

Detaljne upute za uporabu



Za pojedinosti o tome kako upotrebljavati uređaj, skenirajte QR kod na vašem mobilnom uređaju ili posjetite www.grundig.com

Direktive EU-a



Ovaj proizvod u skladu je sa sljedećim direktivama EU-a:

2014/53/EU, 2009/125/EC, 278/2009, 642/2009, 2017/1369/EU, 1062/2010, 2011/65/EU, 2019/2013/EU, 2019/2021/EU.

Sadržaj

- 2 Direktive EU-a
- 3 Informacije o TV prijamniku
- 3 Namjena
- 3 Sigurnost
- 5 Informacije vezane za okoliš
- 6 Sadržaj paketa
- 7 Postavljanje ili montaža na zid
- 8 Prikљučci
- 8 Tipke na daljinskom upravljaču
- 9 Umetanje baterija u daljinski upravljač
- 9 Postavljanje TV prijamnika
- 9 Naknadno dodavanje TV postaja
- 9 Sortiranje TV postaja u popisu kanala
- 10 Daljinski upravljač
- 11 Popis favorita
- 11 Tipka za prebacivanje natrag na posljednji gledani kanal
- 11 Čitač medijskih sadržaja
- 12 Dodatne informacije
- 13 Čišćenje TV prijamnika
- 13 Kratice

Informacije o TV prijamniku

- Osim DVB-S, DVB-T i DVB-C digitalnih TV programa, također možete gledati analogne TV prijenose na svojem TV prijamniku.

Namjena

- TV prijamnik namijenjen je za upotrebu u zatvorenim prostorima.
- TV prijamnik montirajte na isporučeni staklak ili prikladan VESA nosač.
- TV prijamnik prvenstveno je namijenjen za reprodukciju TV programa, strujanje sadržaja i zvukovnih materijala / videomaterijala s vanjskih uređaja. Svaka druga upotreba izričito se zabranjuje.

Nije namijenjen za upotrebu kao informacijski zaslon ili pretežitu upotrebu kao računalni monitor. Ako se dulje vrijeme prikazuje nepomična slika ili slika koja nije razvučena preko cijelog zaslona, na zaslonu TV prijamnika mogu neko vrijeme ostati vidljivi tragovi slike.

Navedena pojava nije nedostatak TV prijamnika i ne može biti osnova za potraživanje jamstva.

Prijevoz proizvoda

Isključite proizvod prije prijevoza. Odspojite antenski kabel i druge vanjske uređaje spojene s TV prijamnikom. Ako ste sačuvali izvornu kutiju proizvoda, iskoristite je za pakiranje proizvoda. Ako niste sačuvali kutiju proizvoda, zamotajte proizvod u omot sa zračnim mješurićima ili debeli karton. Pazite da tijekom premještanja ne dođe do oštećenja.

Sigurnost

▲ UPOZORENJE

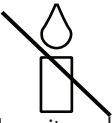
Opasnost od električki uzrokovane nesreće

VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE - ZADRŽITE UPUTE ZA UBUDUĆE

Odmah slijedi: Pročitajte sva sigurnosna upozorenja, upute, ilustracije i specifikacije isporučene s ovim uređajem.

- LED Indikator stanje čekanja nije isključen dok je mrežni utikač isključen. Ako LED Indikator stanje čekanja svijetli, to znači da je vaš proizvod spojen na napajanje.
- Nemojte rastavljati TV prijamnik. Otvaranjem TV prijamnika može doći do ugrožavanja sigurnosti uređaja i jamstvo može postati nevažeće.
- TV prijamnik upotrebljavajte isključivo s dostavljenim naponskim kabelom ili prilagodnikom izmjenične/istosmrjerne struje.
- Nemojte upotrebljavati TV prijamnik s oštećenim naponskim kabelom ili prilagodnikom izmjenične/istosmrjerne struje (ako je isporučen).
- Ako utikač TV prijamnika sadrži kontakt za uzemljenje, umetnите ga isključivo u utičnicu koja također sadrži kontakt za uzemljenje.
- TV prijamnik uključite u utičnicu izvora napajanja samo nakon prethodnog povezivanja vanjskih uređaja i antene.
- TV prijamnik zaštitite od utjecaja vlage. Nemojte stavljati posude s vodom (poput vaza) na TV prijamnik.

Opasnost od požara

-  Kako biste spriječili širenje vatre, uvijek držite svijeće ili drugi otvoreni plamen podalje od ovog proizvoda.
- Nemojte pokravati otvore za prozračivanje na TV prijamniku.
- Tijekom oluje uvijek isključite naponski utičak i antenski priključak.
- Svijeće i druge otvorene plamene držite podalje od TV prijamnika.
- Nemojte izlagati baterije prekomjernoj toplini kao što su izravna sunčeva svjetlost, vatra itd.
- Upotrebljavajte isključivo istovjetne baterije (jednake robne marke, veličine, značajki). Nemojte istovremeno upotrebljavati nove i istrošene baterije.

▲ UPOZORENJE

Ozljede uzrokovane padom TV prijamnika

Nemojte postavljati TV prijamnik na nestabilne površine. TV prijamnik može pasti i izazvati ozbiljne ozljede koje u rijetkim situacijama mogu prouzročiti smrt. Pridržavajte se sljedećih mjera opreza, osobito kako biste zaštitili djecu od takvih nezgoda:

- Upotrebljavajte namještaj koji može sigurno podržavati TV prijamnik.
- Pazite da TV prijamnik nije veći od dimenzija namještaja na kojem je postavljen.
- Nemojte postavljati TV prijamnik na visoki namještaj koji se može prevrnuti, primjerice, ormariće, komode ili police. Ako nemate drugog izbora, pričvrstite namještaj i TV prijamnik za zid kako biste spriječili njihovo prevrtanje.
- Nemojte stavljati TV prijamnik na tkaninu ili druge materijale koji se nalaze između TV prijamnika i namještaja.
- Upozorite djecu da postoji opasnost u

vezi s penjanjem na namještaj na kojem je TV prijamnik.

- Uvijek uzmite u obzir prethodno navedena upozorenja kada mijenjate lokaciju TV prijamnika.

OPREZ

Skraćeni radni vijek zbog visoke radne temperature

- Nemojte postavljati TV prijamnik blizu grijačih tijela ili na izravnu sunčevu svjetlost.
- Kako biste osigurali prikladnu ventilaciju, ostavite prazan prostor od najmanje 10 cm oko TV prijamnika.

Odlaganje ambalaže

- Ambalažni materijali opasni su za djecu. Držite ambalažne materijale podalje od dosega djece.
- Ambalaža proizvoda napravljena je od reciklažnih materijala. Odložite je u skladu s klasifikacijom i propisima o otpadu. Ne odlazite ambalažu zajedno sa standardnim kućanskim otpadom.

Promjena boje namještaja zbog gumenih nožica

- Neke površine namještaja mogu promijeniti boju kada dođu u dodir s gumom. Kako biste zaštitili namještaj, ispod stakla umetnite staklenu ili plastičnu ploču. Nemojte upotrebljavati tekstilne podloge ili podmetače kao što su čipkasti podlošci.

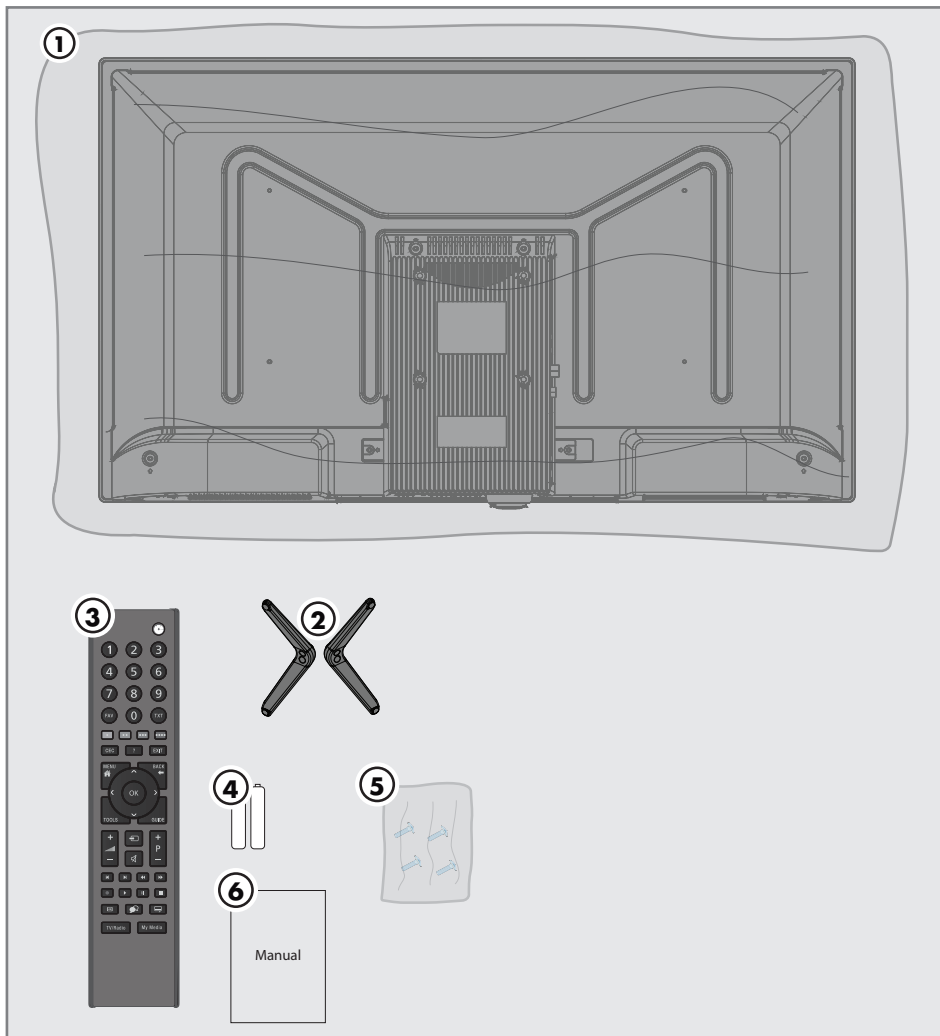
Informacije vezane za okoliš

-  Nemojte odlagati baterije u komunalni otpad. Istrošene baterije moraju se vratiti u trgovinu ili na javna odlagališta. Na taj način pomažete očuvati okoliš.
- Ambalažni materijal proizvoda odložite odvojeno u skladu sa smjernicama lokalnih vlasti kako bi se mogao reciklirati na način koji je siguran za okoliš.
-  Po isteku radnog vijeka proizvoda nemojte ga odložiti zajedno s uobičajenim otpadom iz kućanstva. Odnesite ga na odlagalište za reciklažu električnog i elektroničkog otpada.

Savjeti za uštedu električne energije

- Prebacite TV prijamnik na stanje pripravnosti ako ga nećete upotrebljavati neko vrijeme. TV prijamnik upotrebljava vrlo malo električne energije u stanju pripravnosti ($\leq 0,5$ W). Ako ne planirate upotrebljavati TV prijamnik na dulje vrijeme, isključite ga pomoću naponskog prekidača ili izvucite napredni kabel iz utičnice. Ako isključite uređaj ili ga odspojite od izvora napajanja, značajke brojača vremena uključivanja i zakazanog snimanja programa neće raditi.
- Odaberite takav položaj TV prijamnika da na zaslon ne pada izravna sunčeva svjetlost. Tako ćete moći odabrati nižu razinu pozadinskog osvjetljenja i uštedjeti električnu energiju.

Sadržaj paketa



Standardni dodatni pribor

1. TV
2. Stalak
3. Daljinski upravljač
4. Baterija za daljinski upravljač
5. Vijci i upute za montiranje stalaka
6. Priručnik s brzim uputama

Postavljanje ili montaža na zid

- Odaberite takav položaj da na zaslon ne pada izravna sunčeva svjetlost.

Postavljanje na stalak

- Prije montiranja stalaka provjerite priložene upute za postavljanje uređaja.
- TV prijamnik stavite na čvrstu, ravnu površinu.

Priprema za montažu s kompletom za postavljanje VESA

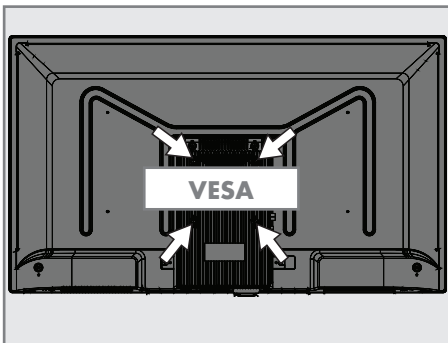
Za kupovinu nosača obratite se ovlaštenom dobavljaču.

Trebat ćeće sljedeće:

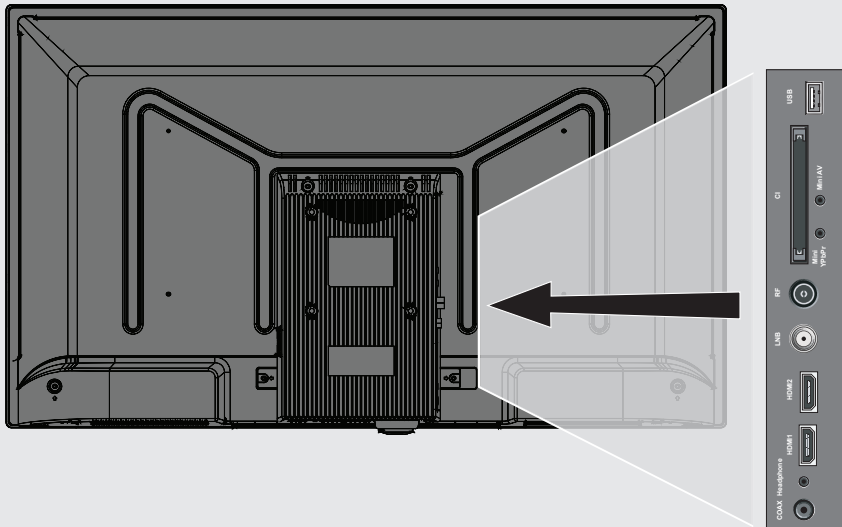
- škare
- križni odvijač.

Slijedite upute za postavljanje za komplet za postavljanje VESA.

1. Postavite TV prijamnik na glatku površinu zaslonom okrenutim prema dolje.
2. Škarama odrežite zaštitnu foliju sa stražnje strane.
3. Povežite potrebne kabele na priključke TV prijamnika. Za više informacija pogledajte poglavlje „Priklučci“ u ovom priručniku.
4. Kabele povežite zajedno kako ne bi visjeli do poda.
5. Vijcima pričvrstite VESA nosač za TV prijamnik i montirajte ga u skladu s uputama za postavljanje.

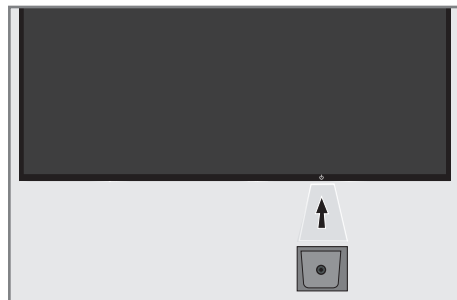


Priklučci



- **COAX:** koaksijalni izlaz zvuka.
- **Ω:** izlaz slušalica ili vanjskog zvuka.
- **HDMI1:** ulaz za digitalne zvukovne i slike podatke.
- **HDMI2:** ulaz za digitalne zvukovne i slike podatke.
- **LNB:** ulaz satelitske antene.
- **RF:** za antenski kabel (zemaljska antena ili kabelski priključak).
- **MINI YPbPr IN:** komponente, ulaz i izlaz zvuka/videozapisa (priključak od 3,5 mm s prevornim kabelom za YPbPr).
- **MINI AV:** ulaz zvuka/videozapisa za kameru. (priključak od 3,5 mm s prevornim kabelom za AV).
- **CI:** utori za CA module za prijam kodiranih kanala.
- **USB:** USB priključak za podatkovne medije (0.5A).

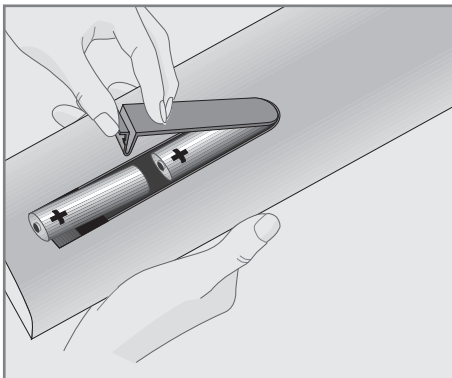
Tipke na daljinskem upravljaču



- **↑:** uključivanje TV prijamnika u stanju pripravnosti i prebacivanje na stanje pripravnosti.

Umetanje baterija u daljinski upravljač

1. Otvorite odjeljak za baterije.
2. Umetnute baterije u skladu s oznakama na dnu odjeljka za baterije (2 × mikro/ R03/AAA).
3. Zatvorite pretinac za baterije.



Postavljanje TV prijamnika

1. Spojite antenu i kabele vanjskih uređaja.
2. Umetnute utikač naponskog kabela u utičnicu.
3. Uključite TV prijamnik pomoću tipke na daljinskom upravljaču.
4. Slijedite upute čarobnjaka za postavljanje na zaslonu.

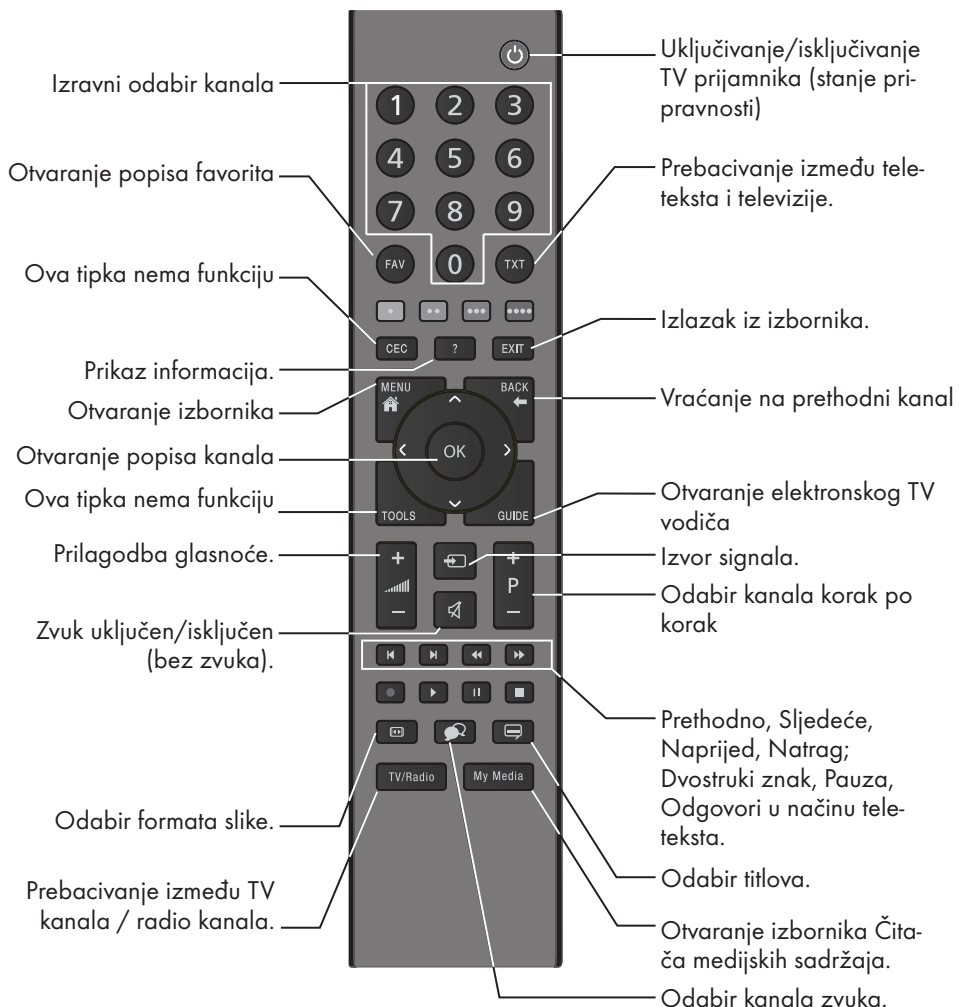
Naknadno dodavanje TV postaja

1. Pritisnite .
2. Odaberite »CHANNEL«.
3. Odaberite »Auto tuning«.
4. Sljedeći postupak ovisi o odabranoj vrsti antene. Slijedite upute na zaslonu.

Sortiranje TV postaja u popisu kanala

1. Pritisnite .
2. Odaberite »CHANNEL«.
3. Odaberite »Program Table«.
4. Odaberite TV postaju koju želite pomaknuti i označite je s pomoću (žuto).
5. Upotrebom navigacijskih tipki pomaknite TV postaju u novi položaj i potvrdite odabir s pomoću (žuto).

Daljinski upravljač



Upravljanje pokazivačem



Pomicanje pokazivača gore i dolje u izbornicima.

Pomicanje pokazivača lijevo/desno u izbornicima.

Otvaranje popisa kanala; uključivanje različitih funkcija.

Popis favorita

Možete dodati TV i radio kanale na popise favorita.

Dodavanje kanala na popis favorita

1. Pritisnite .
2. Odaberite »CHANNEL«.
3. Odaberite »Program Table«.
4. Odaberite kanal koji želite dodati na popis favorita i pritisnite .

Otvaranje popisa favorita

1. Pritisnite .
2. Sada možete upotrebljavati kanale spremljene na popis favorita.

Tipka za prebacivanje natrag na posljednji gledani kanal

Ova funkcija omogućuje prebacivanje između kanala koji trenutačno gledate i kanala koji ste gledali prije toga.

1. Odaberite kanal.
2. Odaberite drugi kanal.
3. Pritisnite  za prebacivanje između dva kanala.

Čitač medijskih sadržaja

Čitač medijskih sadržaja prikazuje fotografije i reproducira snimljene programe, filme i glazbu. Filmovi, glazbene datoteke i fotografije mogu se pohranjivati na spojeni USB uređaj.

Reprodukcijski medijski sadržaj

1. Pritisnite .
2. Odaberite format (slika, glazba, videozapis, dokument).
3. Pritisnite  za pregled.
4. Odaberite vanjski izvor podataka i pritisnite  za potvrdu.
5. Odaberite datoteku koji želite reproducirati.
6. Pritisnite  za početak reprodukcije.

Napomene:

- Možete vidjeti informacije o filmu pritiskom na .
- Tijekom reprodukcije MP3 podataka, informacije o albumu, pjesmi i izvođaču prikazane su s lijeve strane izbornika.
- Tijekom reprodukcije slikovnih podataka isključuje se preglednik datoteka. Pritisnite  za prebacivanje na preglednik datoteka.
- 7. Pritisnite  za pauziranje reprodukcije.
- 8. Pritisnite  za nastavljanje reprodukcije.
- 9. Pritisnite  za završetak reprodukcije.

Dodatne informacije

Zadani sateliti

20

Napajanje LNB-a

13/18 V, 14/19 V izborno, maksimalno
500 mA

Signal LNB sklopke

0/22 kHz 650 mV +/- 250 mVpp

DiSEqC

1,0-rad, 1,1-rad, 1,2-rad

Raspon digitalnog prijema

Satelit

Frekvencijski pojas Ku: 10.700 MHz ...

12.750 MHz

Modulacija: DVBS QPSK, DVBS2 QPSK, 8 PSK

IF frekvencijski raspon: 950 MHz ... 2150

MHz

Jačina signala: -25 dBm ... -65 dBm

Kabel

Opći frekvencijski raspon: 110 MHz ... 862 MHz

Modulacija: 16 QAM, 32 QAM, 64 QAM, 128 QAM i 256 QAM

Brzina simbola: 4,0 Msym/s ... 7,2 Msym/s

Zemaljski (DVB-T)

VHF/UHF-pojas, pojasna širina 7 MHz i 8 MHz

Veličina FFT: 2 k, 8 k

Modulacija: 16 QAM, 64 QAM, QPSK

Sigurnosni raspon: 1/4, 1/8, 1/16, 1/32

Zemaljski signal (DVB-T2)*

VHF/UHF-pojas, pojasna širina 7 MHz i 8 MHz

Veličina FFT: 1 k, 2 k, 4 k, 8 k, 16 k, 32 k

Modulacija: 16 QAM, 64 QAM,

256 QAM, QPSK

Sigurnosni raspon: 1/4, 19/256, 1/8,
19/128, 1/16, 1/32,
1/128

* DVB-T2 je neobvezan i nije dostupan na svim proizvodima.

Raspon analognog prijema

C02 ... C80, posebni kanali S01 ... S41

Unaprijed zadani kanali

TV/Radio 3500 (satelitski signal – DVB-S),
700 (kabelski signal – DVB-C)
700 (zemaljski signal – DVB-T)
100 (analogni signal)

Podržani formati medijskih datoteka

Slikovne datoteke: jpg/jpeg, bmp, png

Glazbene datoteke: mp3, wma m4a

Videodatoteke mpg, avi, ts, mov, mkv, dat, mp4, vob



HDMI, logotip HDMI i Visoko definirano multimedijsko sučelje (High-Definition Multimedia Interface) zaštitni su znakovi ili registrirani zaštitni znakovi društva HDMI Licensing LLC. Dolby, Dolby Audio i dvostruki D simbol zaštitni su znakovi društva Dolby Laboratories.

Objašnjenje simbola koji mogu biti prisutni na stražnjoj strani TV prijamnika



Dvostruka izolacija. TV prijamnik ne zahtijeva povezanost na električno uzmjenje (tlo).



Izmjenična struja. TV prijamnik radi samo s linijskim naponom izmjenične struje u vašem kućanstvu.



Istosmjerna struja. TV prijamnik radi samo s prilagodnikom za izmjeničnu/istosmjernu struju.

Čišćenje TV prijamnika

Izvucite naponski kabel iz utičnice izvora napajanja. Uređaj čistite s pomoću vlažne krpe i blagog deterdženta. Nemojte upotrebljavati deterdžente koji sadrže alkohol, etanol, amonijak ili dodatna sredstva za čišćenje.

Zaslon brišite vlažnom, mekom krpom. Nemojte upotrebljavati vodu sa sapunom ili deterdžentom.

Kratice

- AV: zvuk/videozapis.
- CAM: modul za prijam kodiranih TV postaja.
- CI: utori za module za prijam kodiranih TV postaja.
- HD: skupni naziv za zvukovne podatke / videopodatke visoke razlučivosti, obično 720, 1080 ili 2160 linija.
- HDMI: priključak za zvukovne podatke / videopodatke visoke razlučivosti.
- VESA: Organizacija koja je razvila standard za postavljanje zaslona.

