



TS6820 **T2 HEVC** twin

Zemaljski prijemnik DVB-T/T2, HD H.265
Mediaplayer USB



Korisničke upute



Sigurnosne mjere

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

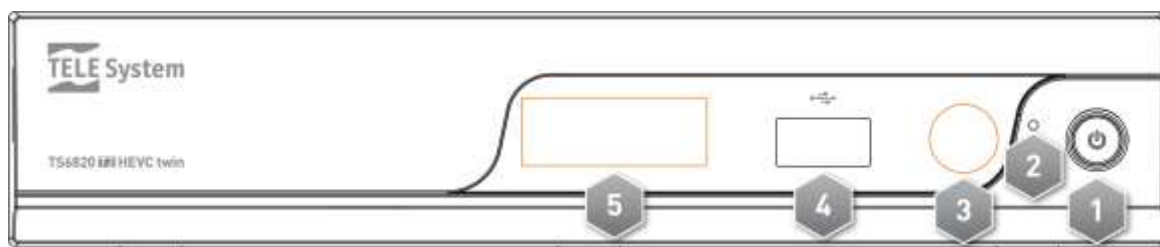
- Prijemnik bi trebao biti priključen samo na 230V ~ 50Hz utičnicu.
- Ne uklanjajte poklopac. U uređaju može biti prisutan viši napon koji bi mogao ugroziti vašu sigurnost. Visoki napon je prisutan čak i kada je uređaj u stanju pripravnosti, stoga prije svake intervencije morate odspojiti uređaj iz napajanja. 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 provjetranje, 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.)
- Držite ovaj proizvod izvan dohvata djece.
- Pakiranje plastičnih vrećica može biti opasno. Da biste izbjegli gušenje, vrećice držite izvan dohvata djece.
- Ne izlažite prijemnik ili daljinski upravljač izravnoj sunčevoj svjetlosti.
- Uređaj mora biti postavljen na čvrstu i sigurnu podlogu.
- Priključite uređaj na napajanje tek nakon dovršetka instalacije.

Značenje simbola na proizvodu, njegovim dodacima ili pakovanju pokazuje da se ovaj proizvod ne smije odlagati sa kućanskim otpadom. Molimo da ovaj proizvod odložete na prikladnom



reciklažnom odlagalištu za električni i elektronički otpad. U nekoliko zemalja Europske unije ili drugim europskim zemljama moguće je proizvod vratiti lokalnom trgovcu prilikom kupnje jednakog proizvoda. Pravilnim odlaganjem ovog proizvoda pomoći ćete očuvati prirodne resurse i spriječiti potencijalni negativni utjecaj na okoliš i ljudsko zdravlje, do kojega može doći zbog nepropisnog zbrinjavanja otpada. Za dodatne detalje se obratite lokalnim vlastima ili najbližem odlagalištu. Nepropisno odlaganje ove vrste otpada podložno je nacionalnim kaznenim zakonima.

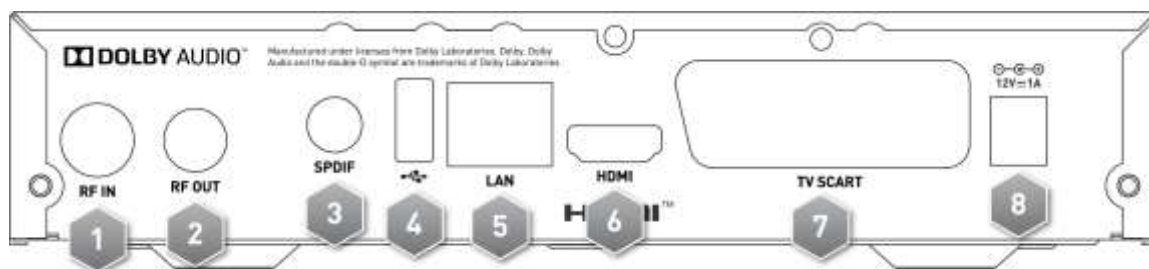
Opis proizvoda i povezivanje



1. **Standby:** tipka za napajanje (UKLJUČENO) / stanje čekanja (ST.BY).
2. **LED:** indikator statusa: stanje pripravnosti (CRVENO) - uključeno (ZELENO).
3. **IR:** infracrveni senzor na daljinskom upravljaču.
4. **USB** USB konektor za čitanje osobnih multimedijских sadržaja (videozapisi, slike, glazba) i video snimanje s integriranog digitalnog zemaljskog tunera gdje je prijenos to dopušten.

UPOZORENJE

- Kompatibilno s USB memorijskim uređajima formatiranim s datotečnim sustavom FAT32.
 - Ne može se jamčiti kompatibilnost sa svim USB memorijskim uređajima na tržištu.
 - Preporučuje se upotreba USB tvrdog diska s vanjskim napajanjem, jer prijemnik ne može jamčiti ispravno napajanje putem USB priključka. To će vam omogućiti da izbjegnute oštećenja memorijskog uređaja.
5. **Ekran:** prikaz vremena (prijemnik u stanju pripravnosti) ili broj kanala (prijemnik uključen).



1. **RF IN** Ulaz signala antene.
2. **RF OUT** Izlazni signal antene na TV ili drugi uređaj s integriranim prijamnikom.
3. **SPDIF** koaksijalni digitalni audio izlaz.
4. **USB** USB konektor za čitanje osobnih multimedijских sadržaja (videozapisi, slike, glazba) i video snimanje s integriranog digitalnog zemaljskog tunera gdje je prijenos to dopušten.

UPOZORENJE


- Kompatibilno s USB memorijskim uređajima formatiranim s datotečnim sustavom FAT32.
 - Ne može se jamčiti kompatibilnost sa svim USB memorijskim uređajima na tržištu.
 - Preporučuje se upotreba USB tvrdog diska s vanjskim napajanjem, jer prijemnik ne može jamčiti ispravno napajanje putem USB priključka. To će vam omogućiti da izbjegnute oštećenja memorijskog uređaja.
5. **LAN** LAN Ethernet utičnica za širokopoljnu IP vezu.
 6. **HDMI** HDMI digitalni audio-video izlaz za spajanje na TV zaslon.

BILJEŠKA

- Ako zaslon povezan s prijamnikom putem HDMI sučelja predstavlja poteškoće u gledanju, najprije spojite prijemnik putem SCART-a i prilagodite razlučivost videozapisa iz izbornika System Setup - TV System istog prijemnika, poštujući karakteristike spojenog zaslona. TV SCART Utičnica za audio izlaz - analogni video.
7. **SCART** na televizor, koji će se koristiti kao alternativa digitalnom HDMI izlazu.
 8. **DC 12V** Ulazna snaga 1A, za priključenje isporučenog napajanja, koje zauzvrat mora biti povezano na utičnicu 230V ~ 50Hz.


Daljinski upravljač

Funkcije tipki daljinskog upravljača

1.  POWER Uključivanje (UKLJUČENO) / isključivanje u stanju čekanja (ST.BY).
 2. LED Daljinski upravljač LED indikator.
 3. SETUP Tipka SETUP namijenjena programiranju daljinskog upravljača
 4. SOS vraća radne kodove daljinskog upravljača za upravljanje prijemnikom (vidi paragraf 2.3)
 5. DEKODER Omogućite naredbu dekodera.
 6. TV Omogućeno upravljanje televizorom. (*)
 7. SOURCE TV odabir audio-video izvora. (*)
 8. AUDIO Promijenite način zvuka i zvuka. (**)
 9. SUB Indeksirani DVB titlovi ili teletekst. (**)
 10. TEXT Teletekst. (**)
 11. FILE, pristupite izborniku Media Player
 12. PLAY
 - U načinu gledanja: nastavite gledanje iz programa Freeze Frame ili Timeshift
 - Media Player: započnite reprodukciju medijske datoteke.
 13. PAUSE
 - U načinu gledanja: aktivirajte zamrzavanje okvira ili Timeshift
 - Media Player: Puzira reprodukciju medijske datoteke.
 14. STOP zaustavlja reprodukciju medijske datoteke ili snimanje u tijeku
 15. REC, započnite trenutno snimanje.
 16. PREV odabir prethodne pjesme
 17. REW, brzo okretanje unazad prilikom reprodukcije medijske datoteke
 18. FWD, premotavanje unaprijed tijekom reprodukcije medijske datoteke
 19. NEXT odaberite sljedeću pjesmu
 20. CRVENA, ZELENA, ŽUTA, PLAVA Upravljajte određenim funkcijama unutar izbornika.
 21. MENU Glavni izbornik.
 22. INFO Informacije o prikazanom programu / podešenom kanalu. (**)
 23. (Strelice kursora) Navigacija u izborniku i u EPG-u.
 24. OK Potvrdite radnje / promjene.
 25. BACK Povratak na prethodni izbornik.
 26. EXIT Izlaz iz izbornika, EPG-a ili drugih aktivnih funkcija.
 27. VOL + / - Podešavanje glasnoće zvuka.
 28. MUTE Inhibira zvuk prijemnika.
 29. TV / RADIO Prebacivanje između TV i radio programa na uređaju.
 30. P + / - Promjena sljedećeg / prethodnog kanala.
 31. 0 ÷ 9 Promijenite kanal ili umetnite alfanumeričke vrijednosti u izbornike.
 32. EPG Electronic programski vodič. (**)
 33. FAV Pozovi popise omiljenih kanala.
 34. (*) Da bi se moglo zapovijedati televizorom, TV tipka mora biti prikladno programirana kako je opisano u ovom priručniku (par. 2.3.3).
- (**) EPG informacije, titlove, teletekst i dodatne audio zapise pruža TV emitirani kanal; takvi podaci mogu biti nepotpuni ili odsutni.



Prva instalacija prijemnika

Kad završite s povezivanjem prijemnika i uključivanjem napajanja u mrežnu utičnicu, prijemnik će se uključiti početak će automatski. Ako se to ne dogodi, uključite uređaj pomoću odgovarajućeg gumba  daljinski upravljač ili prednja ploča. Tada će se na ekranu pojaviti jednostavan čarobnjak za prvu instalaciju.

BILJEŠKA

Čarobnjak za instalaciju predstavljen je ne samo tijekom prve faze instalacije, već i nakon resetiranja prijemnik (par. 4.5.2).

Postupite prema sljedećim uputama:

Regija

Postavi **zemlji** instalaciju pomoću tipki sa strelicama ◀ ▶ i nastavite s tipkom sa strelicama ▼.

UPOZORENJE

Neispravna postavka zemlje može rezultirati djelomičnim ili čak neuspjehom lociranja i pohrane kanala.

Jezik

Odaberi **Jezik** izbornik prikazan na zaslonu (zaslonski prikaz - OSD) tipkama sa strelicama ◀ ▶. Zatim prijedite na sljedeći parametar pritiskom na tipku sa strelicom ▼.

Razlučivost

Moguće podešavanje od rješitiukcija video rezultata audio-video digitalni HDMI; koristiti bogovi tipke strijela ◀ ▶.

Nastavite s tipkom ▼.

UPOZORENJE

Video razlučivost je tvornički postavljena na 1080i 50Hz. Provjerite je li zaslon spojen putem HDMI-a na prijamnik kompatibilan s ovom razlučivošću i s bilo kojom novom vrijednošću koju želite primijeniti.

Izgled

Odaberite omjer slike zaslona / TV-a spojenog na prijamnik, između 16: 9 ili 4: 3, i relativni način prezentacije slika koje imaju omjer slike različit od zaslona:

1. **16: 9 preko cijelog zaslona / 16: 9 PS / 16: 9 PB** : za zaslone 16: 9. Slike prenesene u 4: 3 bit će umanjene
2. **4: 3 preko cijelog zaslona / 4: 3 PS / 4: 3 PB**: za zaslone 4: 3. Prilagodit će se slike prenesene u formatu 16: 9. Nastavite pritiskom tipke sa strelicom ▼.

Definicija lozinke

Definirajte četveroznamenkastu numeričku lozinku, poznatu i kao Osobni identifikacijski broj (PIN), za roditeljsku kontrolu (vidi također paragraf 4.4.5). Prvo u polje unesite odabrani PIN **Novi PIN** pomoću brojčanih tipki na daljinskom upravljaču, a zatim ga ponovo umetnite u **Potvrdite PIN** da to potvrdi. Nastavite pritiskom na tipku sa strelicom ▼.

Skeniranje kanala

pritisnuti **u redu** na gumbu **u redu** prikazano na zaslonu za pokretanje automatskog pretraživanja kanala i pričekajte da automatsko pretraživanje kanala završi.

Gledajte kanale

Nakon završetka gore spomenutih koraka, a zatim instalacije, odmah možete koristiti dostupne digitalne zemaljske kanale. **BILJEŠKA**

- Neki kanali možda neće biti vidljivi jer su predmet kodiranja ili nisu kompatibilni s ovim prijemnikom.
- Tijekom vijeka trajanja prijemnika kanali mogu zastarjeti ili promijeniti parametre prijenosa. Stoga se preporučuje ažuriranje ili ponovno instaliranje popisa kanalapovremeno (par. 4.3.1).

Brzi odabir TV / Radio kanala

Da biste promijenili kanale, učinite jedno od sljedećeg:

1. Pritisnite tipke **P +/-** na daljinskom upravljaču za prelazak na sljedeći / prethodni kanal.
2. Pomoću numeričkih tipki izravno unesite željeni broj kanala **0÷9** daljinski upravljač.
3. Upotrijebite brzi popis kanala koji je dostupan tijekom gledanja programa pritiskom na gumb **u redu** daljinski upravljač, zatim:
 - Pritisnite tipke ▼◀△/▼ za pomicanje po popisu po kanalu.
 - pritisni gumb **u redu** na kanalu odabranom za podešavanje.

Također, za prebacivanje između načina rada TV i Radio prijemnika pristupite popisu brzih kanala (pritisnite tipku **u redu** u načinu gledanja) i pritisnite gumb **PLAVA** (Promijeni TV / Radio).

Za napredno upravljanje popisom kanala, posebno za stvaranje popisa omiljenih kanala, pogledajte odlomak 4.2.1.

Natpis informacija o kanalu

Kad god se kanal promijeni ili pritisne tipka **INFO**, nekoliko se sekundi na dnu zaslona pojavljuje informativni prozor, koji se naziva i natpis informacija o kanalu, a odnosi se na podešeni kanal. Podaci koji mogu biti prisutni u ovom natpisu su:

1. Broj kanala.
2. Naziv kanala.
3. Trenutni datum i vrijeme.
4. Naslovi trenutnog i sljedećeg programa.
5. Prisutnost neobaveznih podataka kao što su titlovi (ikona **PODT**), teletekst (ikona **TTX**), Podaci o EPG-u (ikona **EPG**).

BILJEŠKA

Ako emiter ne emitira neke od gore navedenih informacija, oni neće biti prikazani na natpisu kanala.

Elektronički programski vodič (EPG)

Neki digitalni TV kanali prenose, pored audio-video podataka trenutnog programa, i informacije o trenutnom programu, a u nekim slučajevima čak i svakodnevno ili tjedno.

Za pregled EPG-a pritisnite gumb **EPG** na daljinskom upravljaču, a zatim:

- Tipkama ▲ / ▼ odaberite i podesite odgovarajući kanal.
- Tipkama ◀ / ▶ krećite se između različitih događaja koji se programiraju na odabranom kanalu.
- pritisni gumb **CRVENA (Sada)**, a zatim ◀ / ▶ i **u redu** za brzu navigaciju kroz programe kanala.
- Na događaju pritisnite tipku **u redu** konzultirati sve dodatne informacije o istome
- Upotrijebi ključ **ZELENA (Tajmer)** kako biste rezervirali gledanje ili snimanje odabranog događaja. Rezervirani mjerači vremena bit će dostupni s izbornika **Konfiguriranje sustava > Podešavanje timera** (stavak 3.7).
- Upotrijebi ključ **IZLAZ** za izlazak iz EPG-a.

UPOZORENJE

Podaci o EPG-u neobavezni su podaci koje emitiraju emiteri. Stoga neprikazivanje svih ili nekih podataka nije simptom neispravnosti prijemnika.

Funkcija teleteksta

Ako prikazani kanal ima podatke teleteksta:

- Upotrijebi ključ **TEKST** da ga pokrene.
- Upotrijebite numeričke tipke **0-9** za unos broja stranice i tipke sa strelicama **◀ / ▶** za prikaz moguće stranice.

Ponovno pritisnite tipku **TEKST** ili **IZLAZ** izaći.

Audio i podešenje podnaslova

Ako se kanal emitira na više jezika i / ili sadrži podnaslove, korisnik može odabrati audio zapis i / ili podnaslove na slijedeći način::

- Pritisnite tipku **AUDIO** ili **SUB** na daljinskom upravljaču.
- Odaberite audio zapis ili podnaslove tipkama **▲/▼**.
- Pritisnite tipku **OK** za potvrdu.

Osim toga, pored audio zapisa tipkama **◀/▶** mijenjemo način rada audio zapisa (*Stereo/Mono/Left/Right*), funkcije koje preporučamo samo naprednim korisnicima.

USB Functions

USB portovi uređaja namijenjeni su uglavnom povezivanju vanjskih uređaja za pohranu s USB 2.0 sučeljem kako bi se snimili digitalni zemaljski kanali iz ugrađenog tunera ili reprodukcija osobnih datoteka.

Uporaba i upozornja

Prije uporabe USB uređaja za pohranu podataka, poput tvrdog diska ili flash memorije, slijedite važna pravila i upozorenja.

Povezivanje

USB uređaj mora biti formatiran u FAT32 i, da biste iskoristili funkciju snimanja videozapisa on mora imati kapacitet slobodne memorije koji odgovara potrebnim potrebama.

Pri prvom povezivanju USB memorijskog uređaja ili nakon formatiranja, prijemnik će stvoriti mapu pod nazivom ALIDVRS2 koja će se koristiti kao arhiva snimaka..

Budući da prijemnik ima dva USB priključka identificirati će se na slijedeći način:

- *Disc A*: disk spojen na donji USB priključak (6A).
- *Disc B*: disk spojen na gornji USB priključak (6B).

UPOZORENJA

- Preporučuje se korištenje tvrdih diskova s vanjskim napajanjem, jer jedini USB priključak prijemnika ne može jamčiti pravilno napajanje: rizik od oštećenja diska i / ili prijemnika!
- Prijemnik je kompatibilan samo s USB uređajima za pohranu formatiranim s FAT32 datotečnim sustavom.
- Ne jamčimo kompatibilnost sa svim USB memorijskim uređajima na tržištu.

Uklanjanje diska

Da biste sigurno uklonili memoriju kako ne biste oštetili datoteke ili uključene uređaje, preporučujemo da isključite USB memoriju samo kroz poseban odjeljak izbornika **Tools > Remove USB device safely**.

UPOZORENJA

Nikada ne isključujte USB uređaj tijekom reprodukcije medija, snimanja, formatiranja, rizik od nepovratnog oštećenja uključenih uređaja!

PVR Odabir diska za snimanje

Ako koristite oba USB priključka, prijemnik će omogućiti PVR funkciju samo na jednoj od povezanih memorija, naime prvoj memoriji koju je prijemnik otkrio.

U slučaju uklanjanja / zamjene / nove veze jednog ili oba USB-a i, u svakom slučaju, nakon svakog ponovnog pokretanja prijemnika, trebali biste osigurati omogućavanje željene PVR memorije. U svakom slučaju, možete promijeniti konfiguraciju pomoću "Configure PVR".

NAPOMENA

- Brzina kojom se otkrivaju povezani memorijski uređaji ovisi o tehničkim karakteristikama svakog memorijskog uređaja.
- Ne možete omogućiti PVR funkciju na oba USB flash pogona.

Podešavanje snimanja

Jednom kada je spojena i prepoznata USB memorija, uđite u izbornik **System Setup > PVR Storage Information**, pritisnite tipku **BLUE (DVR Set)** za podešenje načina snimanja **DVR Type**:

1. *Timeshift*: only Timer.
2. *Record*: only Snimanje.
3. *REC & TMS*: Timer i snimanje.

NAPOMENA

Snimanje je dopušteno samo za TV kanale koji se prenose bez enkripcija, a ne za šifrirane TV ili radio kanale.

Timeshift

Zadatak Timeshifta je privremeno snimanje TV programa od trenutka kad korisnik uđe u program do prebacivanja kanala, a zatim TV automatski prelazi na privremeno snimanje novog kanala. Ovim putem pritiskom na tipke 2d (PLAY/PAUSE), korisnik može pauzirati i nastaviti nastavljati gledanje vremenski pomaknutog TV programa. Zatim se pomoću tipke 3 (STOP) vratite se na preled uživo.

Snimanje TV programa

NAPOMENA

- Prijemnik je opremljen s jednim TV tunerom, tako da je tijekom snimanja u tijeku i prikaz drugog kanala, pod uvjetom da se ovaj program emitira na istoj frekvenciji kanala koji se snima.
- Dopuštene su do dvije suvremene snimke na dva kanala koje se emitiraju na istoj frekvenciji.
- RTV stanice mogu odlučiti zabraniti snimanje za emisije vezane uz zaštitu autorskih prava.

Trenutno snimanje

Uključite željeni kanal i pritisnite (REC) za početak ručnog snimanja. Zadano vrijeme snimanja postavljeno je na dva sata, ali, ako pritisnete tipku (REC), to možete promijeniti unosom željenog vremena snimanja pomoću daljinskog (sati i minuta u hh: mm). Za zaustavljanje snimanja pritisnite tipku STOP i potvrdite.

Planirano snimanje

Planirano snimanje možete podesiti ručno u izborniku **System Setup > Timer Setting**. Alternativno, u EPG izborniku ako su EPG podatci dostupni.

Reprodukcija snimljenog zapisa

Snimljene datoteke nalaze se u mapi nazvanoj ALIDVRS2 na USB memoriji i mogu se pronaći u izborniku **Media Player > PVR**. Pritiskom na **OK**, započinje reprodukcija. Za vrijeme reprodukcije 2d (PLAY/PAUSE) tipka za pauzu/nastavak reprodukcije, 5 / 6 (REW/FWD) za nazad/naprijed i 3 (STOP) za zastavljanje reprodukcije.

USB Multimedijalni Player

Funkcija Media Player omogućava vam::

1. Reprodukciju MPEG2/MPEG4 sadržaja,
2. Slušanje glazbe u MP3 formatu,
3. Pregled slika u JPEG formatu,
4. Eksterna memorija spojena putem USB priključka.

Pristupite izborniku Media Player, odaberite odgovarajući podizbornik koji odgovara vrsti medija koji će se reproducirati videozapis, glazbe ili slike, pomičite se kroz raspoložive mape tipkama **▼** i pritisnite OK. Pozicionirajte se na datoteku koju želite odabrati pomoću tipki sa **▲** / **▼** i pritisnite OK za početak reprodukcije. Ako reproducirate videozapise i glazbu, ako ih datoteka podržava, koristite tipku 2d (PLAY / PAUSE) za pauziranje / nastavak, 5/6 tipki (REW / FWD) za pomicanje unaprijed / unazad, 7/8 (PREV / NEXT) prelazak na prethodnu / sljedeću datoteku na popisu.

Timer

Da biste ručno programirali timer za snimanje ili pregled jednog ili više događaja koji se trenutno ne emitiraju, podesite željeni kanal i uđite u izbornik **System Setup > Timer Setting**. Odaberite vrijeme, dodajte ili promijenite tipkama **▲** / **▼** i pritisnite OK, a zatim definirajte sljedeće parametre:

1. **Timer Mode:** način ponavljanja (jednom / dnevno / tjedno).
2. **Timer Service:** Vrsta timer-a, bilo gledanje (Channel) ili snimanje (Record).

NAPOMENA

Snimanje je dopušteno samo za TV kanale koji se prenose bez enkripcija, a ne za šifrirane TV ili radio kanale.

3. **Channel:** Kanal koji vas zanima može gledati ili snimati.
4. **Start Date:** Datum početka tajmera (dan / mjeseca / godine).
5. **Start time:** Vrijeme početka timer-a (hh: mm formatu).
6. **Duration:** Trajanje timer-a.

Spremite unesene / promijenjene podatke pritiskom na tipku OK na zaslonu Save (ili kliknite Cancel da zaustavite unos / promjenu tajmera).

Izbornik Media Player-a

Ovaj je izbornik posvećen reprodukciji osobnih medija putem USB-a..

Popis TV / radio kanala

Izbornik za uređivanje popisa kanala.

Popis omiljenih kanala

Da biste stvorili popis omiljenih kanala, pritisnite tipku FAV, odaberite željeni kanal sa popisa, pritisnite OK i odaberite popis favorita na koji želite dodati kanal, a zatim pritisnite OK za potvrdu i EXIT. Ponovite za ostale kanale kako biste ih dodali na popis favorita, a zatim pritisnite EXIT za izlaz i spremanje promjena.

Dok ste u načinu pregledavanja, kako biste pozvali jedan od kreiranih popisa favorita, upotrijebite tipku FAV. Alternativno, dok ste na popisu kanala, pomoću tipki ◀ / ▶ na daljinskom upravljaču promijenite grupu kanala.

Zaključavanje kanala

Da biste ručno zaštitili kanal, što je rezultiralo pristupom gledanju unosom korisničkog unosa PIN-a prije instalacije (odjeljak 1.4), pritisnite RED (Lock), označite kanal s popisa, pritisnite OK i unesite svoj PIN. Pritisnite EXIT za izlaz i spremanje promjena.

Preskakanje kanala

Možete označiti jedan ili više kanala koji će se preskočiti tijekom promjene kanala pomoću tipki CH + / CH- na daljinskom upravljaču. Pritisnite GREEN tipku (Skip), označite kanal s popisa i pritisnite OK. Pritisnite EXIT za izlaz i spremanje promjena.

Pomicanje kanala

Za pomicanje kanala pritisnite YELLOW tipku (Move), odaberite kanal koji želite premjestiti s popisa i pritisnite OK. U ovom se trenutku ponašanje funkcije pomicanja kanala mijenja ovisno o tome je li LCN način rada aktivan ili ne. Konkretno, ako je LCN aktivan, korisnik će zatražiti da unese broj položaja, a ako je zauzet, položaji dvaju dotičnih kanala razmjenjivat će se. Umjesto toga, ako je LCN isključen, morate pomaknuti odabrani kanal tipkama ▲ / ▼ i pritisnuti OK da biste ga otpustili i smjestili na odabrano mjesto. Pritisnite EXIT za izlaz i spremanje promjena.

Preimenovanje kanala

Za preimenovanje kanala pritisnite BLUE tipku (Edit), a zatim GREEN tipku (Edit), a zatim upišite novo ime preko alfa-numeričkih tipki na daljinskom upravljaču i funkcija dostupnih na zaslonu na ulaznom prozoru. Zatim pritisnite YELLOW (OK) za potvrdu. Pritisnite EXIT za izlaz i spremanje promjena.

Brisanje kanala

Da biste kanal uklonili s popisa, pritisnite tipku BLUE (Eit), zatim ponovo tipku BLUE (Delete), označite kanal s popisa i pritisnite OK. Pritisnite EXIT za izlaz i spremanje promjena.

NAPOMENA

Izbrisani kanali bit će ponovno učitani na popis nakon ažuriranja kanala ili ponovne instalacije cijelog popisa kanala.

Izbrisati sve

Alat za brisanje svih kanala.

Izbornik instalacije

Tijekom prve instalacije provodi se automatsko skeniranje dostupnih kanala. Povremeno, nakon aktiviranja novih televizijskih i radijskih usluga ili izmjena emitera, preporučujemo da ponovno instalirate ili ažurirate popis kanala na prijemniku..

Skeniranje kanala

Ručna funkcija skeniranja na jednoj frekvenciji. Odaberite kanal / frekvenciju (stavka Channel No.), a zatim pritisnite OK za početak pretraživanja.

Automatska pretraga

Funkcija pretraživanja kanala na svim dostupnim frekvencijama:

1. **Country:** Definisanje države u kojoj će se prijemnik instalirati.

UPOZORENJE

Postavke " pogrešne države" mogu rezultirati djelomičnim ili čak neuspjehom u identificiranju i pohranjivanju kanala.

2. **FTA Only:** moguća ograničenja skeniranja samo za emitiranje slobodnih kanala (YES) ili (NO).
3. **Search:** Pritisnite OK na ovoj stavci izbornika za ponovnu instalaciju cijelog popisa kanala.

UPOZORENJE

Nakon toga, izbrisat će se prethodni popis kanala.

Automatska pretraga u stanju mirovanja

Funkcija za konfiguraciji automatskog ažuriranja popisa kanala za vrijeme mirovanja. Može se omogućiti / onemogućiti pomoću Autoscan in Standby (ON / OFF), a također se programirati unošenjem preko brojevanih tipki 0 ÷ 9 na daljinskom upravljaču na novo vrijeme (hh: mm) u Autoscan in Standby.

Izbornik Postavljanje sustava

Jezik

Sljedeće stavke su dostupne:

1. **Language:** jezik izbornika prikazanog na zaslonu (OSD).
2. **First Audio:** glavni audio jezik za TV programe.
3. **Second Audio:** Sekundarni jezik zvuka za TV programe, koji će se upotrebljavati ako nema glavnog.
4. **Subtitle language:** jezični titlovi za TV emisije.

NAPOMENA

Pravilno funkcioniranje prijemnika u odnosu na gornje postavke zvuka i titlova uvjetovano je prisutnošću ovih informacija koje se prenose po nahodanju emitera kanala..

TV Sustav

Ovaj izbornik ima sljedeće audio i video postavke za podešavanje u skladu s karakteristikama audio / video uređaja koji su priključeni na prijemnik:

1. **Video resolution:** postavka video rezolucije HDMI digitalnog audio i video izlaza.

UPOZORENJE

Ako se na zaslonu spojenom putem HDMI-a pojavljuju problemi, povežite prijemnik preko SCART-a za postavljanje kompatibilne vrijednosti rezoluciju.

2. **Aspect mode:** omjer slike zaslona / televizora spojenog na prijemnik, 16:9 ili 4:3 i kako će se prikazati slike različitog formata od zaslona:
 - a. **16:9 Full:** Za zaslone 16: 9. Slike emitovane u 4: 3 prilagođavaju se cijelom zaslonu.
 - b. **16:9 PillarBox:** Za zaslone 16: 9. Kad se slike emitiraju u 4: 3, dodaju se dvije crne trake sa strane kako izvorna slika ne bi bila izobličena.
 - c. **4:3 LetterBox:** Za zaslone 4: 3. Kada se slike emituju u 16: 9, primanje će primijeniti dvije crne trake iznad i dolje kako bi ispunile zaslon bez izobličenja izvorne slike.
 - d. **4:3 Pan&Scan:** Za ekrane 4: 3. Kad se slike emitiraju u 16: 9, one se prilagođavaju proporcionalno visini zaslona, rezanjem bočnih dijelova.

Postavljanje lokalnog vremena

Podešavanje vremena na satu prijemnika. Dostupne su sljedeće kontrole:

1. **Country:** odaberite zemlju u kojoj je prijemnik instaliran za automatsku sinkronizaciju vremena (preporučeno) u skladu s informacijama koje prenose zemaljski digitalni kanali.
2. **GMT offset:** ručno prilagodite pomak vremena u odnosu na globalnu referentnu vrijednost (Greenwich Mean Time-GMT).

NAPOMENA

Datum i vrijeme automatski se sinkroniziraju na prijemniku pomoću podataka koje prenosi kanal koji se pregledava.

Podešavanje Timer-a

Pogledati odjeljak " Timer ".

Roditeljska zaštita

Izbornik Parental Lock omogućava vam kontrolu pristupa kanalima nakon unosa četveroznamenkaste numeričke lozinke koju je definirao korisnik, a naziva se i osobni identifikacijski broj (PIN).

NAPOMENA I UPOZORENJE

- Ovaj je izbornik uvijek zaštićen PIN-om.
- PIN kôd izvorno definira korisnik prilikom prve instalacije uređaja.
- Ako ste zaboravili zaporku, morat ćete vratiti prijemnik u izvorno stanje prije prve instalacije iz izbornika Factory Setting).

Uključite ovaj izbornik da biste promijenili ili onemogućili razinu roditeljskog nadzora. Provodi provjeru različitih osjetljivih događaja. Kad je kanal kojeg pratite sa sigurnosnim informacijama za gledateljsku publiku na ili starijoj razini koja je definirana vrijednošću Rating Lock u izborniku, prijemnik će blokirati kanal. Tada ćete na zaslonu vidjeti zahtjev za deblokiranjem gledanja kanala unosom PIN koda.

Ovaj izbornik vam također omogućuje promjenu zaporke. Da biste to učinili, prvo unesite novu lozinku u polje New Password pomoću alfanumeričkih tipki na daljinskom upravljaču, a zatim je ponovo unesite u polje Confirm Password da biste je potvrdili.

Favoriti

Izbornik za preimenovanje omiljenih grupa kanala (odjeljak Omiljeni kanali).

Podešavanje audio opisa

Audio opis (AD) omogućuje osobama s oštećenjima vida dostupnost video sadržaja putem pripovijedanja video scene uz glavni zvuk programa. Ova vrsta usluge je ostvariva na dva različita načina. U prvom, tzv. "Mješovitom sadržaju", televizijski program emitira jedinstveni audio zapis koji sadrži oba audio zapisa, glavni i video opis: u ovom slučaju korisnik mora jednostavno odabrati uključeni audio zapis s tipkom AUDIO na daljinskom upravljaču. Umjesto toga, na drugi način, takozvani način "mješoviti za prijemnik", audio opis se prenosi kao jedna dodatna datoteka, poput glavnog zvuka: u ovom slučaju, za prijemni uređaj treba mješavina dvaju audio zapisa. Da bi to učinio, korisnik mora aktivirati AD uslugu u izborniku **System Setup > Audio Description Setting** i na kraju regulirati odstupanje glasnoće AD, što predstavlja razinu između opisa video zapisa i glavnog zvuka.

Podatci o PVR memoriji

Izbornik tehničkog savjetovanja i konfiguracije USB uređaja za pohranu kada je spojen na prijemnik. Pruža informacije o dostupnom prostoru, kao i:

1. **YELLOW** tipka (**Format**): Alat za formatiranje memorije u FAT32 format.

UPOZORENE

Formatiranjem memorije će se izgubiti svi podaci / datoteke sadržane u njoj.

2. **BLUE** tipka (**DVR Set**): Konfiguracija USB memorije za snimanje i / ili Timeshift.

Ostalo

Način reprodukcije kanala

Promjena Način reprodukcije kanala pomoću CH + / CH- tipki između: svih kanala (All), samo slobodni kanali (Clear) ili samo šifriranih kanala (Encrypted).

Auto Standby

Prijemnik je opremljen automatskom funkcijom isključivanja radi uštede energije. Nakon tri sata rada, bez ikakvih radnji korisnika, prijemnik će automatski preći u stanje pripravnosti. Ova je funkcija tvornički podešena i može je deaktivirati putem izbornika **Auto Standby (On/Off)**.

Ušteda energije ili Standby

Prijemnik je opremljen čak i sustavom za uštedu energije tijekom stanja pripravnosti. Ova je funkcija tvornički podešena. Također ga možete isključiti u izborniku **Power Saving in Standby (On/Off)** kako bi uvijek bio aktivan RF OUT (antenna loop).

Izbornik alata

Informacije

Navodi podatke o sustavu prijemnika, posebice softversku inačicu koja se koristi.

Tvorničke postavke (reset)

Povratak prijemnika na izvorne tvorničke funkcije naziva se Reset. Za resetiranje idite na izbornik **Factory Setting**, a zatim potvrdite pritiskom na tipku OK na zaslonu Yes.

UPOZORENJE

Kad to učinite, izgubit ćete sve korisničke prilagodbe i sve učitane kanale. Najnovija instalirana verzija softvera bit će sačuvana.

Nadogradnja preko USB-a

Softver prijemnika nadograđuje se putem USB priključka iz ovog izbornika nakon umetanja USB stick-a koji sadrži odgovarajući softver koji će proizvođač, prema vlastitom nahođenju, osigurati prema potrebi.

UPOZORENJE

Tijekom ažuriranja softvera, nemojte komunicirati s prijemnikom i nikad ne isključujte mrežnu mrežu: postoji rizik od trajnog oštećenja prijemnika.!

Sigurno uklanjanje USB uređaja

Alat za sigurno uklanjanje USB uređaja za pohranu spojenog na prijemnik.

NAPOMENA

Za kretanje kroz izbornike koristite tipke sa strelicama, OK, MENU, EXIT i numeričku (0 ÷ 9) na daljinskom upravljaču. Pratite i moguće naznake u svakom dijaloškom okviru.

Vodić za rješavanje problema

Kvar	Mogući uzrok	Rješenje
LED na vanjskom IC senzoru neće se uključiti.	Prijemnik je isključen iz mrežnog napajanja.	Provjerite je li prijemnik priključen.
	Napajanje je uključeno, ali opet ne radi.	Provjerite radi li napajanje. PAŽNJA: opasnost od električnog udara!
	Vanjski IC senzor nije spojen ili nije pravilno umetnut.	Umetnite utikač infracrvenog senzora u prijamnik lakim pritiskom.
Nema signala.	Kabel antene nije spojen na prijemnik.	Spojite žicu antene na prijemnik.
	Oštećen antenski sustav.	Provjerite vaš sustav (antena, koaksijalni kabel, uređaji za distribuciju signala itd.). Preporučljivo je da instalaciju provjeri kvalificirano osoblje.
	Uređeni kanal ne emitira se ili je zastario.	Promijenite kanale i / ili nadogradite ili ponovo instalirajte popis kanala
Nema zvuka i / ili slika.	Glasnoća zvuka je niska ili isključena.	Povećajte glasnoću zvuka prijemnika i televizora.
	Prijemnik je u stanju mirovana.	Uključite prijemnik.
	TV je isključen ili postavljen na pogrešnom kanalu.	Uključite TV ekran i / ili ga postavite na odgovarajući audio-video kanal.
	HDMI kabel nije spojen na vaš televizor ili je oštećen.	Vratite audio-video vezu.
	HDMI rezolucija prijemnika nije kompatibilna s rezolucijom spojenog zaslona.	Pokušajte spojiti drugi zaslon / TV putem HDMI-a.
	Pokušavate vidjeti zastarjeli ili nekompatibilni kodirani kanal.	Promijenite kanale i / ili nadogradite ili ponovo instalirajte popis kanala.
Daljinski upravljač ne radi.	Vanjski IC senzor nije upisan ili nije ispravno spojen.	Umetnite utikač infracrvenog senzora u prijamnik lakim pritiskom.
	IR senzor i daljinski upravljač ne mogu međusobno komunicirati.	Uklonite zapreke i usmjerite daljinski upravljač prema IR senzoru.
	Daljinski upravljač je u pogrešnom načinu rada.	Pritisnite STB da biste stekli kontrolu nad prijemnikom.
	Baterije nisu umetnute ili ispražnjene.	Umetnite baterije ili ih zamijenite.
	Baterije umetnute s pogrešnom polarnošću.	Umetnite baterije u ispravnom smjeru. Slijedite znakove unutar odjeljka za baterije.
	Daljinski upravljač je pao, a neke komponente su oštećene.	Za kupnju novog daljinskog upravljača obratite se zastupniku.
Prilagodbe u izborniku nisu spremljene.	Nema potvrde nakon promjene postavki.	Nakon svakog uređivanja pritisnite odgovarajuću tipku za potvrdu / spremanje.
Informacije o programu se ne prikazuju.	Dotični program ne prenosi informacije o događaju.	
Tajmer se ne pokreće ili ne radi ispravno.	Sat prijemnika nije pravilno postavljen.	Podesite sat prijemnika
	RTV postaja prenosi netočne podatke i / ili datum.	
	Sat prijemnika postavljen je pogrešno.	Podesite sat prijemnika.
Prijemnik ne reagira na akcijske tipke.	Prijemnik je privremeno blokiran.	Isključite napajanje prijemnika i ponovo ga spojite nakon nekoliko sekundi.
	Trenutni kanal šalje neprikladne podatke koji blokiraju prijemnik.	Isključite antenski kabel, ponovno pokrenite prijemnik, prebacite kanale i ponovno spojite antenu.
	Problemi s daljinskim upravljačem.	Pogledajte relevantne prijedloge navedene u ovoj tablici.
USB memorija se ne prepoznaje.	USB memorija nije pravilno formatirana.	Formatiranje sustavom FAT32.
	USB memorija nije kompatibilna.	Pokušajte s drugom USB memorijom.
	Jedan USB priključak nije dovoljan za napajanje memorije.	Za disk koristite bilo koji vanjski izvor napajanja.
	Emiter ne dopušta snimanje.	
Ne možete snimati.	Nema dovoljno memorije.	Oslobodite prostor na disku namijenjen snimanju.
Prijemnik se automatski isključuje.	Uključena je funkcija uštede energije.	Odjeljak Ušteda energije
Zaboravili ste PIN.		Resetujte uređaj.

UPOZORENJE

Općenito, u slučaju nepravilnog rada prijemnika, ponovno pokretanje sustava ili resetiranje na tvorničke postavke mogu vam pomoći u rješavanju vašeg problema.

Tehničke karakteristike

Product type	HD DVB-T / DVB-T2 H.265 digital terrestrial zapper receiver	
Input / output frequencies	VHF: 174 ÷ 230MHz	
	UHF: 470 ÷ 862MHz	
Video decoding	MPEG-2, MPEG-4 H.264 / H.265	
Audio decoding ⁽¹⁾	MPEG Layer I & II, AAC + (HE-AAC v1), Dolby Digital, Dolby Digital Plus	
Menu languages	Italian English	
OSD menu	●	
Teletext	●	
Subtitles	●	
Electronic Program Guide (EPG)	●	
Video aspect ratio	16: 9, 4: 3	
Antenna power supply	●	
RF modulator	-	
Ethernet interface (RJ-45)	●	
Digital Audio Out (S / PDIF)	●	
SCART output	●	
HDMI output ⁽²⁾	x1, HDMI v1.4	
	Video Resolution / Upscaling up to 1080p (50Hz / 60Hz)	
USB port	x1, USB v2.0	
	5V [⎓] , 500mA Max	
Automatic channel update	●	
Software update	OTA + Manual via USB	
Registration (ISR)	Via USB	
Timeshift	Via USB	
Multimedia playback	Via USB	
Factory reset function	●	
Favorite channel list	●	
Timer programming	●	
Auto-off (energy saving)	●	
Supply	Direct: 12V [⎓] , 1.0A	
Power supply supplied	In: 100 ÷ 240V~ 50 / 60Hz, 0.5A Max - Out: 12V [⎓] , 1.0A	
Consumption	Operating: 12W Max	Real standby <1.0W
Dimensions	188x121x38 mm	

DVB-T / T2 HD AVC / HEVC Digital Terrestrial Receiver, USB PVR ready

TELE System TS6820 T2HEVC TWIN



Bressanvido, 12/12/2019

Flavio de Poli
CEO



ITALY

TELE System Digital
Via dell'Artigianato, 35
36050 Bressanvido (VI)