

Uživatelský manuál



VANTAGE HD 8000 S

Bezpečnostné pokyny

Tento výrobok bol vyrobený v súlade s medzinárodnými bezpečnostnými štandardmi. Prečítajte si všetky pokyny pre bezpečnosť a obsluhu pred prvým použitím výrobku a pre budúcnosť si tento návod odložte.

HLAVNÉ NAPÁJANIE

AC 90-250V~, 50/60Hz Používajte tento výrobok len na elektrických zásuvkách podľa týchto údajov. Ak nie ste si istý typom napájania u vás doma, obráťte sa na dodávateľa elektrickej energie. Odpojte STB od napájania pred akoukoľvek údržbou alebo inštalačnými úkonmi.

PREŤAŽENIE

Nepreťažujte stenovú zásuvku, predlžovací kábel alebo adaptér kvôli možnosti vzniku požiaru alebo elektrického šoku.

TEKUTINY

Výrobok nesmie byť vystavený žiadnym tekutinám. Neumiestňujte na výrobok žiadne predmety s tekutinami ako napríklad väzy.

ČISTENIE

Pred čistením odpojte výrobok od elektrickej siete. Používajte mäkkú jemne navlhčenú handričku (bez čističov) na očistenie povrchu.

VENTILÁCIA

Otvory na vrchu prijímača musia zostať nezakryté pre zabezpečenie cirkulácie vzduchu dovnútra. Neukladajte prijímač na mäkké nábytky alebo koberce. Nevystavujte výrobok priamemu slnečnému žiareniu ani blízko tepelných zdrojov. Nepokladajte žiadne elektronické zariadenia na výrobok.

PRÍDAVNÉ ZARIADENIA

Nepoužívajte žiadne prídavné zariadenia okrem tých, ktoré doporučuje výrobca. Mohlo by dôjsť k poškodeniu výrobku.

PRIPOJENIE K SATELITNÉMU KONVERTORU

Odpojte výrobok od elektrickej siete pred pripojením alebo odpojením kábla od konvertora. Chyba môže spôsobiť poškodenie LNB.

PRIPOJENIE K TELEVÍZORU

Odpojte výrobok od elektrickej siete pred pripojením alebo odpojením kábla od konvertora. Chyba môže spôsobiť poškodenie TV.

UMIESTNENIE

Umiestnite výrobok vo vnútri tak, aby neboli vystavené bleskom, dažďu alebo slnku. Neumiestňujte výrobok blízko zdrojov tepla ako napríklad radiátory, ohreváče alebo iné aparátury (vrátane zosilňovača), ktoré môžu produkovať teplo.

BLÝSKANIE ALEBO NEPOUŽÍVANIE

Odpojte výrobok zo stenovej zásuvky alebo odpojte kábel od LNB počas búrky s bleskami alebo ak výrobok nebude používať dlhšiu dobu.

OPRavy

Nevykonávajte servisné úkony na výrobku svojpomocne, ako napríklad odstraňovanie krytov - môžete sa vystaviť nebezpečnému napätiu alebo inému riziku. Všetky opravy zverte kvalifikovanému servisu.

Obsah

Bezpečnostné pokyny	2	Sledovanie programov v špecif. Poradí	15
		Elektronický programový sprievodca (EPG)	15
Kapitola 1			
Predtým ako začnete	4	Kapitola 5	
Všeobecné ustanovenia	4	Mapa Menu	16
Príslušenstvo	4	Hlavné Menu	17
Kapitola 2		Inštalácia	17
Ovládanie a funkcie	5	Nastavenie antény	17
Predný panel	5	Nastavenie motora	19
Zadný panel	5	Automatické ladenie	22
Diaľkové ovládanie	6	Manuálne ladenie	22
Kapitola 3		Automatické ladenie (terestriál)	24
Pripojenia	8	Manuálne ladenie (terestriál)	24
Umiestnenie vášho prijímača	8	Pôvodné nastavenia	25
Pripojenie vášho prijímača k anténe	9	Nastavenia systému	25
Pripojenie vášho analógového prijímača	9	Nastavenie jazyka	25
Pripojenie vášho prijímača k TV	9	OSD nastavenia	26
Pripojenie vášho prijímača k VCR	9	Systém a pomer	26
Pripojenie externého audio/Hi-Fi systému	9	Nastavenia času	27
Pripojenie digitálneho audio systému	9	Nastavenia časovača	27
Kapitola 4 Počiatočné nastavenia a obsluha..	10	Systémové informácie	27
Informácie o Menu	10	Nastavenia kanálu	28
Začíname	10	Zmazanie kanálov	28
Výber jazyka pre OSD	10	Zmazanie všetkých kanálov	28
Výber položky Nastavenia antény	11	Oblúbené kanály	28
Automatické ladenie	11	Editovanie kanálov	29
Automatické ladenie (terestriál)	12	Nastavenia časovača	27
Základné ovládanie	12	SW manager	30
Prepínanie programov	12	Rodičovský zámok	30
Ovládanie hlasitosti	12	Zamknutie kanálu	30
Informačná lišta	13	Ovládanie zámku	30
Výber zvukovej stopy	13	Zmena PIN kódu	31
Výber OSD TXT, VBI TXT, titulkov a DVB titulkov	13	Hry	31
Mozaika	14	Multimédiá	32
Funkcia Sleep Timer	14	Podmienený prístup	33
Funkcia Zoom	14	PVR funkcie	35
Zoznam kanálov	14	Komfortné funkcie	36
		Odstraňovanie problémov	37
		Špecifikácie	38

Predtým ako začnete

Všeobecné ustanovenia

- Plne funkčné užívateľský orientované OSD menu
- MPEG-2 (MP@ML), MPEG-2 ((MP@HL), MPEG-4 AVC/H.264, HP@L4
- Ovládanie LNB (0/22kHz signálom)
- SCPC/MCPC príjem z pásiem C/Ku
- Digitálny tuner so slučkovým výstupom
- Široký rozsah prenosových rýchlosťí 2 - 45Mbps & frekvenčný vstup 950 - 2150MHz
- Podpora protokolov DiSEqC 1.0, 1.1 a 1.2 (funkcia GoToX)
- 2x SCART výstup pre TV a VCR
- 16bit farebné grafické užívateľské rozhranie
- Multijazyčné menu
- 13 miestny VFD displej
- Podpora OSD teletextu
- EPG (programový sprivedodca) pre zobrazenie informácií kanálu na obrazovke
- Inštalácia pomocou sprivedodcu nastavením
- 10.000 programových miest
- Užívateľsky prívetivé editovanie
- Možnosť trielenia programov do favoritných skupín a funkcia rodičovského zámku
- Port RS232C pre upgrade systémového softvéru
- S/PDIF optický a koaxiálny výstup
- HDMI výstup
- S-VIDEO výstup
- PVR ready
- Funkcia Timeshift
- Podpora unicable zapojenia
- Podpora upgrade firmware funkciou OTA (Over The Air)
- Ethernet rozhranie
- USB rozhranie
- 2x CI slot a 2x čítačka kariet
- Funkcia Blind Scan

Príslušenstvo

- Užívateľský manuál
- Dálkové ovládanie
- Batérie
- HDMI kábel
- príprava na montáž HDD

Ovládanie a funkcie

Predný panel

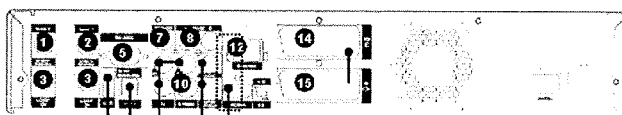
- 4 Tlačidlo **zapnutia/vypnutia**
Zapína/vypína vás prijímač

- 5 Šípky **vpravo/vľavo**
nastavenie hlasitosti a pohyb kurzora
v menu vpravo/vľavo

- 6 Šípky **hore/dole**
Zmena kanálu alebo pohyb kurzora
v menu hore/dole

- 1) Tlačidlo **MENU**
Zobrazí menu; odchod z aktuálneho
menu
alebo prechod do predchádzajúceho
menu
- 2) Tlačidlo **OK**
Slúži na potvrdenie výberu
- 3) **DISPLAY**
Zobrazuje informácie o kanále
V režime Stand-By zobrazuje lokálny čas

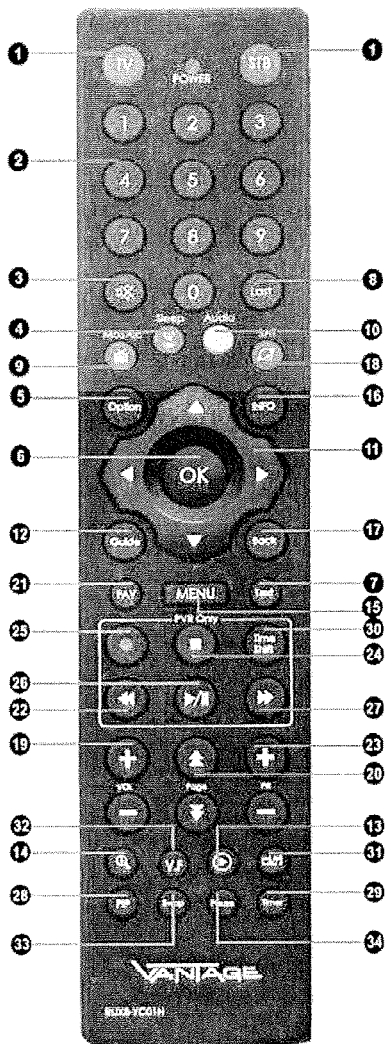
Zadný panel



- 1 - Pripojenie satelitnej antény
2 - Pripojenie satelitnej antény
3 - Výstupný konektor signálu privedeného na
DISH INPUT
4 - Pripojenie pre externý HDD alebo USB klúč
5 - Pripojenie k PC
6 - Pripojenie k PC
7 - pripojenie k externému video prístroju

- 8 - Pripojenie externého HiFi systému
9 - Zdroj komponentného videosignálu
10 - Zdroj S - Video signálu
11 - Zdroj digitálneho audiosignálu pre
digitálne audio zariadenie
12 - Pripojenie na ethernet
13 - HDMI pripojenie k TV
14 - SCART pripojenie k videorekordéru
15 - SCART pripojenie k TV

Dialkové ovládanie



- 1 - zapnutie/vypnutie prístroja
- 2 - číselné hodnoty alebo priama zmena kanálu
- 3 - vypnutie zvuku
- 4 - Sleep - ukáže čas zostávajúci do vypnutia sleep timerom
- 5 - Option - vyvolá kanály v Multifeede
- 6 - OK - zobrazí zoznam TV alebo rádio programov
- 7 - Text - otvorí Videotext Menu
- 8 - Last - zobrazí zoznam posledne pozeraných kanálov
- 9 - zobrazí Multi Menu
- 10 - Audio - zobrazí audio informácie
- 11 - šípky < > pridávajú alebo uberajú hlasitost', v Menu pohybujú kurzorom vodorovne
- šípky ^v menia kanály, v Menu pohybujú kurzorom zvisle
- 12 - Guide - zobrazí programového sprievodcu
- 13 - Media - vyvolá Media Player
- 14 - Zoom - zväčší obraz
- 15 - Menu - vyvolá Menu
- 16 - Info - ukáže informáciu o sledovanom programe
- 17 - Back - návrat do predchádzajúceho menu
- 18 - zoznam satelitov
- 19 - hlasitost'
- 20 - Page +/- - skočí v zozname programov o celú stranu
- 21 - Fav - umožní zostavenie zoznamu oblúbených programov
- 22 - Rew - pretočí nahraný záznam späť
- 23 -
- 24 - Stop - zastaví nahrávanie a prehrávanie nahraného programu

Dodatočné funkcie

Metóda učenia

- Ak v móde učenia nie je po dobu 30 sekúnd žiadna aktivita, diaľkové ovládanie prejde do štandardného módu zhasnutím LED.
- Tlačidlo POWER nemá žiadne prednastavené dátá. Metóda učenia
- Len tlačidlo „TV POWER“ má funkciu učenia.
- Prepínané učenie (2 po sebe idúce povely je možné naprogramovať pre tlačidlo TV POWER)
- Prvý naučený povel je vyrobený po prvom stlačení a druhý povel bude vyrobený po druhom stlačení tlačidla TV POWER.
 - Ak stlačíte súčasne na 1.5 sekundy [TV POWER + OK], diaľkové ovládanie prejde do módu učenia. => LED ON svietiť po dobu 30 sekúnd. Pri nečinnosti prejde automaticky do normálneho módu.
 - Stlačte tlačidlo TV POWER jeden krát. LED jeden krát blikne a zostane svietiť.
 - Stlačte prvý zdrojové tlačidlo (tlačidlo POWER na originálnom DO) • Ak sa povel naučí správne, --- LED zostane po 2 bliknutiah svietiť. -Pri nesprávnom učení povelu, --- LED zostane svietiť po 5 bliknutiah
- Pri neprítomnosti vstupného signálu do 30 sekúnd zostane DO v móde učenia po 5 bliknutiah.
 - Ak sa po dobe ďalších 30 sekúnd neobjaví žiadnen vstupný signál, diaľkové ovládanie sa vráti do normálneho operačného módu. LED zhasne.
 - Ak chcete znova začať učenie, musíte stlačiť tlačidlo POWER TV. ---LED zostane po jednom bliknutí svietiť.
- Teraz ste naučili jeden povel z vášho originálneho diaľkového ovládania. Stlačte jeden krát tlačidlo TV POWER. --- LED zostane svietiť po jednom bliknutí. => Ak je prvý povel naučený správne (LED dvakrát blikne), môže sa prejsť k učeniu druhého povelu.

• Stlačte dvakrát zdrojové tlačidlo z originálneho diaľkového ovládania (napríklad číslica 1). Ak je učenie v poriadku, --- LED bude po dvoch bliknutiah svietiť. Ak sa stala chyba, LED zostane svietiť po 5 bliknutiah. => Pri neprítomnosti vstupného signálu do 30 sekúnd zostane DO v móde učenia po 5 bliknutiah. K sa po dobe ďalších 30 sekúnd neobjaví žiadnen vstupný signál, diaľkové ovládanie sa vráti do normálneho operačného módu. LED zhasne. Ak chcete znova začať učenie, musíte stlačiť tlačidlo POWER TV. ---LED zostane po jednom bliknutí svietiť.

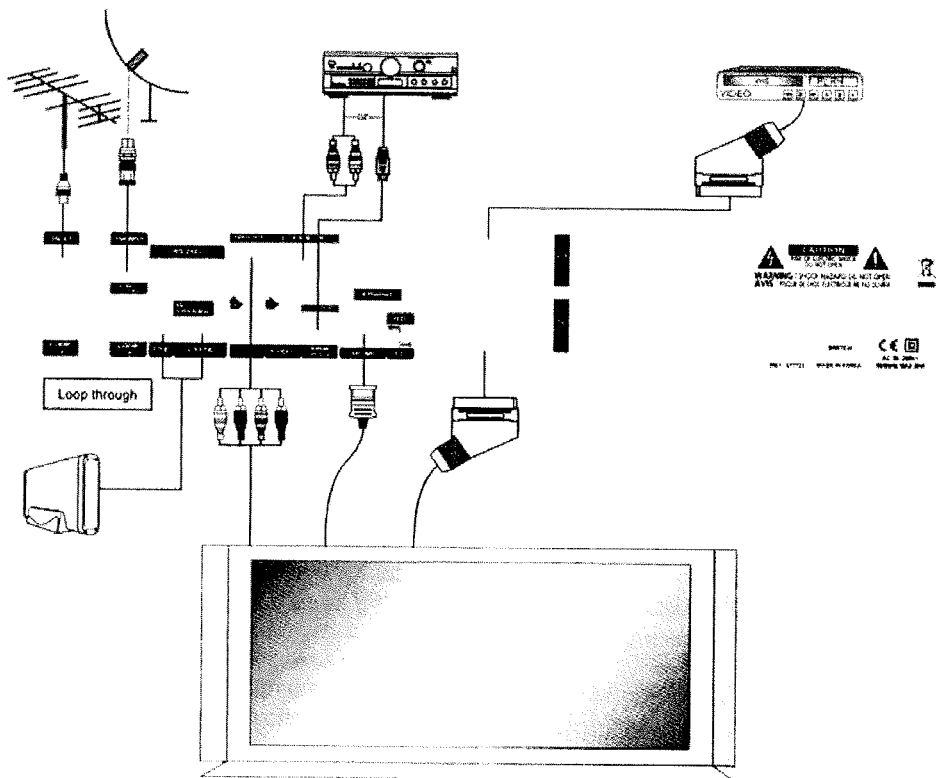
• Ak stlačíte súčasne tlačidlá [TV POWER + OK], DO sa vráti do normálneho módu po 3 bliknutiah LED.

Funkcia výstrahy slabej batérie

Jedná sa o funkciu na kontrolu napäťia batérie.

• Ak stlačíte tlačidlo [STB POWER] pri napätí najmenej 2.2V-2.3V, signál pre stav batérie bude generovaný po troch bliknutiah LED. • Pri nízkom napätií nie je možné prejsť do módu učenia.

Pripojenia



Umiestnenie vášho prijímača

- Inštalujte váš prijímač v horizontálnej polohe
- Neukladajte na váš prijímač žiadne ďalšie predmety
- Neumiestňujte váš prijímač na miestach ako napríklad: vibrujúce miesta, priame slnečné žiarenie, vlhké prostredia, príliš vysoká alebo príliš nízka teplota a neodvetrávané miesta.

Pripojenie vášho prijímača spolu so satelitnou anténou

Po nainštalovaní vašej satelitnej antény, pripojte koaxiálny kábel od LNB z antény do konektora DISH INPUT na zadnom paneli prijímača. Všetky konektory by mali byť dotiahované len ručne; nepoužívajte náradie pri dotiahovaní konektorov. Kábel musí byť koaxiálny s impedanciou 75 ohm na koncoch ukončený konektormi typu „F“.

Pripojenie vášho analógového prijímača

Pre uspokojenie užívateľov používajúcich analógové prijímače pre sledovanie analógových programov je tento výrobok osadený slučkovým výstupom označeným ako „Loop“. Pripojte koaxiálny kábel z tohto výstupu do IF vstupu vášho analógového prijímača. Ak bude váš prijímač v režime Stand-By, na analógovom prijímači môžete nalaďať a sledovať analógové programy.

Pripojenie vášho prijímača k televízoru

Na pripojenie vášho prijímača k televízoru môžete použiť 4 rôzne spôsoby; pomocou RCA kábla, SCART kábla, HDMI kábla alebo YUV. Pripojte kábel RF ku konektoru označenému „RF OUT“ na zadnom paneli vášho prijímača a druhý koniec do TV zásuvky v stene. Pripojte Video/Audio RCA káble z výstupov Video OUT/Audio OUT (LEFT, RIGHT) na zadnom paneli prijímača do Video INPUT/Audio INPUT (LEFT, RIGHT) na televízore. V prípade pripojenia pomocou SCART kábla pripojte SCART kábel ku konektoru označenému „TV“ do patričného SCART konektora na TV. Pripojte HDMI kábel ku konektoru označenému „HDMI“ na zadnom paneli prijímača a druhý koniec do HDMI vstupu na televízore.

Pripojenie vášho prijímača k VCR (v závislosti na modeli)

Pre pripojenie k VCR je váš prijímač osadený SCART konektorom označeným na zadnom paneli „VCR“. Použitím SCART konektora môže byť VCR pripojený k vášmu satelitnému prijímaču.

Pripojenie externého audio/Hi-Fi systému

Pre pripojenie externého Audio Hi-Fi systému je váš prijímač osadený dvoma RCA konektormi na zadnom paneli prijímača, označenými AUDIO L a R.

Pripojenie digitálneho audio systému

Pripojte kábel medzi S/PDIF OUT na zadnom paneli vášho prijímača do S/PDIF vstupu vášho digitálneho audio systému.

Pripojenie vášho prijímača spolu so satelitnou anténou

Po nainštalovaní vašej satelitnej antény, pripojte koaxiálny kábel od LNB z antény do konektora DISH INPUT na zadnom paneli prijímača. Všetky konektory by mali byť dotiahované len ručne; nepoužívajte náradie pri dotiahovaní konektorov. Kábel musí byť koaxiálny s impedanciou 75 ohm na koncoch ukončený konektormi typu „F“.

Počiatok nastavenia a obsluha

Informácie o Menu

Menu je textové pole zobrazované na TV obrazovke. Voliteľné položky sú všeobecne aktivované (zvýraznené). Neaktívne položky nie je možné si vybrať. Väčšina položiek v menu má krátky popis v spodnej časti obrazovky.

Toto menu pozostáva zo 7 hlavných menu:

- Inštalácia
- Hry
- Nastavenie systému
- Multimédiá
- Nastavenie kanálu
- Podmienený prístup
- Rodičovský zámok

- 1 Použitím šípiek hore ↗ a dole ^ sa môžete pohybovať v menu hore a dole.
- 2 Keď sa dostanete na požadovanú položku v menu, stlačte tlačidlo OK na potvrdenie vašej voľby.
- 3 V rámci menu si jednotlivé položky vyberáte pomocou šípiek vpravo ⇄ a vľavo ⇄.
- 4 Ak sa chcete vrátiť do predchádzajúceho menu s uložením zmien, stlačte tlačidlo BACK (1)
- 5 Ak chcete opustiť aktuálne menu, stlačte tlačidlo MENU.

Začíname

Pri prvom spustení prijímača musíte zvoliť jazyk pre zobrazovanie MENU a môžete tiež nastaviť parametre pre konfiguráciu systému a scanovanie satelitných programov. Pre scanovanie družic postupujte podľa toho návodu. Sledujte pokyny na nalaďenie satelitných programov. Po ukončení tohto postupu si môžete užívať sledovanie TV alebo počúvanie Rádio programov.

Výber jazyka pre On Screen Display (OSD)

- 1 Zapnite TV a prijímač Na obrazovke uvidíte Language Setting (= nastavenie jazyka) OSD menu jazyka je zvýraznené.
- 2 Vyberte si vyhovujúci OSD jazyk použitím šípiek (⇨/⇦). Zvolený jazyk OSD uvidíte.
- 3 Zvoľte položku Inštalácia použitím tlačidiel (⇨/⇦).

Nastavenie času

- 1 Vyberte správnu časovú zónu
- 2 Pomocou šípiek vyberte nastavenie LETNÝ ČAS ZAPNUTÝ alebo VYPNUTÝ
- 3 Na pokračovanie stlačte MODRÉ tlačidlo

<<DRUŽICA>> Výber položky Nastavenie antény Tuner 1, 2

- 1 Vyberte položku Nastavenie antény použitím tlačidiel (^/^) a stlačte tlačidlo **OK**. Zobrazí sa zoznam družíc a zoznam možností.
- 2 Použitím tlačidiel (^/^) alebo **Page (+/-)** vyberte požadovanú družicu a stlačte tlačidlo (↔) alebo **OK** na presun do zoznamu možností.
- 3 Nastavte potrebné parametre a stlačte **červené** tlačidlo, **OK** alebo **Menu** pre uloženie zmien.
 - **ČERVENÉ:** uložiť zmeny
 - **OK:** uložiť zmeny a odchod do AV režimu
 - **Menu:** uložiť zmeny a odchod do AV režimu Vyberte jednu alebo viac družíc podľa nastavenia vašej paraboly. Vybrať si môžete mnoho družíc v závislosti na nasmerovaní vašej satelitnej antény.
- 4 Stlačte tlačidlo **Back (↑)** pre návrat do menu Inštalácia.
Pre tuner 2 opakujte rovnaký postup.

Automatické ladenie

- 1 Tlačidlami (^/^) zvolte položku **Automatické hľadanie** a stlačte tlačidlo **OK**. Zobrazí sa zoznam predprogramovaných družíc.
- 2 Tlačidlami (^/^) zvolte patričnú družicu a tlačidlami (↔/↔) nastavte možnosti ladenia kanálov.
 - **Off:** scanovanie je zmenožnené
 - **All:** scanovanie všetkých voľných a kódovaných programov
 - **Free:** scanovanie iba voľných programov
 - **NIT:** scanovanie všetkých režimov so scanovaním informácií o sieti Volbu**Off, All, Free** alebo **NIT** je možné použiť samostatne pre každú družicu.
- 10 Stlačte tlačidlo **OK**, začne sa automatické ladenie. Všetky programy v zozname družice budú automaticky stiahnuté.
- 11 Stlačte tlačidlo **OK** na uloženie.
- 12 Stlačte tlačidlo **Back (↑)** pre odchod z menu a stlačte tlačidlá (^/^) pre zvolenie požadovaného kanálu. Teraz môžete sledovať TV alebo počúvať rádio stanice.

Základné ovládanie

Táto sekcia vysvetľuje rôzne funkcie počas sledovania TV alebo počas počúvania rádio staníc.

Prepínanie programov

Medzi jednotlivými stanicami môžete prepínať rôznymi spôsobmi.

- **Metóda 1:** stlačte tlačidlá (^/^) alebo PR +/-tlačidlá.
- **Metóda 2:** pre priamu volbu programu použite číselné tlačidlá
-
- **Metóda 3:** 1 Stlačte tlačidlo OK pre zobrazenie zoznamu kanálov 2 Tlačidlami (^/^) vyberte požadovaný program a potom stlačte OK.
 - Ak je programov veľa, použite tlačidlá Page +/- alebo (⇨/⇦)
 - Tlačidlom TV/R si zvolte mód TV alebo rádio stanic
 -
 - **Metóda 4:** v prípade, že máte programy z viac ako dvoch družíc 1 Stlačte tlačidlo SAT pre zobrazenie zoznamu družíc 2 Presuňte kurzor na družicu, kde sa nachádza požadovaný program použitím tlačidiel (⇨/⇦)
a voľbu potvrd'te tlačidlom OK. 3 Teraz môžete postupovať podľa **Metódy 3** na výber programu.
 - **Metóda 5:** ako sa dostať k už predtým sledovanému programu 1 Stlačte na diaľkovom ovládani tlačidlo LAST 2 Po výbere požadovaného programu tlačidlami (^/^) potvrd'te volbu tlačidlom OK. 3 Pre odchod stlačte tlačidlo OK.

Ovládanie hlasitosti

Na ovládanie hlasitosti:

- Stlačte tlačidlá VOL+/-alebo (⇨/⇦).
- Pre vypnutie zvuku stlačte tlačidlo **Mute**.
- Pre zrušenie voľby vypnutia zvuku stlačte znova tlačidlo **Mute** alebo tlačidlá VOL+/-alebo (⇨/⇦).

Informačná lišta

Pri každom prepnutí programu sa zobrazuje informačná lišta programu na špecifický čas.

Všeobecné informácie

Stlačte tlačidlo **INFO** (i); môžete vidieť všeobecné informácie o aktuálnom kanále.

- 1) Číslo kanálu a jeho názov
 - 2) Aktuálny čas
 - 3) Úroveň signálu
 - 4) Kvalita signálu
 - 5) Ikony: HD kanál, zamknutý kanál, Rádio kanál, kódovaný kanál, titulky, teletextové informácie
 - 6) EPG informácie
 - 7) Podmienený prístup
- Detailné informácie o kanále**
- Ďalším stlačením tlačidla **INFO** (i) môžete vidieť podrobnejšie informácie o kanále.
- 8) Stlačením tlačidla **INFO** (i) môžete vidieť podrobnejšie informácie o kanále.
 - 9) Družica, frekvencia, prenosová rýchlosť, FEC, polarizácia, video PID, Audio PID, PCR PID, transpondér
 - 10) Zobrazenie informácií o streame

Výber zvukovej stopy

Môžete si zvolať audio jazyk, soundtrack alebo režim zvuku.

1 Stlačte **Audio** (žlté) tlačidlo.

2 Na výber jazyka alebo zvukovej stopy stlačte tlačidlá (^/>) a potom **OK**.

3 Pre volbu režimu zvuku **Stereo**, **Mono ĽAVÝ**, **Mono PRAVÝ** stlačte tlačidlá (↔/↔).

4 Informácie o streame.

Výber OSD teletextu, VBI teletextu, titulkov a DVB titulkov

Môžete si zvolať **OSD teletext**, **VBI teletext**, titulky a **DVB titulky** pre aktuálny TV program - táto možnosť platí len ak sú tieto informácie vysielané.

- **OSD teletext:** stlačte tlačidlo **Text**
- **VBI teletext:** stlačte tlačidlo **Text dvakrát**
- **Titulky:** stlačte tlačidlo **Text trikrát**
- **DVB titulky:** stlačte tlačidlo **Text štyrikrát**

Mozaika Stlačením červeného tlačidla si môžete zvoliť funkciu mozaiky.

Funkcia Sleep Timer (vypnutie prijímača)

Stlačte zelené tlačidlo - uvidíte čas nastavený na vypnutie prijímača, ak už bol predtým nastavený v menu Nastavenia.

Funkcia Zoom

Stlačením tlačidla Zoom môžete obraz na obrazovke zväčšiť. 1 Stlačte tlačidlo Zoom 2 Šípkami zvolte oblasť, ktorú chcete priblížiť a stlačte OK. Obrázok je zväčšený dvakrát 3 Po každom stlačení tlačidla Page +/- je obraz zväčšený dvakrát alebo štyrikrát Šípkami (^/~/↔/↔) si zvolte inú oblasť pre zväčšenie. 4 Na zrušenie funkcie Zoom stačte tlačidlo Zoom dvakrát alebo stlačte tlačidlo Back (1).

Zoznam kanálov

Stlačením tlačidla OK si zobrazíte zoznam TV alebo rádio kanálov počas sledovania TV resp. počúvania rádií. Prepínanie medzi zoznamami programov dosiahnete stlačením tlačidla TV/R. Ikonka (€) za názvom kanálu symbolizuje kódovaný program a ikonka (§) za názvom kanálu indikuje, že kanál je zamknutý.

Šípkami (^/~/↔/↔), tlačidlami PR +/-, alebo Page +/- a stlačením tlačidla OK si vyberte program. Farebné tlačidlá zobrazujú zoznamy kanálov nasledovne:

- **ČERVENÉ** (Mozaika): abecedné zoradenie
- **ZELENÉ** (Sleep): zoradenie podľa satelitov
- **ŽLTÉ** (Audio): podľa názvu alebo podľa providerov
- **MODRÉ** (SAT): podľa HD kanálov

Zobrazenie zoznamu kanálov v špecifickom poradí (Abecedne/podľa družíc/podľa providera/HD)

- 1 Stlačte farebné (červené/zelené/žlté/modré) tlačidlo. Zoznam kanálov je zvýraznený.
- 2 Vyberte si šípkami \wedge/\wedge z možností **Abecedne**, **Družice**, **Provider** alebo **HD**.
Zoznam kanálov je automaticky zoradený podľa vašej volby.
Pomocou šípiek \wedge/\wedge alebo tlačidlami a stlačením tlačidla **OK** si vyberte kanál.
Page

Elektronický programový sprievodca (EPG)

EPG zobrazuje informácie ako napríklad názov programu, vysielaný program, programový prehľad a EPG ako také je závislé na providerovi danej služby.

- 1 Počas sledovania stlačte tlačidlo **EPG** ($\Rightarrow \square$) a zobrazia sa EPG informácie.
- 2 Vyberte si program pre viac informácií.
 - Tlačidlami \wedge/\wedge : vyberte program podľa kanálu
 - Tlačidlami \Leftarrow/\rightarrow : vyberte program podľa času a dátumu v rámci kanálu. Zobrazí sa programový zoznam v 30 minútových intervaloch.
- Podrobnejšie informácie získate stlačením tlačidla **Page +/3** Stlačením tlačidla **OK** sa zobrazia podrobné informácie pre zvolenú udalosť. 4 Na odchod z EPG použíte tlačidlo **Back** (\Leftarrow).

Mapa menu

Hlavné menu

Menu bolo starostlivo pripravené z pohľadu užívateľský priateľského na zabezpečenie jednoduchej obsluhy vášho prijímača. Hlavné menu je rozdelené do 7 submenu, ktoré nesú rôzne individuálne činnosti.

Inštalácia

V menu Inštalácia si môžete prispôsobiť nastavenie antény a nalaďť kanály. Stlačte tlačidlo **Menu**. Použitím tlačidiel \Rightarrow/\Leftarrow si zvolte v hlavnom menu položku Inštalácia.

Inštalácia » Nastavenie antény

Nastavenie antény Tuner 1 alebo Tuner 2

Pre naladenie kanálov môžete nastaviť anténu a LNB. Ak anténa nie je pripojená správne, nemôžete scanovať kanály a teda nemôžete sledovať žiadne programy.

- 1 Použitím tlačidiel \Rightarrow/\Leftarrow si zvolte **Nastavenie antény** a potom stlačte **OK**. Zobrazí sa mene pre nastavenie antény.
- 2 Použitím tlačidiel \wedge/\wedge alebo **Page +/-** si zvolte družicu, z ktorej chcete scanovať kanály a šípkami \Rightarrow/\Leftarrow zvolte požadovanú položku.
- 3 Použitím šípiek vyberte potrebnú položku.
 - ☞ **LNB Power** Nastavte túto položku na ON
 - ☞ **Longitude (zemepisná dĺžka)** Ak poznáte presnú zemepisnú dĺžku vašej oblasti, použite **číselné (0-9)** tlačidlá.
 - ☞ **LNB Type (Unicable)**
Zvolte typ LNB pomocou tlačidiel \Rightarrow/\Leftarrow -
Universal 1 (9750 / 10600) -Universal 2 (9550 / 10750) -Unicable (1210 IF / 1420 IF / 1680 IF / 2040 IF)
 - Zvolte **Unicable** a stlačte **OK** na výber jednej IF (medzifrekvenčie) použitím autodetektcie (pri použití Unicable nie je dostupná funkcia BlindScan) -User Define (LNB Low/LNB High)
 - LNB IF frekvencia môže byť zadaná pomocou číselných kláves na diaľkovom ovládaní - Standard (5150 / 9750 / 10000 / 10600 / 10750 / 11250 / 11300 / 11475)

Poznámka

- Čo je Low Noise Block (LNB)? LNB je umiestnené v satelitnej anténe. Zosilňuje veľmi slabý prijímaný satelitný signál, potom konvertuje prijatý mikrovlnný satelitný signál tak, že signál medzi parabolou a vašim prijímačom nesmie poklesnúť.

- ☞ DiSEqC (Digital Satellite Equipment Control) režim Šípkami ⇔/↔ zvolíte DiSEqC. Vyberať môžete spomedzi DiSEqC Port 1~4 pre 1.0 a Tone Burst 1~2 a OFF.
- ☞ Signál 22kHz

V prípade, že používate dual LNB alebo dve antény pripojené k prepínaču 22kHz s prepínaním pomocou 22kHz (On, Off alebo Auto), môžete prepínať medzi LNB alebo anténami. ☞ Motor Vyberte nastavenie motora DiSEqC, USALS, Pozicionér a Nič. ☞ DiSEqC 1.1

V prípade použitia DiSEqC 1.1, vyberte šípkami ⇔/↔ port 1~16 pre družice.

Status signálu

Ak chcete overiť stav signálu, stlačte modré tlačidlo. Šípkami ⇔/↔/^/^ môžete overiť stav pre každý TP a družicu. Môžete scanovať zvolenú družicu alebo TP a uložiť zmeny.

- Zelené tlačidlo: automatické ladenie družice -
- Žlté tlačidlo: scanovanie TP

Po nastavení týchto parametrov stlačte tlačidlo OK alebo červené tlačidlo pre uloženie.

Pre návrat do menu Inštalácia stlačte tlačidlo Back (1).

Poznámka

- DiSEqC je registrovaná obchodná značka spoločnosti Eutelsat Communications. Štandardný prechod, ktorý je schopný umožniť DiSEqC kompatibilnému prijímaču odoslať signál cez RF kábel do prepínacieho zariadenia na prepínanie medzi rôznymi LNB alebo taniermi. DiSEqC používa povel 22kHz na ovládanie prepínacieho zariadenia.

Inštalácia » Nastavenie motoru
Nastavenie motoru



DiSEqC 1.2

Ak je v menu Nastavenie antény položka DiSEqC 1.2

- 1 Použitím tlačidiel \wedge/\wedge zvolte položku **Nastavenie motoru** a stlačte tlačidlo **OK**.
- 2 Použitím tlačidiel \wedge/\wedge zvolte položku **Satellyt** a stlačte **OK**. Zobrazí sa zoznam družíc. Pomocou \wedge/\wedge vyberte požadovanú družicu.
- 3 Stlačte **červené** tlačidlo pre uloženie vybraných družíc a potom stlačte tlačidlo **Back** (\leftarrow).
- 4 Ak stlačíte **žlté** tlačidlo, zvýrazní sa navigačné menu. Pomocou šípiek pohybujte motorom na západ, východ, sever a juh. Polohu motora je možné uložiť ako limity (východný/západný) pomocou **červeného/modrého** tlačidla.
- 5 Žltým tlačidlom zvýraznite položku **Družica**
- 6 Na položke **Prejst' na družicu** stlačte tlačidlo **OK**. Tanier zmení svoju polohu k smeru družice (v závislosti na type motora mení tanier svoju pozíciu na maximálne 28 družíc).
- 7 Na položke **Uložit' aktuálnu pozíciu** stlačte tlačidlo **OK**. Aktuálna pozícia pre danú družicu je uložená.
- 8 Šípkami \Rightarrow/\Leftarrow môžete zmeniť funkčné menu (**Prejst' na referenčnú pozíciu / Resetovať pozíciu / vypočítať pozície**), tlačidlom **OK** danú funkciu aktivovať -**Prejst' na referenčnú pozíciu:** v menu Prejst' na referenčnú pozíciu stlačte tlačidlo **OK**. Motor zmení svoju polohu na nulovú zemepisnú dĺžku/šírku. -**Resetovať pozíciu:** pozicionér motora sa nastaví na pôvodnú hodnotu. -**Vypočítať pozície:** výberom jednej družice bude nastavená poloha motora a zmeny uložené. Zmena polohy motora sa prejaví aj pre ostatné družice.

9 Stlačením tlačidla OK potvrdťte funkciu **Povoliť limity/Zakázať limity**. Dostanete výzvu na rozhodnutie, či použiť nastavené limity.

10 Spôsob pohybu motora sa vyberá v menu **Spojity chod/Krokovanie (impulzy)/Čas** (sekundy). Ak stlačíte šípky \Rightarrow/\Leftarrow jedenkrát v menu **Spojity chod**, zvolené TP družice sú zamknuté alebo motor zastaví svoj chod. V položke **Krokovanie** môžete zvoliť režim krokovania od 1 do 10. Motor zmení svoju polohu podľa zvoleného kroku. V režime **Čas** si môžete vybrať čas v rozmedzí od 1 do 20. V závislosti na motore zmení tento svoju polohu podľa zvolenej hodnoty.

USALS

1 Šípkami \wedge/\wedge vyberte menu Nastavenie motora a stlačte tlačidlo **OK**.

2 Šípkami \wedge/\wedge vyberte položku **Družice** a stlačte tlačidlo **OK**. Zobrazí sa zoznam družíc. Šípkami \wedge/\wedge vyberte družicu a stlačte **OK**.

3 Stlačte **červené** tlačidlo na uloženie vybraných družíc a stlačte tlačidlo **Back (↑)**.

4 Ak stlačíte **žlté** tlačidlo, zvýrazní sa navigačné menu. Pomocou šípiek pohybujte motorom na západ, východ, sever a juh. Poloha motora môže byť obmedzená použitím softvérových limitov použitím **červeného/modrého** tlačidla.

5 Stlačte **žlté** tlačidlo na zvýraznenie družice. Táto funkcia nemusí byť dostupná v závislosti na druhu USALS programu.

6 Zadajte hodnotu zemepisnej dĺžky a šírky a na položke **GoToX** stlačte **OK**. Motor zmení svoju polohu k zvolenej družici.

7 Stlačením tlačidla **OK** potvrdťte funkciu **Umožniť Limity/Zakázať Limity**. Dostanete výzvu na rozhodnutie, či sa majú použiť nastavené hodnoty pre limity.

- Táto funkcia nemusí fungovať v závislosti na type USALS programu.
- V menu na položke **Priejst' na referenčnú pozíciu** stlačte tlačidlo **OK** - motor prejde na nulovú polohu.



Pozicionér

- 1 Táto funkcia sa používa pri použití DiSEqC 1.2 pozicionéra, ktorý ovláda anténu. Šípkami \wedge/\wedge zvolte v menu položku Družice a stlačte tlačidlo OK. Zobrazí sa zoznam družíc. Stlačte červené tlačidlo na uloženie vybraných družíc.
- 2 Po stlačení žltého tlačidla sa zvýrazní navigačné menu. Na ovládanie motora použite šípky. Poloha motora môže byť obmedzená použitím softvérových limitov, použitím červeného/modrého tlačidla.
- 3 V menu na položke Chod' na satelit stlačte tlačidlo OK. Tanier zmení svoju polohu podľa vybranej družice. 4 V menu na položke Ulož aktuálnu pozíciu stlačte tlačidlo OK. Aktuálna pozícia motora je uložená. 5 V menu na položke Prejsť na referenčnú pozíciu stlačte tlačidlo OK. Motor sa presunie na východiskovú pozíciu (táto funkcia nie je podporovaná adaptérom ovládajúcim anténu). 6 Prejsť na referenčnú pozíciu zmení pozíciu ovládacieho adaptéra. 7 Resetovať pozicionér inicializuje pozíciu motora na pôvodné hodnoty.
8 Šípkami \Rightarrow/\Leftarrow môžete zmeniť funkčné menu (Prejsť na referenčnú pozíciu / Resetovať pozíciu / vypočítať pozície), tlačidlom OK danú funkciu aktivovať -Prejsť na referenčnú pozíciu: v menu Prejsť na referenčnú pozíciu stlačte tlačidlo OK. Motor zmení svoju polohu na nulovú zemepisnú dĺžku/šírku. -Resetovať pozíciu: pozicionér motoru sa nastaví na pôvodnú hodnotu. -Vypočítať pozície: výberom jednej družice bude nastavená poloha motora a zmeny uložené. Zmena polohy motora sa prejaví aj pre ostatné družice.
- 9 Spôsob pohybu motora sa vyberá v menu Spojitý chod/Krokovanie (impulzy)/Čas (sekundy). Ak stlačíte šípky \Rightarrow/\Leftarrow jedenkrát v menu Spojitý chod, zvolené TP družice sú zamknuté alebo motor zastaví svoj chod. V položke Krokovanie môžete zvoliť režim krokovania od 1 do 10. Motor zmení svoju polohu podľa zvoleného kroku. V režime Čas si môžete vybrať čas v rozmedzí od 1 do 20. V závislosti na motore zmení tento svoju polohu podľa zvolenej hodnoty.

Ak máte motor firmy MOTEK, použíte namiesto DiSEqC 1.2 poziciované menu pre uistenie sa, že váš motor pracuje správne.

Inštalácia » Automatické ladenie

Automatické ladenie

Ak si vyberiete družicu podľa toho, ako máte nastavenú anténu, váš prijímač môže automaticky scanovať družice bez zadania ďalších informácií.

- 1 Šípkami vyberte položku **Automatické ladenie** a stlačte tlačidlo **OK**.
- 2 Šípkami vyberte družicu pre naladenie programov a pomocou vyberte režim ladenia (**ALL**, **Free** alebo **NIT**).
 - **ALL**: ladí všetky programy
 - **Free**: ladí len volné programy
 - **NIT**: ladí všetky programy so scanovaním siete
- 3 Stlačte tlačidlo **OK**, začne sa automatické ladenie. Po skončení automatického ladenia uvidíte zoznam TV a rádio kanálov.

Inštalácia » Manuálne ladenie

Manuálne ladenie

Ak poznáte parametre transpondérov na vybraných družiciach, môžete kanály ladiť aj manuálne.

1 Šípkami vyberte položku **Automatické ladenie** a stlačte tlačidlo **OK**. 2 Pre kompletné

Manuálne ladenie nastavte nasledujúce položky.

- Družica:** Šípkami vyberte požadovanú družicu.
- Transpondér:** Nastavte transpondér pre zvolenú družicu: Šípkami / vyberte transpondér.

Ak nemôžete nájsť vami požadovaný transpondér, vyberte položky **NEW** (nový) na zmenu informácií o transpondéri nasledovne:

- **Frekvencia**
Zobrazuje frekvenciu transpondéra
- **Symbol Rate (prenosová rýchlosť)** Zobrazuje prenosovú rýchlosť transpondéra
- **FEC (Forward Error Correction)**

Šípkami vyberte voľbu pre FEC - Auto, 1/2, 2/3, 3/4, 5/6 a 7/8

- **Polarizácia** Vyberte si z možností Horizontal, Vertical, Circular Left, Circular Right.

Horizontálny výstup je 18V a vertikálny výstup je 13V po káble.

Poznámka

- Čo je transpondér? Bezdrôtové komunikačné zariadenie väčšinou pripojené k družici. Transpondér prijíma a vysiela príchodzie signály v určenom frekvenčnom rozsahu. Po prijatí signálov transpondéršíri tieto signály s rôznymi frekvenciami.

Režim ladenia

Určuje napadenie len nekódovaných programov alebo všetkých kanálov vrátane kódovaných.

Vyberte šípkami ⇧/⇩ režim ladenia.

- **All:** ladí všetky typy programov
- **Free:** ladí iba nekódované programy

NIT ladenie

Budeťte vyzvaný rozhodnúť sa, či chcete ladiť kanály pre ďalší transpondér.

Šípkami ⇧/⇩ vyberte YES alebo OFF. Pre ladenie siete volte položku YES.

PID ladenie

Kanály môžete ladiť manuálne zadáním individuálneho identifikátora paketu (PID).

Číselnými klávesmi zadajte PID. Šípkami ⇧/⇩ vyberte PID (Video PID, Audio PID alebo PCR PID), potom zadajte číselnými klávesami hodnotu PID.

Ladenie sa spustí stlačením klávesy OK. TV a rádio kanály uvidíte po automatickom preladení v zozname kanálov.

- 4 V menu na položke **Manuálne ladenie** stlačte červené tlačidlo.
- **Družica:** šípkami vyberte družicu
 - **Transpondér:** šípkami zmeňte transpondér
 - **Frekvencia:** zobrazuje aktuálnu frekvenciu
 - **Symbol Rate:** zobrazuje aktuálnu prenosovú rýchlosť
 - **FEC (Forward Error Correction):** zobrazuje aktuálnu hodnotu FEC
 - **Polarizácia:** zobrazuje aktuálnu polarizáciu
 - **Add TP:** stlačte zelené tlačidlo pre nový transpondér
 - **Del TP:** žltým tlačidlom zmažete aktuálny transpondér
 - **Červené tlačidlo:** uloží informácie o transpondéri

<<TERESTRIÁL>>

Automatické ladenie

- 1 Stlačte tlačidlo **OK** pre automatické ladenie
- 2 Pre uloženie zmien stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Stlačte tlačidlo **Back (↑)** pre odchod z menu a stlačte tlačidlá (**^/^\wedge**) pre výber požadovaného kanálu. Teraz môžete sledovať TV alebo počúvať rádio program.

Inštalácia » **Manuálne ladenie**

Manuálne ladenie

- 1 Šípkami **⇨/⇦** vyberte číslo kanálu
- 2 Stlačte tlačidlo **OK**. Začne sa automatické ladenie.
- 3 Stlačte tlačidlo **OK** pre uloženie zmien.
- 4 Stlačte tlačidlo **Back (↑)** pre odchod z menu a stlačte tlačidlá (**^/^\wedge**) pre výber požadovaného kanálu. Teraz môžete sledovať TV alebo počúvať rádio program.

Inštalácia » Pôvodné nastavenia

Pôvodné nastavenia

Ak sa objaví nejaká chyba po ladení programov a ich uložení, môžete použiť funkciu obnovenia pôvodných nastavení.

- 1 V menu Inštalácia vyberte šípkami \wedge/\wedge položku **Pôvodné nastavenia** a stlačte tlačidlo **OK**.
- 2 Šípkami \wedge/\wedge vyberte položku (**Factory Defaults** alebo **STB Reboot**) a stlačte **OK**.
 - **Factory Defaults:** vracia prijímač do výrobného stavu. Ak stlačíte v tomto menu tlačidlo **OK**, uvidíte dialógové okno na potvrdenie nastavenia kanálov na továrenske nastavenia. Vyberte si položku **YES** alebo **NO** a stlačte tlačidlo **OK**.
 - **STB Reboot** Ak v tomto menu stlačíte tlačidlo **OK**, SET-TOP-BOX (STB) sa zreštartuje.

Nastavenia systému

V tomto menu môžete konfigurovať systém. Stlačte tlačidlo **MENU**.
Šípkami zvolte položku **Nastavenia systému**.

Nastavenia systému » Nastavenia jazyka

Nastavenia jazyka

Jazyk si môžete nastaviť pre OSD, Audio 1-2, teletext, titulky a EPG 1-2

- 1 Šípkami \wedge/\wedge v menu **Nastavenia systému** vyberte položku **Nastavenia jazyka** a stlačte tlačidlo **OK**.
- 2 Vyberte šípkami \wedge/\wedge ktorúkolvek z položiek SD, Audio 1-2, Teletext, Titulky a EPG 1-2 a šípkami \leftarrow/\rightarrow vyberte požadovaný jazyk.

Nastavenia systému > Nastavenia OSD

Nastavenia OSD

Môžete si nastaviť Priehľadnosť OSD, Dĺžku trvania OSD banneru a čas pre šetrič obrazovky.

- 1 V menu **Nastavenia systému** šípkami \wedge/\wedge vyberte položku **Nastavenia OSD**.
- 2 Vyberte niektorú z položiek **Priehľadnosť**, **Čas šetriča obrazovky**, **VFD modul a Display v Standby režime** a šípkami \Rightarrow/\Leftarrow vykonajte zmeny.
 - **Priehľadnosť:** 0 (nepriehľadný) až 100%
 - **Priehľadnosť okna:** 0 (nepriehľadný) až 100%
 - **Trvanie banneru:** od 1 do 60 sekúnd alebo vždy
 - **Časovač šetriča obrazovky:** od 1 do 60 sekúnd alebo vôbec
 - **Serial module:** X-crypt alebo žiadny

Nastavenia systému > Systém a pomer

Systém a pomer

Môžete si nastaviť rôzne parametre pre TV systém, Pomer strán TV, Pomer strán obrazu, Pomer strán videa, RGB, YPbPr alebo kompozitný, RF kanál, systém vysielania, zmrazenie videa a DVB titulky.

- 1 V menu **Nastavenia systému** šípkami \wedge/\wedge vyberte položku **Systém a pomer** a stlačte tlačidlo **OK**.
- 2 Šípkami \wedge/\wedge vyberte položku a šípkami \Rightarrow/\Leftarrow vykonajte zmeny.
 - **TV systém:** 576p, 720p, 1080p
 - **Pomer strán obrazu:** môžete nastaviť pomer strán obrazu vášho TV (4:3, 16:9 alebo Auto)
 - **Pomer strán obrazu:** môžete nastaviť pomer zobrazovania podľa pomeru strán TV (Letter Box, Pan & Scan, Mixed alebo Full).
 - **Typ video signálu:** RGB, YPbPr, Kompozitný
 - **Zmrazenie obrazu:** On/Off
 - **Dolby Digital:** PCM/Bitstream
 - **Time Shift:** manuálne/automaticky

Nastavenia systému » Nastavenia času

Nastavenia času

Môžete si nastaviť časovú zónu.

V menu **Nastavenia systému** šípkami \wedge/\wedge vyberte položku **Nastavenia času** a stlačte tlačidlo **OK**.

- ☞ **Nastavenie časovej zóny:** šípkami \Rightarrow/\Leftarrow nastavte režim na Auto alebo Manuálne ☞ **Časová zóna:** šípkami \Rightarrow/\Leftarrow nastavte časovú zónu. Miestny čas bude automaticky zmenený podľa tohto nastavenia. Nastavte šípkami \Rightarrow/\Leftarrow čas, ak je režim nastavený na AUTO. Ak je režim MANUÁLNE, zadajte číselným klávesmi čas. ☞ **Letný čas:** vyberte režim pre túto funkciu na On alebo Off

Nastavenia systému » Správa časovača

Správa časovača

Pre TV program si môžete nastaviť časovač a to ON, OFF a TV program. Pre rezerváciu si zvolte udalosť číslo NO.

- **Čas zapnutia:** číselnými klávesami zadajte čas zapnutia
- **Čas vypnutia:** číselnými klávesami zadajte čas vypnutia
- **Opakovanie:** zvoľte šípkami \Rightarrow/\Leftarrow jednu z možností pre danú udalosť (raz, denne, jeden deň v týždni)
- **Program:** šípkami \Rightarrow/\Leftarrow si vyberte program a pre uloženie stlačte tlačidlo **OK**.

Nastavenia systému » Systémové informácie

Systémové informácie

Môžete si skontrolovať informácie o systéme ako napríklad názov modelu, hardvérovú verziu, verziu loadera, verziu hlavného softvéru a dátum hlavného softvéru.

Nastavenia kanálu

V tomto menu môžete editovať TV a RÁDIO kanály do favoritných skupín. Stlačte tlačidlo Menu. V hlavnom menu šípkami \Rightarrow/\Leftarrow zvolte položku **Nastavenia kanálu**.

Nastavenia kanálu » Zmazat' kanály

Zmazat' kanály

Môžete zmazať ktorékolvek TV a RÁDIO kanály.

- 1 Šípkami \wedge/\wedge v menu **Nastavenia kanálu** si vyberte položku **Zmazat' kanály** a stlačte **OK**.
- 2 Šípkami \wedge/\wedge vyberte kanál, ktorý chcete vymazať a stlačte tlačidlo **OK**. Šípkami \Rightarrow/\Leftarrow sa prepínate medzi zoznamom TV a Rádio kanálov. Vybrať môžete viacero kanálov. **Zeleným** tlačidlom si vyberte režim mazania kanálu, TP alebo družice.
- 3 Pre zmazanie kanálov stlačte **červené tlačidlo**.

Nastavenia kanálu » Zmazat' všetky kanály

Zmazat' všetky kanály

Môžete zmazať všetky kanály.

- 1 V menu **Nastavenia kanálu** šípkami \wedge/\wedge vyberte položku **Zmazat' všetky kanály** a stlačte tlačidlo **OK**. Objavi sa okno pre potvrdenie vašej volby.
- 2 Šípkami \Rightarrow/\Leftarrow vyberte **ÁNO** a stlačte tlačidlo **OK** pre zmazanie všetkých kanálov.

Nastavenia kanálu » Oblúbené kanály

Oblúbené kanály Môžete editovať oblúbené kanály. K dispozícii máte 9 skupín favoritných kanálov (**News, Sports, Movie, Music, Shopping, Kids, Adults, Drama a Education**).

- 1 V menu **Nastavenia kanálu** šípkami \wedge/\wedge vyberte položku **Favoritné kanály** a stlačte tlačidlo **OK**.

2 V zozname TV/Rádio programov šípkami \wedge/\wedge vyberte kanály, ktoré chcete editovať, a stlačte **červené tlačidlo**. Vybrané kanály sú v zozname favoritných kanálov. Stlačením tlačidla **TV/R** sa prepínate medzi TV a Rádio kanálmi.

3 Tlačidlom **FAV** vyberte ďalšiu favoritnú skupinu.

4 V zozname TV/Rádio programov šípkami \wedge/\wedge vyberte kanály, ktoré chcete editovať, a stlačte **červené tlačidlo**. Opakujte kroky 3 a 4.

5 Volbu potvrdťte tlačidlom **OK**.

Nastavenia kanálu »Editovanie kanálov

Editovanie kanálov

Môžete premenovať zoznam kanálov. V menu **Nastavenia kanálu** šípkami \wedge/\wedge vyberte položku **Editovanie kanálov** a stlačte tlačidlo **OK**.

- **Tlačidlo FAV:** zobrazí zoznamy favoritných kanálov
- **Tlačidlá \Rightarrow/\Leftarrow :** prepínanie medzi zoznamami TV a Rádio kanálov

Na premenovanie názvu kanálu 1 Tlačidlami \wedge/\wedge , **PR +/-** alebo **Page +/-** vyberte kanál, ktorý chcete

prenovať a stlačte **zelené tlačidlo**. Zobrazí sa tabuľka písmen. **2 Modrým tlačidlom**

zmažte vybraný názov kanálu **3 Šípkami** vyberte písmená a

červeným tlačidlom potvrdťte.

- **ŽLTÉ tlačidlo:** vloženie medzery
- **MODRÉ tlačidlo:** posun späť
- **ČERVENÉ tlačidlo:** výber

Tlačidlom **OK** potvrdťte vašu volbu.

Nastavenia kanálu >SW manager

SW manager

Ak bude dostupný nový softvér, môžete si tento stiahnuť do vášho prijímača cez satelit. Počas stiahovania nevypínajte prijímač. Ak napájanie vypadne, zapnite znova prijímač a dokončíte stiahovanie.

V menu Inštalácia vyberte šípkami \wedge/\wedge položku **Software manager** a stlačte tlačidlo **OK**.

- **Program Upload:** kopíruje všetky údaje z Master STB do Slave STB.
 - **Channel Data Upload:** kopíruje len údaje o kanáloch z Master STB do Slave STB.
- Prepojte obidva prijímače káblom RS232C a potom stlačte tlačidlo **OK** na položke **Software Upload** v menu Master STB.
- **USB:** šípkami \wedge/\wedge vyberte súbor so softvérom a stlačte červené tlačidlo.
 - **OTA Update:** hlavný softvér alebo údaje o kanáloch môžu byť updatované cez satelit.

Rodičovský zámok

Špecifické kanály môžete uzamknúť a tak zabrániť ich sledovaniu neautorizovaným osobám. Stlačte tlačidlo **Menu**. V hlavnom menu vyberte šípkami \Rightarrow/\Leftarrow položku **Rodičovský zámok**.

Rodičovský zámok >Zamknutie kanálu

Zamknutie kanálu

Kedykoľvek budete chcieť sledovať zamknutý kanál, budete vyzvaný na zadanie PIN kódu.

- 1 V menu Rodičovský zámok vyberte šípkami \Rightarrow/\Leftarrow položku **Zamknutie kanálu** a stlačte tlačidlo **OK**.
Šípkami \Rightarrow/\Leftarrow , tlačidlami **PR +/-** alebo **Page +/-** vyberte kanál a stlačte tlačidlo **OK**. Zvolený kanál sa zobrazí so zámkom. Pre zmazanie stlačte ešte raz.
- 2 Pre potvrdenie stlačte **červené tlačidlo**.
- 3 Pre pohyb PIG obrazovkou stlačte **modré tlačidlo**.

Rodičovský zámok »Ovládanie zámku

Ovládanie zámku

Kedykoľvek budete chcieť sledovať zamknutý kanál, budete vyzvaný na zadanie PIN kódu. Šípkami \nwarrow/\uparrow a tlačidlom OK vyberáte status zámku.

- Zámok systému:** šípkami \nwarrow/\uparrow vyberte položku Zamknutý alebo Odomknutý. Ak je vybraná položka Zamknutý, činnosť predných tlačidiel bude blokovaná.
- Zámok Menu:** šípkami \nwarrow/\uparrow vyberte položku Zamknutý alebo Odomknutý, submenu bude dostupné cez PIN kód.
- Režim zámku:** šípkami \nwarrow/\uparrow vyberte položku Raz alebo Vždy.
- Raz:** zadajte PIN kód raz na zamknutom kanály.
- Vždy:** zadajte PIN kód vždy na zamknutom kanály, modrým tlačidlom presuňte PIG obrazovku.

Rodičovský zámok »Zmena PIN kódu

Zmena PIN kódu

V tomto menu môžete vytvoriť nový PIN kód. Prednastavený kód je „0000“.

- Šípkami \nwarrow/\uparrow v menu Rodičovský zámok, Zámok systému, Zámok Menu vyberte položku Zmena PIN kódu a stlačte tlačidlo OK. 2 Zadajte starý PIN kód 3 Zadajte nový PIN kód 4 Znova zadajte nový PIN kód a potvrďte.

Poznámka

- Prosím majte na pamäti, že PIN kód musí byť štvormiestne číslo. Ak svoj PIN kód zabudnete, kontaktujte svojho dealera.

Hry

Tento výrobok poskytuje množstvo hier pre vašu zábavu. V hlavnom menu vyberte šípkami \nwarrow/\uparrow hru. 1 Šípkami \nwarrow/\uparrow v menu Hry vyberte hru a stlačte tlačidlo OK. 2 Používaním šípiek, číselných kláves a tlačidla OK sa podľa inštrukcií môžete baviť s hrou.

Multimédiá

Máte prístup k multimediálnym funkciám s USB, SATA a ethernet zariadeniami.

- Kedykolvek pripájate alebo odpájate USB a SATA konektor do prijímača, musíte dať prijímač do STAND-BY. Použiť môžete aj tlačidlo POWER na diaľkovom ovládanií. Prosím neodpájajte napájací kábel a vypínač na zadnom paneli.

Multimédiá »USB

Pripojte USB kľúč alebo externý harddisk cez USB konektor.

Multimédiá »SATA

Pripojte externý harddisk cez SATA konektor na zadnom paneli.

- HDD musí byť kompatibilný s FAT32 systémom. Ak harddisk nie je kompatibilný so systémom FAT32, musíte tento zmeniť použitím počítača alebo pomocou formátovania.

1 Prehrávanie mediálnych súborov Tlačidlami pre zmenu kanálu vyberte mediálny súbor a stlačte tlačidlo **OK**. **2 Update software** Tlačidlami pre zmenu kanálu vyberte S/W súbor a stlačte **červené** tlačidlo. **3 Zmazanie súborov** Tlačidlami pre zmenu kanálu vyberte S/W súbor a stlačte **zelené** tlačidlo. **4 Formátovanie** Žltým tlačidlom zmažte všetky súbory na pamäťovom zariadení.

- **PVR funkcia** Pre využívanie funkcie PVR musí byť k prijímaču pripojené cez USB alebo SATA rozhranie pamäťové zariadenie. **1) Nahrávanie :** počas sledovania programu stlačte tlačidlo **Rec** **2) Zastavenie:** počas nahrávania stlačte tlačidlo **Stop** **3) Prehrávanie:** tlačidlom **Play** spustíte prehrávanie nahrávky **4) Rýchle prevíjanie vpred:** stlačte tlačidlo **FFW** na zrýchlené prevíjanie až do 16x **5) Prevíjanie späť:** stlačte tlačidlo **REW** na prevíjanie späť až do 8x **6) Prerušenie:** na dočasné zastavenie stlačte tlačidlo **Pause**

7) Media player: tlačidlom F2 spustíte Media player 8) Time Shift:
tlačidlom F3 spustíte túto funkciu 9) Zoznam súborov: tlačidlom Text
zobrazíte zoznam v Media playeri

Multimédiá »Ethernet

Pred začiatkom update skontrolujte, či je správne pripojený ethernet kábel.

- 1) TCP IP set up Nastavte správne informácie pre nasledovné položky. TCP IP typ/ IP adresa/ Maska siete/ DNS typ/ DNS server
- 2) FTP Explorer Na pripojenie k FTP serveru stlačte OK. Vyberte S/W súbor a stlačte červené tlaèidlo.

Podmienený prístup

Okrem nekódovaných programov si môžete užiť aj sledovane kódovaných programov použitím prístupových modulov (CAM). Typy modulov a prístupových kariet závisia na prevádzkovateľovi služby. Ak chcete používať modul a kartu, kontaktujte svojho providera alebo distribútoru.

- Bez CA modulov a kariet sú dostupné len voľné programy.

Odstraňovanie problémov

Problém	Riešenie
Na čelnom displeji nesvetí LED Nie je napájanie	Pripojte správne napájací kábel
Nie je žiaden obraz	Uistite sa, že je STB zapnutý. Skontrolujte stav pripojenia. Skontrolujte stav kanálov a stav video výstupu.
Zlá kvalita obrazu	Skontrolujte úroveň signálu. Ak je príliš slabý, pokúste sa nastaviť parabolu.
Nie je žiaden zvuk	Skontrolujte úroveň hlasitosti na TV a STB. Skontrolujte stav funkcie MUTE na TV a STB. Skontrolujte pripojenie audio kábla.
Diaľkové ovládanie nefunguje	Nasmerujte diaľkové ovládanie k vášmu prijímaču. Skontrolujte a vymenite batérie. Skontrolujte, či niečo nezakrýva čelný panel.
Služba nebeží alebo je kódovaná	Uistite sa, že smart karta je určená pre danú službu.
Zabudli ste svoj PIN kód.	Pozrite kapitolu 5, Rodičovský zámok v tomto návode

PVR Funkcie

V tejto kapitole sú popísané nastavenia a funkcie PVR (Personal Video Recorder)

Multimédiá >> PVR Nastavenia

Maximálny čas nahrávania:

Tu presne zistíte maximálnu možnú dĺžku nahrávania pri manuálnom nahrávaní.

Maximálny timeshift čas nahrávania:

Tu presne zistíte maximálnu možnú dĺžku nahrávania v timeshift móde. Po prekročení tejto dĺžky budú súbory prepísané.

Timeshift:

Čo je timeshift? Timeshift je časovo posunuté sledovanie TV programov. To znamená, že aktuálne sledovaný program môže byť zastavený a neskôr znova pustený, napr. ak Vás pri športovom prenose vyruší telefonát, môžete si ho pomocou tejto funkcie časovo posunúť. (Stlačením tlačidla PAUSE)

Funkcia je dostupná iba pri zabudovanom alebo pripojenom HDD:

Zvolte si medzi možnosťami:

AUTO - Timeshift beží stále v pozadí

MANUAL - Timeshift funkcia sa spustí po stlačení tlačidla Timeshift

Rozšírený čas záznamu:

Pri nastavení timeru bude čas nahrávania predĺžený o nastavený počet minút

HDD Auto Standby:

ON - Harddisk sa vypne po 5 minútach nepoužívania

OFF - Harddisk je stále zapnutý

Auto Delete:

ON - ak je zapnutá táto funkcia, staršie záznamy sa po zaplnení disku vymažú automaticky.
(Okrem uzamknutých záznamov)

Manuálne nahrávanie:

Nahrávanie môžete spustiť hocikedy počas sledovania programu pomocou tlačidla RECORD.

Nahrávanie ukončíte stlačením tlačidla STOP, alebo sa nahrávanie ukončí automaticky po dosiahnutí nastevnej maximálne dĺžky nahrávania.

Nahrávanie pomocou funkcie Timer:

Funkcia Timer slúží na zapnutie priezdroja a nahrávanie zvoleného programu v presne zadanom čase.
Po ukončení nahrávania sa prístroj prepne do pôvodnej polohy (napr. Stand By).

Funkciu Timer vyvoláte tlačidlom TIMER, alebo alebo cez Menu v Systémových nastaveniach.

Nahrávanie pomocou funkcie Timer z elektrického programového sprievodcu EPG:

1. Naštartujte EPG pomocou tlačidla GUIDE
2. Zvolte si program pomocou šípiek
3. Na nastavenie funkcie Timer stlačte ZELENÉ tlačidlo
4. V otvorenom okne môžete meniť parametre nahrávania - čas spustenia, čas vypnutia, interval nahrávania, program, atď.
5. Svoje nastavenia potvrďte tlačidlom OK

Funkcie Vantage Player:

Túto funkciu naštartujete tlačidlom MEDIA na dialkovom ovládaní - zobrazí sa zoznam nahratých programov. K dispozícii sú tu nasledovné možnosti:

<< rýchle pretáčanie späť

>> rýchle pretáčanie vpred

Tlačidlom PAGE môžete preskakovat' dopredu a späť po jednotlivých sekciach nahratých programov.

Tlačidlo STOP zastaví prehrávaný program

Tlačidlom PAUSE pozdržíte prehrávaný program, opäťovným stlačením bude prehrávanie pokračovať.

Jedným stlačením tlačidla INFO získate informácie o nastavení nahrávania, opäťovným stlačením dostanete informáciu o aktuálnom nahranom programe

Funkcia strihu:

Vantage HD 8000 S Vám ponúka možnosť strihu nahratých programov - pomocou nej môžete napr. odstrániť neželané reklamy. Funkciu naštartujete stlačením tlačidla ZOOM počas prehrávania.

Šípkami < > sa dostaňte na začiatok resp. na koniec úseku, ktorý chcete vystrihnúť.

Tlačidlom FAV označíte začiatok, resp. koniec úseku, ktorý chcete vystrihnúť. Po označení konca zvoleného úseku potvrďte vystrihnutie tlačidlom OK. Ak chcete zrušiť vystrihnutie označeného úseku, stlačte ČERVENÉ tlačidlo.

Funkcia Záložka

Šípkami < > sa dostaňte na začiatok resp. na koniec úseku, ktorý chcete označiť záložkou Záložku uvedieme do činnosti pomocou tlačidla FAV.

Komfortné Funkcie

V tejto kapitole sú popísané komfortné funkcie prijímača.

PiP:

Funkcia PiP (picture in picture - obraz v obraze) sa naštartuje tlačidlom PiP, pričom sa vo výreze zobrazí vysielaný kanál, na hlavnú obrazovku môžete zvoliť iný kanál. Kanál na hlavnej obrazovke môžete meniť pomocou šípiek. Sťačením tlačidla SWAP navzájom vymeníte kanál vo výreze za kanál na hlavnej obrazovke. Tlačidlom PiP sa dostanete späť do normálneho režimu.

MoSAic

Stlačením ČERVENÉHO tlačidla sa dostanete do Multiobrazového menu, kde si môžete zvoliť medzi dvoma náhľadmi - 2x2 a 2x3 Kanály. To znamená, že môžete nechat bežať na obrazovke 4 alebo 6 kanálov naraz. Zvolte šípkami želaný kanál a potvrdte ho tlačidlom OK. Vami zvolený kanál sa objaví na hlavnej obrazovke.

Videotextová navigácia:

Zvolíte ju tlačidlom TEXT. Zobrazí sa okno s dostupnými jazykovými verziami, kde pomocou šípiek a tlačidla OK vyberiete svoju verziu. Teraz sa zobrazí videotext na hlavnej obrazovke. Tento môžete posúvať zadáním čísla stránky alebo šípkami.

Špecifikácie

TUNER & CHANNEL		
Satellite(DVB-S2)	Input Frequency	950-2150MHz
	Input connector	F-type, IEC 169-24, Female
	Symbol Rate	DVB-S2:10-30Ms/s(QPSK),10-31Ms/s(8PSK) 2-45Ms/s
	Demodulation	QPSK, 8PSK
	Convolution code rate	DVB-S2: Auto1/2,2/3,3/4,3/5,4/5,5/6,8/9,9/10(8PSK) Auto 2/3,3/4,3/5,5/6,8/9,9/10(8PSK) DVB-S: Auto1/2,2/3,3/4,5/6,7/8
	LNB Power & Polarization	Vertical: DC13.5V Horizontal: DC18V Current: MAX. 500mA Overload Protection
	22KHz Tone DiSEqC Control	Frequency : 22KHz +/- 1KHz Amplitude : 0.6V +/- 0.2V Version 1.1,1.2,USALS & Uncable
	Input Frequency(Europe)	VHF : 174~230MHz UHF : 470-860MHz
Terrestrial(DVB-T)	Channel Bandwidth	7MHz(for VHF), 8MHz (for UHF)
	Input connector	IEC 169-2, Female (RF IN).
	Demodulation	COFDM 2K/8K-Carrier
	FEC Mode rate	1/2,2/3,3/4,5/6,7/8
	Guard Interval Modes	1/32, 1/16, 1/8, 1/4 active symbol duration
	Switching Mode Power Supply	
Satellite	Input Voltage	AC100-250V~,50/60Hz
	Power Consumption	MAX.50W (Standby: Less than 3W)
Terrestrial	Input Voltage	AC100-250V~,50/60Hz
	Power Consumption	MAX.35W (Standby: Less than 3W)
MPEG TS A/V Decoding		
Transport Stream		MPEG-2 ISO/IEC 1318-1
Profile Level		MPEG-2 MP@ML MPEG-2 MP@HL, MPEG-4 AVC/H.264 HP@L4
Aspect Ratio		4:3, 16:9, Letter Box
Video Resolution		1080i, 720p, 576p
Audio Decoding		MPEG-1, Musicam Layers 1 & 2
Audio Mode		Single channel/Dual channel/Joint Stereo/Stereo
Sampling Rate		32,44,16 & 48KHz

Špecifikácie

System Resources	
Main Processor	ST40 CPU core: 266MHz(STi7101)
Flash Memory	8 Mbyte (Optional Expand)
Video DDR SDRAM	64 Mbyte (Optional Expand)
System DDR SDRAM	64 Mbyte (Optional Expand)
EEPROM	8Kbyte
A/V & Interfaces	
Digital output(HD)	HDMI(TMDS main video output) YPbPr
TV-Scart & RCA(SD)	Video : CVBS / RGB output Audio : L/R output
VCR-Scart(SD)	Video : CVBS output / CVBS input bypass Audio : L/R output / L,R input bypass
Digital Audio output	Digital AC-3 Decoding output Digital Audio Bitstream output(S/PDIF)
S-Video	Video : S-Video output
RS-232C	Transfer rate 115.2Kbps, 9 pin D-sub type
PVR Ready(Optional)	USB2.0 High speed host controller Serial ATA hard-disk drive support
	Fast Ethernet (10/100)
Network (Optional)	Direct access arrangement modem PSTN Modem(V.24) Modem analog front end(MAFE/DAA) interface
Conditional Access System	
PCMCIA (Optional)	2 Slot of DVB-CI
Smart Card(Optional)	2 Smart card Reader for Embedded CAS like
Front panel	
Display	Dot-Matrix VFD (Vacuum Fluorescent Display)
Keys	Touch pad 7Keys
Accessories	
RCU	IR(Freq. : 38Khz), Battery : 2x1.5V AAA
HDMI Cable	1.5M
Manual	
Physical Specification	
Size (W x H x D)	375 x 60 X 230mm
Net Weight	3.5Kg
Operation Temperature	0~50 C
Storage Temperature	-10~+60 C