

AMIKO IMPULSE HD TV uztvērējs (DVB-C/DVB-T2)

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA



Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

1 DROŠĪBA

Šis HD uztvērējs ir izstrādāts atbilstoši starptautiskajiem drošības standartiem. Lūdzu, uzmanīgi izlasiet drošības norādījumus.

STRĀVAS AVOTS: maiņstrāva 100-240 V, 50/60 Hz

PĀRSLODZE: Nepārslogojiet kontaktligzdu, pagarinātāju vai adapteru, jo pārslodze var radīt aizdegšanās vai elektrošoka risku.

ŠĶIDRUMI: Nenovietojiet un neturiet HD uztvērēju šķidrumu tuvumā. Pārliecinieties, ka ierīcei nekas nevar uzpilēt vai uzšļakstīties, kā arī nenovietojiet tās tuvumā objektus, kas pildīti ar šķidrumu, piemēram, vāzes.

TĪRĪŠANA: Pirms tīrīšanas, atvienojiet HD uztvērēju no kontaktligzdas. lai attīrītu HD uztvērēju no putekļiem, Izmantojiet vieglu, mitru auduma gabalu (bez šķīdinātājiem).

VENTILĀCIJA: Lai nodrošinātu pietiekamu gaisa plūsmu atveres, kas atrodas uz HD uztvērēja, nedrīkst tikt aizklātas. Nenovietojiet HD uztvērēju uz mīkstām mēbelēm vai paklājiem. Nepakļaujiet HD uztvērēju tiešu saules staru iedarbībai, kā arī nenovietojiet to sildītāju tuvumā. Nenovietojiet citas elektroierīces uz HD uztvērēja.

PIEDERUMI: Izmantojiet tikai ieteicamos piederumus, jo cita veida piederumu var kaitēt vai bojāt HD uztvērēju.

SAVIENOJUMS AR TELEVIZORU: Pirms HD uztvērēja pievienošanas vai atvienošanas no satelīta šķīvja kabeļa atvienojiet uztvērēju no strāvas padeves.

ŠO NORĀDĪJUMU NEIEVĒROŠANA VAR BOJĀT TELEVIZORU.

UZGLABĀŠANA: Novietojiet HD uztvērēju iekštelpās, lai pasargātu to no zibens, lietus vai saules staru iedarbības.

2 IEVADS

Paldies, ka esat iegādājušies HD uztvērēju.

Šis HD uztvērējs atbilst starptautiskajam DVB standartam, tāpēc tas jūsu televizorā spēj pārraidīt digitālus attēlus, skaņu, dažāda veida informāciju un teletekstu, izmantojot satelīta apraides pakalpojumus.

Izvēlne ir ļoti mūsdienīga un pieejama vairākās valodās. Visas funkcijas iespējams veikt, izmantojot tālvadības pulti, kā arī dažas no funkcijām izpildāmas, izmantojot priekšējo paneli. HD uztvērējs ir viegli izmantojams un pielāgojams jaunai un progresīvai tehnoloģijai. Iegaumējiet, ka jaunā programmatūra var ietekmēt HD uztvērēja funkcijas.

Ja jums radušās grūtības saistībā ar HD uztvērēja darbību, aplūkojiet šīs instrukcijas attiecīgo nodaļu, tostarp nodaļu

"Traucējummeklēšana". Šajā lietošanas instrukcijā jūs atradīsiet noderīgu informāciju par HD uztvērēju.

3 FUNKCIJAS

- Daudzvalodu izvēlne
- Kanālu saraksta rediģēšana
- lecienīto kanālu saraksta rediģēšana
- Reālkrāsu ekrāns (OSD)
- Pilnībā atbalsta Picture În Graphic (PIG) funkciju
- Elektronisks pārraižu gids (EPG) ekrānā attēlo informāciju par kanāliem
- Subtitru atbalsts
- Vecāku kontroles funkcija, kas piemērojama konkrētām pārraidēm un kanāliem
- Pārraižu un kanālu informācijas pārraide starp uztvērējiem
- lekļautas aizraujošas spēles
- Dolby Digital datu plūsmas HDMI izejā
- Video/audio izeja HDMI FullHD (1080p)
- USB 2.0 pieslēgvieta
- Sistēmas pulkstenis (RTC)
- Laika nobīdes funkcija
- Video ierakstīšanas funkcija

4 Tālvadības pults



Jūs varat ieslēgt/izslēgt uztvērēju, izmantot izvēlni un dažādus karstos taustiņus.

leslēdz uztvērēju vai iespējo gaidstāves režīmu.

🕅 мите

leslēdz vai izslēdz skaņu.

Ciparu pogas

Izmanto, lai pārslēgtu kanālus vai ieprogrammētu uzstādījumus.

Izmanto, lai pārslēgtu uztvērēju starp televīzijas un radio režīmu.

🔍 (zоом)

Nospiediet [®] pogu, lai izvēlētos pietuvināšanas iestatījumus – no x1 līdz x16. **DRECALL**

Izmanto, lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē vai iestatījumos.

TV/SAT

Izmanto, lai pārslēgtu uztvērēju starp televīzijas un radio režīmu.

INFO

Izmanto, lai attēlotu informāciju par konkrēto kanālu vai pārraidi EPG

Izmanto, lai ekrānā attēlotu elektronisko pārraižu gidu, ja tas pieejams.

MENU

Izmanto, lai ekrānā attēlotu galveno izvēlni vai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē, vai atjaunotu iepriekšējos iestatījumus.

EXIT

Izmanto, lai atceltu lietotāja izvēli un no izvēlnes atgrieztos skatīšanās režīmā. **OK**

Izmanto, lai atlasītu izvēlnes funkciju vai atjauninātu ievadīto informāciju.

</> PA LABI/PA KRESI

Izmanto, lai pielāgotu skaņas līmeni vai lai izvēlnē pārvietotu kursoru pa labi un pa kreisi.

^/v UZ AUGŠU/UZ LEJU

Izmanto, lai pārslēgtu kanālus vai lai izvēlnē pārvietotu kursoru uz augšu un uz leju. **TELETEXT (TTX)**

Attēlo teleteksta atbalsta informāciju par pašreizējo kanālu.

SUBTITLE

Attēlo subtitrus.

Q FIND

Izmanto, lai uzsāktu kanālu meklēšanu un sakārtošanu atbilstoši izvēlētajam režīmam.

Izmanto, lai iestatītu gaidstāves laiku.

FAV

Izmanto, lai iestatītu iecienīto servera režīmu, vai lai parādītu iecienīto kanālu.

C FOLDER

Nospiediet šo pogu, lai uzreiz atvērtu izvēlni "lerakstu pārvaldnieks".

AUDIO (sarkanā poga)

Izmanto, lai iestatītu audio kanālus un lai izvēlētos skaņas režīmu – labais, kreisais, stereo, mono.

OPTION (zaļā poga)

Attēlo NVOD atbalsta informāciju par pašreizējo kanālu.

SAT

Attēlo satelītu sarakstu.

THE PLAY MODE

Izmanto, lai izvēlētos atskaņošanas režīmu - MP3 vai JPEG.

•X→ USB

Izmanto, lai droši atvienotu USB cieto disku.

TMS

Nospiediet šo pogu, lai informācijas joslā attēlotu laika nobīdi.

PLAY

Izmanto, lai atskaņotu MP3, JPEG formātu vai ierakstītu failus.

STOP

Izmanto, lai apturētu laika nobīdi, ierakstīšanu vai MP3/JPEG atskaņotāju.

II PAUSE

Izmanto, lai atlasītu apturēšanas funkciju. Vienreiz nospiediet pogu, lai sastindzinātu ekrāna attēlu.

5 Priekšējais panelis

Tālvadības sensors: Uztver tālvadības pults infrasarkano signālu. Indikatora lampiņa (POWER): deg, ja uztvērējs ir ieslēgts vai atrodas gaidstāves režīmā. Signāla indikators: Signāla indikators iedegas, ja tiek saņemts spēcīgs signāls. Kartes ligzda: Viena CA saskarne Conax modulim. Displejs: LED tipa displejs attēlo uztvērēja stāvokli. USB: USB 2.0 pieslēgvieta paredzēta USB cietā diska vai zibatmiņas pieslēgšanai.

6 Aizmugurējais panelis



Šajā attelā parādīti visi iespējamie uztvērēja savienojumi.

Uzťvērēju drīkst pievienot strāvai tikai pēc tam, kad veikti un pārbaudīti visi pārējie savienojumi. Konfigurācija var atšķirties atkarībā no modeļa.

DC 5V: Izmanto ārejā 5V adaptera pielsēgšanai.

VIDEO: Šis SCART savienotājs tiek izmantots, lai savienotu uztvērēju ar vecākiem televizoriem. HDMI: Audio un video izejas ligzda televizora pieslēgšanai, kas aprīkots ar HDMI kabeli. S/PDIF: Digitālā audio savienošana ar AV pastiprinātāju caur S\PDIF adapter RF IN: Ports paredzēts virszemes vai kabeļantenas pieslēgšanai.

7 JŪSU SISTĒMAS PIESLĒGŠANA

Ir divi veidi, kā jūs varat pieslēgt uztvērēju pie jūsu TV sistēmas. Mēs iesakām izvēlēties vienu no tiem labāku rezultātu sasniegšanai: 1. Ja jums ir augstas izšķirtspējas televizors, jums ir jāizmanto HDMI-vadu labāko rezultātu sasniegšanai. Pieslēdziet vienu vada galu pie uztvērēja HDMI ligzdas, bet otru – attiecīgajā televizora ligzdā. Šajā gadījumā nav nepieciešams atsevišķi pieslēgt audio, jo HDMI vads izvada stereoaudio vai Dolby Digital audio.

2. Pieslēdziet vienu SCART vada galu pie TV/SCART ligzdas uz uztvērēja aizmugurējā paneļa un otru pie attiecīgas televizora ligzdas.



Ārējās audio/hi-fi audio sistēmas pieslēgšana

Dažādu veidu hi-fi audio sistēmu pieslēgšanai ir paredzēta RCA ligzda uz uztvērēja aizmugurējā paneļa ar marķējumu S/PIDF. Pieslēdziet RCA kabeli pie attiecīgas uztvērēja ligzdas un jūsu hi-fi sistēmas LINE, AUX, SPARE vai EXTRA ligzdas.

8 Pamatdarbības

8.1 Uztvērēja ieslēgšana

Pirmajā uztvērēja izmantošanas reizē tiks rādīts pirmais kanāls no noklusētā kanālu saraksta. Ja uztvērējs netiek izmantots pirmo reizi, tiks rādīts pēdējais skatītais kanāls.

? Biežāk uzdotie jautājumi

J: Uztvērējs ir ieslēgts un neatrodas gaidstāves režīmā, bet nekas neparādās televizora ekrānā:

A: Pārliecinieties, ka televizoram (ne televīzijas kanāliem) ir pareizie video ievades iestatījumi. Piemēram, ja esat ierīci savienojis ar televizora Video1 ligzdu, televizoram jābūt pārslēgtam uz Video1.

J: Uztvērējs ir ieslēgts un neatrodas gaidstāves režīmā, bet televizora ekrānā parādās uzraksts "Nav signāla", ko tas nozīmē?

A: Tas nozīmē, ka jūsu izvēlētajam kanālam nav signāla. Tam var būt dažādi cēloņi:

- Jūsu satelīts nepārraida izvēlēto kanālu. Vienkāršākais risinājums ir kanāla pārslēgšana.
- Pašreizējā kanāla signāls ir pārāk vājš. Jūs varat mēģināt pārslēgties uz citiem kanāliem ar spēcīgāku signālu. Ja problēma joprojām nav tikusi novērsta, sazinieties ar savu vietējo dīleri vai citiem tehniskās apkopes speciālistiem.

8.2 Strāva

- 1. Lai ieslēgtu gaidstāves režīmu, nospiediet [Power] pogu.
- Gaidstāves režīmā atkārtoti nospiediet [Power] pogu, lai ieslēgtu ierīci un turpinātu skatīties iepriekšējo kanālu.
- Lai pārtrauktu gaidstāves režīmu un izslēgtu iekārtu, lietotājs var arī atvienot ierīci no strāvas padeves.

8.3 Skaļuma regulēšana

Lai regulētu skaņu pilnekrānā, nospiediet pogas[Pa labi/Pa kreisi].

8.4 Kanāla numurs

Lai pārslēgtu kanālus pilnekrānā, izmantojiet ciparu pogas uz tālvadības pults un nospiediet [OK].

8.5 Skaņas izslēgšana

Lai izslēgtu skaņu, nospiediet [MUTE] pogu, lai ieslēgtu skaņu, atkārtoti nospiediet [MUTE] pogu.

8.6 Pauze

- Nospiežot [PAUSE] pogu atskaņošanas režīmā, attēls tiks sastindzināts, bet skaņa joprojām būs dzirdama.
- Nospiežot [PLAY] pogu, ekrānā parādīsies pašreizējais attēls ar tam atbilstošu skaņu.

8.7 Atsaukšana

Lai pārslēgtu iepriekšējo atskaņoto kanālu, nospiediet [RECALL] pogu.

8.8 Izlases saraksts

1. Pilnekrānā nospiežot [FAV] pogu, kreisajā ekrāna pusē parādīsies "Izlases saraksts."



 Izvēlēties iecienītos kanālus, izmantojot [Uz augšu/Uz leju] pogas. Logā "Izlases saraksts" jūs varat izvēlēties iecienītās grupas, izmantojot [Pa labi/Pa kreisi] pogas, savukārt, izmantojot [P-/P+] pogas, jūs varat pārslēgties starp saraksta lapām.



3. Lai izietu no atvērtajām cilnēm, nospiediet [EXIT].

? Biežāk uzdotie jautājumi

J: Kāpēc, nospiežot [Fav] pogu, ekrānā parādās uzraksts "Nav izlases kanālu"?

A: Tas notiek tāpēc, ka neesat atlasījis nevienu iecienīto kanālu. Plašāku informāciju skatīt nodaļā "Izlase".

8.9 Audio

 Lai atvērtu logu "Audio", pilnekrānā nospiediet [AUDIO] pogu.



- Jūs varat mainīt skaņas ierakstu, izmantojot [Uz augšu/Uz leju] pogas, kā arī mainīt skaņas režīmu, nospiežot [Pa labi/Pa kreisi] pogas.
- 3. Pieejamie režīmi: kreisais/labais/stereo/mono.

8.10 Informācija

Lai atvērtu informācijas logu, kurā attēloti pašreizējā kanāla iestatījumi, pilnekrānā nospiediet nospiediet [INFO] un [SARKANO] pogu.



8.11 Elektroniskais pārraižu gids (EPG)

Elektronisko pārraižu gids (EPG) atvieglo vajadzīgo kanālu atrašanu un skatīšanos. EPG ir informācija par kanālu sarakstiem, kā arī kanālu sākšanās un beigšanās laiku.

| | | Now EPG | | |
|--------------------------------|---|-------------|----------------------------------|-------|
| Group <all satellite=""></all> | | | 16:11 2006Ja | n.24 |
| 16.00-16:15 | | | | 1 290 |
| heute - in Europa | | | Participation of the set | |
| Satellite_7 | | | | - |
| 3800 H 27500 | | | Dick Marty Compared | 20 |
| 0016 CCTV-MUSIC | | | | |
| 0017 ZDF | _ | 16:00-16:15 | heute - In Europa | |
| 0018 ZDFinfokanal | | 16:00-16:15 | heute - in Europa | |
| 0019 ZDFdokukanal | _ | 15:30-16:30 | Joseph Schmidt - Geschichte eine | |
| 0020 ZDFtheaterkanal | | 15:40-17:10 | Foi - Glaube | |

- Uz TV pults nospiediet [EPG] un tad [SARKANO] pogu, lai izvēlētos kanālus no konkrētām grupām (Izlase/Satelīts/Pakalpojuma sniedzējs/Ierobežotas piekļuves pakalpojumi).
- Nospiediet [Zalo] pogu, lai izvēlētos informācijas attēlošanas režīmu (Tekošā programma/Nākošā programma/Vairāk/Saraksts).
- Nospiediet [Dzelteno], ja vēlaties iestatīt vienu ierakstīšanas taimeri vai atvērt izvēlni "Taimeru saraksts".
- EPG izvēlnē atlasot konkrētu pārraidi, jūs varat iestatīt ierakstīšanas taimeri, nospiežot [REC] pogu.
- 5. Nospiediet [Exit] pogu, lai aizvērtu EPG izvēlni.

8.12 TV/RADIO

Lai ieslēgtu radio režīmu, televīzijas režīmā nospiediet [TV/RADIO] pogu. Lai ieslēgtu televīzijas režīmu, radio režīmā vēlreiz nospiediet [TV/RADIO] pogu.

8.13 Kanālu saraksts

 Lai atvērtu izvēlni "Kanālu saraksts", pilnekrānā nospiediet [OK] pogu.



2. Lai pārslēgtu citu grupu, nospiediet [Sarkano]



 Lai saņemtu detalizētu informāciju par pašreizējo EPG, nospiediet [Zaļo] pogu.



 Lai mainītu tādus kanāla iestatījumus kā FAV, BLOĶĒT, IZLAIST, DZĒST UN PĀRDĒVĒT, nospiediet [Dzelteno] pogu.

| | | TV - List | | |
|----------------|-----------|---------------------|-------------------------|----|
| Group < All Sa | atellite> | | Satellite_73800/H/27500 | |
| Property | 5 | 0011 CCTV-2 | 0021 3sat | 1 |
| FAV/ | 5 | 0012 CCTV-7 | 0022 K/Ka | 1 |
| Lock | 5 | 0013 CCTV-10 | 0023 EuroNevis | - |
| Skip to | 5 | 0014 CCTV-11 | 0024 Eurosport | - |
| Delste of | 5 | 0015 CCTV-12 | | |
| Rename | 5 | CO16 CCTV-MUSIC | | |
| | -5 | 0017 ZDF | | 1 |
| 0008 | 5 | - 0018 ZDFinfokanal | | 1 |
| 0009 | S 27 (| 0019 ZDFdskukanal | | 20 |
| 0010 CCTV-1 | J | 0020 ZDFtheaterkan | | |
| - Croup | EPG Now | Property So | 1 | |

 Lai atvērtu logu "Kārtošana", nospiediet [Zilo] pogu. Jūs varat izmantot [Uz augšu/Uz leju] pogas, lai izvēlētos kanālus un [OK], lai apstiprinātu savu izvēli. Pieejami pieci kārtošanas veidi:

| | | TV - List | | | |
|-----------------------|-------|--------------------|------|------------------------|--|
| Group < All Satellite | > | | Sa | tellite_7 3800/H/27500 | |
| Sort | | 0011 CCTV-2 | 002 | :1 3sat | |
| Default | | | | | |
| FTA'S | | | | 3 EuroNevis | |
| | | | | 4 Eurosport | |
| Name(A-Z) | | | | | |
| | | | | | |
| | | 0017/ZDF | | | |
| 0008 | | | | | |
| 0009 |) (HD | 0019 ZDFdokukanal | | | |
| | HD | 0020 ZDFtheaterkan | | | |
| Group EPG | Now | Property | Sort | | |

Pēc noklusējuma: kārtošana atbilstoši meklēšanas rezultātiem.

- Atvērts/Maksas: kārtošana bezmaksas un maksas kanālos. Bezmaksas kanāli atradīsies saraksta sākumā, bet maksas kanāli saraksta beigās.
- Bloķēts: visi bloķētie kanāli tiek izvietoti kanālu saraksta beigās.
- Vārds (A-Z) (pēc nosaukuma no A līdz Z): kārtošana alfabēta kārtībā.
- Vārds(Z-A) (pēc nosaukuma no Z līdz A): kārtošana alfabēta kārtībā.

Nospiediet [Uz augšu/Uz leju] pogu, lai izvēlētos kanālu un nospiediet [OK], lai atskaņotu izvēlēto kanālu.

Nospiediet [Pa labi/Pa kreisi] pogas, lai pārvietotos pa lapām.

Lai aizvērtu kanālu sarakstu, nospiediet [Exit] pogu.

8.14 lemidzināšana

Šī funkcija ļauj iestatīt iemidzināšanas taimeri. Pienākot iestatītajam iemidzināšanas laikam, sistēma automātiski pārslēgsies uz gaidstāves režīmu.

Izmantojot [SLEEP] pogu, iespējams izvēlēties vienu no iemidzināšanas taimera iestatījumiem – izslēgts/10/30/60/90/120 minūtes.

8.15 Lapu pārslēgšana

Lai pārslēgtu kanālu saraksta lapas, izmantojiet [Pa labi/Pa kresi] pogas.

8.16 Teleteksts

Lai atvērtu teleteksta logu, kurā izklāstīta informācija par pašreizējo kanālu, pilnekrānā nospiediet [Zaļo] pogu. Ja kanālam nav teleteksta informācijas, ekrānā parādīsies uzraksts "Nav pieejama teleteksta informācija".

8.17 Subtitri

Lai ieslēgtu vai izslēgtu subtitrus, pilnekrānā nospiediet [Dzelteno] pogu.

8.18 Meklēšana



- 1. Lai atvērtu logu "Meklēšana", pilnekrānā nospiediet [FIND] pogu.
- Izmantojiet [Uz augšu/Uz leju/Pa labi/Pa kreisi] pogas, lai atrastu vēlamo simbolu un nospiediet [OK] pogu, lai savu izvēli apstiprinātu un ievadītu simbolu.
- Pēc katra simbola ievadīšanas pārraižu saraksta labajā pusē tiks meklēti jūsu ievadītajiem simboliem atbilstoši kanāli.
- Nospiediet [OK] pogu, lai aizvērtu logu "Meklēšana" un izvēlētos kanālus tieši no saraksta.

8.19 Pietuvināšana

- Nospiediet [ZOOM] pogu vēlreiz, lai izvēlētos attēlu pietuvināšanas koeficientu – x1, x2, x4, x6, x8, x12, x16.
- Pietuvināšanas režīmā palielinot attēlu par 2 16 reizēm, izmantojiet pārslēgšanas pogas [Uz augšu/Uz leju], lai apskatītu tieši nepieciešamo attēla daļu.
- 3. Lai aizvērtu logu "Pietuvināšana", nospiediet [Exit] pogu.

8.20 Izvēlne

Izmantojiet [MENU] pogu, lai atvērtu, pārslēgtu uz iepriekšējo izvēlni vai aizvērtu logu.

8.21 Video formāts

Pilnekrānā nospiediet [Balto] pogu vienu reizi, lai noskaidrotu pašreizējo sistēmas nodrošināto izšķirtspēju. Turpinot spiest pogu, sistēma mainīs attēla izšķirtspēju šādā kārtībā: pēc avota-> pēc televizora standarta iestatījumiem-> 480i-> 480P-> 576i-> 576p-> 720P-> 1080i-> 1080p.



8.22 Iziešana

Izmantojiet [Exit] pogu, lai pašreizējo izvēlni pārslēgtu uz iepriekšējo vai aizvērtu logu.

9 Pakalpojumi

- 1. Nospiediet [Menu] pogu, lai atvērtu izvēlni.
- Lai atlasītu apakšizvēlni "Sakārtot kanālus" un "Sakārtot favorītus", izmantojiet [Uz augšu/Uz leju] pogas.
- Nospiediet [OK] pogu, lai atvērtu izvēlni "Sakārtot kanālus". Ja ieslēgta izvēlnes bloķēšanas funkcija, ekrānā parādīsies logs, kurā jāievada lietotāja parole. Noklusējuma parole ir 0000.
- 4. Lai atgrieztos galvenajā izvēlnē, nospiediet [Menu] pogu.

| | Service | e |
|----------------------|--|---|
| Service | | |
| Installation | | |
| Preference System | Organizing Services Organizing Favourites | |
| Game | | |
| Conditional Access | | |
| USB | | |
| Internet | | |
| OK Enter MENU Back | EXIII Exit Menu | |

9.1 Sakārtot kanālus

- vajadzīgo kanālu, kura iestatījumus rediģēt, izmantojiet [Uz augšu/Uz leju] pogas un nospiediet [OK].
- Lai pārvietotos pa sarakstu, izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas.
- 3. Lai pārslēgtu grupas, izmantojiet [Sarkano] pogu.

| C Crow | c All Catallitas | | | Organizing Services |
|--------|------------------------|-----------|-------------------------|---------------------|
| Grou | | | | |
| | CCTV-7 | | | V |
| | | | | |
| | | | | |
| 0054 | CCTV-12 | | | |
| 0055 | CCTV-MUSIC | | | ~ |
| 0056 | OTV6 | | | \sim |
| 0057 | SBN | | | |
| 0058 | GZTV | | | |
| 0059 | sichuan | | | - |
| 0060 | DONG FANG | | $\overline{\mathbf{v}}$ | 5 |
| | | | | Move |
| | | | | |
| Ţ S | elect Change Fram Page | MENU Back | EXIT Exit | |

- Lai izvēlētos pārraides, izmantojot citu izvēles režīmu, nospiediet [Zaļo] pogu.
- 5. Katrai krāsainajai pogai izvēlnē "Pakalpojumu organizēšana" atbilst konkrēta funkcija.

9.1.1 Grupas

- 1. Lai atvērtu logu "Grupas", nospiediet [Sarkano] pogu.
- 2. Ar pogām [Uz augšu/Uz leju] izvēlieties grupu un nospiediet [OK].
- Lai aizvērtu grupu sarakstu, nospiediet [Menu] pogu.



9.1.2 Uzstādījumi



- 1. Lai atvērtu logu "Uzstādījumi", nospiediet [Zaļo] pogu].
- Ar pogām [Uz augšu/Uz leju] izvēlieties vajadzīgo un nospiediet [OK].
- Lai aizvērtu uzstādījumu sarakstu, nospiediet [Menu] pogu.

9.1.3 Pārvietošana

- Lai izvēlētos kanālus, kuru iestatījumus vēlaties rediģēt, nospiediet [OK] pogu vai izmantojiet citu izvēles režīmu.
- Lai pārvietotu izvēlēto kanālu uz labās puses rīkjoslu, nospiediet pogu [Pa labi].
- Izvēlieties "Pārvietošanas" ikonu, izmantojot [Uz augšu/Uz leju] un nospiediet[OK].
- Pārvietojiet kanālus sev vēlamās pozīcijās un nospiediet [OK] pogu.



9.1.4 Bloķēšana

- Lai izvēlētos kanālus, kuru iestatījumus vēlaties rediģēt, nospiediet [OK] pogu vai izmantojiet citu izvēles režīmu.
- Lai pārvietotu izvēlēto kanālu uz labās puses rīkjoslu, nospiediet [Pa labi] pogu.
- Izvēlieties "Blokēšanas" ikonu, izmantojot [Uz augšu/Uz leju] pogas un [OK] pogu.
- 4. Nobloķējiet kanālu, nospiežot [OK] pogu.



9.1.5 Dzēšana

- Lai izvēlētos kanālus, kuru iestatījumus vēlaties rediģēt, nospiediet [OK] pogu vai izmantojiet citu izvēles režīmu.
- 2. Lai pārvietotu izvēlēto kanālu uz labās puses rīkjoslu, nospiediet [Pa labi] pogu.
- Izvēlieties ikonu "Dzēst", izmantojot [Uz augšu/Uz leju] pogas un [OK] pogu.
- 4. Izdzēsiet kanālu, nospiežot [OK] pogu.

9.1.6 Izlaišana un pārdēvēšana

Lai veiktu kanālu izlaišanu vai pārsaukšanu, veiciet jau iepriekš norādītās darbības.



9.2 Sakārtot favorītus

Šī izvēlne izmantojama, lai dzēstu vai pievienotu pakalpojumus izlases grupai.

9.2.1 Izlases saraksts

Nospiediet pogu [Menu], ar pogām [Uz augšu/Uz leju] izvēlieties funkciju "Saraksts" un nospiediet [OK]. Nospiediet pogu [Pa labi] un ar pogām [Uz augšu/Uz leju] izvēlieties funkciju "Sakārtot favorītus".

9.2.2 Pievienot

Lai sarakstā iekļautu jaunus pakalpojumus, atzīmējiet vēlamos, pakalpojumu sarakstā nospiežot [OK] pogu. Nospiediet [Pa labi] pogu, lai izvēlētos pievienošanas režīmu, un tad nospiediet [OK] pogu, lai apstiprinātu izvēli.

9.2.3 Izdzēst

Lai no saraksta izdzēstu pakalpojumus, atzīmējiet vēlamos, izlases sarakstā nospiežot [OK] pogu. Nospiediet [Pa kreisi] pogu, lai izvēlētos izdzēšanas režīmu, un tad nospiediet [OK] pogu, lai apstiprinātu izvēli.

9.2.4 Pārvietot

Sarakstā "Izlase" jūs varat pārkārtot un pārvietot pakalpojumus sev vēlamās pozīcijās.

9.2.5 Pārsaukt

Izvēlieties konkrēto sarakstu "Izlase", nospiežot [FAV] pogu. Izmantojiet [Pa kreisi] un [Pa labi] pogu, lai izvēlētos pārsaukšanas režīmu, tad nospiediet [OK] pogu, lai uz ekrāna parādītos tastatūra, un pārsauciet sarakstu.

9.2.6 Grupu, uzstādījumu un meklēšanas funkcijas

Plašāka informācija atrodama nodaļā "Pakalpojumu organizēšana".



10 Uzstādīšana



- Izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas, lai izvēlētos kādu no šīm izvēlnēm: "Serviss", "Instalācija", "Īpašības", "Sistēma", "Nosacītā pieeja", "Internets", "USB" un "Spēles".
- Nospiediet [OK] pogu, lai atvērtu izvēlni "Instalācija". Ja ieslēgta izvēlnes blokēšanas funkcija, tad ievadiet paroli. Noklusējuma parole -0000.
- Lai izvēlētos konkrēto izvēlni, izmantojiet [Uz augšu/Uz leju] pogas. Lai atgrieztos galvenajā izvēlnē, nospiediet [Menu] pogu.

| Service | |
|--------------------|------------------------------|
| Installation | Language Parental Control |
| Preference | Time Setting |
| System | Timer |
| Game | A/V Control |
| Conditional Access | Miscellaneous Settings |
| USB | OSD Setting |
| Internet | |

10.1 Virszemes televīzijas uzstadīšana

Nospiediet [OK] izvēlētā objekta izvēlei.

1 Jūs varat izvēlēties joslas platumu atkarībā no valsts (reģiona).

2 Jūs varat ieslēgt uztvērēja barošanu.

3 Nospiedzot sarkano pogu, jūs varat palaist aklo meklēšanu.

4 Nospiedzot zaļo pogu, jūs atvērsiet šo izvēlni :

Meklēšanas režīms

 Pastāv divi meklēšānas režīmi – pēc kanāla un pēc frekvences.

2 Piemēram, ja ir izvēlēta UHF josla un reģions Francija, tad kanālu diapazons ir no 21 līdz 69.

- 3 VHF joslas kanālu diapazons Francijā ir no 1 līdz 9.
- 4 Nospiediet sarkano pogu aklās meklēšanas palaišanai vai zaļo transpondera meklēšanas palaišanai.
- 5 Jūs varat aizvert uzstadīšanas izvelni ar [Exit].

10.2 Kabeļtelevīzijas uzstādīšanai

Nospiediet [OK] izvēlētā objekta izvēlei..

1 Jūs varat izvēlēties skenēšanas režīmu – aklo vai manuālo.

2 Jūs varat manuāli ievadīt frekvenci ar pults ciparu pogām.

- 3 Līdzīgi, ja ir izvēlēta aklā meklēšana, jūs varat ievadīt otro frekvenci.
- 4 Jūs varat ievadīt simbolu ātrumu.
- 5 Ir pieejami sekojoši modulācijas varianti: 16QAM,

32QAM, 64QAM, 128QAM un 256QAM.

6 Ja iz izvēlēta manuālā meklēšana, jūs varat ieslēgt vai izslēgt LCN.

7 Kad visi iestātījumi ir ievadīti, nospiediet [OK]

meklēšanas izvelnes atveršanai.

8 Nospiediet [OK] vēlreiz, lai palaist meklēšanu.

11 Īpašības

- Izmantojiet [Uz augšu/Uz leju] pogas, lai izvēlētos kādu no iestatījumiem, piemēram, "Valoda", "Vecāku kontrole", "Laika iestatīšana", "Taimeris", "A/V kontrole", "Papildus iestatījumi", "Izvēlnes iestatījumi".
- Nospiediet pogu [Pa labi], ar pogām [Uz augšu/Uz leju] izvēlieties konkrēto izvēlni un nospiediet [OK].

11.1 Valoda

Izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas, lai izvēlētos vienu no šīm izvēlnes valodām: angļu, franču, vācu, krievu, arābu, portugāļu, turku, spāņu, poļu, itāļu utt.



11.1.1 Pirmā audio valoda (Pirmā skaņa)

 Ja kanāla pirmā audio valoda ir tāda pati kā iestatītā, sistēma izvēlēsies šo valodu kā noklusējuma valodu.

2. Ja kanālam nav pieejama konkrētā valoda, sistēma automātiski izmantos otro audio valodu.

11.1.2 Otrā audio valoda(Otrā skaņa)

 Ja kanāls neatbalsta pirmo audio valodu, bet atbalsta otro audio valodu, sistēma automātiski iestatīs otro valodu kā noklusējuma valodu.
 Ja neviena no valodām neatbilst otrajai audio

valodai, tiks izmantota konkrētā kanāla noklusējuma valoda.

11.1.3 Skaņas prioritāte

Lai izvēlētos Dolby Digital vai valodu, izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas.

11.1.4 Elektroniskais pārraižu gids (EPG)

Lai izvēlētos EPG valodu, izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas.

11.1.5 Subtitru valoda

Lai izvēlētos subtitru valodu, izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas.

11.1.6 Teleteksts

 Jūs varat iestatīt teleteksta valodu. Ja teleteksta straumēšanas pakalpojums atbalsta konkrēto valodu, jūs varēsiet izmantot teletekstu sevis izvēlētajā valodā.

2. Lai aizvērtu izvēlni "Valoda", nospiediet [Menu] pogu.

11.2 A/V režīms

11.2.1 Ekrāna režīms

- Režīms paredzēts sistēmas attēla izšķirtspējas mainīšanai.
- Izvēlieties iestatījumu un izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas, lai atlasītu izšķirtspēju (izšķirtspējas izkārtotas aplī): pēc avota<-> pēc televizora standarta iestatījumiem<-> 480i<-> 480P<-> 576i<-> 576p<-> 720P<-> 1080i<-> 1080p.
- Šī funkcija veic to pašu darbību, ko iespējams izpildīt, pilnekrānā nospiežot [V. Format] pogu, tāpēc abas metodes atpazīst viena otras pēdējos saglabātos iestatījumus.

| | | | | A/V Control |
|-------------------|----------|-----------|-----------|-------------|
| Display Mode | | • | Auto | |
| Aspect Mode | | | Auto | |
| Video Output | | | CVBS | |
| RF System | | | PAL-BG | |
| RF Channel | | | 38 | |
| Digital Audio Out | | | Auto | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Select Change | OK Enter | EXIT EXit | MENU Back | |
| | | | | |

- Izvēloties iestatījumu "Pēc avota", attēla izšķirtspēja tiek izvēlēta atbilstoši pašreiz atskaņotajam kanālam. Pārslēdzot kanālus, atšķirīgas to izšķirtspējas var likt ekrānam noraustīties.
- Izvēloties iestatījumu "Pēc televizora standarta iestatījumiem", sistēma pielāgosies lielākajai HDMI televizora izšķirtspējai. Ja sistēma nav savienota ar HDMI televizoru, tiks iestatīta noklusējuma izšķirtspēja.

11.2.2 Skata režīms

- Režīms paredzēts ekrāna malu attiecības mainīšanai. Iespējami šādi iestatījumi: 4:3 PS/4:3 LB/16:9/Auto.
- 2. Lai izvēlētos kādu no režīmiem, izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas.
- "16:9" iestatījums ļauj pilnībā parādīt 4:3 attēlu, lietojot 16:9 televizoru. Sistēma saspiedīs attēlu, padarot to šaurāku un kreisajā un labajā malā parādīsies melnas josla.

4. "Auto" iestatījums neļaus sistēmai pārveidot malu attiecību, piemēram, 16:9 attēls izskatīsies labi 16:9 televizoru ekrānos, bet būs par šauru 4:3 televizoros, savukārt attēls ar oriģinālu 4:3 malu attiecību būs pārāk plats 16:9 televizoros, bet ideāli piemērots 4:3 televizoru ekrāniem.

11.2.3 Video izeja

Lai izvēlētos RGB vai YUV, izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas.

11.2.4 RF sistēma

RF sistēma un kanāls ir paredzēts, lai lietotājs varētu uzstādīt televizora RF modulatora izejas signālu, VHF/UHF kanālus un televizora sistēmas režīmu. Ja jūsu televizors ir pārāk vecs, lai atbalstītu CVBS/HDMI, jūs varat izmantot RF kabeli, lai savienotu uztvērēja RF pieslēgvietu ar televīzijas antenas ieejas pieslēgvietu.

11.2.5 Digitālā audio izeja

Tā paredzēta gan SPDIF, gan HDMI izejas režīmiem. Iespējams izvēlēties LPCM Out un Auto.

1. Lai izvēlētos kādu no režīmiem, izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas.

- Izmantojot "LPCM Out", sistēma kodēs skaņas celiņa informāciju kā AC3 vai PCM kā LPCM.
- 3. Digitālo audio datu dekoderis vai HDMI televizors saņems datus LPCM formātā.
- Izmantojot "Auto", sistēma noteiks, kurš pievienotais HDMI televizors var atkodēt informāciju, un tad šo informāciju nosūtīs izvēlētajam televizoram.
- Ja HDMI televizors var atkodēt AC3 formātu, sistēma sūtīs neapstrādātus datus, bet, ja HDMI televizors var atkodēt tikai LPCM formātu, sistēma mainīs AC3 formātu uz LPCM formātu un tad sūtīs televizoram.
- Lai aizvērtu izvēlni "Televizora sistēma", nospiediet [Exit] pogu.

11.3 Laika iestatījumi



- Šeit jūs varat regulēt GMT iestatījumus. Lai ieslēgtu vai izslēgtu to, izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas.
- lestatījums "GMT laika josla" darbojas tikai tad, ja izslēgts iestatījums "GMT auto". Lai mainītu iestatījuma "GMT laika josla" vērtību no -12:00 līdz +12:00 (viena iedaļa ir pusstunda), izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas.
- Lai ieslēgtu vai izslēgtu vasaras laiku, izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas.
- lestatījumi "Datums" un "Laiks" darbojas tikai tad, ja izslēgts iestatījums "Automātiskais laiks". Izmantojiet [Pa labi/pa kreisi], lai izvēlētos konkrēto lauku un ciparu pogas, lai ievadītu vēlamo laiku.
- Ja pašreizējā kanālā tiek attēlota pareiza laika informācija, jūs redzēsit pareizo laiku, atverot izvēlni "Laiks". Ja kanālā nav šādas informācijas, jums manuāli jāievada gan datums, gan laiks.
- Lai aizvērtu izvēlni "Vietējā laika iestatījumi", nospiediet [Exit] pogu.

11.4 Taimeris

- 1. Lai atvērtu izvēlni "Taimeris", nospiediet [OK] pogu.
- Pirmajā kolonnā būs redzama esošā datuma un laika informācija, ja pašreizējais laiks ir nepareizs, lūdzu, veiciet izmaiņas iestatījuma "Laiks" informācijā.
- 2.1. Taimera numurs: lai iestatītu taimera numuru (kopumā 8 taimeri), izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas.
- 2.2. Taimera režīmi: taimerim ir pieejami dažādi iestatījumi, piemēram, Izslēgts, Vienu reizi, Ikdienas, Iknedēļas un Ik mēneša.
- 2.3. Taimera pakalpojumi: Izvēlnē "Taimera servis" ir divi režīmi, tostarp "Televīzijas kanāls" un "Radio kanāls" (taimera iestatījumi kanālu pārslēgšanai un ieslēgšanas/izslēgšanas funkcijai), kā arī "Radio ierakstīšana" un "Televīzijas ierakstīšana" (iestatījumi, kas tiek izmantoti, lai USB cietajā diskā ierakstītu Radio vai televīzijas pārraides).





- Kanāls: lai atvērtu kanālu sarakstu un izvēlētos kanālu, kurā vēlaties uzstādīt taimeri, nospiediet [OK] pogu.
- 2.5. Modinātāja paziņojums: lai iestatītu atgādinājuma paziņojumu kā "Dzimšanas diena", Jubileja" un "Vispārējs", izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas.
- 2.6. Datums: lai iestatītu ieslēgšanās datumu, izmantojiet ciparu pogas.
- 2.7. Vienu reizi: lai iestatītu ieslēgšanās datumu, izmantojiet ciparu pogas. Lai arī sistēma ir gaidstāves režīmā vai atskaņošanas režīmā, pienākot iestatītajam laikam, sistēmā automātiski parādīsies atgādinājuma paziņojums.
- Paziņojums vienmēr parādīsies ekrānā, bet jūs varat nospiest [Exit] pogu, lai to aizvērtu.
- Lai aizvērtu pašreizējo izvēlni, nospiediet [Exit] pogu.

11.5 Vecāku kontrole

Kanālu bloķēšana nosaka, vai, skatoties konkrētu kanālu, lietotājam ir jāievada parole vai nav. Ja kanālu bloķēšana ir ieslēgta, atskaņojot konkrētu kanālu, ekrānā parādīsies bloķēšanas simbols un logs, kurā jāievada parole. Ja kanālu bloķēšana ir izslēgta, bloķēšanas funkcija nedarbojas.



- 2. Nospiediet [OK] un ievadiet noklusējuma paroli.
- levadiet jaunu paroli izmantojot ciparu pogas un nospiediet "Apstiprināt paroli", kurā jums atkārtoti būs jāievada jaunā parole.
- Ja parole ir pareiza, ekrānā parādīsies paziņojums "Notiek informācijas saglabāšana, lūdzu uzgaidīt". Paroles nomaiņa ir pabeigta pēc tam, kad informācija ir saglabāta un automātiski atvērta izvēlne "Sistēmas iestatīšana".
- 5. Lai aizvērtu izvēlni "Vecāku kontrole", nospiediet [Exit] pogu.

11.6 Papildus iestatījumi

| | | | Mis | scellaneous Se | ttings |
|------------------------|----------|-----------|-----|----------------|--------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| Channel List Mode | | 4 | 3 | | |
| Subtitle Auto | | | Off | | |
| Auto Power Down | | | OFF | | |
| Panel Power In Standby | | | | | |
| Loop Control | | | Off | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | _ | _ | | | |
| Select Change | OK Enter | EXIT Exit | | | |

11.6.1 Automātiskie subtitri

- Lai ieslēgtu vai izslēgtu tos, izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas.
 - Ja pašreizējam kanālam ir pieejama subtitru informācija, tā automātiski parādīsies ekrānā, ja šī funkcija ir ieslēgta, bet, ja funkcija ir izslēgta, jums subtitri jāiestata manuāli, nospiežot [Dzelteno] pogu.

11.6.2 Automātiskā izslēgšana

 Lai izvēlētos laiku vai izslēgtu funkciju, izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas. Ja izvēlaties laiku, tad, ja noteiktajā laikā uztvērējā netiek veiktas darbības, tas automātiski ieslēgs gaidstāves režīmu.

11.6.3 Priekšējā paneļa gaidstāves režīms

- Ja režīms ieslēgts, priekšējā panelī gaidstāves režīmā būs redzams laiks vai cita informācija.
- Ja režīms izslēgts, gaidstāves režīmā panelī nebūs redzama nekāda veida informācija (iegaumējiet, ka šī funkcija pieejama tikai tad, kad ieslēgts dziļās gaidstāves režīms).

11.6.4 Gaidīšanas režīms

- Ja iespējota izvēle "Īstais", nospiežot ieslēgšanas/izslēgšanas pogu, uztvērējs ieslēgs īstās gaidstāves režīmu ar strāvas patēriņu, kas ir mazāks par 1 vatu (iegaumējiet, ka funkcijai "Priekšējais panelis gaidstāves režīmā" jābūt izslēgtai).
- Ja iespējota izvēle "Viltotais", nospiežot ieslēgšanas/izslēgšanas pogu, uztvērējs ieslēgs neīstās gaidstāves režīmu.

11.7 Izvēlnes iestatījumi 11.7.1 Izvēlnes taimauts

- Izvēlnes taimauts
 1. leslēdzot kanālus pilnekrānā, ekrāna apakšējajā stūrī parādīsies informācija par pašreizējo kanālu.
 - Lai uzstādītu šo informācijas logu parādīšanās ilgumu, izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi pogas. Informācijas logu parādīšanās ilgums uzstādāms no 1 sekundes līdz 10 sekundēm.

11.7.2 Pozīcijas novietojums

- Izmantojiet šo funkciju, lai pilnekrānā izvietotu informācijas joslas.
- Jūs varat izvietot joslas vai nu ekrāna augšējā, vai apakšējā daļā.

11.7.3 Izvēlnes fona caurspīdība

- Lai izvēlētos caurspīdības vērtības, izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas.
- Kopumā ir 5 ekrāna paneļa caurspīdības līmeņi: 10%, 20%, 30%, 40% un "Izslēgts" (tas nozīmē, ka nav iespējota ekrāna paneļa caurspīdības funkcija).

11.7.4 Uzstādīt

- Ja jums nepatīk pašreizējie parametri, jūs varat izvēlēties konkrēto parametru un, nospiežot [OK] pogu, iestatīt noklusējuma parametrus.
- 2. Lai aizvērtu izvēlni "Ekrāna paneļa iestatījum", nospiediet [Exit] pogu.

12 Sistēma



- izmantojiet [Uz augšu/Uz leju] pogas, lai izvēlētos kādu no parametriem: "Informācija", "Rūpnīcas iestatījumi", "Programmatūras atjauninājumi", "Jauninājumi", "Izmantojot USB", "Dublēšana".
- 2. Nospiediet [OK] pogu, lai atvērtu konkrēto izvēlni.

12.1 Informācija



- Ekrānā būs redzama tāda informācija: Modeļa ID, PN versija, HW versija, lelādētāja versija, Jaunākais atjauninājums, STB SN, Uztvērēja ID, CHIP ID, Ātrā ID
- 2. Lai atgrieztos izvēlnē "Rīki", nospiediet [MENU] pogu.

12.2 Noklusējuma iestatījumi



12.2.1 Vērtība pēc noklusējuma:



- Nospiežot [OK] pogu uz parametra "Vērtība pēc noklusējumai" parādīsies logs, kurā jāievada noklusējuma parole - 0000.
- 2. levadot pareizu paroli, parādīsies brīdinājuma paziņojums ar tekstu "...."
- Nospiežot pogu "OK", visi izmainītie uztvērēja parametri tiks atiestatīti noklusējuma vērtībā. Lūdzu, uzmanīgi apsveriet šīs funkcijas izmantošanu.

- Ja 1. vai 2. soļa laikā jūs nospiežat [MENU] pogu, šis parametrs tiks aizvērts un darbības netiks saglabātas.
- 12.2.2 Dzēst visus kanālus:



Nospiežot [OK] pogu parametrā "Dzēst visus kanālus", ekrānā parādīsies logs, kurā būs jāapstiprina sava izvēle par kanālu izdzēšanu.

Nospiežot pogu "OK", visi kanāli tiks izdzēsti.

12.2.3 Saglabāt noklusējuma vērtību



- Nospiežot [OK] pogu parametrā "Saglabāt noklusējuma vērtību", ekrānā parādīsies logs ar tekstu .?".
- Nospiežot pogu "OK", pašreizējās vērtības tiks uzstādītas kā noklusējuma vērtības.

12.2.4 Atjaunināt no USB



Šī funkcija ļauj ērti ielādēt programmatūru, izmantojot USB.



- 1. Nospiediet [Pa labi/Pa kreisi] pogas, lai atlasītu A vai B USB.
- 2. Tad nospiediet [OK] pogu, lai atvērtu izvēlni.
- Šajā izvēlnē jūs varat atlasīt dažādus jauninājumu ielādes režīmus: "Programmatūra (bez kanālu saraksta)", "Kanālu saraksts", "Visa programmatūra+ielādes programma" un "Visa programmatūra+kanālu saraksts"
- 4. Jūs arī varat izvēlēties atbilstošo jauninājumu failu parametrā "Jauninājumu fails".
- Pēc tam, kad izvēlēts "Jauninājumu ielādes režīms" un "Jauninājumu fails", nospiediet [OK] pogu parametrā "Sākt".
- Uztvērējs var automātiski uzsākt jauninājumu ielādi.

IEGAUMĒJIET!

Jums šis jauninājumu fails jāievieto USB saknes mapē.

12.2.5 Saglabāt rezerves kopiju uz USB

Izmantojot šo izvēlni, jūs varat ievietot ierīces programmatūru USB atmiņā.

- Parametrā "Dublēšanas fails" jūs varat nospiest [OK] pogu, lai mainītu faila nosaukumu. Izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas, lai atlasītu USB A vai USB B.
- Lai uzsāktu programmatūras dublēšanu, parametrā "Dublēšana, izmantojot USB" nospiediet [OK] pogu.

| | | | | Backup to | USB |
|---------------------------------------|----------------------|-------------------|-----------------------|-----------------|-----|
| File Path Backup file Backup to | 9 USB | ▲ bak-2 | uda 200710050404.3 | b abs | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Select | Change Fram OK Enter | MENU Back | EXIT Exit | | |

13 Nosacīta pieeja

13.1 CA uzstādīšana



Lietotājam ir nodrošinātas divas IP ievades vietas. Uztvērējā ir iebūvēti divi viedkartes moduļi ar CONAX sistēmu.

- Izmantojot kartes operatoru nodrošinātajā sistēmā, iespējams skatīties dažādus maksas kanālus, kas pieejami konkrētajā sistēmā.
- Izvēlnē parādīta detalizēta informācija par karšu lasītājā ievietoto karti. Tādējādi iespējams ievietot karti, ņemot vērā ekrāna apakšējā daļā izvietotos paziņojumus.

| | | CA Setting |
|-----------------------------|-----------|------------|
| Slot 1 : | NONE | |
| UART : | NONE | |
| CA Message MSG Timeout | Off 3 | |
| | | |
| | | |
| Select Change Fram OK Enter | MENU Back | |
| | | |

legaumējiet!

Vīsa izvēlnē un apakšizvēlnē attēlotā informācija iegūta no ievietotās kartes. Ja radusies kļūda, iespējams, ka tās iemesls meklējams kartē. Pareizi ievietojot karti, vienmēr ekrānā parādīsies paziņojums par to, ka sistēma ir atradusi karti. Visa pieejamā informācija būs pieejama izvēlnē "Kartes informācija".



Ja jūs atvērsiet izvēlni "Media", tad tā izskatīsies šādi:

Iegaumējiet: Ja pie uztvērēja nav pieslēgts USB datu nesējs, šī izvēlne nav pieejama.



14.1 leraksts

Šajā izvēlnē jūs varat noskatīties ierakstītos failus, pārdēvēt tos ar sarkanās pogas spiedienu, bloķēt ar zaļo pogu vai dzēst ar dzelteno. Nospiedzot pogu [1] jūs varat regulēt skaņas līmeni ierakstu priekšskatījumam ekrāna labajā stūrī vai IX skaņas ieslēgšanai vai izslēgšanai



14.2 Kino

Izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] šajā izvēlnē USB datu nesēja izvēlei. Atveriet ierakstu video failu sarakstu ar [OK].



Šajā izvēlnē jūs varat noskatīties video failus .mpeg un .ts formātos, kurus atbalsta uztvērējs. Nospiediet ▶ pogu video priekšskatīšanai ekrāna labajā augšējā stūrī vai [OK] pilnekrāna skatīšanai. Nospiediet [1], lai regulēt skaņas līmeni priekšskatīšanai; [0] failu kārtošanai vai skaņas izslēgšanai. **Dzeltenā poga** Izmantojiet to failu un mapju rediģēšanai. Ļauj pārdēvēt, kopēt, dzēst failus un mapes un veidot jaunās mapes. Nospiediet [Exit], lai atgriezties iepriekšējā izvēlnē.

14.3 Mūzika

Izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] šajā izvēlnē USB datu nesēja izvēlei. Atveriet ierakstu audio failu sarakstu ar [OK].



Šajā izvēlnē jūs varat izvēlēties .mp3 failu ar [OK] un ▶. Ir iespējams arī veidot atskaņošanas sarakstus.. **Sarkanā poga.**: Rādīt atskaņošanas sarakstus (sk. attēlu)::



• Sarkanā poga:

lezīmējiet failus pārvietošanai ar sarkano pogu un pārvietojiet tos ar pogām [Uz augšu/uz leju].

• Zaļā poga

Izdzēsiet iezīmēto failu, nospiedzot zaļo pogu.

Dzeltenā poga: Izdzēsiet visus failus, nospiedāt dzelteno pogu. Izdzēšana jāapstiprina izlecošajā logā. Apstiprināšanas gadījumā visi faili tiks dzēsti, bet logs aizvērts.

Nospiediet [OK] failu atskaņošanai.

Zaļ poga

Visi .mp3 faili izvēlētajā direktorijā tiks pievienoti pie atskaņošanas saraksta un atzīmēti ar attiecīgo

zīmi « 💙 ».



Dzeltenā poga:

Failu un mapju rediģēšanai uz USB datu nesēja. Pogas nospiešana izsauks izvēlni, kā attēlā:



Sarkanā poga

Pārdēvēt failu vai mapi.

Zaļā poga

Kopēt failu vai mapi.

Dzeltenā poga

Dzēst failu vai mapi.

Zilā poga

Izveidot jaunu mapi datu nesējā.

Nospiediet [Exit], lai atgriezties rediģēšanas izvēlnē.

Baltā poga:

Atkārtošanas režīma noteikšanai .mp3 atskaņotājam.



Pēc .mp3 atskaņošanas uzsākšanas tiks atvērts .mp3 atskaņotāja logs.

Nospiediet « II » atskaņošanas pārtraukšanai un и « ▶ » atskaņošanai. Nospiediet « ■ » atskaņošanas apturēšanai un atgriešanai pie audio faila sākuma (0:00).

Nospiediet « I », lai pāriet pie atskaņošanas saraksta sākuma, ja ir pagājušas mazāk par 3 sekundēm kopš audio faila sākuma, vai pie iepriekšējā faila, ja pagāja vairāk par 3 sekundēm. Nospiediet «I>», lai pāriet pie nākamā faila. Nospiediet « / >> audio faila pārtīšanai par 4 sekundēm atpakal vai uz priekšu. Pāreja pie faila sākuma/beigām, ja līdz sākumam/beigām ir mazāk par 4 sekundēm.

. Pāreja pie nākamā faila vai atskaņošanas pārtraukšana atkārtošanas režīmā. [0]: Kārtot failu sarakstu.

[FAV]: Pievienot .mp3 vai .jpeg failu atskaņošanas sarakstam.



Attēls 14.4

Izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] šajā izvēlnē USB datu nesēja izvēlei. Atveriet ierakstu audio failu sarakstu ar [OK].



Izmantojiet [OK] failu atskaņošanai



Ekrāna labajā augšējā stūrī ir pieejams attēlu (JPEG, BMP) priekšskatījums un MP3 failu logotipi.

Pārvietojieties starp failiem ar [Uz augšu/Uz leju] un starp lapām ar [lepriekšējā/Nākamā lapa] Lai apskatīt mapes saturu, izmantojiet [OK]; pēc failu apskatīšanas jūs automātiski atgriezīsieties izvēlnē.

Baltā poga:

JPEG failu atskaņotāja iestatījumi.



[0]: Failu kārtošanai.

Sarkanā poga:

Parāda atskanošanai sarakstu. Ja mape ir tukša. parādīsies uzraksts "Failu saraksts neeksistē". Attēlu skatīšanas operācijas

Uz attēla zemāk var apskatīt attēlu skatīšanas izvēlni:



Sarkanā poga:

lezīmējiet failus pārvietošanai ar sarkano pogu un pārvietojiet tos ar pogām [Uz augšu/uz leju].

Zaļā poga

Izdzēsiet iezīmēto failu, nospiedzot zaļo pogu. Dzeltenā poga:

Izdzēsiet visus failus, nospiedzot dzelteno pogu. Izdzēšana jāapstiprina izlecošajā logā.

Apstiprināšanas gadījumā visi faili tiks dzēsti, bet logs aizvērts.

Nospiediet [OK] failu atskaņošanai.

Zalā poga

Visi .mp3 faili izvēlētajā direktorijā tiks pievienoti pie atskaņošanas saraksta un atzīmēti ar attiecīgo

zīmi « »



Dzeltenā poga

Izmantojiet to failu un mapju rediģēšanai. Ļauj pārdēvēt, kopēt, dzēst failus un mapes un veidot jaunās mapes. Nospiediet [Exit], lai atgriezties iepriekšējā izvēlnē.

Zilā poga

Izmantojiet to attēlu priekšskatīšanai. Disk Root/uda1/JPEG/046019.jpg

PVR iestatījumi 14.5



- 1 TimeShift (Laika nobīde): leslēgts: Laika nobīde ieslēgta Izslēgts: Laika nobīde izslēgta.
- 2 lerakstīšana ar laika nobīdi leslēgts: Nospiedzot pogu " ● ", apvieno laika nobīdes un ierakstu failus. Izslēgts: Programmas ierakstīšana sāksies, tikai nospiedzot pogu " • ", tā neiekļaus laika nobīdes failus. 3 Kodēto raidījumu ierakstīšana
- 4 leraksta tips
 - Ar pogām [Pa labi/Pa kreisi] var izvēlēties ieraksta tipu
- 5 Pārlēkt

Ar pogām [Pa labi/Pa kreisi] var izvēlēties pārtīšanas intervālus.

Record path

Ar pogām [Pa labi/Pa kreisi] var izvēlēties ierakstu saglabāšanas ceļu.

Timeshift path

Ar pogām [Pa labi/Pa kreisi] var izvēlēties laika nobīdes failu saglabāšanas ceļu.

Disk manage

Šajā sadaļā jūs varat izvēlēties USB datu nesēju, lai veikt ar to vienu no sekojošām operācijām: formatēšana, informācija par to vai ātruma mērīšana







Nospiediet zaļo pogu formatēšanas izvēlnes atvēršanai kā attēlā zemāk. Lai veikt formatēšanu, jāizvēlas failu sistēmas tips (FAT vai NTFS) un jānospiež [OK] operācijas veikšanai

Informācija par datu nesēju

| | Storage I | nformation | |
|---------------|--------------|--------------|-----|
| | Volume: | | |
| uda1: NO NAME | Total Size: | 1.86 G bytes | |
| | Free Size: | 1.83 G bytes | |
| | Rec Size: | 1.83 G bytes | |
| | TMS Size: | 0 bytes | |
| | File System: | FAT32 | |
| | | | 📒 н |
| | | | |
| | | | |
| | | | 570 |

Nospiediet dzelteno pogu, lai atvērt izvēlni ar informāciju par datu nesēju.

Ātruma test



Zilā poga atvērs ātruma testēšanas izvēlni. Jums ir pieejami interfeisa standarta ātrums un USB nesēja ātrums. Atkarībā no šīs informācijas jūs varat noteikt kādas operācijas var pildīt jūsu nesējs. Sarkanā poga ļauj pārvērtēt nesēja ātrumu

14.7 Izņemiet USB iekārtu droši!

- Izvēlne USB nesēju drošai atslēgšanai
- 14.8 Spēles

Atverot izvēlni "Spēles", jums būs pieejamas trīs spēles: "Tetris", "Čūska" un "Otello".

14.8.1 Tetris

Atlasiet parametru ..Konfigurēšana" un izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas, lai izvēlētos spēles līmeni (ātrumu).

Atlasiet parametru "Sākt" un nospiediet [OK] pogu, lai sāktu spēli.

Atlasiet parametru "Atcelt" un nospiediet [OK] pogu, lai aizvērtu spēli.

Spēles noteikumi

[Pa labi/Pa kreisi] pogas izmanto, lai pārvietotu figūru pa labi vai pa kreisi.

[Uz augšu] pogu izmanto, lai pagrieztu figūru pulksteņrādītāja virzienā.

Uz leju pogu izmanto, lai paātrinātu figūras kritienu.

[OK] pogu izmanto, lai uzsāktu/apturētu spēli. Nospiediet pogu[Exit], lai aizvērtu spēli un atgrieztos izvēlnē "Spēles".

14.8.2 Čūska

Atlasiet parametru ..Konfigurēšana" un izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas, lai izvēlētos spēles līmeni (ātrumu).

Atlasiet parametru "Sākt" un nospiediet [OK] pogu, lai sāktu spēli.

Atlasiet parametru "Atcelt" un nospiediet [OK] pogu, lai aizvērtu spēli.

Spēles noteikumi:

Lai mainītu čūskas pārvietošanās virzienu, izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi/Uz augšu/ Uz leju] pogas.

[OK] pogu izmanto, lai uzsāktu/apturētu spēli. Nospiediet pogu[Exit], lai aizvērtu spēli un atgrieztos izvēlnē "Spēles".

14.8.3 Otello

Atlasiet parametru ..Konfigurēšana" un izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pogas, lai izvēlētos spēles līmeni.

Atlasiet parametru "Sākt" un nospiediet [OK] pogu, lai sāktu spēli.

Atlasiet parametru "Atcelt" un nospiediet [OK] pogu, lai aizvērtu spēli.

Spēles noteikumi:

Lai pārvietotu figūru, izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi/Uz augšu/ Uz leju] pogas.

Lai atlasītu fīgūru, nospiediet [OK] pogu. Nospiediet pogu[Exit], lai aizvērtu spēli un atgrieztos izvēlnē "Spēles".



15 Elektroniskais pārraižu gids (EPG)

Ar [OK] pogu jūs varat atvērt izvēlnes "EPG", "Vairāk" un "Saraksts". Šīs funkcijas strādā līdzīgi parastam elektroniskajam pārraižu gidam.



16 Jaunās iespējas

16.1 Ekvalaizers

Klausoties radio pārraides, jūs varēsiet apskatīt to audio spektra grafiku.



16.2 Time Shift (Laika nobīde)

Funkcija ir pieejama, ja pie uztvērēja ir pieslēgts ārējs USB datu nesējs un šī funkcija ir iespējota iestatījumos (Izvēlne / Media / PVR iestatījumi / Laika nobīde).

Funkcija ieslēgsies automātiski, kad kanāli tiek pārslēgti, bet Tms pogas nospiešana izsauks Laika nobīdes informācijas logu kā attēlā:



- Nospiediet " II " video pārtraukšanai. 1
- 2 Izmantojiet "◀ / ▶ "ātrai pārtīšanai.
- 3 Izmantojiet "◀ / I>" lēnai pārtīšanai.
- Izmantojiet [Pa labi/Pa kreisi] pārvietošanai video 4 ietvaros un [OK] tā atskaņošanai. 5
- Izmantojiet "I", lai iziet no atskaņošanas režīma. 16.3 lerakstīšana
 - Ir pieejama, ja pie uztvērēja ir pieslēgts ārējs USB datu nesējs. Izmantojiet " ● ", lai uzsākt ierakstīšanu (sk.

attēlu)



Izmantojiet " > " informācijas loga parādīšanai ∻ ierakstīšanas laikā.

أ

Izmantojiet " • ", lai noteikt ierakstīšanas laiku.



- Izmantojiet " II ", lai pārtraukt video ierakstīšanu. ∻
- ♦
- ∻
- Izmantojiet "◀ / ▶" ātrai pārtīšanai. Izmantojiet "◀ / ▶" lēnai pārtīšanai. Izmantojiet "◀ / ▶" lēnai pārtīšanai. ∻
- ietvaros un [OK] tā atskaņošanai أ
- Izmantojiet "", lai pabeigt video ierakstīšanu.

17 Traucējummeklēšana

Ja jūs uzskatāt, ka ar jūsu uztvērēju kaut kas nav kārtībā, lūdzu, izmantojiet šo traucējummeklēšanas instrukciju pirms izsaukt autorizēto servisa aģentu.

legaumējiet!

Nekādā gadījumā nemēģiniet patstāvīgi salabot šo ierīci. Uztvērēja attaisīšana var izraisīt nāvējošo sakāvi ar elektrību un anulēs tā garantiju.

| Simptoms | lespējamais iemesls |
|---|--|
| Jūsu veiktās izmaiņas iestatījumos netika saglabātas | Uztvērējs tika atslēgts no strāvas padeves pirms tas paspēja pāriet gaidstāves režīmā. Tādēļ dažas no lietotāja veiktajām izmaiņām iestatījumos varēja tikt dzēstas daļēji vai pilnībā |
| Nav signāla | Vājš signāla līmenis Antenas vai kabeļtelevīzijas kabelis tika pieslēgts nepareizi |
| Uztvērējs ir ieslēgts, bet nav video un audio signāla, izņemot uzrakstu "TV programma nav pieejama" | Kanāls nav pieejams Kanāls ir kodēts |
| Uztvērējs nereaģē uz komandām no tālvadības pults | Baterijas pultā ir zaudējušas lādiņu vai ir ievietotas nepareizi Pults ir pagriezta nepareizajā virzienā |
| Video signāla zema kvalitāte | Vājš signāls |
| Trūkst skaņa | SCART vads ir pieslēgts nepareizi Zems skaļuma līmenis Ir iespējota funkcija "Bez skaņas" |
| Uztvērēja LED displejs neko nerāda | Strāvas adapteris nav pareizi pievienots |
| Nav attēla | Uztvērējs ir gaidstāves režīmā SCART vads nav cieši pievienots pie televizora video ligzdas Televizora iestatījumos ir izvēlēts nepareizais video signāla avots Televizora spilgtuma līmenis ir uzstādīts nepareizi |

18 Specifikācija

| Sistēmas resursi | | |
|---------------------------|--|--|
| Procesors | 594 MHz based CPU | |
| Zibatmiņa | 64 Mbits | |
| DDR SDRAM | 1024 Mbits | |
| Uztvērējs | | |
| Modulācija | DVB-C | |
| Savienojums | «IEC» ligzda | |
| Frekvenču diapazons | 47-862MHZ | |
| Signāla līmenis | -20dBMV to +20dBMV | |
| Joslas platums | 8MHZ | |
| Modulācija | QAM | |
| | 8,16,32,64,128,256 | |
| Simbolu ātrums | 1.5 - 7 Msimb. /s | |
| | | |
| Modulācija | DVB-T (optional) | |
| Входная частота | 170-230MHz CH5-CH12, 470-860MHz CH21-CH69 | |
| Уровень входного сигнала | "-70dBm to -8dBm" | |
| Ārējās antenas strāva | 5V/50mA max | |
| Modulācija | COFDM 2K/8K | |
| Количество несущих | 1705/6817 | |
| Констелляция | QPSK, 16QAM, 64QAM | |
| Aizsargintervāls | 1/4, 1/8, 1/16, 1/32 | |
| FEC | 1/4, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8, k=7 | |
| Strāva | | |
| lenākošā strāva | 100~240V AC, 50/60Hz; Ārējais 5V adapteris, 1A | |
| Maksimālā jauda | 30 W | |
| MPEG TS A/V dekodēšana | | |
| Transportplūsma | MPEG-2, H.264 | |
| Plūsmas ātrums | Maksimāli120Mbit/s | |
| Attēla formāts | 4:3, 16:9, Letter Box | |
| Video kodējums | MPEG-2, MP@ML, MPEG-4 part 10/H264 | |
| Video izšķirtspēja | 720*480P/I, 720*576P/I, 1280*720p,1920*1080i, 1920*1080P | |
| Audio kodējums | MPEG-1 layer I/II, MPEG-2 layer II, Dolby Digital | |
| Audio režīms | Kreisais / Labais / Mono / Stereo | |
| Diskretizācijas frekvence | 32, 44.1 и 48КНz | |
| Audio/Video pieslēgumi | | |
| SCART | Video RGB / CVBS output | |
| | Audio L/R output | |
| S/PDIF | RCA Digital Audio or Dolby Digital Bit Stream Output | |
| USB | 1 USB 2.0 tipa ieeja | |
| UDM/ | VER1.2 | |
| | Туре А | |
| Fiziskās specifikācijas | | |
| Gabarīti | 150X110X35 mm | |

| Netto svars | 0.7 kg |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Darba temperatūra | 0°C~+45°C |
| Uzglabāšanas temperatūra | -10°C~+70°C |
| Pieļaujamais mitrums uzglabāšanai | 5%~95% (nekondensējošais) |

Specifikācijas var tikt mainītas bez brīdinājuma.. Ražotājs nav atbildīgs par drukas kļūdām un neprecizitātēm. Lūdzu ņemiet vērā, ka programmatūras jauninājumi var mainīt uztvērēja funkcijas. Ražotājam ir tiesības veikt izmaiņas, par tām nebrīdinot.