

THOMSON

Digital Terrestrial HD Receiver

THT709



User Manual
Manuel d'utilisation
Bruksanvisning
Tartalomjegyzék
Εγχειρίδιο χρήστη
Manual del usuario
Korisnički priručnik

DVB-T2

HDMI™
HIGH-SERIESION MULTIMEDIA INTERFACE

DOLBY AUDIO™



Fig. 1

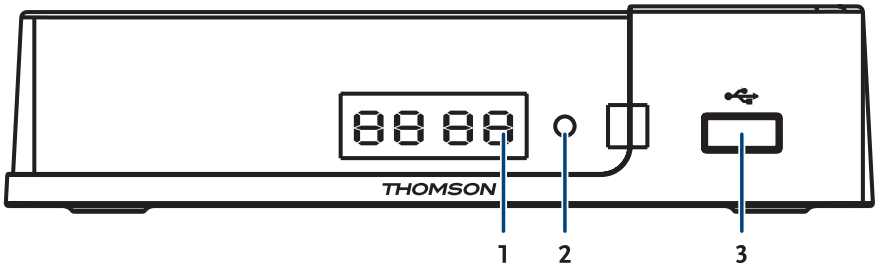


Fig. 2

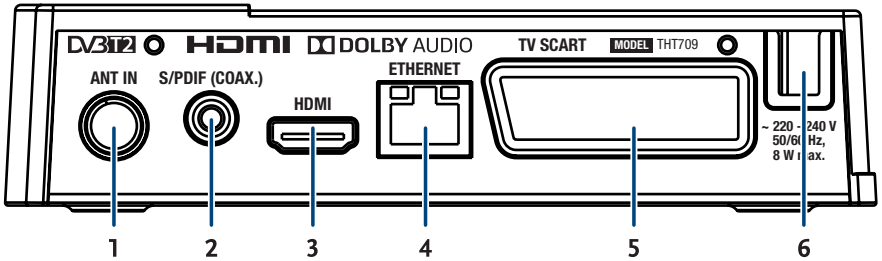


Fig. 3

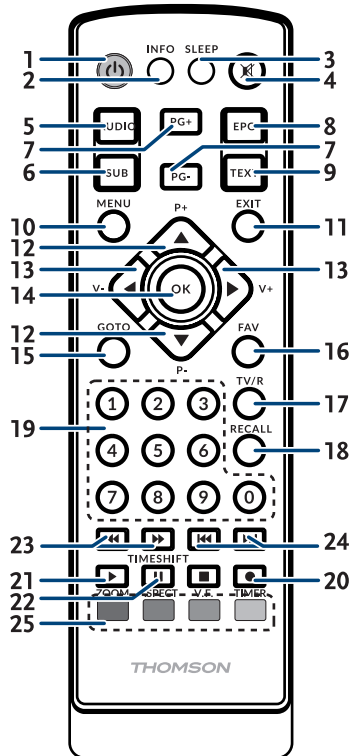


Fig. 4

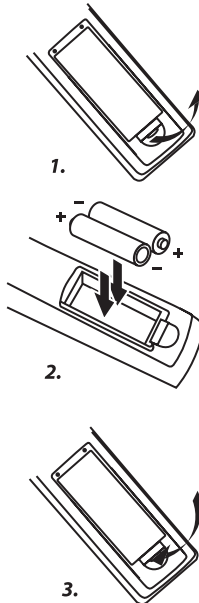


Fig. 5

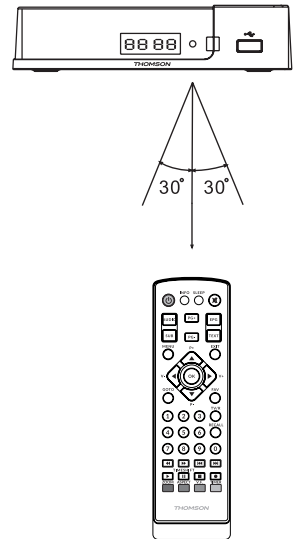


Fig. 6

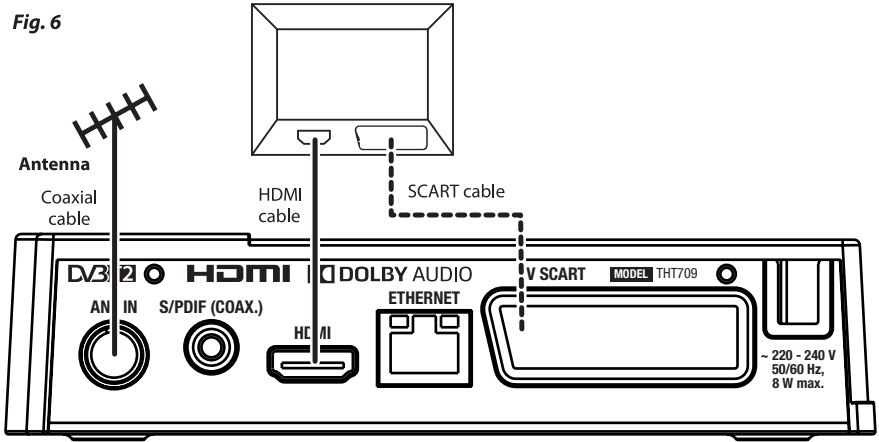


Fig. 7

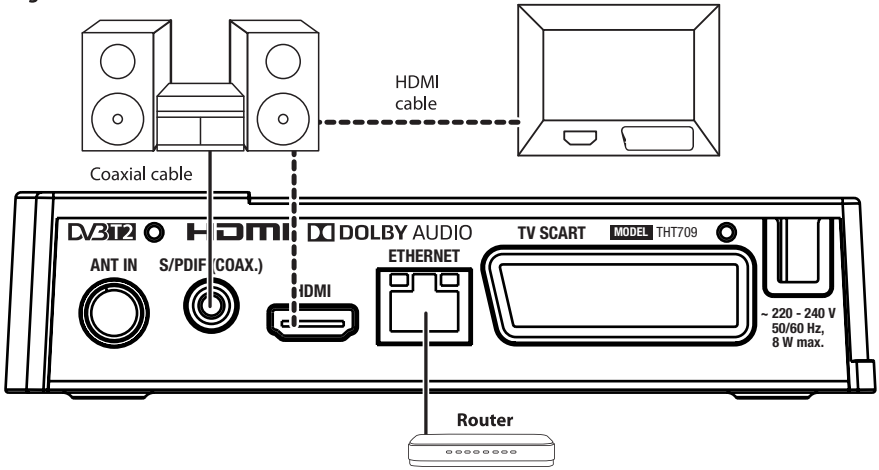
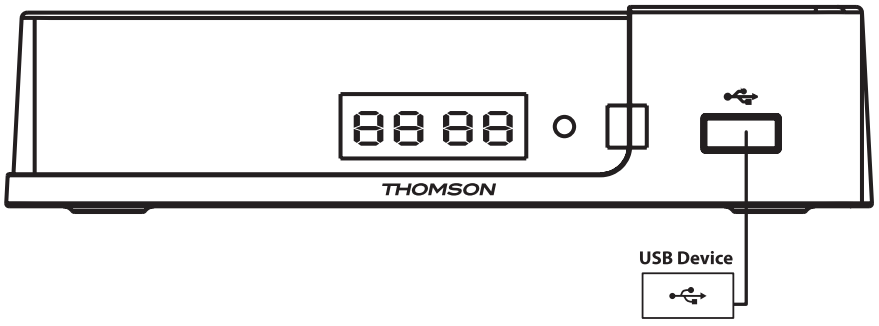




Fig. 8



SERVICE CENTER

AT	 support_at@thomsonstb.net  0820 400 044 € 0,12/Min. österr. Festnetz	FR	 support_fr@thomsonstb.net  0826 461 062 € 0,15 par mn poste fixe en France
BG	 support_bg@thomsonstb.net  +359 32 634451	IT	 support_it@thomsonstb.net  199 416 006 Da rete fissa: € 0,18 cent. al min. Da rete mobile: € 0,49 cent. al min. 15,6 € cent. scatto alla risposta
CEE	 support_hu@thomsonstb.net  +36 1 445-26-10	NL	 support_nl@thomsonstb.net
DE	 support_de@thomsonstb.net  0180 599 96 25 € 0,14/Min. deutsches Festnetz € 0,42/Min. max. Mobilfunknetze	PL	 support_pl@thomsonstb.net  801 702 027
DK	 support_dk@thomsonstb.net	UA	 support_ua@thomsonstb.net  +380 (44) 228 24 73

THOMSON

This product has been manufactured and sold under the responsibility of STRONG Group. THOMSON and the THOMSON logo are trademarks of Technicolor (S.A.) or its affiliates and are used under license by STRONG Group.

Represented by STRONG Ges.m.b.H.
Franz-Josefs-Kai 1
1010 Vienna, Austria
Email: support_at@thomsonstb.net

Any other product, service, company, trade name and logo referenced herein are neither endorsed nor sponsored by Technicolor (S.A.) or its affiliates.

Licenses

THIS PRODUCT IS LICENSED UNDER THE AVC PATENT PORTFOLIO LICENSE FOR THE PERSONAL AND NONCOMMERCIAL USE OF A CONSUMER TO (i) ENCODE VIDEO IN COMPLIANCE WITH THE AVC STANDARD ("AVC VIDEO") AND/OR (ii) DECODE AVC VIDEO THAT WAS ENCODED BY A CONSUMER ENGAGED IN A PERSONAL AND NON-COMMERCIAL ACTIVITY AND/OR WAS OBTAINED FROM A VIDEO PROVIDER LICENSED TO PROVIDE AVC VIDEO. NO LICENSE IS GRANTED OR SHALL BE IMPLIED FOR ANY OTHER USE. ADDITIONAL INFORMATION MAY BE OBTAINED FROM MPEG LA, L.L.C. SEE [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpegla.com)

This product contains one or more programs protected under international and U.S. copyright laws as unpublished works. They are confidential and proprietary to **Dolby Laboratories**. Their reproduction or disclosure, in whole or in part, or the production of derivative works therefrom without the express permission of Dolby Laboratories is prohibited. Copyright 2003-2009 by Dolby Laboratories. All rights reserved.

THIS PRODUCT IS SOLD WITH A LIMITED LICENSE AND IS AUTHORIZED TO BE USED ONLY IN CONNECTION WITH HEVC CONTENT THAT MEETS EACH OF THE THREE FOLLOWING QUALIFICATIONS: (1) HEVC CONTENT ONLY FOR PERSONAL USE; (2) HEVC CONTENT THAT IS NOT OFFERED FOR SALE; AND (3) HEVC CONTENT THAT IS CREATED BY THE OWNER OF THE PRODUCT. THIS PRODUCT MAY NOT BE USED IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT CREATED BY A THIRD PARTY, WHICH THE USER HAS ORDERED OR PURCHASED FROM A THIRD PARTY, UNLESS THE USER IS SEPARATELY GRANTED RIGHTS TO USE THE PRODUCT WITH SUCH CONTENT BY A LICENSED SELLER OF THE CONTENT. YOUR USE OF THIS PRODUCT IN CONNECTION WITH HEVC ENCODED CONTENT IS DEEMED ACCEPTANCE OF THE LIMITED AUTHORITY TO USE AS NOTED ABOVE.

POJEDNOSTAVLJENA EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

Strong ovim putem izjavljuje da je DVB-T2 prijemnik uskladjen sa direktivom 2014/53/EU.

Puni tekst EU deklaracije uskladenosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: <http://www.strong.tv/en/doc>

THOMSON je zaštitni znak tvrtke Technicolor (S.A.) ili njezinih podružnica i koristi se pod licencom tvrtke STRONG Group.

Zadržano pravo na izmjene. Kao posljedica kontinuiranog istraživanja i razvoja tehničkih specifikacija, dizajn i izgled proizvoda mogu se promijeniti. Pojmovi HDMI, HDMI logo i High-Definition Multimedia Interface su zaštitni znaci ili registrirani zaštitni znaci tvrtke HDMI Licensing LLC u Sjedinjenim Državama i drugim zemljama. Proizvedeno pod licencom Dolby Laboratories. Dolby Audio i duplo-D simbol su zaštitne marke Dolby Laboratories. Svi drugi nazivi proizvoda zaštitni su znakovi ili registrirani zaštitni znakovi njihovih vlasnika.

© Thomson 2019. Sva prava pridržana.




SADRŽAJ

1.0 UVOD	3
1.1 Upute za sigurnost	3
1.2 Pohrana	4
1.3 Postavljanje opreme	4
1.4 Oprema	4
1.5 Upotreba vanjskih USB uređaja	4
2.0 VAŠ PRIJEMNIK	5
2.1 ZADANI PIN: 1234	5
2.2 Prednja ploča	5
2.3 Stražnja ploča	5
2.4 Daljinski upravljač	5
2.5 Postavljanje baterija	6
2.6 Upotreba daljinskog upravljača	6
3.0 VEZA	6
3.1 Priključivanje zemaljske antene	6
3.2 Priključivanje na TV pomoću HDMI kabela	6
3.3 Priključivanje na TV pomoću SCART kabela	6
3.4 Priključivanje na digitalno audiopojачalo putem S/PDIF sučelja	6
3.5 Priključivanje na digitalno audiopojачalo i TV pomoću HDMI kabela	6
3.6 Povezivanje na Ethernet	7
3.7 Priključivanje USB uređaja za pohranu	7
4.0 PRVO POKRETANJE	7
5.0 BRZI VODIČ ZA UPOTREBU PRIJEMNIKA	7
6.0 UPOTREBA	8
6.1 Promjena kanala	8
6.2 Informacijska oznaka	8
6.3 Biranje govornog jezika	8
6.4 Teletext	9
6.5 Titlovi	9
6.6 Vremenski pomak	9
6.7 EPG (Elektronički programski vodič)	9
6.8 Trenutačno snimanje	9
6.9 Stanje mirovanja	9
7.0 GLAVNI IZBORNIK	9
7.1 Program	10
7.2 EPG (Elektronički programski vodič)	10
7.3 LCN (Logical Channel Numbering - Logično numeriranje kanala)	11
7.4 Slika	11
7.5 Pretraživanje kanala	12
7.6 Vrijeme	12
7.7 Opcija	12
7.8 Sustav	13
7.9 USB	14
8.0 RJEŠAVANJE PROBLEMA	14
9.0 TEHNIČKE SPECIFIKACIJE	17

1.0 UVOD

1.1 Upute za sigurnost

Prije upotrebe pročitajte sve upute. Čuvajte ove upute za slučaj potrebe.

- Koristite samo priključke i dodatke koje je propisao ili projektirao proizvođač (primjerice namjenski punjač, baterija itd.).
- Prije postavljanja ili upotrebe uređaja pregledajte upute na se odnose na nazivne vrijednosti struje i sigurnost.
- Da biste smanjili rizik od požara i strujnog udara, uređaj nemojte izlagati kiši ni vlazi.
- Nemojte onemogućavati prozračivanje prekrivanjem ventilacijskih otvora predmetima kao što su novine, stolnjaci, zavjese i sl.
- Uređaj se ne smije izlagati prskanju ni vlazi. Nemojte na njega stavljati predmete napunjene tekućinama kao što su vaze.
- Oznaka  upozorava na rizik od strujnog udara.
- Da biste spriječili ozljede, uređaj treba dobro pričvrstiti na zid/pod sukladno uputama za postavljanje.
- U slučaju nepravilne zamjene baterije može doći do požara. Bateriju mijenjajte samo istim ili ekvivalentnim tipom.
- Baterija (ili baterije) ne smiju se izlagati prekomjernoj temperaturi, primjerice izravnoj sunčevoj svjetlosti, vatri i sl.
- Prekomjeran zvučni tlak iz slušalica može uzrokovati gubitak sluha. Glasno slušanje glazbe tijekom duljeg razdoblja može oštetiti sluh.
- Da biste smanjili rizik od oštećenja sluha, smanjite glasnoću na sigurnu i udobnu razinu te skratite vrijeme glasnog slušanja.
- Utikač napajanja koristi se za isključivanje uređaja i treba uvijek biti u ispravnom stanju. Kad uređaj nije u upotrebi, pazite na kabel napajanja tj. pričvrstite ga i skupite vezicom za kabel ili sl. Mora biti bez oštih rubova ili sl. koji mogu uzrokovati abraziju kabela. Prilikom ponovne upotrebe provjerite nije li kabel oštećen. Ako su sve lampice na uređaju isključene, to ne znači da je iskopčan iz napajanja. Potpuno iskopčajte uređaj tako da izvučete utikač iz utičnice mrežnog napajanja.
- Obratite pažnju na ekološko odlaganje baterija.
- Na uređaj se ne smiju postavljati izvori otvorenog plamena, kao što su upaljene svijeće.
-  Da biste spriječili širenje vatre, svijeće i druge izvore otvorenog plamena uvijek držite podalje od uređaja.
-  Oprema s ovom oznakom je dvostruko izolirani električni uređaj ili uređaj Klase II. Projektirana je na takav način da ne zahtijeva sigurnosni vodič za električno uzemljenje.

Mjere opreza

- Nikada ne skidajte poklopac s uređaja. Time biste ugrozili jamstvo. Opasno je dirati unutrašnjost uređaja zbog visokog napona i mogućih opasnosti od udara struje. Za sve popravke obratite se kvalificiranom servisnom osoblju.
- Kada priključujete kabele, provjerite je li uređaj isključen iz napajanja. Pričekajte nekoliko sekundi nakon isključivanja uređaja prije nego što ga pomaknete ili isključite bilo kakvu opremu.
- Koristite samo odobrene produžne kabele s kompatibilnim žicama koje su prikladne za potrošnju električne energije instalirane opreme. Provjerite je li električno napajanje usklađeno s naponom na pločici s informacijama o napajanju koja se nalazi na stražnjem dijelu uređaja.

Radno okruženje

- Ovaj uređaj nemojte postavljati na skućenim mjestima kao što su ormari za knjige i sl.
- Uređaj nemojte koristiti na vlažnim i hladnim mjestima te ga zaštitite od pregrijavanja.
- Držite ga podalje od izravnog sunčevog svjetla.
- Proizvod nemojte koristiti na prašnjavim mjestima.
- Nemojte pričvršćivati svijeću na uređaj kako u njega kroz otvore ne bi dospjeli zapaljivi materijali.

WEEE smjernica



Pravilno odlaganje ovog proizvoda. Ova oznaka upozorava da se proizvod ne smije odlagati s komunalnim otpadom unutar EU. Da biste spriječili ugrožavanje okoliša i ljudskog zdravlja, uređaj odgovorno reciklirajte. Time ćete doprinijeti očuvanju prirodnih resursa. Rabljeni uređaj možete vratiti na predviđenim sabirnim mjestima ili dobavljaču od kojeg ste kupili uređaj. Dobavljač ili stručno osoblje mogu reciklirati proizvod na ekološki način.

1.2 Pohrana

Ovaj uređaj pažljivo je provjeren i pakiran prije otpreme. Prilikom vađenja iz ambalaže provjerite jesu li isporučeni svi dijelovi. Ambalažni materijal držite podalje od djece. Preporučujemo da zadržite kutiju tijekom jamstvenog razdoblja kako bi uređaj bio savršeno zaštićen u slučaju popravaka ili potraživanja jamstva.

1.3 Postavljanje opreme

- Preporučujemo da se posavjetujete s profesionalnim instalaterom pri postavljanju opreme. Ako to nije slučaj, molimo slijedite upute u nastavku:
- Pregledajte korisnički priručnik televizora i antene.
- Provjerite jesu li HDMI kabel i vanjske komponente u dobrom stanju.

Ovaj priručnik pruža kompletne upute za instaliranje i korištenje prijemnika. Sljedeći simboli označavaju:

UPOZORENJE:	Upućuje na informaciju upozorenja.
NAPOMENA:	Upućuje na sve druge dodatne važne ili korisne informacije.
MENU	Predstavlja tipku na daljinskom upravljaču prijemnika. (Podobljena slova)
<i>Prijeđi na</i>	Predstavlja točku izbornika unutar prozora. (<i>Kurziv</i>)

1.4 Oprema

- Upute za instalaciju
- Upute za korištenje - 1 kom.
- Baterije (AAA) - 2 kom.

UPOZORENJE: Baterije ne smiju biti ponovno punjene, rasklapane, uništene kratkim spojem te se ne smiju miješati ili koristiti skupa s drugim tipovima baterija. Ako umjesto baterija koristite akumulatore koji se mogu ponovno puniti, preporučujemo korištenje onih s niskim samopražnjenjem (npr. NiMH), da biste osigurali dugotrajno funkcioniranje svog daljinskog upravljača.

1.5 Upotreba vanjskih USB uređaja

- Preporučljivo je upotrijebiti USB 2.0 uređaj za pohranu. Ako vaš uređaj nije kompatibilan s USB 2.0 specifikacijama, reprodukcija putem prijemnika možda neće raditi ispravno.
- Ako koristite vanjski USB tvrdi disk, njegove specifikacije napajanja možda će nadilaziti mogućnosti prijemnika (5 V/500 mA). U tom slučaju priključite USB tvrdi disk na odgovarajući vanjski prilagodnik.
- STRONG ne može jamčiti kompatibilnost sa svim vrstama USB uređaja za pohranu.
- Preporučujemo da na USB uređaje za pohranu koje ćete koristiti s prijemnikom ne spremate važne podatke. Napravite sigurnosne kopije podataka na USB uređajima za pohranu koje ćete koristiti s prijemnikom. STRONG ne preuzima odgovornost ni za kakve gubitke podataka ni time uzrokovane okolnosti.
- Provjerite je li USB uređaj već formatiran u NTFS ili FAT32 formatu. U suprotnom formatirajte USB uređaj putem prijemnika. Formatiranje zahtijeva unos PIN-a (zadano je 1234).
- STRONG ne jamči reprodukciju svih datoteka čiji su nastavci navedeni, jer to ovisi o veličini datoteka, upotrijebljenom kodeku, broju bitova u sekundi i razlučivosti.

2.0 VAŠ PRIJEMNIK

2.1 ZADANI PIN: 1234

2.2 Prednja ploča

- | | |
|----------------------|--|
| 1. Indikator načina: | CRVENO znači da je prijemnik u STANJU PRIPRAVNOSTI.
ZELENO znači da prijemnik RADI. |
| 2. IC senzor: | Usmjerite daljinski upravljač prema ovom senzoru. |
| 3. USB: | Priključak za USB uređaje. |








Sl. 1

2.3 Stražnja ploča

- | | |
|-----------------------|--|
| 1. RF IN | Za priključivanje antene za prijem signala. |
| 2. S/PDIF koaksijalni | Za povezivanje prijemnika s digitalnim audiopojčačalom. |
| 3. HDMI | Za povezivanje prijemnika s televizorom pomoću HDMI kabela. |
| 4. LAN | Za priključivanje prijemnika na Ethernet LAN. |
| 5. TV SCART | Za povezivanje prijemnika s televizorom pomoću SCART kabela. |
| 6. Kabel napajanja | Ovaj prijemnik zahtjeva napon od 220-240 V AC (automatski odabir), 50/60 Hz +/-5%. Provjerite ispunjavaju li specifikacije lokalnog napajanja ove zahtjeve prije priključivanja prijemnika u strujnu utičnicu. |

Sl. 2

2.4 Daljinski upravljač

- | | |
|--|--|
| 1.  | Uključuje prijemnik ili ga prebacuje u stanje pripravnosti |
| 2. INFO | Prikazuje podatke o trenutnom kanalu |
| 3. SLEEP | Pritišćite SLEEP kako biste odabrali vrijeme automatskog isključivanja |
| 4.  | Prigušuje zvuk prijemnika |
| 5. AUDIO | Odabire lijevi, desni ili stereo audiokanal |
| 6. SUB | Prikazuje jezike titlova |
| 7. PG+/PG- | Stranica gore/dolje i pomaci po 10 stavki na popisu kanala |
| 8. EPG | Prikazuje EPG (elektronički programski vodič) u TV načinu |
| 9. TEXT | Prikazuje teletext u OSD-u (zaslonskom izborniku) |
| 10. MENU | Otvora glavni izbornik. Unutar izbornika vraća za jedan korak natrag. |
| 11. EXIT | Izlaz iz izbornika ili podizbornika |
| 12.  | Izbornik isključen: Prebacuje na prethodni/sljedeći kanal. |
| | Izbornik uključen: Pomiče pokazivač gore/dolje. |
| 13.  | Izbornik isključen: Povećavanje/smanjivanje glasnoće. |
| | Izbornik uključen: Promjena postavki u određenim izbornicima |
| 14. OK | Izbornik isključen: Prikaz trenutnog popisa kanala. |
| | Izbornik uključen: Aktivacija označene stavke u izborniku. |
| 15. GOTO | Tijekom reprodukcije služi za odabir vremenske točke na koju želite preskočiti. |
| 16. FAV | Odabir grupe favorita |
| 17. TV/R | Prebacivanje između televizije i radija |
| 18. RECALL | Povratak na prethodni kanal ili jedan korak natrag u izborniku. |
| 19. 0~9 | Odabir kanala ili vrijednosti |
| 20.  | Snimanje TV programa na priključeni uređaj za pohranu |
| 21.  | Pokretanje reprodukcije multimedije i pokretanje reprodukcije u vremenskom pomaku. |
| 22.  /TIMESHIFT | Aktivira funkciju vremenskog pomaka |

Sl. 3

- | | |
|------------------|--|
| 23. ◀▶ | Brzo natrag/naprijed |
| 24. ◀▶▶ | Prethodna/sljedeća stavka u odjeljku Multimedija. |
| 25. TIPKE U BOJI | Za uređivanje u izbornicima te odjeljcima Multimedija i Teletekst.
Pratite upute na zaslonu.
Kombinacija s tipkama u boji: |
| 26. ZOOM | Zumiranje tijekom prikazivanja slika (Multimedija). |
| 27. ASPECT | Promjena omjera slike videozapisa, zadano je Automatski. |
| 28. V.F. | Promjena formata videozapisa. |
| 29. TIMER | Pregled i/ili uređivanje vremenskog rasporeda |

2.5 Postavljanje baterija

Sl. 4

Otvorite poklopac na daljinskom upravljaču i postavite 2 AAA baterije u odjeljak. Pazite na polaritet baterija prilikom umetanja. Dijagram polariteta prikazan je unutar odjeljka.

1. Uklonite poklopac.
2. Umetnite baterije.
3. Postavite poklopac.

2.6 Upotreba daljinskog upravljača

Sl. 5

Daljinski upravljač koristite tako da ga usmjerite prema prednjoj strani prijemnika. Domet daljinskog upravljača je do 5 metara od prijemnika pod kutom do približno 30 stupnjeva.

NAPOMENA:

Upravljanje prijemnikom biti će ograničeno ili nemoguće ako ima prepreka između senzora (na prednjoj ploči prijemnika) i daljinskog upravljača. Izravno sunčevo ili drugo vrlo jako svjetlo može smanjiti ili ometati prijem signala daljinskog upravljača.

3.0 VEZA

3.1 Priključivanje zemaljske antene

Sl. 6

Da biste primali signal, unutarnja ili vanjska antena mora biti priključena na ulaz RF IN sa stražnje strane prijemnika. Upotrijebite odgovarajuće izolirani kabel antene i odgovarajuće priključke.

3.2 Priključivanje na TV pomoću HDMI kabela

Sl. 6

Televizor treba povezati s prijemnikom pomoću kvalitetnog kabela HDMI 1.3 ili boljeg. Takva veza pruža najbolju moguću kvalitetu slike.

3.3 Priključivanje na TV pomoću SCART kabela

Sl. 6

Uređaj je opremljen i SCART priključkom. Stoga možete povezati TV s prijemnikom i pomoću kvalitetnog SCART kabela.

3.4 Priključivanje na digitalno audiopojačalo putem S/PDIF sučelja

Sl. 7

Kada prijemnik priključite na digitalno pojačalo ili sustav kućnog kina, možete uživati u najboljoj mogućoj kvaliteti višekanalnog zvuka (ovisno i signalu), sve do standarda Dolby Digital. Povežite digitalno audiopojačalo ili kućno kino na S/PDIF priključak na stražnjoj strani prijemnika pomoću odgovarajućeg "činč" kabela.

3.5 Priključivanje na digitalno audiopojačalo i TV pomoću HDMI kabela

Sl. 7

Kada prijemnik priključite na novo digitalno pojačalo ili sustav kućnog kina pomoću HDMI kabela, možete uživati u najboljoj mogućoj kvaliteti slike i višekanalnog zvuka (ovisno i signalu), sve do standarda Dolby Digital Plus. Priključite HDMI izlaz uređaja na ulaz pojačala, a zatim povežite HDMI izlaz pojačala s TV prijemnikom. Odaberite odgovarajući ulaz na pojačalu za gledanje i slušanje programa.

3.6 Povezivanje na Ethernet

Sl. 7

Priključite kabel kategorije CAT5 (ili bolji) u LAN (RJ45) priključak na uređaju, a njegov drugi kraj na postojeći preklopnik, usmjerivač ili modem. Zadana postavka je Auto (DHCP), koja automatski dohvaća IP i DNS vrijednosti. Odaberite DHCP **Off** (Isključeno) u odjeljku **Menu > System > Network Setting > IP setting** (Izbornik > Sustav > Mrežne postavke > IP postavke) kako biste po potrebi prilagodili postavke. Prilikom ručnog podešavanja morate navesti jedinstvenu IP adresu, mrežnu masku (Netmask), mrežni pristupnik (Gateway) i DNS prijemnika. Informacije o podešavanju potražite u priručniku usmjerivača ili modema. Indikatori prikazuju trenutno stanje mreže (npr. je li kabel iskopčan) te jeste li u lokalnoj mreži ili na internetu.

3.7 Priključivanje USB uređaja za pohranu

Sl. 8

NAPOMENA: Za snimanje i reprodukciju televizijskih sadržaja preporučujemo upotrebu tvrdog diska sa sučeljem USB 2.0 ili boljim.

Za pravilno funkcioniranje vremenskog pomaka i snimanja potreban je brz USB uređaj (kao što je tvrdi disk). Isprekidana reprodukcija ili smetnje slike tijekom reprodukcije ili vremenskog pomaka znače da je uređaj niske brzine. STRONG ne može jamčiti pravilno funkcioniranje snimanja ili vremenskog pomaka uz sve USB uređaje.

4.0 PRVO POKRETANJE

Prilikom prve upotrebe prijemnika pojavljuje se izbornik **Vodič za instalaciju**. Tipkama ▲▼ označite postavku koju želite promijeniti, a tipkama ◀▶ promijenite vrijednost. Krenite od odabira zaslonskog (OSD) jezika tipkama ◀▶. Kad odaberete jezik, pritisnite ▼ kako biste označili opciju **Država**.

Odaberite državu tipkama ◀▶.

Ostale opcije:

Napajanje antene: Postavite na **Uključeno** ako koristite aktivnu antenu. Kada je postavljeno na **Uključeno**, priključak RF IN na prijemniku bit će pod naponom od 5 V. Za pasivne antene odaberite **Isključeno**.

Način pretraživanja: Odaberite **Sve** za pohranu šifriranih i besplatnih kanala ili **FTA** ako želite pohraniti samo besplatne kanale. Napomena: Ovaj prijemnik ne može prikazivati šifrirane kanale.

Kad podesite sve postavke, označite **Pretraživanje kanala** i pritisnite **OK** za početak pretraživanja. Prijemnik započinje s pretraživanjem svih dostupnih kanala. Kad završi s pretraživanjem, prijemnik započinje s prikazivanjem.

NAPOMENA: Odabir pogrešne države može rezultirati neurednim popisom kanala i kanalima koji nedostaju.

UPOZORENJE: Ako se izbornik **Vodič za instalaciju** ne pojavi nakon prvog uključivanja prijemnika, vratite ga na tvorničke postavke tako da pritisnete tipku **MENU** i odaberete **Vrati na tvorničke postavke** u podizborniku **Sustav**. (Zadani PIN je 1234)

5.0 BRZI VODIČ ZA UPOTREBU PRIJEMNIKA

Mi u tvrtki STRONG razumijemo da jedva čekate da se prepustite uživanju uz svoj novi digitalni zemaljski prijemnik visoke razlučivosti. Sljedeći vodič upoznat će vas s osnovama upotrebe ovog

uređaja. Međutim, preporučujemo da pročitate cijeli priručnik kako biste iz svog prijemnika izvukli maksimum.

Da biste prijemnik uključili ili ga prebacili u stanje pripravnosti, pritisnite tipku **⏻** na daljinskom upravljaču.

Odaberite kanal tipkama **▲▼**. Broj kanala također možete unijeti pomoću tipki **0~9** na daljinskom upravljaču. Ili tijekom gledanja programa pritisnite **OK** kako biste prikazali popis kanala. Glasnoću možete podesiti pomoću tipki **◀▶**.

Zadana lozinka je 1234.

6.0 UPOTREBA

Prijemnik je opremljen s nekoliko funkcija koje gledanje televizije čine istinskim zadovoljstvom. U ovom su odlomku opisane te funkcije. Također pročitajte poglavlje 7.0 kako biste se upoznali s izbornikom prijemnika.

6.1 Promjena kanala

Ovaj prijemnik omogućuje promjenu kanala na četiri načina.

- Izravno pomoću tipku **0~9**.
- Putem popisa kanala pomoću tipke **OK**.
- Pomoću tipki **PG+** i **PG-**.
- Tipkama **▲▼**.

6.1.1 Izravni pristup tipkama 0~9

Za izravan pristup nekom kanalu jednostavno unesite njegov broj tipkama **0~9** na daljinskom upravljaču. Brojevi kanala mogu imati do četiri znamenke. Možete unijeti i brojeve s manje znamenki. Pričekajte nekoliko sekundi i prijemnik će prebaciti na odabrani kanal ili pritisnite **OK** odmah nakon odabira broja kanala.

6.1.2 Popis kanala

Tijekom gledanja programa pritisnite **OK** kako biste prikazali Popis kanala. Pritisnite **▲▼** na popisu kanala kako biste označili kanal i jedanput pritisnite **OK** kako biste odabrali označeni kanal.

UPOZORENJE:

Tipkama **◀▶** prebacujte se između opcija *TV popis* i *Radio popis*. Pritisnite **FAV** za prikaz dostupnih popisa favorita. Prebacujte se između njih tipkama **◀▶**.

6.1.3 Upotreba tipki ▲▼ ili PG+/PG-

▲ prebacuje na sljedeći kanal.

▼ prebacuje na prethodni kanal.

PG+ prebacuje na sljedećih 10 kanala.

PG- prebacuje na prethodnih 10 kanala.

6.2 Informacijska oznaka

Tijekom gledanja televizije možete u bilo kojem trenutku pritisnuti **INFO** kako biste prikazali informacije o trenutnom kanalu i događaju*. Dvaput pritisnite **INFO** za informacije o programu i neke tehničke pojedinosti o trenutnom kanalu.

* Informacije o događajima prikazuju se kada su dostupne. Dostupnost ovisi o izvoru emitiranja.

6.3 Biranje govornog jezika

Neki kanali podržavaju različite audioformate i/ili jezike. Da biste odabrali drugi audiostream, pritisnite **AUDIO** tijekom prikazivanja. Prikazuje se popis dostupnih audio streamova. Tipkama **▲▼** odaberite stream i potvrdite tipkom **OK**.

6.4 Teletekst

Prijemnik je opremljen funkcijom teleteksta. Za pristup teletekstu pritisnite **TEXT** tijekom prikazivanja programa i tipkama **0~9** unesite broj stranice koju želite prikazati. Tipke u boji na daljinskom upravljaču omogućuju izravno preskakanje na odabrane stranice, kao što je naznačeno pri dnu stranice teleteksta. Tipkama **▲▼** odaberite jednu stranicu naviše ili naniže, tipkama **◀▶** odaberite podstranice naznačene pri dnu zaslona. Pritisnite **EXIT** ili **TEXT** za povratak u način prikazivanja.

6.5 Titlovi

Neki kanali podržavaju različite jezike titlova. Pritisnite tipku **SUB** kako biste prikazali popis dostupnih jezika titlova. Odaberite titlove tipkama **▲▼** i pritisnite **OK** za potvrdu. Pritisnite **EXIT** za izlaz bez spremanja promjena.

6.6 Vremenski pomak

Omogućuje pauziranje programa i nastavak reprodukcije nakon nekog vremena. Pritisnite **II/TIMESHIFT** tijekom prikazivanja kako biste aktivirali ovaj način. Na zaslonu će se pojaviti poruka **Aktiviranje vremenskog pomaka** i slika će se pauzirati. Pritisnite **▶** za nastavak vremenski pomaknute reprodukcije. Prikazat će se oznaka vremenskog odstupanja od emisije uživo. Pritisnite **EXIT** da biste uklonili oznaku. Upotrijebite **◀▶** za brzo premotavanje natrag/naprijed. Pritisnite **■** za povratak na prikaz uživo.

NAPOMENA: Za pravilan rad vremenskog pomaka potrebno je priključiti brz USB uređaj za pohranu s dovoljno slobodnog prostora.

6.7 EPG (Elektronički programski vodič)

Elektronički programski vodič vrlo je korisna funkcija koja omogućuje prikazivanje rasporeda događaja i programa te označavanje događaja/filmova tijekom kojih će se prijemnik aktivirati. Za pristup elektroničkom programskom vodiču pritisnite **EPG** tijekom prikazivanja programa. Tipkama **◀▶** odaberite kanal, a tipkama **▲▼** odaberite događaj. Tipkom **EXIT** zatvorite zaslon detaljnih informacija. Pritisnite **OK** za automatsko zakazivanje događaja. Opcije možete promijeniti ručno. Provjerite je li priključen HDD uređaj i odaberite **Snimaj** u odjeljku **Način**. Potvrdite tipkom **OK**. Pomoću **TIPKI U BOJI** možete ručno dodati, urediti ili izbrisati unos. Više informacija pronaći ćete u poglavlju 7.2.

NAPOMENA: Dostupnost programskog vodiča ovisi o televizijskoj kući.

6.8 Trenutačno snimanje

Ova prijemnik omogućuje trenutačno pokretanje snimanja programa koji gledate. Jednostavno pritisnite **●** za početak snimanja.

Tijekom snimanja u gornjem lijevom dijelu TV zaslona prikazuje se simbol snimanja. Za prekid snimanja pritisnite **■**. Odaberite **Da** i ponovo pritisnite **OK** za prekid snimanja.

* Prije početka snimanja priključite USB uređaj za pohranu s dovoljno slobodnog prostora.

6.9 Stanje mirovanja

Pritišćite **SLEEP** kako biste odabrali vrijeme automatskog isključivanja u koje će se uređaj prebaciti u stanje pripravnosti. Zadano je **ISKLJUČENO**.

7.0 GLAVNI IZBORNİK

Glavni izbornik omogućuje pristup postavkama i multimedijским funkcijama. Za pristup glavnom izborniku pritisnite **MENU** tijekom prikazivanja sadržaja. Glavni izbornik sastoji se od sljedećih podizbornika: **Program**, **Slika**, **Pretraživanje kanala**, **Vrijeme**, **Opcije**, **Sustav** i **USB**. U glavnom izborniku možete upotrijebiti tipke **MENU** ili **EXIT** za povratak na prethodni zaslon. Tipkama **◀▶** i **OK** odaberite ili promijenite postavke. Za neke funkcije možete upotrijebiti prijedloge pri dnu zaslona. Za pristup nekim stavkama izbornika potrebna je valjana lozinka. Zadana lozinka je 1234.

7.1 Program

Uređivanje programa

Za pristup ovom izborniku morate unijeti valjanu lozinku. Postupak je isti za opcije *DVBT TV popis* i *DVBT Radio popis*. Tipkama ◀▶ prebacujte se između TV i Radio popisa.

Premještanje kanala

Tipkama ▲▼ odaberite kanal, a **CRVENOM** tipkom odaberite njegovo premještanje. Sada možete premjestiti odabrani kanal prema gore ili prema dolje na popisu kanala tipkama ▲▼. Kada je kanal na željenom mjestu, ponovo pritisnite **OK**. Kanal je sada fiksiran na novom položaju. Kad obavite sve promjene, pritisnite **EXIT**. Pojavit će se poruka o spremanju.

Preskakanje kanala

Kanali označeni s **Preskoči** bit će preskočeni prilikom prebacivanja kanala pomoću tipki ▲▼. Kanali će i dalje biti dostupni na popisu kanala.

Tipkama ▲▼ odaberite kanal i pritisnite **ZELENU** tipku kako biste uključili ili isključili njegovo preskakanje. Kanali postavljeni za preskakanje bit će označeni znakom **SKIP_IMG**. Kad obavite sve promjene, pritisnite **EXIT**. Pojavit će se poruka o spremanju.

Blokiranje kanala

Zaključani kanali mogu se gledati tek nakon unosa lozinke. (**ZADANA LOZINKA: 1234**)

Tipkama ▲▼ odaberite kanal i pritisnite **ŽUTU** tipku kako biste ga zaključali ili otključali. Zatim unesite PIN. Zaključani kanali bit će označeni simbolom **🔒**. Možete zaključati/otključati više kanala odjedanput. Kad obavite sve promjene, pritisnite **EXIT**. Pojavit će se poruka o spremanju.

Brisanje

Tipkama ▲▼ odaberite kanal i pritisnite **PLAVU** tipku kako biste ga označili za brisanje. Kad označite kanal koji želite izbrisati, prikazat će se poruka potvrde. Odaberite **U redu** kako biste izbrisali označeni kanal ili **Izlaz** za poništenje. Kad završite, pritisnite **EXIT**.

NAPOMENA:

Izbrisane kanale možete vratiti tek nakon što ponovo obavite pretraživanje frekvencija u odjeljku *Pretraživanje kanala*.

Dodavanje kanala na popis favorita

Kanali se mogu rasporediti u 4 grupe favorita. Pritisnite **FAV** u odjeljku *Uređivanje programa* kako biste pristupili ovoj funkciji. Tipkama ▲▼ odaberite kanal koji želite dodati u grupu favorita. Označite kanal po izboru i pritisnite **FAV**. Vrstu favorita možete odabrati sa skočnog popisa. Tipkama ▲▼ odaberite popis favorita na koji želite dodati kanal i pritisnite **OK**. Pritisnite **EXIT** za dovršetak postupka. Omiljeni kanali bit će označeni zvjezdicom. Kad obavite sve promjene, pritisnite **EXIT**. Pojavit će se poruka o spremanju.

Da biste uklonili kanal s popisa favorita, ponovite prethodni postupak, ali odaberite **Onemogućiti** na skočnom popisu.

Promjena naziva

Tipkama ▲▼ odaberite kanal koji želite preimenovati. Zatim pritisnite **Nedavno**. Na zaslonu će se prikazati tipkovnica. Tipkama ◀▶ ▲▼ odaberite znakove/funkcije i unesite ih tipkom **OK**. Kad završite s uređivanjem, odaberite **OK** za unos promjena. Kad obavite sve promjene, pritisnite **EXIT**.

7.2 EPG (Elektronički programski vodič)

Elektronički programski vodič vrlo je korisna funkcija koja omogućuje prikazivanje rasporeda događaja i programa te označavanje događaja/filmova za snimanje. Za pristup elektroničkom programskom vodiču pritisnite tipku **EPG** tijekom prikazivanja programa ili ga odaberite iz glavnog izbornika u odjeljku *Program*. Tipkama ◀▶ odaberite kanal, a tipkama ▲▼ odaberite događaj. U desnom prozoru prikazat će se detaljne informacije o odabranom događaju. Ako je dostupno više stranica s informacijama, pristupite im pomoću **ŽUTE** i/ili **PLAVE** tipke. Da biste događaj označili za snimanje, pritisnite **OK**. Pojavit će se skočno polje za unos. Provjerite unos i po potrebi promijenite stavke. Za snimanje je važno promijeniti način rada iz Prikazivanja u Snimanje. Uređaj će se u suprotnom samo

aktivirati u odabrano vrijeme. Pritisnite **OK** kako biste potvrdili odbrojavanje do odabranog događaja. Prikazat će se pregled rasporeda. Upotrijebite predložene tipke pri dnu zaslona za ručno **Dodavanje, Uređivanje** ili **Brisanje** mjerača vremena.

NAPOMENA: Dostupnost programskog vodiča ovisi o televizijskoj kući.

NAPOMENA: Događaj se može snimiti samo ako je priključen odgovarajući USB uređaj.

7.3 LCN (Logical Channel Numbering - Logično numeriranje kanala)

Ako je aktivirano logično numeriranje kanala **LCN**, a televizijska kuća pruža LCN signal, kanali će biti pohranjeni redoslijedom koji definira televizijska kuća. Postavite **LCN** na **Uključeno** kako biste aktivirali numeriranje kanala koje definira televizijska kuća ili na **Isključeno** za pohranu kanala redoslijedom pronalazačenja. Ova funkcija primjenjuje se samo na novo pretraživanje kanala.

NAPOMENA: Za uspješno uređivanje popisa kanala (vidi od. 7.1), isključite LCN funkciju.

7.4 Slika

Ovaj izbornik koristi se za povezivanje prijemnika s televizorom.

Dostupne su sljedeće postavke:

Omjer slike:	Odaberite omjer širine i visine slike svog televizora. Mogući omjeri su 4:3 ili 16:9. Moguće su i kombinacije, pri čemu dolazi do pretvorbe slike: prikazivanje 16:9 programa na 4:3 televizoru ili prikazivanje 4:3 programa na 16:9 televizoru. Dostupne opcije:
Automatski	Zadana je postavka u većini slučajeva dovoljna, ali možete je promijeniti po ukusu ili u slučaju smetnji u emitiranju.
4:3 Letterbox	Puni 16:9 program bit će prikazan na 4:3 televizoru uz crne trake iznad i ispod slike.
4:3 Pan&Scan	Središnji isječak 16:9 programa bit će prikazan na punom zaslonu 4:3 televizora, uz nedostajući sadržaj s lijeve i desne strane.
4:3 Puni	Program formata 16:9 bit će komprimiran bočno na televizoru formata 4:3 za prikaz potpune slike bez crnih traka.
16:9 širokokutno	Program formata 4:3 bit će prikazan na punom zaslonu uz bočno raširen sadržaj.
16:9 Pillarbox	Program formata 4:3 bit će prikazan normalno, ali uz crne trake lijevo i desno.
16:9 Pan&Scan	Program formata 4:3 bit će prikazan tako da se središnji dio raširi po cijelom zaslonu, uz nedostajući sadržaj s lijeve, desne, gornje i donje strane.
16:9 Pillarbox 16:9 Pan&Scan	programi na punom zaslonu na 4:3 televizoru. Letterbox: crne trake s gornje i donje strane slike na televizoru formata 4:3. Kombinirano: prikazuje međuomjer. Zanemari: prikazuje sliku u izvornom formatu.
Razlučivost	Ako kvaliteta slike nije zadovoljavajuća, promijenite postavku. Ove postavke odgovaraju većini HDMI sučelja.
576i:	Za analogne televizore (na SCART priključku).
576p:	Za digitalne SD televizore (neki digitalni televizori ne podržavaju ovaj način).
720p:	Za digitalne HD televizore (na HDMI priključku).
1080i:	Za digitalne HD televizore (na HDMI priključku).
1080p(50Hz):	Za digitalne HD televizore (na HDMI priključku).
Automatski:	Najbolja moguća razlučivost bit će automatski uspostavljena između televizora i prijemnika (tzv. "rukovanje") prilikom upotrebe modernog digitalnog HD televizora povezanog HDMI kabelom.
TV Format	Opcije su PAL i NTSC . Za europske programe TV format je PAL (zadano). Postavka je najvažnija za televizore povezane Scart kabelom. Upotreba opcije NTSC može rezultirati crno-bijelom slikom.

7.5 Pretraživanje kanala

Automatsko pretraživanje

Ovaj izbornik omogućuje automatsko pretraživanje kanala po svim dostupnim frekvencijama za vašu odabranu regiju. Napominjemo da će se svi prethodno instalirani kanali i popisi favorita izbrisati. Na popis kanala instalirat će se novi pronađeni kanali, nakon čega po potrebi možete izraditi novi popis favorita. Pritisnite OK za početak pretraživanja.

Ručno pretraživanje

Odaberite određeni kanal za pretraživanje po samo jednoj (poznatoj) frekvenciji. Pritisnite OK za početak pretraživanja. Traka kvalitete signala može biti korisna za provjeru je li frekvencija doista u upotrebi.

Država

Odaberite državu u kojoj koristite prijemnik. Ako to ne učinite, kanali se na popisu mogu pojaviti nasumičnim, umjesto logičnim redoslijedom.

Napajanje antene

Postavite na **Uključeno** ako koristite aktivnu antenu. Kada je postavljeno na **Uključeno**, priključak **RF IN** na prijemniku bit će pod naponom od 5 V. Za pasivne antene odaberite **Isključeno**.

Način pretraživanja

Odaberite između **FTA** (Besplatni programi), čime će se instalirati samo besplatni kanali ili **Sve**, čime će se instalirati svi pronađeni kanali, čak i ako su šifrirani. Zatim odaberite **Automatsko pretraživanje** ili **Ručno pretraživanje** i pritisnite **OK** za početak pretraživanja.

7.6 Vrijeme

Podesite vremensku zonu za sat/vrijeme u izbornicima i sustavu.

Vremensko odstupanje

GMT vrijeme može se automatski odrediti putem televizijskog signala ako je postavljeno na **Automatski**. Vremenska zona određuje se na temelju postavke Država u izborniku **Pretraživanje kanala**. Ako je postavljeno na **Ručno**, vremensku zonu možete promijeniti sami u odjeljku **Vremenska zona**. Zadano je **Automatski**.

Vremenska zona

Ako se točno vrijeme ne može pribaviti putem TV signala, sami promijenite postavku **Vremenska zona**.

Primjer: u slučaju vremena uštede dnevnog svjetla.

Automatsko stanje pripravnosti

Ovo je funkcija uštede energije. Uređaj će se automatski prebaciti u stanje pripravnosti ako određeno vrijeme ne primi naredbu daljinskog upravljača. Mogućnosti su **1 sat**, **2 sata**, **3 sata**, **Isključeno**. Zadano je 3 sata.

Uključivanje/isključivanje napajanja

Možete podesiti vrijeme svakodnevnog automatskog uključivanja i/ili isključivanja uređaja.

Uređaj će se pokrenuti na posljednjem gledanom kanalu.

Napomena:

Postavite funkciju **Automatsko stanje pripravnosti** na **Isključeno**.

Uključivanje napajanja Vrijeme uključivanja

Postavite na **Omogući** ako želite koristiti funkciju automatskog uključivanja. Unesite vrijeme uključivanja pomoću numeričkih tipki na daljinskom upravljaču.

Isključivanje napajanja Vrijeme isključivanja

Postavite na **Omogući** ako želite koristiti funkciju automatskog isključivanja. Unesite vrijeme isključivanja pomoću numeričkih tipki na daljinskom upravljaču.

7.7 Opcija

Podesite opcije jezika.

OSD jezik

Tipkama ◀ ▶ odaberite jezik prikaza na zaslonu.

Jezik titlova

Odredite prioritet jezika titlova ako su dostupni u programu.

Govorni jezik

Odredite prioritet govornog jezika, ako je dostupan u programu.

Digitalni zvuk

Opcije su: **Isključeno**, **PCM**, **RAW HDMI uključeno**, **RAW HDMI isključeno**, **PCM**: Sav zvuk bit će pretvoren u Stereo format na HDMI i S/PDIF izlazima.

- RAW HDMI uključeno:** Sirovi audioformat bit će proslijeđen na HDMI izlaz, bez smanjivanja kvalitete na PCM Stereo, a zatim će se obraditi na digitalnom pojačalu ili sustavu kućnog kina kako bi se dobio višekanalni zvuk.
- RAW HDMI isključeno** Na izlaze se ne proslijeđuje zvuk.
- Audio opis** AD. Korisno za slabovidne osobe. Ako želite podršku za audiozapis koji opisuje sadržaj na zaslonu (AD), odaberite njegovu glasnoću. Zadano je **Isključeno**.
- NAPOMENA:** Audio opis ovisi o tome je li programska kuća dodala takav audiozapis.
- ## 7.8 Sustav
- Podesite neke značajke sustava vezane uz održavanje, mrežu i zaštitu.
- Roditeljski nadzor** Programi s ocjenom dobne prikladnosti mogu se blokirati i prikazati jedino uz lozinku. Da biste podesili ovu značajku, prvo unesite lozinku. Zatim odaberite dob za koju kanal mora biti zaštićen. Opcije su: **Isključeno**, **1 do 18**. Zadano je **Isključeno**.
- Postavi lozinku** Da biste promijenili zadanu lozinku, unesite staru 4-znamenkastu lozinku, a zatim unesite novu i potvrdite je ponovnim unosom.
- Vrati na tvorničke postavke** Vratite prijemnik na tvornički zadane postavke. Ponekad je korisno ako iznenada dođe do nepravilnosti u radu uređaja, npr. nakon prekida napajanja. Odaberite **Sustav**, a zatim **Vrati na tvorničke postavke** u glavnom izborniku i pritisnite **OK** za odabir. Unesite lozinku ili **ZADANU lozinku: 1234** i pritisnite **OK** za potvrdu. Napomena: Ova opcija briše sve kanale, popise favorita i postavke. Prijemnik će se ponovo pokrenuti i prikazat će se početni izbornik **Instalacija**.
- Informacije** Ovaj podizbornik prikazuje informacije o prijemniku kao što su verzija hardvera i softvera. Kada zovete službu za podršku, otvorite zaslon **Informacije**. Osoba koja se javi na poziv možda će tražiti informacije prikazane na ovom zaslonu.
- Ažuriranje softvera** Ova funkcija omogućuje ažuriranje softvera prijemnika putem USB priključka. Kada je za prijemnik dostupan novi softver, možete ga preuzeti s našeg web-mjesta. Postavite datoteku softvera (raspakiranu) u korijenski imenik USB uređaja za pohranu (tvrdi disk, USB memorija i sl.) i priključite uređaj na USB priključak prijemnika. Pojavit će se okvir s porukom da je pronađen USB uređaj. Zatim u izborniku **Sustav** odaberite opciju **Ažuriranje softvera**. Odaberite odgovarajuću datoteku s popisa. Pritisnite **OK** za početak ažuriranja. Uređaj će se automatski ponovo pokrenuti.
- Popis nedavnih** Ako je postavljeno na **Uključeno**, prikazat će se popis posljednjih gledanih kanala kad pritisnete tipku **RECALL** na daljinskom upravljaču. Odaberite kanal na koji se želite vratiti i pritisnite **OK**. Ako je postavljeno na **Isključeno**, tipka **RECALL** odmah vraća na posljednji gledani kanal.
- Postavke mreže** Podesite mrežnu vezu za upotrebu **Mrežnih aplikacija**. **Vrsta veze** je LAN, za upotrebu uz žičnu vezu s usmjerivačem/modemom na RJ45 Ethernet priključku. **IP postavke** Pritisnite **OK** za prikaz podizbornika. **DHCP** Ako je DHCP postavljeno na **Uključeno**, uređaj će automatski uspostaviti vezu s usmjerivačem/modemom uz odgovarajuće IP postavke, pod pretpostavkom da je DHCP na usmjerivaču/modemu također postavljeno na **Uključeno**. To je često zadana postavka. Ako želite koristiti druge IP postavke, prebacite DHCP na **Isključeno** i za uređivanje pritisnite **ZELENU** tipku te unesite potrebne vrijednosti. Međutim, potrebno je poznavanje TCP/IP protokola.

MAC adresa Informacije o jedinstvenoj identifikaciji uređaja na LAN vezi.
Status Informacije o trenutnom stanju Ethernet veze.

7.9 USB

Multimedija

Ova funkcija omogućuje reprodukciju različitih datoteka s priključenog USB uređaja za pohranu. Odaberite **Glazba** i pritisnite **OK** za reprodukciju MP3 datoteka iz vaših mapa. Odaberite **Fotografije** i pritisnite **OK** za prikaz slika u JPG formatu. Odaberite **Filmovi** i pritisnite **OK** za reprodukciju različitih videoformata. Odaberite **PVR** i pritisnite **OK**, te odaberite HBPVR mapu za prikaz snimki koje ste izradili. Uređaj podržava USB HDD uređaje formata FAT32. Međutim, moguće je koristiti NTFS diskove koji su već formatirani na PC-u. Provjerite je li vaš USB uređaj pravilno formatiran. Upotrijebite prijedloge tipki na zaslonu i multimedijske tipke kao što su **RECALL** (Povratak), **▶**, **■** i **||** na daljinskom upravljaču za upotrebu reproduktora multimedije.

Konfiguracija fotografija Podesite postavke prikazivanja fotografija. Pritisnite **▶** i fotografije će se početi prikazivati u automatskoj dijaprojekciji.

Vrijeme dijaprojekcije Vrijeme između prebacivanja na sljedeću fotografiju.

Način dijaprojekcije Možete upotrijebiti različite načine prelaska na sljedeću fotografiju, definirane brojem. Također možete odabrati **Nasumičan** redoslijed prikazivanja fotografija.

Konfiguracija filmova Ovdje možete podesiti postavke za upotrebu titlova u reproduktoru multimedije.

Specifično za titlove Za veličinu titlova odaberite **Uobičajeno**, **Veliko** ili **Maleno**.

Pozadina titlova Odaberite boju pozadine titlova.

Boja fonta titlova Odaberite boju fonta titlova.

PVR konfiguracija Da bi ova opcija funkcionirala, mora biti priključen USB uređaj.

Uređaj za snimanje Ako USB uređaj ima više particija, odaberite onu koja će se koristiti.

Veličina vremenskog pomaka

Odaberite količinu slobodnog prostora koja će se dodijeliti funkciji vremenskog pomaka.

Zadano je 1GB, što je dovoljno za oko 1 sat videozapisa, ovisno o videoformatu i razlučivosti.

NAPOMENA:

Ispod ove postavke prikazuju se informacije o trenutnoj particiji ili uređaju.

Format

Preporučujemo upotrebu USB tvrdog diska koji je već formatiran na PC-u u FAT32 ili NTFS formatu.

UPOZORENJE:

Funkcija formatiranja briše sve podatke i informacije s USB uređaja ili odabrane particije. Proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost za izgubljene ili oštećene podatke na USB uređaju.

Ako na uređaju za pohranu ima više particija, odaberite onu koju želite formatirati i pritisnite **OK**. Prikazat će se poruka potvrde. Pritisnite **OK** za početak formatiranja ili **EXIT** za poništavanje. Formatiranje može potrajati, ovisno o veličini uređaja za pohranu. Po dovršetku postupka prikazuje se poruka "Formatting is complete" (Formatiranje je dovršeno). Dvaput pritisnite **EXIT** za izlaz iz izbornika.

Mrežne aplikacije


Napomena: Ove jednostavne mrežne aplikacije funkcionirat će samo ako podesite mrežne postavke u izborniku **Sustav** i povezani ste s internetom. (Stanje: Internet)

Pratite prijedloge tipki na zaslonu za kretanje kroz aplikacije i njihovo uređivanje.

8.0 RJEŠAVANJE PROBLEMA

Mogući su različiti razlozi nepravilnog funkcioniranja prijemnika. Provjerite prijemnik na način opisan u nastavku. Ako prijemnik ne radi ispravno ni nakon provjere, obratite se dobavljaču ili lokalnoj službi za podršku ili pošaljite e-poštu našoj službi za podršku putem web-mjesta www.strong.tv. NE pokušavajte otvoriti ni rastaviti prijemnik. Može doći do opasnih situacija i poništenja jamstva.

Problem	Mogući uzrok	Što učiniti
LED/indikator pripravnosti na LED zaslonu (ako je raspoloživ na prijammiku) se ne uključuju.	Električni kabel ili električni adapter nije utaknut u utičnicu.	Provjerite da je električni kabel ili električni adapter utaknut u zidnu utičnicu.
	Ako prijammnik ima glavnu električnu sklopku: Glavna električna sklopka na stražnjoj ploči postavljena ne na OFF (Isključeno).	Uključite glavno napajanje.
	Električna utičnica može biti oštećena.	Provjerite s drugim uređajem ako je isporučena električna utičnica.
Nema signala.	Prijammnik nije spojen na izvor antene.	Provjerite kabel antene ili kabel.
		Provjerite da je koaksijalni kabel pravilno postavljen na ulaz antene na prijammniku.
	Oštećeni ili neispravni spajajući (F IEC) spajajući.	Provjerite ima li vidljivog oštećenja na spajajima.
	Antena (zemaljska ili satelitska) je oštećena.	Provjerite ima li vidljivog oštećenja na anteni.
	Izvan područja digitalnog signala.	Provjerite s prodavateljem ili se obratite lokalnom servisu.
	Aktivna antena zahtijeva da napajanje antene/vanjsko napajanje bude uključeno.	Uključite napajanje antene prijammnika/priključite vanjski izvor napajanja.
	Pogrešno usmjerena antena.	Provjerite jačinu i kvalitetu signala i odgovarajuće prilagodite antenu ili se obratite lokalnom servisu.
	Višefunkcijska sklopka je neispravna ili električni kabel ili električni adapter višefunkcijske sklopke nije utaknut u utičnicu.	Provjerite da je električni kabel ili električni adapter višefunkcijske sklopke utaknut u zidnu utičnicu. Obratite se lokalnom servisu.
Slika i zvuk ostaju zamrznuti ili su makro blokovi ili slično izobličenje vidljivi na zaslonu.	Signali prijenosa su preslabi ili imaju refleksije/smetnje. Antena nije odgovarajuće prilagođena.	Triput pritisnite tipku INFO (Informacije) na daljinskom upravljaču da pozovete trake signala za vizualnu procjenu jačine signala i kvalitete signala (oba parametra trebaju biti vidljiva na posljednjoj trećini informacijskih traka). Obratite se lokalnom servisu.

Problem	Mogući uzrok	Što učiniti
Nema zvuka na TV-u ili pojačalu.	Glasnoća TV-a postavljena je na prenisuku. Glasnoća prijarnika postavljena je na prenisuku.	Povećajte glasnoću TV-a daljinskim upravljačem. Povećajte glasnoću prijarnika daljinskim upravljačem.
	Odgovarajući ulaz nije odabran na TV-u ili pojačalu ili je jedinica postavljena na višu razlučivost od one koju TV podržava.	Prebacite na odgovarajući ulaz TV-a/ pojačala. Odaberite nižu razlučivost na prijarniku.
	TV, digitalni prijarnik ili pojačalo nije uključeno.	Uključite TV/digitalni prijarnik/ pojačalo.
	TV ili digitalni prijarnik nije priključen na napajanje.	Provjerite kabel napajanja.
	Loša povezanost kabela.	Osigurajte da postojeći digitalni ili analogni A/V kabelski priključci između upotrebljavane opreme (TV, digitalni prijarnik ili A/V pojačalo) budu odgovarajuće spojeni.
	Zvuk je prigušen.	Pritisnite tipku  (Utišano) na daljinskom upravljaču.
	Napajanje TV-a je isključeno.	Uključite ga.
Nema pristupa kodiranim uslugama.	Kanal je zaštićen. Vaš prijarnik ne podržava kodirane kanale.	Odaberite drugi kanal.
Daljinski upravljač ne reagira.	Prijarnik je isključen.	Utaknite i uključite prijarnik.
	Daljinski upravljač nije pravilno usmjeren.	Usmjerite daljinski upravljač prema infracrvenom senzoru na prednjoj ploči prijarnika.
	Infracrveni senzor na prednjoj ploči prijarnika je zapriječen.	Izbjegavajte ili uklonite prepreke.
	Baterije daljinskog upravljača su nisu umetnute, pogrešno su umetnute ili ispražnjene.	Provjerite jesu li baterije pravilno umetnute ili ispražnjene. Ako su ispražnjene, zamijenite baterije u daljinskom upravljaču.
Nema prijama digitalnog signala nakon premještanja DVB-T2 prijarnika u drugu prostoriju/drugo područje.	Signali prema anteni su preslabi.	Pritisnite INFO (Informacije) na daljinskom upravljaču za prikaz traka signala na zaslonu i prilagodite unutrašnju antenu za maksimalni prijam. Ili ponovo pretražite kanale.
	Jačina/kvaliteta signala može biti slabija ako upotrebljavate unutrašnju antenu.	Ako upotrebljavate aktivnu antenu, provjerite je li postavka za napajanje antene na On (Uključeno). Pokušajte upotrijebiti vanjsku antenu.
Prijarnik se automatski isključuje ili prebacuje u stanje pripravnosti.	Uključena je funkcija Auto Standby (Automatsko stanje pripravnosti) i postignuto je postavljeno vrijeme.	Onemogućite Auto Standby (Automatsko stanje pripravnosti). Pogledajte korisnički priručnik za prijarnik za detalje.

Problem	Mogući uzrok	Što učiniti
Zaboravljeni PIN kod/ zaboravljena lozinka.		Zadani je PIN 1234 (pogledajte korisnički priručnik za uređaj). Obratite se službi za podršku ili pošaljite e-poštu putem internetske stranice www.strong.tv .
Zaboravljena šifra za zaključavanje kanala.		Obratite se službi za podršku ili pošaljite e-poštu putem internetske stranice www.strong.tv .
Reprodukcija videozapisa (ili vremenski pomak) uzrokuje zamrzavanje slike i slične smetnje, posebno u slučaju HD sadržaja.	Brzina čitanja/zapisivanja USB uređaja možda je preniska.	Upotrijebite USB uređaj za pohranjivanje podataka odgovarajuće brzine i kapaciteta. Klasični USB memorijski uređaji ("stikovi") možda neće podržavati dovoljnu brzinu.
USB uređaj za pohranjivanje podataka ne radi pravilno.	Potrošnja energije je previsoka.	Priključite dodatno napajanje na USB tvrdi disk.
	USB uređaj nije pravilno formatiran.	Formatirajte USB uređaj na računalu na FAT 32.
Snimanje više nije moguće.	Odabrani medij za pohranjivanje podataka je pun.	Obrišite postojeće snimke. Pričvrstite i upotrijebite drugi medij za pohranjivanje podataka.
Prijamnik se automatski isključuje nakon određenog vremena.	Omogućena je funkcija automatskog stanja pripravnosti.	Provjerite postavku automatskog stanja pripravnosti i po potrebi je onemogućite.

9.0 TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Demodulacija

Demodulacija: COFDM; 16 QAM/64 QAM; QPSK; 256QAM
Način prijenosa: 2 K - 8 K

Video dekodiranje

Profil: AVC/H.264HP@L4.1, MPEG-4 ASP podrška
Video razlučivost: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Dekodiranje i video izlaz: PAL/NTSC
Omjer slike: 4:3 Letterbox, 4:3 Pan & Scan, 16:9, Auto

Audio dekodiranje

Audio podrška: Dolby Digital Plus*/AC3/PCM
MPEG MusiCam Layer II
Brzina uzorkovanja: 32, 44.1, 48 KHz
Audio režim: Stereo, Mono

* Dolby Digital Plus, Dolby Audio i duplo-D simbol su zaštitne marke Dolby Laboratories.

Tuner

Prednja strana: DVB-T2, UHF i VHF tražilo
Ulazni frekvencijski raspon: 174 – 230 MHz (VHF) i 470 - 790 MHz (UHF)
Razina ulaznog signala: -20 ~ -82 dBm

Memorija i sustav

Flash memorija: 4 MB
SDRAM: 64 MB

Konektori

RF IN - IEC ženski

HDMI

RJ 45 Ethernet

TV SCART (CVBS, Audio L&R)

S/PDIF (koaksijalni izlaz)

USB 2.0 priključak: podržano 5 V/500 mA (max.)

Opći podaci

Napajanje: 220 - 240 V AC (SMPS), 50/60 Hz

Potrošnja energije: 4 W (typ.), 8 W (maks)

Potrošnja energije u stanju pripravnosti:

<0.50 W

Temperaturni raspon - radni: 0 ~ +40° C

Temperaturni raspon - skladištenje: -25 ~ +60° C

Vlaga zraka - radni uvjeti: 10 ~ 85%, RH, Bez kondenzacije

Dimenzije (Š x D x V) u mm: 152 x 112 x 38

Težina: 0.22 kg