Korisničke upute HR/BiH TS6809 T2HEVC

1 Sigurnosne mjere

Pročitajte sljedeće savjete o sigurnosnim mjerama za sigurno korištenje i vlastitu sigurnost.

- Prijemnik bi trebao biti priključen samo na 230V ~, 50Hz utičnicu.
- Ne uklanjajte poklopac. U uređaju može biti prisutan viši napon koji bi mogao ugroziti vašu sigurnost. Visoki napon je prisutan čak i kada je uređaj u stanju pripravnosti, stoga prije svake intervencije morate odspojiti uređaj iz napajanja. Neovlašteno uklanjanje poklopca poništava jamstvo!
- Prije instalacije uređaja provjerite je li žica za napajanje netaknuta, obratite posebnu pozornost na tačku gdje ulazi u utičnicu i mjesto izlaza iz prijemnika. Ako je kabel oštećen, nemojte ga uključiti u uređaj i kontaktirajte lokalni servisni centar.
- Kabel za napajanje bi trebao biti postavljen tako da se po njemu ne hoda. Nikad ne postavljajte teške predmete na strujni kabel. Također izbjegavajte pozicioniranje kabela u blizini mjesta na kojima bi se moglo slučajno rastrgati ili na drugi način oštetiti.
- Ako je kabel oštećen na bilo koji način, pažljivo odspojite prijemnik iz napajanja i kontaktirajte stručnjaka ili servisni centar za popravak.
- Držite proizvod dalje od bilo kakve tekućine. Nemojte postavljati predmete napunjene tekućinom, kao što su vaze, ovlaživače i slično, u blizini uređaja. Uređaj ne bi trebao biti na mjestima na kojima može doći u dodir sa sprejevima ili kapljicama vode ili u sredinama s visokom vlagom u kojima se može pojaviti kondenzacija.
- Ako prijemnik slučajno dođe u dodir s bilo kojom tekućinom, odmah izvucite utikač iz utičnice. Nemojte dirati uređaj rukama prije nego što ga odspojite.
- Držite novčiće ili druge sitne stvari dalje od prijemnika. Predmeti koji ulaze u uređaj, kroz proreze ili otvore za provjetravanje, mogu uzrokovati ozbiljnu štetu.
- Prije čišćenja, odspojite uređaj iz utičnice.
- Za čišćenje vanjske strane prijemnika koristite mekanu, suhu ili lagano navlaženu krpu. Izbjegavajte upotrebu kemikalija ili otapala.
- Gdje god je uređaj instaliran, provjerite postoji li dobra cirkulacija zraka kako bi se osiguralo dostatno rasipanje topline i kako bi se izbjeglo pregrijavanje.
- Treba osigurati minimalnu udaljenost od 10 cm sa obje strane i udaljenost od 15 cm iznad uređaja kako bi se omogućila pravilna ventilacija.
- Otvori za prozračivanje ne smiju imati bilo kakve prepreke poput novina, stolnjaka i slično. Izbjegavajte stavljanje prijemnika u blizini izvora topline (radijatori, peći, itd.) ili na vrhu druge opreme za proizvodnju topline (videorekorderi, audio pojačala, itd.)
- Simbol precrtane kante za smeće na proizvodu ukazuje na to da se ovaj proizvod ne može raspršiti u okoliš ili ne smiju odlagati zajedno s ostalim kućnim otpadom. Oni koji raspršuju uređaj u okoliš ili ga bacaju s komunalnim otpadom, mogu biti kažnjeni prema lokalnim propisima.



- Pravilnim odlaganjem uređaja nećete nanijeti štetu okolišu i zdravlju ljudi, te ćete osigurati recikliranja komponenti i materijala koji se nalaze u njemu u sukladnosti sa zakonom, štedeći energiju i resurse.
- Proizvođač osigurava sustav za oporabu (RAEE ili REEE) proizvoda koji se prikuplja odvojeno i osigurava sustave za obradu koji koriste opremu u skladu s trenutnim odredbama.

 Neupotrebljivi proizvod (i bilo koji pribor, uključujući i bateriju) dostavite u centar za recikliranje koji je ovlašten za rukovanje električnim i elektroničkim otpadom jer se ne može sakupljati s drugim otpadom. Alternativno, možete upotrijebiti ili zastarjeli uređaj vratiti distributeru dok ga zamjenjujete novim jednakim proizvodom ili, kao kod svih kućanskih aparata manjih od 25 cm, možete besplatno ostaviti uređaj kod distributera.

2. OPIS PROIZVODA I VEZE

1.1 Prednji panel

- 1. Uključivanje Power (ON) ili isključivanje standby (ST.BY).
- 2. DOWN služi za prebacivanje kanala (prema dolje).
- 3. UP služi za prebacivanje kanala (prema gore).



- 4. LED indikator služi za vizuelni prikaz stanja prijemnika: ako je uređaj isključen indicator svijetli crveno, u koliko je uređaj uključen indicator svijetli zeleno.
- 5. IR sensor za daljinski upravljač
- 6. USB USB priključak za čitanje JPG fotografija, MP3 audio datoteka, MPEG2 / MPEG4 video zapisa i snimanje s DVB-t tunera.

UPOZORENJA

- Kompatibilan s USB memorijskim uređajima formatiranim s FAT32 datotečnim sustavom.
- Ne možemo jamčiti potpunu kompatibilnost sa svim USB memorijskim uređajima na tržištu.
- Neki USB hard diskovi mogu zahtijevati pomoćni napajanje. Preporučujemo korištenje diskova sa vanjskim napajanjem.

2.1 Stražnji panel i priključci

UPOZORENJA

- Dobra je praksa povezivanje s drugim uređajima (TV, VCR, HI-FI) i na antenu prije spajanja na napajanje. Kod prijemnika spojenog na napajanje, moguće je stvarati električne razlike koje mogu oštetiti uređaj prilikom umetanja priključaka.
- Izravna video veza uređaja na zaslonu / TV prijemniku uvijek bi trebala biti izvedena kao prvi funkcionalni test, jer složenije dijagrami povezivanja mogu dovesti do neispravnosti ne zbog kvarova pojedinih uređaja, već zbog nekompatibilnosti između njih.

RF IN Ulaz zemaljske / eksterne antene

- 1. COAXIAL koaksijalni digitalni audio izlaz
- 2. *HDMI* Spajanje na TV putem HDMI kabela
- 3. *LAN* ulaz za internet konekciju (RJ45)



NAPOMENA

Ako zaslon koji je spojen na prijemnik putem HDMI kabela ima poteškoće pri gledanju, najprije spojite prijemnik preko SCART-a i prilagodite rezoluciju videozapisa pomoću izbornika Konfiguracija - Sustav - TV sustav TV prijemnika, poštujući značajke priključenog zaslona. TV SCART, SCART analogni izlazni priključak na TV koji će se koristiti kao alternativa HDMI izlazu.

- 4. TV SCART: analog audio-video Output
- 5. 230V~ 50Hz strujni kabel za povezivanje s izvorom napajanja

2.2 Daljinski upravljač

2.3 Baterije

Informacije i upozorenja

Zamijenite i umetnite baterije prije prve uporabe proizvoda ili kad daljinski upravljač ne reagira pravilno na tipke. Kompatibilne baterije: 2 x AAA, 1.5V.Da biste spriječili curenje korozivne tekućine od oštećenja daljinskog upravljača, preporučujemo da uklonite baterije kada se uređaj ne koristi dugo vremena. Nemojte koristiti različite tipove baterija ili nove i rabljene baterije zajedno.

2.3.1 Funkcija tipki daljinskog upravljača

- Uključivanje i isključivanje prijemnika;
- MUTE: isključivanje i uključivanje zvuka
- Multifunkcionalna tipka u bojama
- *A REW*: brzo unatrag tijekom reprodukcije medijske datoteke.
- ►► *FW*: brzo naprijed tijekom reprodukcije medijske datoteke.
- □ ◀ ◀ *PREV*: odabire prethodni zapis u reprodukciji medijskih datoteka.
 - ▶ ► □ NEXT: odabire sljedeći zapis u reprodukciji medijskih datoteka.
- PAUSE:
 - U načinu prikaza: pauzirajte sliku ili koristite Timeshift opciju (odlomak 4.5).
 - Media Player: pauzirajte reprodukciju medijske datoteke.
 - ► PLAY: • U

0

- U načinu prikaza: pokrenuti pauziranu scenu ili koristite Timeshift opciju (odlomak 4.5). Media Player: pokrenite reprodukciju medijske datoteke.
- **STOP**: zaustavlja reprodukciju medijske datoteke ili trenutnu snimku.
- MEDIA: pristup izborniku Media Player za reprodukciju snimljenog sadržaja ili osobnih datoteka.
- SUBTITLE: omogućujući titlove Standard (DVB) ili indeksirani teletekst.
- *TTX*: pristup / izlaz teletekst.
- AUDIO: odabir zapisa i zvuka.
- **EPG**: Prikaz TV vodiča za izabrani program;
- *MENU*: pristupite izborniku prijemnika.
- INFO: prikaz informacija o trenutačnom broju kanala i nazivu kanala.
- **▲**▼**∢▶**: navigacijske tipke izbornika
- OK: U načinu prikaza: područje za pristup uređivanju kanala
- Unutar izbornika: potvrdite odabir
- BACK: povratak na prethodni kanal / izbornik.
- **EXIT**: izađite iz izbornika ili funkcije.
- *VOL* +/-: Pojačavanje i smanjivanje zvuka
- REC: Pokretanje snimanja. Ako pritisnete dvaput, to vam omogućuje da odredite trajanje.
- USB: pristup snimljenom sadržaju.
- 0÷9 (alfanumeričke tipke): Umetnite kanal za promjenu ili vrijednosti za polja u izborniku.
- FAV: pristupite popisu omiljenih kanala.
- TV/RADIO: promjena između prikaza TV / Radio programa.

3 Prva instalacija

Nakon što spojite prijemnik na TV prijemnik (pogreška u pr. Izvor referenca nije pronađen) i spojite napajanje između prijemnika i mrežnog napajanja, prijemnik će se automatski pokrenuti. Ako se to ne dogodi, uključite uređaj pomoću odgovarajućeg gumba ON / ST na prednjoj ploči ili daljinskom upravljaču.

Prikazat će se zaslon sa izbornikom za prvu instalaciju, gdje morate potvrditi / promijeniti nekoliko konfiguracijskih parametara i definirati lozinku (osobni identifikacijski broj - PIN) prije traženja kanala. Postupite na sljedeći način:

<u>1° KORAK</u>

- 1. JEZIK ZASLONA Odaberite jezik OSD izbornika (On Screen Display-OSD) od onih dostupnih pomoću tipke OK i strelica ▼/▲. Pritisnite strelicu ▼ da biste prešli na sljedeću postavku.
- DRŽAVA Definirajte zemlju u kojoj se prijemnik instalira pomoću tipke OK i strelica ▼/▲. Pomaknite se na sljedeći parametar pomoću strelice ▼.

UPOZORENJE: Postavljanje netočne zemlje može rezultirati nepotpunim kanalima ili neprepoznavanjem kanala.

- 3. AKTIVACIJA ANTENE -Ako želite napajati prijenosne antene i / ili uređaje kao što su linija pojačala koja zahtijevaju opskrbu od 5V, odaberite ON pomoću tipke OK i strelice ▼/▲. Pomaknite se na sljedeći parametar pomoću strelice ▼.
- BROJ LOGIČKOG KANALA (LCN) Odaberite ON ako želite omogućiti automatsko razvrstavanje namijenjeno zemlji u kojoj se koristi. Pritisnite strelicu ▼ za kretanje.
- 5. NOVA LOZINKA Pritisnite OK za prelazak na postavljanje osobne lozinke (2 ° STEP).

> <u>2° KORAK</u>

1. POSTAVLJANJE LOZINKE

Definirajte četveroznamenkastu numeričku lozinku (PIN) za roditeljski nadzor (vidi također odlomak 4.5). Unesite PIN koji ste odabrali na prvom zaslonu, a zatim ponovno umetnite broj kako biste ga potvrdili.

2. Automatska PRETRAGA

Pritisnite tipku 🔻 za odabir 'start scan' i potvrdite pritiskom na OK. Na kraju skeniranja, prijemnik će se uključiti u automatsko gledanje.

4 Odjeljak za osnovne operacije

UPOZORENJA : Prije čitanja ovog poglavlja trebali biste pročitati prethodno poglavlje.

Postoje prozori i izbornici koji su dostupni pritiskom na jednu tipku na daljinskom upravljaču kako bi se pojednostavnila upotreba prijemnika i upravljanje različitim digitalnim kanalima. Oni su namijenjeni za čestu uporabu i njihove su funkcije neophodne za brzu interakciju s prijemnikom. Za naprednu upotrebu uređaja, postavki i prilagodbi pogledajte poglavlje 5.

4.1 Info poruke kanala

Svaki put kada promijenite kanal, nekoliko se sekundi pojavljuje prozor s informacijama o tuniranom kanalu. To je poznato kao info baner kanala. Informacije koje mogu biti prisutne u ovom info baneru, kada ih šalje emitent, su:

Broj kanala.



- Ime kanala.
- Trenutačno vrijeme.
- Početak / zaustavljanje vremena i naslov trenutnog programa.
- Dodatni podaci, kao što su dostupnost sekundarnog audio jezika i titlova, podaci teleteksta i informacije o roditeljskoj kontroli (broj na crvenoj pozadini).
- Pritisnite [INFO] i pristupit ćete zaslonu koji prikazuje različite informacije o vašem programu i kanalu; pritiskom na tipku ▲, možete vidjeti informacije o sljedećem zakazanom programu:
- Broj kanala.
- Ime kanala.
- Trenutačno vrijeme.
- Početak / zaustavljanje vremena i naslov trenutnog programa.
- Opis programa koji se emitira.
- Informacije o epizodi (frekvencijska propusnosti, mreža, davatelj usluga, ID usluge i video PID)
- Jačina i kvaliteta signala

NAPOMENE

- Ako izdavatelj ne prenosi niti jednu od gore navedenih informacija, neće se pojaviti na baneru kanala.
- Iako baner kanala pokazuje prisutnost dodatnih podataka, možda će se prikazivati nule i ne mogu se upotrebljavati.

4.2 Brzi odabir TV/Radio kanala

- Da biste promijenili kanal, postupite na jedan od sljedećih načina:
- Pritisnite [CH + / CH-] na daljinskom upravljaču.
- Unesite željeni broj kanala pomoću numeričkih tipki [0 ÷ 9] na daljinskom upravljaču.
- Radi prikladnog načina upravljanja velikim brojem radio i TV kanala koje pruža digitalni prijenos Zemlje, koristite popis kanala koji su dostupni tijekom gledanja programa pritiskom na gumb [OK] i zatim:
- Pritisnite [▲/▼] da biste se pomicali kroz listu kanala.
- Pritisnite [H(/)] da biste prelazili sa jedne stranice na drugu.
- Pritisnite </br>

 Pritisnite
 Pritisnite
 Pritisnite
- Pritisnite **OK** na odabrani kanal kako biste ga pokrenuli za gledanje.
- Za napredno upravljanje popisima kanala, a posebno za izradu popisa omiljenih kanala, pogledajte sljedeća poglavlja.

4.3 Elektronski programski vodič (EPG)

Neki digitalni TV kanali emitiraju, ne samo posebne audio-video podatke programa koji gledate, već i informacije o dnevnim ili tjednim programima kanala. Možete ih koristiti za definiranje timera.

- Za prikaz EPG o trenutnom kanalu, pritisnite EPG na daljinskom upravljaču.
- Koristite $\blacktriangle / \blacksquare$ and $\checkmark / \blacksquare$ tipke sa strelicama za odabir kanala ili programa.
- Koristite tipku [Crvenu] da biste prešli na zakazani dnevni, tjedni ili dva programa (sada / sljedeći).
- Koristite tipku INFO za prikaz pojedinosti o odabranom programu.
- Pomoću tipke EXIT, izlazite iz programiranja, a zatim EPG.

UPOZORENJE : Informacije o EPG-u su neobavezni podaci koje emitiraju emiteri. Zbog toga neispravnost svih ili nekih informacija nije simptom neispravnosti prijemnika.

Postavite timer iz EPG-a

Timer se može programirati izravno iz EPG-a koristeći informacije sadržane u njoj.

Za programiranje timera izravno iz vodiča programa izbornika slijedite ove korake:

- Namjestite na željeni kanal.
- Pritisnite tipku [EPG].
- Pomoću pokazivača odaberite željeni program.
 - Pritisnite [Zelenu] tipku jednom za početak zakazanog snimanja.
 - o Dvaput pritisnite tipku [Zelenu] da biste pokrenuli jednostavan raspored (bez registracije).
 - Pritisnite [Zelenu] tipku tri puta kako biste deaktivirali timer.

Ako je potrebno, promijenite parametre timera prema vašim potrebama u izborniku RASPORED (odjeljak 5.4.1).

4.4 Audio opcije

Ako se tekući kanal emitira u više audio / jezika, možete odabrati željeni audio zapis. Postupite na sljedeći način:

- Pritisnite [AUDIO] na daljinskom upravljaču,
- Odaberite željeni audio zapis pomoću strelica [▲/▼],
- Pritisnite [OK] za potvrdu ili izlaz.

UPOZORENJE : Višekanalni dolby digital audio zapisi (digitalni audio) nisu dostupni na SCART analognom audio izlazu.

4.5 Funkcija teleteksta

Ako pregledani kanal ima podatke usluge Teletekst:

Koristite [TTX] tipku da biste ga pokrenuli, Koristite brojčane tipke [0÷9 or $\triangleleft/\triangleright$] za promjenu stranice, pritisnite EXIT za izlaz.

4.6 USB

USB priključak koji se nalazi na prednjoj ploči uređaja služi za povezivanje vanjskih uređaja za pohranu s USB 2.0 sučeljem za snimanje digitalnih zemaljskih kanala iz ugrađenog tunera i reprodukcije osobnih medija.

4.6.1 Upotreba I upozorenja

Prije nastavka uporabe USB uređaja za pohranu, kao što je hard disk (HDD) ili uređaj za flash memoriju, slijedite važna pravila i upozorenja u nastavku.

4.6.1.1 Povezivanje i formatiranje diska

Nakon povezivanja, za formatiranje USB memorije, slijedite ove korake:

- pristupite izborniku Upravljanje snimkama Manage Recordings (s glavnog izbornika odaberite Media Center / Multimedia / Upravitelj snimaka);
- odaberite disk ili particiju za formatiranje memorije;
- nastavite s formatiranjem pritiskom na [ŽUTU] tipku za korištenje NTFS datotečnog sustava ili pritisnite [PLAVU] tipku za FAT32;
- pritisnite [ZELENU] tipku za pokretanje particije.

UPOZORENJE

- Formatiranje <u>isključivo</u> hard diskova sa zasebnim napajanjem. Sam USB priključak ne može jamčiti stalno i pravilno napajanje: <u>Postoji</u> opasnost od oštećenja diska i / ili prijemnika!
- Formatiranje će izbrisati sve datoteke u memoriji. Podaci se ne mogu oporaviti.
- Ne možemo jamčiti kompatibilnost sa svim USB memorijskim uređajima na tržištu.

4.6.2 Samostalno snimanje video materijala (PVR)

Prije nastavka uporabe USB uređaja za pohranu, kao što je hard disk (HDD) ili flash memorija, <u>slijedite važna pravila i informacije navedene u sljedećim paragrafima.</u>

4.6.2.1 Snimanje TV programa

NAPOMENA : Resiver je opremljen s jednim tv prijemnikom, stoga će moći gledati i snimati jedan program istodobno.

Snimljene datoteke spremaju se u .tsv formatu.

Instant snimanje

Za pokretanje instant snimanja, uključite željeni kanal i pritisnite tipku [REC]. Za umetanje vremena snimanja, pritisnite tipku [REC] i unesite trajanje. Da biste zaustavili snimanje ručno, pritisnite tipku [STOP] i potvrdite.

Zakazano snimanje

Možete zakazati više vremena za snimanje (timera) u izborniku Postavke> Zakazivanje (Settings menu> Scheduling).

4.6.2.2 Reprodukcija snimljenog sadržaja

Snimljene datoteke prikupljaju se u lokalnom folderu i mogu se otvoriti izravno pritiskom tipke [USB] na daljinskom upravljaču ili iz izbornika Media Center> Multimedija> Upravljanje snimkama. Pritisnite [OK] na snimci, započet će reprodukcija.

Tijekom reprodukcije, pritisnite [) / II] za pauziranje/nastavak gledanja, [(/)] za premotavanje unatrag/naprijed i [] za zaustavljanje.

4.6.2.3 Timeshift – odgođeno gledanje programa

Timeshift funkcija omogućava privremeno snimanje programa tijekom gledanja, dok se ne promijeni kanal. Kao u normalnom snimanju možete pauzirati i nastaviti gledati ili brzo naprijed / natrag.

Ovisno o postavkma, Timeshift funkcija se pokreće na sljedeća dva načina:

- Pauza: zaustavite TV program koji gledate ručno pritiskom na [I]. Time ćete zaustaviti program koji gledate i istodobno započeti snimanje, tako da možete kasnije nastaviti gledati pritiskom na [▶]. Snimanje možete prekinuti pritiskom na [■], prikazujući emitiranje uživo ili promjenu kanala.
- Automatsko: snimanje se automatski pokreće svaki put kada promijenite kanal. Kao rezultat toga, možete i premotavati pritiskom na [4] i nastaviti gledati od trenutaka prije.

NAPOMENA

Omogućavanje Timeshift funkcije drži povezanu masovnu memoriju i to može smanjiti vijek trajanja memorije.

4.6.3 Multimedijski Player

Funkcija Media Player vam omogućuje da:

• reproducirate MPEG 2 / MPEG 4 video sadržaj,

- slušate MP3 glazbe,
- pogledate JPEG slike

iz vanjske memorije s USB priključkom (izbornik Media Center> Multimedija).

Prije uporabe USB uređaja za pohranu, poput hard diska (HDD) ili uređaja za flash memoriju, pridržavajte se važnih <u>pravila i upozorenja navedenih u</u> gore navedenom odlomku.

UPOZORENJA

• prijemnik je kompatibilan s usb memorijskim uređajima koji su oblikovani s fat32 i ntfs formatom.

• ako želite koristiti diskove, koristite uređaj s zasebnim napajanjem.

• ne može se jamčiti kompatibilnost sa svim usb memorijskim uređajima na tržištu.

Odlučite o vrsti sadržaja i kretanju kroz mape kako biste pronašli željenu datoteku:

Filmovi

Za reprodukciju videozapisa u MPEG2 ili MPEG4 formatu, pritisnite [OK] u datoteci.

Tijekom reprodukcije, pritisnite [|| /)] za pauziranje / nastavak gledanja, [(/)] za premotavanje unaprijed / brzo prosljeđivanje i [] za zatvaranje datoteke.

Glazba

Za pokretanje MP3 glazbene datoteke, pomaknite desno na simbol koji prikazuje slušalicu i pritisnite OK; Možete stvoriti popis za reprodukciju redoslijedom tako da najprije odaberete svoje pjesme i zatim ikonu **>** (reprodukcija).

Fotografije

Da biste otvorili JPEG fotografiju, odaberite datoteku, pomaknite desno do ikone koja predstavlja povećalo i pritisnite OK; Možete izraditi prezentaciju odabirom više fotografija, a zatim odabirom *Početak prezentacije (Start presentation)*.

5 Napredne postavke

<u>Prvi postupak instalacije (Poglavlje 3) već dopušta osnovnu uporabu prijemnika.</u> Prijemnik ima potencijalne i naprednije prilagodbe koje su kratko opisane u sljedećim odlomcima.

Pritisnite tipku MENU na daljinskom upravljaču kako biste otvorili glavni izbornik. Postoji 5 podizbornika podijeljenih na sljedeći način:

5.1 Instalacija

Prilikom prvog instaliranja uređaja on automatski traži dostupne kanale. Periodično, s novim televizijskim uslugama ili promjenama ili novim radio emitiranjem, bit će potrebno ponovno instalirati popis kanala prijemnika.

Pomoću izbornika Setup možete pristupiti funkciji skeniranja kanala i nekim funkcijama koje se odnose na isto; tijekom gledanja vašeg kanala pritisnite MENU na daljinskom upravljaču kako biste otvorili glavni izbornik, odaberite **Instalacija**, a zatim jedan od sljedećih podizbornika: • **Automatska pretraga:** pokreće automatsko skeniranje svih digitalnih kanala primljenih iz vašeg područja pomoću antene.

- Automatska pretraga, pokrece automatsko skemanje svih digitalnih kanala primijemi iz vaseg područja pomocu anene.
 NAPOMENA : Ako odaberete brisanje svih prethodno uspostavljenih popisa kanala, nakon pretraživanja će svi prethodni kanali biti zamijenjeni onima pronađenim tijekom novog skeniranja.
- Ručno pretraživanje (Napredno): traženje jednog RF kanala prema zadanim kanalima ili frekvenciji. Definirajte parametre zainteresiranog RF kanala i pritisnite OK na Start Search za pokretanje skeniranja.
- Kategorije kanala (odabir po filterima): omogućuje vam odabir kanala koji će biti prikazani, FTA (besplatno) ili svi kanali.
- Država: odaberite državu u kojoj je uređaj instaliran.
- Aktivna antena: možete napajati prijenosne antene i / ili uređaje kao što su pojačala, koja zahtijevaju 5V napajanje, odaberite ON za uključivanje napajanja.

5.2 Kanal

Putem izbornika kanala (Channel Menu) možete prilagoditi popis kanala i stvoriti jedan ili više popisa omiljenih kanala.

Upravitelj kanalima

Da biste stvorili prilagođeni popis, odaberite "Upravitelj kanala" i pritisnite tipku OK. U novom prozoru, možete:

- Odabir kanala: koristite \blacktriangle / \lor or $|(\bigstar)|$ strelice.
- **Premještanje**: pritisnite *OK* I onda unesite broj nove lokacije.
- Zaključavanje: pritisnite *CRVENU* tipku za zaključavanje odabranog kanala.
- Brisanje: pritisnite ZELENU tipku za brisanje odabranog kanala..
- Preskočiti: pritisnite ŽUTU tipku, kanal se neće prikazati tijekom prelistavanja (koristite tipke buttons CH/CH+-)
- **Preimenovati**: pritisnite PLAVU tipku da biste da biste ušli u sučelje koje vam omogućuje preimenovanje kanala.

5.2.1 Lista omiljenih kanala

Da biste stvorili popis omiljenih kanala, odaberite unos "Popis favorita" i pritisnite OK u novom prozoru, sljedeći korake is pod, možete:

- Odabrati kanale: upotrebom strelica \blacktriangle/ \forall or \bowtie .
- Fav1: pritisnite CRVENU tipku da biste dodali kanal u listu favorita Fav1.
- Fav2: pritisnite ZELENU tipku da biste dodali kanal u listu favorita Fav2.
- **Fav**3: pritisnite ŽUTU tipku da biste dodali kanal u listu favorita **Fav3**.
- **Fav**4: pritisnite *PLAVU* tipku da biste dodali kanal u listu favorita **Fav4**.

5.3 Preferencije

U izborniku *Preferencija* možete prilagoditi ponašanje prijemnika postavljanjem jezika i izgleda izbornika podnaslova i postavki zvuka i ostalim postavkama koje se tiču upravljanja audio opisa i konfiguracije PVR-a.

Za pristup izborniku tijekom gledanja kanala pritisnite MENU na daljinskom upravljaču za otvaranje glavnog izbornika, odaberite preferencije i pritisnite OK.

Koristite strelice ▲/▼ za odabir jedne od postavki i pritisnite OK za unos dostupnih opcija. Pritisnite OK za potvrdu ili BACK za povratak.

- **OSD Jezik**: za odabir jezika prikaza informacija na zaslonu.
- **OSD Timeout**: trajanje prikazivanja info i drugih poruka na ekranu.
- **OSD prozirnost**: Prozirnost izbornika i drugih informacija.
- 1º odabir podnaslova (titlova): ako je dostupan, vaš prijemnik reproducira titlove na odabranom jeziku.
- 2° odabir podnaslova (titlova): ako podnaslov prvog izbora nije dostupan, prijemnik će reproducirati titlove na odabranom jeziku (ako se prenosi).
- Funkcija za osobe s oštećenim sluhom (hearing impaired): omogućite opis scene (ako je dostupan).
- 1º audio jezik: Ako je dostupan, prijemnik će reproducirati zvuk na odabranom jeziku.
- 2º audio jezik: Ako vaš prvi jezik nije dostupan, prijemnik će reproducirati zvuk na odabranom jeziku (ako je dostupan).

5.3.1 Multimedija

Izbornik je dostupan nakon pristupa medijskim sadržajima (na primjer nakon pritiska na tipku [MEDIA]), izbornik sadrži sljedeće opcije:

- MP4 jezik podnaslova: odaberite jezik titlova za video u MP4 formatu
- MP4 kodiranje titlova: izbor kodiranja titlova za video u MP4 formatu
- E-knjige Jezik: odaberite jezik na kojem želite prikazati E-knjiga
- E-knjige Kodiranje: mogućnost kodiranja za pregledavanje E-knjiga
- Ponavljanje filma: možete odabrati ponavljanje pojedinačnog videozapisa, popisa ili onemogućiti tu značajku.
- **Ponavljanje pjesama**: možete odabrati ponoviti pojedinačni zapis, popis ili isključiti značajku.
- Ponavljanje fotografija: možete odabrati ponovljanje popisa fotografija ili isključiti značajku.
- Glazba u pozadini: omogućava / onemogućuje "pozadinsku glazbu" koja omogućuje da glazba svira tijekom foto slideshowa.
- Vrijeme prikaza fotografija: postavlja vrijeme na kojem se fotografije prikazuju tijekom slideshow-a.
- Efekti: odaberite efekat prijelaza između dvije fotografije tijekom prezentacije.

5.3.2 Konfigurirajte svoj PVR (Samostalno snimljeni video)

Postoji nekoliko mogućnosti koje će se pojaviti u novom prozoru:

- Veličina datoteke: možete odrediti maksimalnu veličinu datoteka stvorenih tijekom snimanja (jedna snimka može biti podijeljena u više datoteka).
- Time hift (odgođeno gledanje programa): Time shift funkcija je zadužena za privremeno snimanje programa koji omogućava gledanje programa na odgođeno vrijeme. Izaberite:
 - O Of: The Time shift funkcija je isključena
 - O Pauza: The Time shift funkcija će se aktivirati pritiskom na tipku [II] [Pause].
 - Auto: The Time shift funkcija je uvijek aktivna.

- Timeshift veličina: možete definirati vrijednost memorije koja se koristi za Time shift funkciju.
- **Timshift snimanje:** ako je postavljen ON, pritiskom na tipku (REC) privremeno snimanje s time shift funkcijom je uključeno u snimanje. Ako je podešeno na OFF, bilo koji snimak započinje tek od trenutka kada pritisnete tipku (REC).

5.4 Postavke

U izborniku *Postavke* možete podesiti rad prijemnika postavljanjem vremena snimanja, ažuriranja, datuma i vremena, i automatskog standby-a; ostale dostupne postavke utječu na roditeljsku zaštitu i vraćanje na tvorničke postavke.

5.4.1 Planiranje snimanja

Opcija u ovom izborniku omogućuje ručno programiranje više vremena za snimanje i / ili podsjetnike.

Odaberite jedan od dostupnih mjerača vremena i pritisnite [OK] za ulazak na ulazni zaslon; Tijekom podešavanja timera, pored postavljanja datuma, kanala, početka i završetka, <u>ako želite zakazati snimanje</u>, provjerite je li *parametarski tip postavljen na Snimanje*.

Alternativno, u nazočnosti EPG informacija, unutar EPG izbornika pritisnite ZELENU tipku na programu na kojem želite zakazati snimanje: vrijeme početka i trajanje bit će automatski preuzeti iz informacija o programu; <u>pritiskom na ZELENU tipku jednom aktivirate snimanje, pritiskom na ZELENU tipku dvaput će se aktivirati podsjetnik, treći put pritisnite ZELENU tipku za isključivanje funkcije.</u> Zakazane snimke bit će dostupne na izborniku **Postavke / Raspored**.

NAPOMENA

• Prije zakazivanja provjerite ima li dovoljno memorije i onemogućiti automatsko stanje čekanja (sleep timer).

• Ne zaboravite ostaviti USB uređaje za spajanje.

5.4.2 Roditeljska zaštita

Pristup izborniku moguć je samo nakon unosa četveroznamenkaste numeričke lozinke (PIN).

- Block Sustav: aktivira funkciju za ograničavanje pristupa zaključanim kanalima ručno ili putem roditeljske kontrole u kojoj će zw pristupiti tim kanalima potrebno unijeti lozinku.
- Roditeljska ocjena: omogućuje aktiviranje funkcije roditeljskog nadzora koja kontrolira pregled eksplicitnog sadržaja. Kada kanal prenosi program sa sigurnosnim podacima za javnost gledanja koja je jednaka ili mlađoj od dobne razine postavljene u izborniku, prijemnik će zaključati kanal. Zatim ćete vidjeti zaslon sa zahtjevom za otključavanje kanala unosom PIN koda.
- **Promjena PIN koda**: omogućuje vam promjenu lozinka (PIN) postavljene tijekom prve instalacije.

5.4.3 Država i Vrijeme

Ovisno o **postavci načina rada**, možete regulirati vrijeme pomoću jednog od sljedećeg:

- *Automatski*: vrijeme se ažurira automatski prema zemlji koja je postavljena tijekom početnog instaliranja, možete odabrati vremensku zonu ili ljetno računanje.
- **Ručno:** kada je omogućeno, potrebno je ručno postaviti datum i vrijeme.

5.4.4 Automatska pretraga u stanju mirovanja (standby-a)

Prijemnik ima funkciju koja vam omogućuje ažuriranje popisa kanala, povremeno možete pokrenuti automatsko pretraživanje s ciljem ažuriranja popisa kanala, dodavanja novih i uklanjanja onih koji više ne postoje; Automatsko pretraživanje možete postaviti pomoću sljedećih opcija:

Standby	Operativni način rada	Ažuriranje kanala
Of	On	Samo u operativnom načinu rada, s vremenom i frekvencijom definiranim u izborniku.
Of	Of	Nikad.
On	On	Oba u standby-u I operativnom načinu rada, s vremenom i frekvencijom definiranim u izborniku.
On	Of	Samo u standby-u, s vremenom i frekvencijom definiranim u izborniku.

5.4.5 Tvorničke postavke

Vratite uređaj natrag na tvorničke postavke općim resetom.

PAŽNJA : Operacija reset briše sve pohranjene kanale i personalizaciju, međutim, bez gubljenja najnovije verzije softvera instaliranog.

5.4.6 Ažuriranje

Za korištenje bilo kakvih novih značajki ili ispravaka, preporučujemo da ažurirate softver uređaja.

Ažuriranje putem USB:

Datoteka za ažuriranje morat će biti učitana na glavnom izborniku USB flash uređaja. Nakon povezivanja USB sa prijemnikom odaberite datoteku ažuriranja i pritisnite tipku OK.

UPOZORENJE :Tijekom ažuriranja nemojte komunicirati s prijemnikom i nikada ne isključujte glavni izvor napajanja: <u>rizik od trajnog</u> <u>oštećenja prijemnika!</u> Provjerite ažuriranja softvera na našoj web stranici www.telesystem-world.com.

• OTA Ažuriranja

Rad automatskog ažuriranja softvera (Over The Air-OTA), koji omogućuje prijemniku da preuzme podatke izravno iz antenskog signala, može se podesiti postavljanjem sljedećih parametara:

Program	Standby	OTA Ažuriranje	
Of	Of	Nikad	
On	Aktivno	Oba u standby-u I operativnom načinu rada, s vremenom i frekvencijom definiranim u izborniku.	
On	Nije aktivno	Samo u operativnom načinu rada, s vremenom i frekvencijom definiranim u izborniku.	

5.4.7 Verzije

Pruža informacije o verzijama hardvera i softvera.

5.4.8 Automatski standby (stanje pripravnosti)

U svrhu uštede energije, nakon nekog vremenskog razdoblja bez ikakve radnje (kao što je promjena kanala, podešavanje glasnoće itd.), dekođer će automatski otići u stanje pripravnosti. Možete odrediti razdoblje od najmanje 1 do najviše 3 sata.

5.5 Audio Video

U izborniku Audio Video možete prilagoditi veličinu i kvalitetu slike podešavanjem sljedećih parametara:

- Kontrast: podesivo od 0 do 24
- Svjetlina: podesiva od 0 do 24
- Zasićenje: podesivo od 0 do 24
- HUE (parametri izgleda boja): podesivo od -12 do +12
 - SPDIF: digitalni audio izlazni kod:
 - Isključi zvuk: izlaz je isključen
 - PCM: izlazni signal se pretvara u stereo signal.
 - O Bitstream: audio izlazni signal je izvornik emitiran iz TV programa.
 - Omjer slike:
 - O Cijeli zaslon (16:9 prikaz): 4:3 slike će stati na zaslon.
 - 0 16:9 (širokokutni zaslon 16:9): kad su slike 4:3, na stranicama će se dodati dvije crne trake tako da se proporcionalno ispuni zaslon.
 - 4:3 Letterbox (4:3 zaslon): kada su slike 16:9, dvije crne trake iznad i ispod njih će se dodati, kako bi se ispunio zaslon dok se zadržava omjer slike.
 - 0 4:3 Pan & Scan (4:3 zaslon): 16:9 slike se prilagođavaju proporcionalno visini zaslona, rezanjem bočnih dijelova.
- Video izlaz: vrsta video izlaza SCART izlaz, između RGB i CVBS
- Rezolucija video zapisa: postavke video rezolucije HDMI digitalnog audio-video sučelja
 - HDMI Audio izlaz: audio izlaz putem HDMI kabela,
 - O Mute (Isključivanje zvuka): izlaz je isključen
 - 0 PCM (Vrsta audio sustava): izlazni signal se pretvara u stereo signal.
 - O Raw (Vrsta audio sustava): audio izlazni signal je izvorni kojeg emitira televizijski program.
 - Podešavanje zvučnog odgađanja: za moguće podešavanje sinkronizacije između zvuka i videa (za napredne korisnike).

5.6 Multimedija

Odaberite "Multimedija" i pritisnite [OK], tipkama [◀/▶] odaberite jedan od zapisa.

- **Film:** odaberite video datoteku i pritisnite [OK] za početak reprodukcije.
- Glazba: odaberite audio datoteku i pritisnite [OK] za početak reprodukcije.
- Fotografije: odaberite foto. i pritisnite tipku[OK]za prikaz fotografije ili prezentacije; Pritisnite [žutu] tipku da biste aktivirali pre gled.
- Upravitelj snimanjem: s ovog izbornika možete:
- odaberite particiju za PVR tipka [Zeleno]
 - 0 formatirajte particiju u NTFS-u pomoću tipke (Žuto) ili FAT32 formata pomoću [Plave] tipke
- pristupite popisu snimki pritiskom na [OK], pristupanjem popisu možete izbrisati i preimenovati snimke.
- Upravljanje USB memorijom: omogućuje upravljanje datotekama unutar USB memorije, možete kopirati, brisati ili preimenovati datoteke.

6 Glosar

Time shift	Funkcija koja ima zadatak snimanja programa pritiskom na tipku PLAY / PAUSE dok se ne promijeni kanal. Zatim možete nastaviti gledati program kasnije, pritiskom na tipku PLAY / PAUSE ponovno.
EPG	Elektronički programski vodič je sustav koji vam pomaže odabrati televizijske programe. Osim naslova, nudi i vrijeme programa, radnju filma i opće informacije o programima koje emitiraju emiteri.
PVR	Samostalni video snimač je funkcija koja vam omogućuje snimanje TV programa.
GMT	Greenwich Meridian Time je akronim koji identificira zonu referenci Zemlje.
Roditeljska zaštita	Funkcija roditeljske zaštite provodi kontrolu eksplicitnog sadržaja. Kada emitirani program sadrži informacije gledanja s filtrom sadržaja za gledanje od strane publike koja je jednaka ili veća od dobne razine postavljene u izborniku, prijemnik automatski zaključava gledanje.
Audio opis	Tehnologija prijenosa vizualne proizvode omogućuje slijepim i slabovidnim osobama. Zvučni zapis opisuje okruženja, raspoloženja glumaca, pokrete i sve elemenate koji se u prosjeku percipiraju kroz vid.
	Prijenosni uređaj za pohranu podataka koji se povezuje s računalom putem USB priključka.
USB nash memorija USB	Standardi serijske komunikacije koji vam omogućuju povezivanje nekoliko uređaja pomoću jednog standardiziranog sučelja i jedne vrste konektora.

NAPOMENA

Navigacijski izbornik je jednostavan i intuitivan. Koristite tipke MENU, BACK, EXIT, kursore (strelice i OK) i numeričke tipke na daljinskom upravljaču. <u>Također slijedite upute u svakom dijaloškom prozoru.</u>

7 Vodič za otklananje poteškoća

PROBLEM	MOGUĆI UZROCI	ŠTO UČINITI
1. Prijemnik se ne pali (LED indikator	- Napajanje nije priključeno u zidnu utičnicu.	- Provjerite je li utikač potpuno umetnut u zidnu utičnicu.
na prednjoj strani prijemnika je potpuno isključen).	- Priključeno je i prekidač je u položaju I, ali uredaj opet ne radi.	- Nakon uklanjanja utikaca provjerite je li žica za napajanje netaknuta.
2. Nema video ili audio signala.	- Signal antene ne postoji ili je slab.	- Provjerite instalaciju antene i kvalitetu primljenog
	- SCART / HDMI kabal ili kabal antene je odspojen ili oštečen.	signala.
	 Glasnoća zvuka je niska ili je zvuk isključen. 	 Provjerite SCART / HDMI priključak i kabal antene.
	- TV prijemnik nije uključen na odgovarajući audio / video	- Provjerite da li je glasnoća na TV-u u i prijemniku
	kanal.	isključena.
		- Provjerite je li TV prijemnik prebačen na izvor koji je
		spojen na dekoder
 Kanali se ne učitavaju 	- Nedostatak signala antene.	 Provjerite signal antene preko prijemnika.
	- Vaš antenski sustav nije prikladan za digitalni zemaljski signal.	 Pokušajte ručno skenirati na poznatom kanalu.
Postavke nisu memorisane.	- Promjena postavkih nije potvrđena nakon promjene istih.	- Prije nego što napustite izbornik, pritisnite tipku za
		potvrdu.
5. Daljinski upravljač ne reagira (ne	 Prijemnik je u standby-u. 	- Pritisnite ON / ST.By na prednjoj ploči za provjeru
radi).	- Daljinski upravljač nije pravilno usmjeren prema infracrvenom	pravilnog rada prijemnika.
	senzoru prijemnika.	- Ispred prednje ploče provjerite da nema prepreka.

	 Baterije su potrošene. Baterije su napunjene, ali nisu umetnute na ispravan polaritet. Daljinski upravljač je pao, zatim su unutarnje komponente oštećene. 	 Zamijenite baterije. Provjerite da li su ispravno umetnute baterije. Obratite se svom prodavaču za kupnju novog daljinskog upravljača.
 Prijemnik ne reagira na tipke daljinskog upravljača. 	 Prijemnik je privremeno blokiran. TV postaja šalje pogrešne podatke. 	 Odspojite napajanje na minutu, a zatim ga vratite. Ponovo pokrenite sustav prijemnika na sljedeći način: Odspojite antenu, izbrišite problematični kanal, zatim spojite antenu.
7. USB memorija nije prepoznata ili ne radi ispravno.	 Memorija nije pravilno formatirana ili nije kompatibilna. Nema dovoljno memorije za snimanje. Vrsta datoteke nije podržana. USB priključak prijemnika nije dovoljan za napajanje memorije. 	- Pogledajte USB izbornik (pogledajte odjeljak 4.6).
8. Timer / zakazano snimanje ne radi ispravno.	- Sat prijemnika nije ispravno podešen ili kanali ne prenose tačno vrijeme.	- Podesite vrijeme (pogledajte poglavlje 5.4).
9. Prijemnik se automatski isključuje.	 Aktivirana je funkcija automatskog isključivanja. 	- Deaktivirajte funkciju uštede energije (pogledajte poglavlje 5.4.8).

UPOZORENJE: Općenito, u slučaju nepravilnog ponašanja prijemnika, tvorničko poništavanje postavki može pomoći u rješavanju problema koji se susreće.