syöttää numeron tai kirjaimen näytön tekstiruutuun.
- 3. Kieli:** Näyttää ääni- ja tekstityskielen asetusvalikon
- 4. Äänenvoimakkuus +/-**
- 5. Vaimennus:** Vaimentaa laitteen äänen kokonaan
- 6. Mediaselain:** Avaa mediaselainikkunan
- 7. Valikko:** Näyttää digiboksin valikon
- 8. EPG (Elektroninen ohjelmaopas):** Näyttää elektronisen ohjelmaoppaan
- 9. OK:** Vahvistaa käyttäjän valinnan, pitää sivun (Teksti-TV tilassa), näyttää kanavalista (DTV-tilassa)
- 10. Takaisin/Paluu:** Palaa takaisin edelliseen näyttöön, avaa hakemistosivun (teksti-TV tilassa)
- 11. Vaihto:** Vaihtaa nopeasti edellisen ja nykyisen kanavan välillä
- 12. Tekstitys:** Kytkee tekstitykset päälle ja pois (jos käytettävissä)
- 13. Väripainikkeet:** Seuraa ruudulle tulevia ohjeita saadaksesi lisätietoja värillisten painikkeiden toiminnoista
- 14. Pikakelaus taaksepäin:** Siirtää ruutuja taaksepäin mediassa, kuten elokuvat

- 15. Tallenna:** Tallentaa ohjelmat
- 16. Toista:** Käynnistää valitun median toiston
- 17. Pysäytä:** Pysäyttää toistettavan median
- 18. Keskeytys:** Keskeyttää median toiston, aloittaa ajansiirtotallennuksen
- 19. Pikakelaus eteenpäin:** Siirtää ruutuja eteenpäin mediassa, kuten elokuvat
- 20. Oma painike 1:** Avaa tallennuskirjaston
- 21. YouTube:** Avaa YouTube -sovelluksen
- 22. Poistu:** Sulkee ja poistaa valikosta tai palauttaa edelliseen näyttöön
- 23. Suuntapainikkeet:** Auttaa valikoiden sisällä jne. selaamisessa ja näyttää alisivut Teksti-TV tilassa, kun sitä painetaan oikealle tai vasemmalle
- 24. Info:** Avaa tietopalkin kun sitä painetaan kerran. Suurentaa tietovalikonäytön, kun sitä painetaan kahdesti. Näyttää piilotetut tiedot teksti-TV-tilassa (näytä)
- 25. Ohjelma +/-**
- 26. Teksti:** Näyttää teksti-TV:n (jos käytettävissä), paina uudestaan tekstin näyttämiseksi tavallisen kuvan päällä (yhdistelmä)

Kaukosäätimen paristojen asentaminen

Poista ensin paristokotelon kannen kiinnitysruuvi kauko-ohjaimen takapuolella. Asenna kaksi AAA-paristoa. Varmista, että (+) ja (-) merkit täsmäävät (tarkasta oikea napaisuus). Älä sekoita vanhoja ja uusia paristoja keskenään. Vaihda vanhat paristot vain samanmallisiin. Aseta takakansi takaisin paikalleen. Kiinnitä kannen ruuvit takaisin paikalleen.

Kun käytät kauko-ohjainta, osoita se suoraan vastaanotinta kohden. Jos kaukosäädin ei toimi tai valittu toiminto ei käynnisty, paristot ovat todennäköisesti lopussa ja ne tulee vaihtaa. Käytä vain vuotamattomia paristoita. Paristot on hyvä poistaa kauko-ohjaimesta, jos sitä ei käytetä pitkään aikaan.

Ensiasennus

Kun TV kytketään päälle ensimmäisen kerran, "Kielen valinta"-valikko näytetään. Valitse haluamasi kieli ja paina **OK**. Aseta asennusoppaassa haluamasi asetukset suuntapainikkeilla ja **OK**-painikkeella.

Aseta seuraavalla näytöllä maasi. Riippuen valitusta **Maasta**, sinua saatetaan tässä vaiheessa pyytää antamaan PIN-koodisi. Valittu PIN-koodi ei voi olla 0000. Sinun tulee antaa se, mikäli sinua pyydetään antamaan PIN myöhempiä valikkotoimintoja varten.

Riippuen boksimallista ja maavalinnasta, **Yksityisyyden asetukset** -valikko voi tulla esiin tässä vaiheessa. Voit asettaa yksityisyysoikeudet tästä valikosta. Korosta toiminto ja paina Vasen tai Oikea -painiketta ottaaksesi toiminnon käyttöön tai pois käytöstä. Lue jokaisen korostetun toiminnon kuvaukset näytöllä ennen muutosten suorittamista. Selaa tekstiä **Ohjelma +/-** -painikkeilla. Voit muuttaa asetuksia milloin tahansa **Asetukset>Järjestelmä>Yksityisyyden asetukset** valikosta. Jos **Internet-yhteys** -vaihtoehto ei ole käytössä, **Verkko/Internet-asetukset** -näyttö ohitetaan. Jos sinulla on kysyttävää, valituksia tai huomautettavaa tästä yksityisyydensuojasta tai sen käytännöstä, ota yhteyttä meihin sähköpostitse osoitteessa smartvsecurity@vossHub.com.

Korosta **Seuraava** ja paina kaukosäätimen **OK** -painiketta ja **Verkko/Internet-Asetukset** tulee esiin. Katso kohtaa **Liitettävyyden** asettaaksesi verkkoyhteyden. Jos haluat, että boksi kuluttaa vähemmän virtaa valmiustilassa, voit poistaa tämän toiminnon käytöstä asettamalla **Wake On** -vaihtoehdon tilaan **Pois**. Kun asetukset ovat valmiit, korosta **Seuraava** ja jatka painamalla **OK**.

Seuraavalla sivulla voit asettaa haettavan lähetystyyppin, salattujen kanavien haun ja aikavyöhykkeen (maavalinnasta riippuen). Voit myös asettaa lähetystyyppi suosikiksesi. Valitsemasi lähetystyyppi saa ensisijian kanavia haettaessa ja sen löytämät kanavat näkyvät kanavaluettelon huipulla. Kun olet valmis, korosta **Seuraava** ja paina **OK** jatkaaksesi.

Lähetystyyppi valinta

Ota lähetystyyppin haku käyttöön korostamalla se ja paina **OK**. Valintaruutu valitun vaihtoehdon vieressä merkitään. Kytke hakuvaihtoehto pois päältä poistamalla valintamerkin painamalla **OK** kun osoitin on valituksia lähetystyyppin vaihtoehdossa.

Digitaaliantenni: Mikäli **D. Antenni**-hakuhehto on käännetty päälle, boksi hakee digitaalisia maanpäällisiä lähetyskysiä, kun muut asetukset on tehty.

Digitaalikaapeli: Mikäli **D. Kaapeli**-hakuhehto on käännetty päälle, boksi hakee digitaalisia kaapeliähetyskysiä, kun muut asetukset on tehty. Viesti näytetään ennen haun aloittamista ja siinä kysytään,

suoritetaanko kaapeliverkkohaku. Jos valitset **Kyllä** ja painat **OK** voit valita **Verkko** tai asettaa arvot, kuten **Taajuus**, **Verkkotunnus** ja **Hakuvaihe** tekstinäytöllä. Jos valitset **Ei** ja painat **OK** voit asettaa **Käynnistys Taajuus**, **Pysäytys taajuus** ja **Hakuvaihe** seuraavalla näytöllä. Kun olet valmis, korosta **Seuraava** ja paina **OK** jatkaaksesi.

Huomautus: Viritysaika vaihtelee valitun **Hakuvaiheen** mukaan.

Kun ensiasetukset on tehty digiboksi alkaa hakea saatavilla olevia lähetyskysiä valitsemiesi lähetystyyppien mukaisesti.

Kun haku jatkuu, näytetään hakutulokset näytön alaosassa. Kun kaikki saatavilla olevat asemat on tallennettu, **Kanavavalikko** näkyy ruudulla. Voit muokata kanavalista omien mieltymystesi mukaan **Muokkaa**-välilehdeltä tai painaa **Menu**-painiketta sulkeaksesi valikon ja katsellaksesi TV-kanavia.

Haun jatkuessa esiin tulee viesti, jossa sinulta kysytään haluatko järjestää kanavat LCN(*)-järjestelmän mukaisesti. Valitse **Kyllä** ja paina **OK** vahvistaaksesi valinnan.

(*) *Looginen kanavajärjestys lajittelee saatavilla olevat lähetykset tunnistettavan kanavajärjestyksen mukaisesti (mikäli saatavilla).*

Huomautus: Älä sammuta boksia esiasennuksen ollessa käynnissä. Huomaa että jotkin asetukset eivät välttämättä ole saatavilla riippuen valitsemastasi sijainnista.

Tavaramerkkitiedot

Valmistettu Dolby Laboratories lisenssillä. Dolby, Dolby Audio, ja double-D symbolit ovat Dolby Laboratories-yhtiön tavaramerkkejä. Luottamuksellisia julkaisemattomia töitä. Copyright ©1992-2019 Dolby Laboratories. Kaikki oikeudet pidätetään.

Termit HDMI ja HDMI High-Definition Multimedia Interface ja HDMI-logo ovat HDMI Licensing Administrator, Inc.:n tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.



Tämä tuote sisältää Microsoftin immateriaalioikeuksiin sisältyvää teknologiaa. Tämän teknologian käyttö tai jakelu on kielletty ilman Microsoftin lisenssiä.

Sisällön omistajat käyttävät Microsoft PlayReady™ -sisällön käyttötoteutuksia immateriaalioikeuksien, mukaan lukien tekijänoikeussuojatun, sisällön suojaamiseksi. Tämä laite käyttää PlayReady-tekniikkaa PlayReady- ja/tai WMDRM-suojatun sisällön avaamiseen. Jos laite ei kykene noudattamaan sisällön käyttörajoituksia, voi sisällön omistajat pyytää Microsoftia estämään laitetta käyttämästä PlayReady-

suojattua sisältöä. Tämä estäminen ei saa vaikuttaa suojaamattomaan sisältöön tai muun sisällön käyttötekniiikan suojaamaa sisältöä. Sisällön omistajat voivat vaatia PlayReadyn päivittämisen heidän sisällön käyttämiseksi. Jos et hyväksy päivitystä, et voi käyttää sisältöä, joka vaatii päivityksen.

“CI Plus” Logo on CI Plus LLP:n tavaramerkki.

Tiedot hävittämisestä

[Euroopan Unioni]

Nämä symbolit viittaavat siihen, että sähköiset ja elektroniset laitteet ja akut, joissa symboli esiintyy, ei saisi hävittää yleisenä talusjätteenä sen käyttöiän päätyttyä. Sen sijaan tuote on luovutettava sopivaan sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyksestä huolehtivaan keräyspisteeseen ja käytettyjen paristojen asianmukainen käsittely, talteen ottaminen ja kierrätys edellyttävät niiden viemistä tarjolla oleviin keräyspisteisiin kansallisten määräysten sekä direktiivien 2012/19/EU ja 2013/56/EU mukaisesti

Varmistamalla tuotteen oikeaoppinen hävittäminen, autat estämään mahdolliset ympäristö- ja terveyshaitat, jotka voivat syntyä tuotteen väärästä hävittämisestä.

Kysy lisätietoja tuotteen keräyspisteistä ja kierrätyksestä, paikallisesta jätteenkäsittelykeskuksesta tai liikkeestä josta ostit tuotteen.

Jätteen väärä hävittäminen voi olla rangaistava teko kansallisen lainsäädännön mukaisesti.

[Yritykset]

Jos haluat hävittää tuotteen, ota yhteyttä jälleenmyyjään ja tarkasta ostosopimuksesi ehdot ja säännöt.

[Euroopan unionin ulkopuoliset maat]

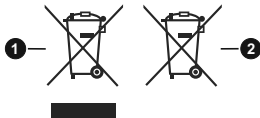
Nämä symbolit ovat voimassa ainoastaan Euroopan Unionissa.

Pyydä paikalliselta viranomaiselta lisätietoja hävittämisestä ja kierrätyksestä.

Tuote ja pakkausmateriaali tulee viedä paikalliseen kierrätyskeskukseen.

Ora kierrätyskeskuksista hyväksyy tuotteet maksutta.

Huomaa: Pb-merkki paristoissa symbolin alapuolella tarkoittaa, että ne sisältävät lyijyä.



1. Tuotteet

2. Paristo

Tekniset tiedot

Yleistä

Digiboksin virransyöttö: 12V DC - 220 - 240 V AC, 50-60Hz

Virrankulutus: 18W (maks)

Aktiivinen antenniulostulo: 5V - 50mA

Käyttölämpötila: 5°C - +40°C

Varastointilämpötila: -20 °C ~ +70 °C

Kosteus: 25 - 75 % suht.

Fyysiset mitat: 230,60x139,70x44,70 mm

Valmiustilassa liitettynä langattomaan verkkoon
Virrankulutus (W): < 2

Paino 620 gr

Valmiustilan alhainen virrankulutus: Alle 0,5W

USB

Virtualajoitus: USB 1 + USB2 = 600 mA

Kaukosäädin

Käyttöetäisyys: 10m Maks.

Paristot: 2x1.5V (R-03/AAA)

DVB-C yhteensopiva

Taajuusalue: 111~862Mhz

Tukee1-7.2 MBaud symbolinopeutta

DVB-T/T2 Yhteensopiva

Taajuusalue (maanpäällinen): 174-864Mhz, DVB-T/ T2

Kanava BW(maanpäällinen): 7 MHz / 8 MHz

Digitaaliset ominaisuudet

Video:

MPEG-1/2/4 Videokoodaaja

Tukee ISO/IEC 13818-2 MPEG-2 MP@HL videokoodausta, enintään 1080p@30fps

Tukee ISO/IEC 14496-2 MPEG-4 SP ja ASP videokoodausta, enintään 1080p@30fps

H.264 koodaaja

Tukee ITU-T H.264, ISO/IEC 14496-10 pää- ja korkeaprofiilia enintään tason 4.1 videokoodaukseen

Tukee enintään 1080p@30fps resoluutiota

H.265 (HEVC) koodaaja

Tukee HEVC/H.265 videokoodausta

Tukee Pää/Pää-10 profiilia, taso 5.1, korkea tier

Tukee 8-bitin/10-bitin värisyvyyttä

Tukee enintään 4096x2160@60fps resoluutiota

Ääni:

MPEG-1, MPEG-2 (Layer I/II), MP3, AC-3 (Dolby Digital), AAC-LC

E-AC-3 (Dolby Digital Plus)

AAC, HE-AAC 5.1 monikanavakoodausta

Tukee samanaikaisesti HE-AAC koodausta ja laitteistokoodausta AC-3

AC-3 virtauksen tuotto SPDIF:n kautta

Stereoäänen kuvauksen koodaus

RA8-LBR koodaus

Media Player

Tuetut tiedostot: mp3, jpeg, avi, mkv

Trikkitilat: Käytössä

MP3 ID3 merkin tuki: Käytössä

Mpeg4-tiedosto ja MKV-toisto: Käytössä

Kierrä: Käytössä

Langattoman lähiverkkolähettimen ominaisuudet

| Taajuusalueet | Maks. ulostuloteho |
|---------------------------------|--------------------|
| 2400 - 2483,5 MHz (CH1-CH13) | < 100 mW |
| 5150 - 5250 MHz (CH36 - CH48) | < 200 mW |
| 5250 - 5350 MHz (CH52 - CH64) | < 200 mW |
| 5470 - 5725 MHz (CH100 - CH140) | < 200 mW |

Maakohtaiset rajoitukset

Tämä laite on tarkoitettu koti- ja toimistokäyttöön kaikissa EU-maissa (ja muissa olennaista EU-direktiiviä noudattavissa maissa) ilman rajoituksia paitsi alla mainituissa maissa.

| Maa | Rajoitukset |
|------------|--|
| Bulgaria | Yleinen valtuutus vaaditaan ulkokäyttöön ja julkisiin palveluihin |
| Italia | Jos käytetään oman kiinteistön ulkopuolella, yleinen valtuutus vaaditaan |
| Kreikka | Sisäkäyttöön vain 5470 MHz - 5725 MHz kaistalla |
| Luxembourg | Yleinen valtuutus vaaditaan verkko- ja palvelukäyttöön (ei spectrum) |
| Norja | Radiolähetykset ovat kiellettyjä maantieteellisellä alueella 20 km säteellä Ny-Ålesundin keskuksesta |
| Venäjä | Vain sisäkäyttöön |
| Israel | Vain 5 GHz kaista 5180 MHz-5320 MHz alueelle |

Maiden vaatimukset voivat muuttua milloin tahansa. Suosittelemme, että käyttäjät tarkastavat paikallisilta viranomaisilta 5 GHz langatonta lähiverkkoa koskevat kansalliset määräykset.

FI

Seuraavat tiedot on tarkoitettu vain EU-jäsenmailhin:

Merkin käyttö tarkoittaa ettei tuotetta tule käsitellä kotitalousjätteenä.

Varmistamalla että tämä tuote hävitetään oikein, autat ennaltaehkäisemään mahdollisia haittavaikutuksia ympäristölle sekä ihmisten terveydelle, jotka voivat seurata tämän tuotteen huolimattomasta jätteidenkäsittelystä. Tarkempia tietoja tämän tuotteen kierrättämisestä saat paikallisilta ympäristöviranomaisilta, jätteenhuoltoyritykseltä tai liikkeestä, josta tuote ostettiin.



Bat. Power Oy
Huurretie 9, 33470 YLÖJÄRVI
FINLAND



50502128