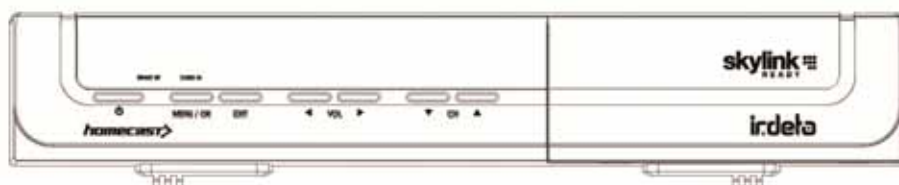


DIGITÁLNÍ SATELITNÍ HD PŘIJÍMAČ

homecast 
Connecting Your Digital Dream



Model: **HS-3200 CIIR**

HD
TV
1080p

PVR
READY

HDMI
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

DOLBY
DIGITAL



Uživatelská příručka

Představení

Vážení zákazníci,

Děkujeme Vám, že jste si vybrali výrobek firmy Homecast, leadera na trhu digitální televize.

Abychom předešli případným nedorozuměním, dovoluujeme si Vás upozornit na několik zásad, jejichž respektování zajistí Vaši spokojenost s jeho užíváním.

- Zakoupili jste si výrobek s vysokou technickou úrovní, jehož příprava k bezproblémovému užívání je složitá a vyžaduje odborné znalosti.
- Návod, který držíte v ruce je určen k obsluze přístroje, nikoliv k jeho nastavení v souvislosti s dalšími používanými komponenty rozvodu satelitního signálu
- Samotné nastavení výrobku a jeho propojení s dalšími komponenty proto prosíme svěřte odborné firmě.
- Pouze odborná montáž, nastavení a propojení Vám umožní používat výrobek k Vaší spokojenosti.
- Servisní organizace, která je vyznačena v záručním listě Vám opraví případné závady přístroje, ale nevyřeší chyby způsobené neodbornou montáží, nastavením nebo propojením s dalšími komponenty.
- Informaci o odborné montáži si prosím nechte vyznačit do záručního listu včetně kontaktu na montážní firmu.

Více informací o výrobcích značky Homecast naleznete na www.homecast.cz



Obsah

1. PŘED SPUŠTĚNÍM	8
1.1 Bezpečnostní informace	8
1.2 Recyklace	11
1.3 Příslušenství	11
2. OVLADAČE A FUNKCE	12
2.1 Čelní panel (odklopená dvířka)	12
2.2 Zadní panel	13
2.3 Dálkový ovladač	15
3. PŘIPOJENÍ PŘIJÍMAČE	17
3.1 Připojení TV a video rekordéru	17
3.2 Připojení satelitní antény	19
3.3 Připojení externího USB zařízení	21
4. PŘEHLED MENU	22
4.1 Ovládání menu	22
4.2 Průvodce v menu	22
4.3 Struktura MENU	23
5. NASTAVENÍ PŘIJÍMAČE	25
5.1 První instalace	25
5.2 Menu Instalace	29
5.2.1 Anténa	29
5.2.2 Automatické vyhledávání	36
5.2.3 Ruční vyhledávání	37
5.2.4 Úpravy Transpondéru	39
5.3 Nastavení	40

5.3.1 Nastavení výstupu	40
5.3.2 Nastavení jazyka	41
5.3.3 Nastavení času	42
5.3.4 Rodičovský zámek.....	43
5.3.5 Ztracené heslo	44
5.3.6 Nastavení OSD	44
5.4. Předvolby.....	45
5.4.1 Setřídění	45
5.4.2 Rezervace pořadu	46
5.4.3 Vymazání předvoleb	48
5.5 Servis	49
5.5.1 Tovární nastavení.....	49
5.5.2 OTA	50
5.6 Systém info	52
5.6.2 Úsporný režim.....	52
5.7 PVR	54
5.7.1 Nastavení záznamu	54
5.7.2 HDD informace	55
5.7.3 Formátování HDD	55
5.7.4 Odpojte HDD.....	56
6. STANDARDNÍ OPERACE	57
6.1 Informační okno	57
6.2 Přepnutí mezi TV a Rádio kanály	58
6.3 Zobrazení seznamu TV nebo Rádio kanálů	58

6.3.1 Zobrazení programu / Abecední vyhledávání	59
6.3.2 „Vymazat“ kanál	60
6.3.3 „Přesunout“ kanál.....	60
6.3.4 „Přejmenovat“ kanál nebo skupinu oblíbených programů	61
6.3.5 „Zámek“ kanálu	62
6.3.6 Nastavení seznamu oblíbených (Favoritních) skupin.....	63
6.4 Menu Volby	64
6.4.2 Teletext.....	64
6.4.3 Titulky	65
6.4.4 Multifeed	66
6.5 A / V +	66
6.5.1. Výstup zvuku.....	66
6.5.2. Režim Video	67
6.5.3 Rozlišení obrazu	67
6.6 FAV (oblíbené kanály)	68
6.7 Třídění A-Z	69
6.8 EPG (Elektronický programový průvodce)	70
6.9. Funkce PVR	71
7. Zobrazení nahraného programu.....	74
7.1 Seznam souborů / funkce přehrávání.....	74
7.2 Funkce Opakovaného přehrávání	77
7.3 Funkce MARK / JAMP.....	77
8. Poznámky	78
9. RŮZNÉ.....	79
9.1 Vlastnosti	79

9.2 Technické specifikace	80
9.3 Glosář	82
9.4 Řešení problémů.....	83
9.5 Prohlášení o shodě	85

1. PŘED SPUŠTĚNÍM

1.1 Bezpečnostní informace

Pečlivě si přečtěte tento návod a ujistěte se, že uvedeným pokynům rozumíte. Z důvodu bezpečnosti si ověřte, jaký následek bude mít každý z úkonů.

Varování, upozornění a poznámky

Uvnitř návodu si všimněte zejména následujících symbolů, které upozorňují na nebezpečné situace.



Upozornění - upozorňuje na situaci, která může mít za následek poškození zařízení, pokud se jí nevyvarujete.



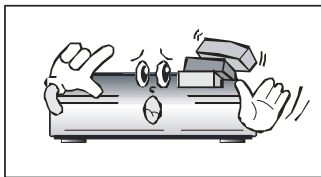
Varování, Upozorňuje na nebezpečnou situaci, která může mít za následek vážná poranění, pokud se jí nevyvarujete.



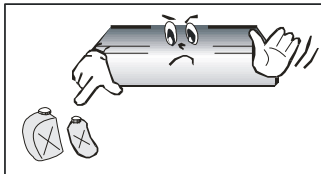
Poznámka, upozorňuje na doplňkové informace pro uživatele, které jej informují o možných problémech a pomáhají mu porozumět, používat a udržovat zařízení.

Nedotýkejte se konektorů, pokud je přijímač zapojen do 230V zásuvky. Pokud si nejste jistí správným zapojením přijímače, kontaktujte prodejce. Zajistěte správné uzemnění a instalaci přijímacího zařízení.

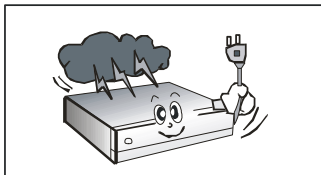
Záruční opravy jsou možné pouze v autorizovaném servisu Homecast.



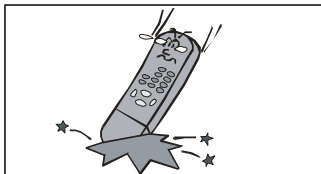
Na zařízení nestavte těžké předměty a neblokujte větrací otvory. (Jejich blokování může způsobit velké zahřívání přijímače a tím i jeho nestabilitu). Blokováním větracích otvorů můžete způsobit vznik požáru. Zabezpečte dostatečnou cirkulaci vzduchu k větracím otvorům přijímače.



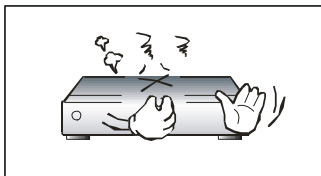
Povrch neošetřujte benzolem ani těkavým benzínem. Mohli byste tak poškodit barvu.



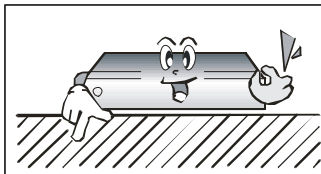
V případě dlouhodobého nepoužívání zařízení nebo během bouřky odpojte napájecí kabel a anténu!



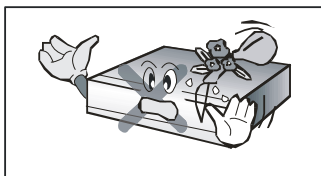
Pokud právě nepoužíváte dálkový ovladač, uložte jej na bezpečné místo.



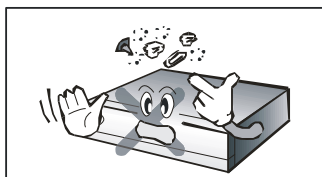
V případě výskytu kouře nebo zápachu pálicí se hmoty zařízení okamžitě vypněte a vytáhněte ze zásuvky. Následně kontaktujte autorizovaný servis.



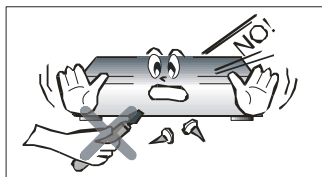
Zařízení nestavte na kluzký nebo šikmý povrch.



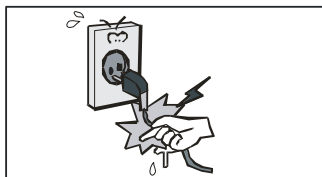
Zařízení nesmí přijít do styku s vodou a vlhkostí. Nepokládejte na zařízení žádné předměty, např. vázu.



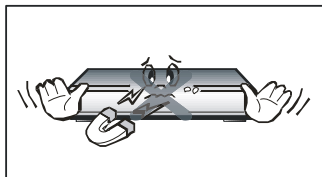
Čistěte od prachu. Prachové nebo kovové částice uvnitř zařízení mohou způsobit požár nebo zásah elektrickým proudem.



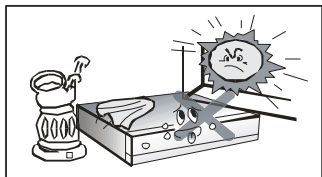
Zařízení nerozebírejte ani nemontujte. Zařízení neotevírejte!



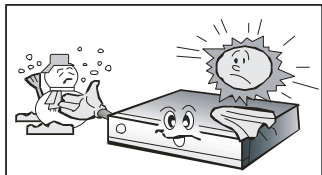
Při odpojování zařízení ze zásuvky netahejte za napájecí kabel. Nepoužívejte zařízení s poškozeným napájecím kabelem.



Zařízení stavte v dostatečné vzdálenosti od magnetických předmětů a reproduktorů.



Zařízení umístěte na dobře větrané místo, mimo dosah přímého slunce a na suché místo. Zajistěte volný prostor okolo větracích otvorů a teplotu v rozmezí od 5 – 30°C. Předejdete tak silnému zahřívání přístroje.



Při přesunu přijímače z chladného na teplé místo vyčkejte 2 hodiny před zapojením.

Přijímač je vyroben pro běžné použití. Současný nábytek bývá potažen různými druhy lakovaných a plastických materiálů. Nelze vyloučit, že některé látky obsahují prvky, které mají vliv na změkčení gumových podložek přijímače.

1.2 Recyklace



Tato značka na výrobku upozorňuje, že výrobek nesmí být vyhozen do běžného odpadu. Abychom předešli poškození životního prostředí nebo lidského zdraví nekontrolovanou likvidací, doporučujeme při likvidaci kontaktovat prodejce s žádostí o informace o bezpečné likvidaci tohoto výrobku.



Většina baterií nesmí být vyhozena do běžného odpadu. Při výměně baterií zlikvidujte prázdné baterie s ohledem na ochranu životního prostředí.

1.3 Příslušenství

- Návod
- Dálkový ovladač
- Baterie (2x AAA 1,5V)
- HDMI kabel
- YUV kabel

2. OVLADAČE A FUNKCE

2.1 Čelní panel (odklopená dvířka)



- | | |
|--|--|
| 1. Stand-By: | Červená LED, kontrola režimu Stand-By |
| 2. CARD IN: | Zelená LED, kontrola vložení CA modulu. |
| 3. LED displej: | 4místný, 7 segmentový LED displej, zobrazí číslo právě sledovaného programu. V pohotovostním stavu zobrazuje přesný čas. |
| 4. Vypínač: | Zapne/vypne přijímač (přepne přijímač z/do režimu Stand-By) |
| 5. MENU / OK: | V režimu sledování zobrazí menu. V MENU aktivuje označenou položku menu. |
| 6. EXIT: | Odchod z aktuálního menu nebo ukončení aktuální operace. |
| 7. ◀ ▶: | V režimu zobrazení zesílí/zeslabí hlasitost a v režimu menu mění nastavení. |
| 8. ▲ ▼: | V režimu zobrazení přepíná kanály a v režimu menu posouvá kurzor nahoru a dolů. |
| 9. Integrovaný CI-Slot: | Slouží pro připojení CA modulů a dekodovacích karet pro příjem kódované TV. |
| 10. Integrovaný dekodér IrDeto: | Vestavěný originál dekodér IrDeto pro vložení dekodovací karty a příjem kódované TV. |

Důležité upozornění: Pro bezproblémovou komunikaci přijímače s CA modulem (příjem kódovaných programů) používejte pouze originální CA moduly doporučené výrobcem nebo prodejcem.

2.2 Zadní panel



- | | |
|-----------------------------|---|
| 1. DISH IN | Vstup pro připojení parabolické antény s LNB blokem (+13V/+18V, 300mA max) |
| 2. HD OUT | Konektory pro výstup HD video signálu (CINCH - Y,Pb,Pr). U tohoto výstupu můžete zvolit různé obrazové rozlišení. Nejlepší kvalitu obrazu získáte při propojení před HDMI výstup. |
| 3. Přívod el. napětí | Síťový kabel přijímače 90 - 240VAC, 50/60Hz. Přijímač zapojte do zdroje napájení po připojení všech zařízení. |
| 4. LOOP OUT | Výstup LOOP OUT je výstupem signálu vysílaného vstupem DISH IN. (průchod signálu z parabolické antény) |
| 5. CVBS | Konektor výstupu analogového video signálu (CVBS). |
| 6. AUDIO OUT | Analogový Audio-výstup (L+R) pro připojení např. HiFi systému. |

- 7. HDMI** Konektor pro připojení TV. HDMI rozhraní (Audio/Video) pro připojení zařízení vybaveného kompatibilním vstupem (vysoké rozlišení), např. plazmového nebo LCD televizoru. Pro tento konektor můžete zvolit různá rozlišení obrazu.
- 8. S/PDIF** Digitální optický audio výstup pro připojení digitálního Dolby dekodéru.
- 9. USB** USB konektor slouží pro připojení externích USB disků (pořízení záznamu, softwarová aktualizace)
- 10. SCART** Konektor výstupu analogového video a audio signálu pro připojení televizoru.
- 11. VYPÍNAČ** Vypínač pro odpojení / připojení přijímač k el. síti.

Upozornění:

Přijímač je opatřen bezpečnostní etiketou pro záruční opravy. Pokud je etiketa poškozena, nelze uznat případnou poruchu pro záruční opravu. Veškeré záruční opravy tohoto přístroje lze provádět pouze prostřednictvím autorizovaného servisu Homecast.

2.3 Dálkový ovladač

1. PWR (POWER):

Zapne nebo vypne přijímač (režim Stand-by)

2. TV/Rad:

Přepíná mezi TV a Rádio kanály.

3. TV/SAT:

Přepínání mezi režimem TV a SAT

4. Čísła:

Číselnými tlačítky 0-9 vybíráte kanály nebo upravujete hodnoty v menu. Lze je využívat pro abecední vyhledávání v řazených seznamech.

5. Back:

Přesun na předchozí kanál. Přepíná mezi posledním a předposledním zvoleným programem.

6. Mute:

Vypnutí/Zapnutí zvuku (dočasné vypnutí zvuku)

7. Opt:

Vybere jednu z možností pro volby Audio, Teletext, Titulky, Multifeed.

8. A/V+:

Zvolí Formát obrazu (4:3, 4:3 Letter Box, 16:9) a Výstup zvuku (Stereo, Levý kanál, Pravý kanál, L+P kanál), Rozlišení obrazu (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p)

9. Fav:

Zvolí skupinu oblíbených kanálů a umožní výběr mezi předladěnými satelity.

10. A-Z.

Automaticky seřadí kanály podle abecedy.

11. Menu:

Zobrazí hlavní menu přijímače a přesune z nižší úrovně menu do režimu zobrazení.

12. EPG:

Spustí elektronického programového průvodce.



13. INFO:

Zobrazí informační lištu daného kanálu, při druhém stisknutí zobrazí informace EPG.

Při nahrávání na HDD zobrazuje délku provedeného záznamu.

14. ⬅➡⬆⬇:

Pohyb v menu nebo v seznamu kanálů. Mění parametry nastavení.

15. OK:

Potvrzení výběru v menu. Během sledování TV nebo poslechu rádia se po stisknutí tlačítka OK zobrazí seznam kanálů.

16. V+/-:

Nastavení hlasitosti (Zesílení/zeslabení)

17. EXIT:

Ukončení funkce nebo ukončení pod-menu a hlavního MENU

18. P+/-:

Přepne na následující nebo předchozí kanál. Rychlé listování v seznamu kanálů.

19. Pause:

Přeruší/uvolní přehrávání

20. Play:

Spustí přehrávání zvoleného souboru.

21. REW: Přetáčení dozadu.

22. STOP: Ukončí přehrávání.

23. FF: Přetáčení dopředu.

24. REC: Spustí nahrávání.

25. SLOW: Zpomalení přehrávání.

26. LIST:

Zobrazí obsah připojeného USB disku, zobrazí seznam nahraných souborů.

27. A-B:

Nastaví oblasti opakovaného přehrávání.

28. MARK:

Nastaví záložku.

29. JUMP:

Přesune přehrávání na záložku.

30. SLEEP:

Sleep Timer. Vypnutí přijímače po uplynutí nastavené doby (10 – 180 min)

31. F1: POŠTA – Zobrazení příchozí pošty

32. F2: SDĚLENÍ – Zobrazení příchozího sdělení

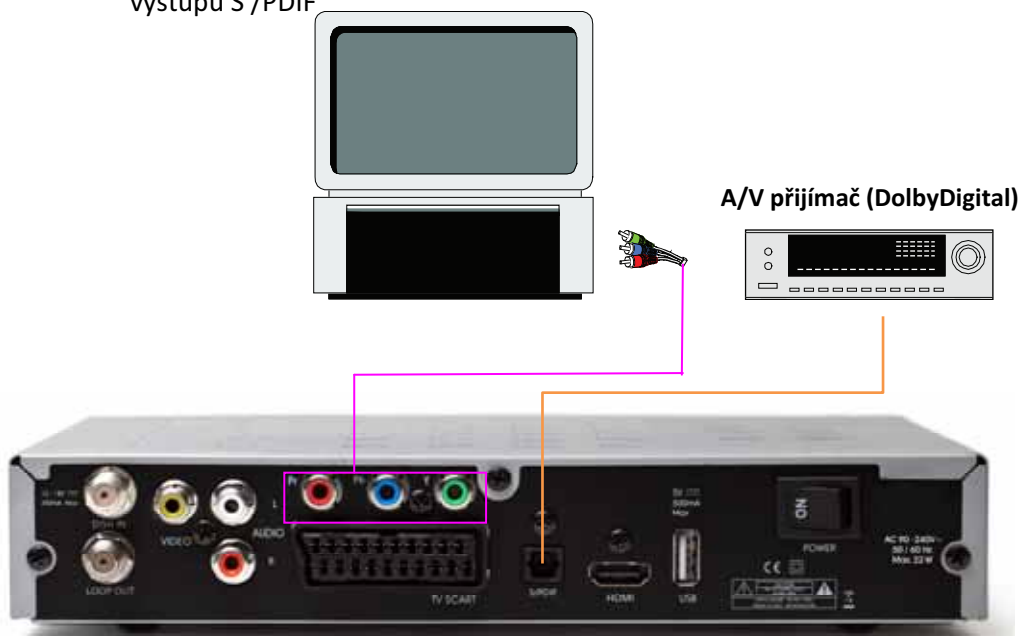
33. F3: TEXT – Aktivace funkce Teletext

3. PŘIPOJENÍ PŘIJÍMAČE

3.1 Připojení TV a video rekordéru

**Připojte přijímač k TV pomocí konektorů Y, Pb, Pr
(HD - vysoká kvalita obrazu)**

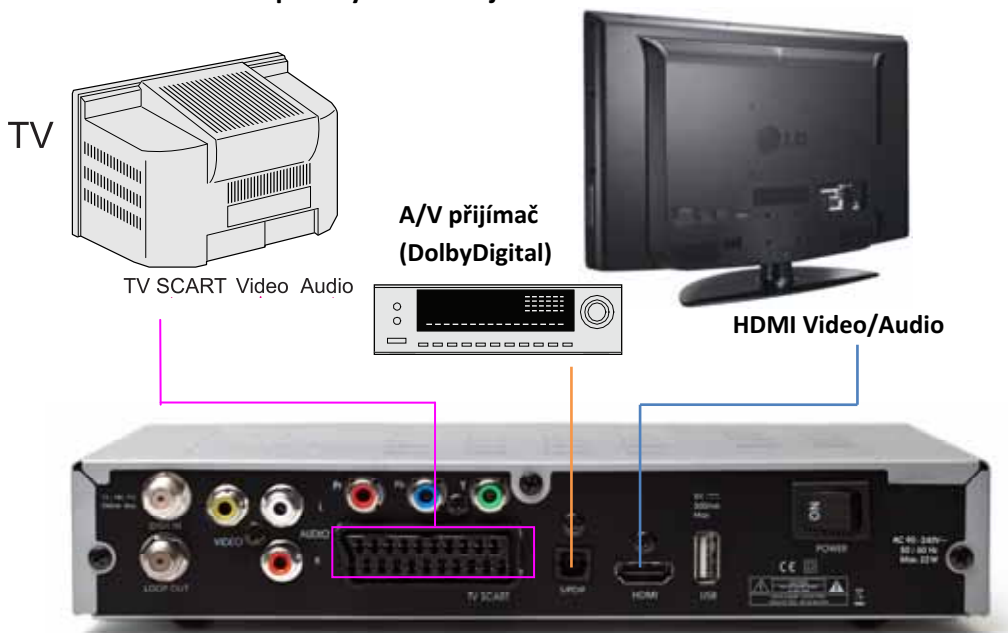
1. Programy, vyžadující HDCP (Digital Copy Protection) nebudou zobrazeny. HDCP je podporována pouze přes výstup HDMI.
2. Propojte komponentní výstupy (Y, Pb, Pr) přijímače s odpovídajícími konektory na TV.
3. Stiskněte tlačítko A/V+ (volba Rozlišení obrazu) na dálkovém ovladači (od určitého typu firmwaru) a zvolte odpovídající rozlišení (1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i). Řiďte se pokyny výrobce vaší TV.
4. Pokud máte příslušný audio systém, připojte jej pomocí optického výstupu S/PDIF



**Připojte přijímač k TV pomocí HDMI nebo SCART konektoru.
(HD - velmi vysoká kvalita obrazu)**

1. Propojte HDMI výstup přijímače s HDMI vstupem vaší TV. HDMI podporuje HDCP.
2. Tlačítkem A/V+ (volba Rozlišení obrazu) na dálkovém ovladači (od určitého typu firmwaru) zvolte příslušné rozlišení (1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i). Řiďte se pokyny výrobce vaší TV.
3. Připojte SCART výstup přijímače se SCART vstupem Vaší TV. Nastavení provedete v kapitola 5.3 „Nastavení výstupu“.
4. Pokud máte příslušný audio systém, připojte jej pomocí optického výstupu S/PDIF.

Pokud bude přijímač propojen s televizorem přes HDMI konektory, budete moci plně využít všech jeho funkcí.



3.2 Připojení satelitní antény

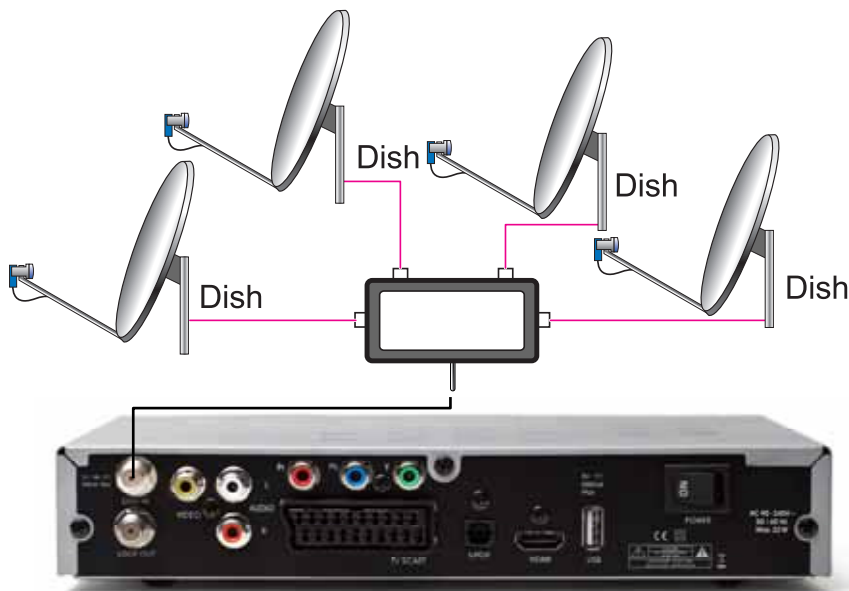
1) Připojte přijímač k LNB pomocí koaxiálního kabelu.

Pro plnou funkcionalitu přijímače je nutné připojit kabel se satelitním signálem do vstupu DISH IN.



2) Připojte přijímač k DiSEqC přepínači nebo multipřepínači

Propojte výstup DiSEqC přepínače se vstupem DISH IN.



Zkontrolujte, zda máte aktivní a nastavený příjem pomocí ovládacích DiSEqC signálů. Nastavení provedete v menu:

Hlavní menu > Instalace > Anténa

3) Připojte přijímač k motoricky ovládané anténě (DiSEqC 1.2 motor)

Propojte výstup motoru se vstupem DISH IN.

Nastavení motorické antény provedete v menu:

Hlavní menu > Instalace > Anténa



3.3 Připojení externího USB zařízení

Přijímač má jeden USB 2.0 port (typ A) pro připojení externího nosiče dat, např. ext. HDD (podporovaný formát USB disků je FAT 16/32, doporučuje se používat formát disku FAT 32).

USB port využijete pro pořízení záznamu televizního vysílání, ale také s jeho pomocí můžete provádět přenos programové skladby na USB zařízení (viz. kapitola 5.5.3) a naopak.

Upozornění:

Vzhledem k objemu a rychlosti zapisovaných dat při pořizování záznamu televizního vysílání (zvláště u HD vysílání) doporučujeme použití značkových HDD.



4. PŘEHLED MENU

4.1 Ovládání menu



Podmenu

Hlavní menu

- Stiskněte tlačítko menu na dálkovém ovladači nebo předním panelu přijímače pro otevření hlavního menu.
- Podřízené menu zvolíte tlačítky \blacktriangle / \blacktriangledown / \blacktriangleleft / \blacktriangleright .
- Zvolené podřízené menu se rozsvítí.
- Stiskněte tlačítko OK pro otevření zvoleného podřízeného menu.
- Pro přechod zpět na předchozí menu stiskněte tlačítko **EXIT**.

4.2 Průvodce v menu

V menu jsou ve spodní části obrazovky zobrazeny krátké informace o možnosti použití tlačítek na dálkovém ovladači.



Příklad:

- \blacktriangle / \blacktriangledown Posun kurzoru
- \blacktriangleleft / \blacktriangleright Volba nebo změna možností

OK Uložení a odchod

EXIT Pouze ukončení.

4.3 Struktura MENU



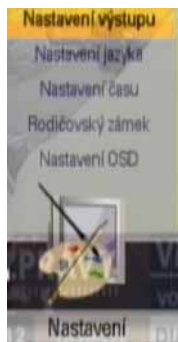
INSTALACE

Anténa: Výběr a nastavení satelitů, transpondérů a LNB pro vyhledávání kanálů.

Aut. vyhledávání: Automatické vyhledávání kanálů zvoleného satelitu bez zadávání speciálních parametrů.

Ruční vyhledávání: Manuální vyhledávání kanálů pomocí uživatelských parametrů.

Úpravy Transpondérů: Vymazání, úpravy a přidání parametrů satelitů a transpondérů.



NASTAVENÍ

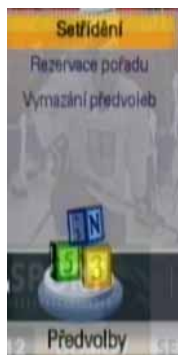
Nastavení výstupu: Zvolte výstup obrazu.

Nastavení jazyka: Nastavení jazyku menu, audia a titulků.

Nastavení času: Nastavení data a času.

Rodičovský zámek: Změna hesla a úrovně rodičovské kontroly (věkový limit).

Nastavení OSD: Nastavení transparentnosti OSD, délky času do zobrazení spořiče obrazovky, délky času pro zobrazení oken atd.

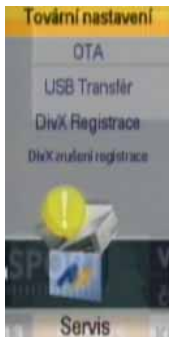


PŘEDVOLBY

Setřídění předvoleb: Třídění uložených kanálů podle transpondérů, distributora nebo Systému CAM (typ kódování)

Rezervace pořadu: Přehled rezervací, manuální nastavení a editace rezervace

Vymazání předvoleb: Zde můžete vymazat kanály a satelity.

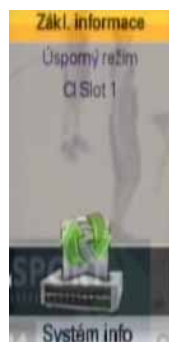


SERVIS

Tovární nastavení: Nastavení přijímače do původního stavu daného výrobcem.

OTA: Spuštění aktualizace software přijímače přes satelit na nejnovější verzi (je-li k dispozici).

USB transfer: Přenos seznamu kanálů na USB zařízení a naopak (programový setting)



SYSTÉM INFO

Úsporný režim: Nastavení úsporného režimu.

CI-Slot 1: Informace o použitém CAM modulu ve slotu.

Irdeto: Informace a nastavení vestavěného dekodéru

Pošta: Vyzvednutí příchozí pošty

Sdělení: Vyzvednutí příchozího sdělení



PVR

Nastavení záznamu: Přednastavení délky přímého nahrávání

HDD informace: Zobrazení informací o nosiči.

Formátování HDD: Vymazání souborů z datového nosiče

Odpojte HDD: Odhlášení datového nosiče od přístroje, zabrání datové ztrátě.

Upozornění: Funkce, ovládání přijímače nebo zobrazení některých částí menu přijímače se mohou měnit s aktuální verzí hardwaru a softwaru přijímače!!!

5. NASTAVENÍ PŘIJÍMAČE

5.1 První instalace

Instalační průvodce se zobrazí po prvním spuštění přijímače nebo po resetu do továrního nastavení (Kapitola 5.5.1). Pomocí první instalace můžete pohodlně a rychle nainstalovat váš přijímač.



Krok 1

Tlačítka ▲/▼ vyberte jazyk pro Menu OSD (přednastavena čeština)

Stiskněte tlačítko **OK** pro uložení a přejděte k dalšímu kroku.



Krok 2

Tlačítka ▲/▼ zvolte oblíbený satelit. Pokud jste zvolili jeden z nabízených satelitů, tak se do paměti přijímače (po stisku OK) automaticky přehraje přednastavený seznam kanálů zvoleného satelitu.

Červeným tlačítkem **Opt** se můžete vrátit k předchozímu kroku nastavení.



Pokud např. chcete přijímač rychle nastavit pro příjem českých programů, tak v kroku **2** vyberte satelit:

Astra 3 (CZ) (23,5°E) - setříděné české programy provozovatele SKY link a CS link.

Thor 5,6 (0,8°W) – setříděné české programy provozovatele UPC Direct .

Pokud zvolíte funkci **DALŠÍ VYHLEDÁVÁNÍ** (pod seznamem družic) můžete přijímač nastavit individuálně, pro vámi zvolenou družici.

Nastavení motorizovaného systému lze nastavit pouze v hlavním menu. V tomto případě můžete ukončit průvodce první instalací pomocí tlačítka **EXIT**.

V kapitole 5.2 Instalace / 5.2.1 Anténa naleznete informace o nastavení motorizovaného systému.



Krok 3

Stiskněte tlačítko **OK** pro nahrání seznamu kanálů.

Pokud pro příjem signálu z Vaší antény používáte přepínač DiSEqC, musíte jej nastavit (kapitola 5.2.1 Anténa)

Pokud pro příjem signálu z Vaší antény používáte přepínač DiSEqC, musíte jej správně nastavit (kapitola 5.2.1 Anténa)

Pokud jste zvolili funkci **Další vyhledávání** pokračujte krokem 4 **Pokročilá první instalace**.



Krok 4

Pokročilá první instalace

Pomocí tlačítka ▲/▼ zvolte požadovanou družici, kterou chcete přijímat.

Potvrďte tlačítkem **OK** a přejděte k dalšímu kroku.

Krok 5

Pokročilá první instalace

Tlačítka ▲/▼ zvolte **Typ LNB**, který používáte.

Nečastější výběr je **9750/10600**.

Potvrďte tlačítkem **OK** a přejděte k dalšímu kroku.



Krok 6

Pokročilá první instalace

Pokud používáte přepínač DiSEqC 1.0, zvolte pomocí tlačítek ▲/▼ možnost přepínače A,B,C,D.

Potvrďte tlačítkem **OK** a přejděte k dalšímu kroku.





Krok 7 Pokročilá první instalace

Po provedení všech nastavení stiskněte tlačítko **OK** pro spuštění vyhledávání kanálů.

Podrobnější informace každého z postupů naleznete v kapitole **5.2 Instalace**.

Tlačítko **Předchozí krok**: Pokud se chcete vrátit k předchozímu kroku nastavení, stiskněte tlačítko **OPT**.

Tlačítko **Zrušit a ukončit**: Pokud chcete „**První instalaci**“ přeskočit, stiskněte tlačítko **EXIT**.



Krok 8 Pokročilá první instalace

Během vyhledávání uvidíte na levé straně obrazovky všechny vyhledané **TV kanály**. Uprostřed se zobrazí všechny **Radio kanály**.

Celkový přehled o počtu nalezených programů se zobrazí na pravé straně této obrazovky.

Po dokončení vyhledávání potvrďte volbou **ANO** pro uložení všech vyhledaných kanálů.

5.2 Menu Instalace

5.2.1 Anténa



Stiskněte tlačítko **Menu**. Tlačítka ◀ / ▶ zvolte pod-menu **Instalace**.

Anténa: Výběr a nastavení satelitu, transpondéru a LNB pro vyhledávání kanálů.

Aut. vyhledávání: Automatické vyhledávání kanálů bez zadávání speciálních parametrů.

Ruční vyhledávání: Manuální vyhledávání kanálů pomocí uživatelských parametrů.

Úpravy transpondérů: Vymazání, úprava a přidání satelitů a Transpondérů.



Vyberte záložku **Anténa** a stiskněte **OK**.

V dalším kroku musíte zadat heslo. Přednastavené heslo je „0000“. Heslem jsou blokována všechna důležitá podřízená menu, jako např. Aut. vyhledávání, Ruční vyhledávání apod.



Tlačítky \blacktriangle / \blacktriangledown zvolíte požadovaný řádek s parametry.

Pokud chcete v jakémkoliv řádce, např. Anténa, Satelit, Transpondér apod. zkontrolovat nebo změnit nastavení, použijte tlačítka \blacktriangleleft / \blacktriangleright . \blacktriangle / \blacktriangledown a OK.

Stisknutím tlačítka **OK** se vybrané nastavení uloží a menu se uzavře.

Tlačítkem **EXIT** menu uzavřete bez uložení nastavení.



Na položce **Antena** stiskněte tlačítka \blacktriangleleft / \blacktriangleright . Na pravé straně obrazovky se otevře seznam s 32 přednastavenými satelity. Zvolte požadovaný satelit a stiskněte tlačítka **OK**.

Zvolený satelit se zobrazí v položce **Satelit**.



Pokud nemůžete najít požadovaný satelit, přejděte na řádek **Satelit**.

Tlačítkem \blacktriangleright otevřete podrobný seznam všech satelitů.

Zvolte požadovaný satelit a stiskněte tlačítka **OK**.



Na položce **Transpondér** tlačítka

◀ / ▶ otevřete seznam

transpondérů.

Vyberte požadovaný vstup
(transponder) a stiskněte tlačítko
OK.

Pokud zvolíte jiný satelit, změní se automaticky seznam transpondérů podle vybraného satelitu.



Na položce **NAPÁJENÍ LNB** pomocí

tlačítek ◀/▶ zvolte jeden z typů
napájení LNB. Standardní nastavení
je **13/18 V**.

U dlouhého kabelového vedení
(>50m) nebo při problémech
s přepínáním, můžete zvolit napájení
14/19V.



Na položce **Typ LNB** zvolte typ používaného LNB. Standardní nastavení je **9750/10600**.

Pokud zvolíte **Speciální LNB** (samotný uživatel) nebo **Spec.dvoupásmový LNB** (dvojí uživatel), zadejte hodnotu LNB frekvence přímo a stiskněte tlačítko **OK**.



Pokud zvolíte **typ LNB**

9750/10600

9750/10750

Spec.dvoupásmový LNB

je hodnota **22 kHz** pevně stanovena pro automatický režim. V ostatních případech můžete zvolit hodnotu v závislosti na používání 22 kHz tónového spínače.



Na položce **Typ přepínače** zvolte typ přepínače, pokud nějaký používáte nebo používáte-li motorizovaný systém. Pokud používáte přepínač DiSEqC 1.0, zvolte **DiSEqC**



V menu **Možnosti** zvolte jeden ze vstupů **A, B, C, D** DiSEqC přepínače. Na zvolený vstup přepínače musí být připojena příslušná anténa (družice).



Zvolte Typ přepínače SMATV, pokud používáte přepínač DiSEqC 1.1 .
V menu Možnosti vložte hodnotu mezi 950 a 2150 pomocí číselných tlačítek nebo vyberte ze seznamu na pravé straně.



Požádejte instalačního technika o sdělení správných hodnot.



Pokud používáte pohon DiSEqC 1.2, zvolte jako typ přepínače **MOTOR**.

Zkontrolujte údaje v návodu motorizovaného systému



Možnosti DiSEqC 1.2:

Přesun Západ-východ (Move West-East):

Pohonem pohybujte pomocí tlačítka ◀ / ▶

Uložit pozici (Store Position):

Pomocí tlačítka OK uložte aktuální pozici.

Přesun na pozici (Go to Position):

Pomocí tlačítka OK přesuňte motor do uložené pozice.

Přesun na reference (Go to Reference):

Pomocí tlačítka OK přesuňte pohon do polohy 0°.

Zadat záp. limit (Set West-Limit):

Pomocí tlačítka OK stanovte pevný limit na západ. Motor musí tuto funkci podporovat.

Zadat vých. limit (Set East-Limit):

Pomocí tlačítka OK stanovte pevný limit na východ. Motor musí tuto funkci podporovat.

Aktivovat limit (Enable Limit):

Pomocí tlačítka OK limity změňte.

Nastavený limit na západ a východ je k dispozici při deaktivaci limitů.



Pokud používáte motorizovaný pohon se systémem USALS, zvolte jako typ přepínače **USALS**.

V menu **Možnosti** vyberte **Nastavit USALS**, stiskněte **OK** a zadejte **Zeměpisnou šířku a délku pozice Vaší antény**.

Polohu pohonu USALS měníte v dalších nastaveních záložky



Na položce **ZPUSOB VYHLEDÁVÁNÍ** vyberte režim vyhledávání (ladění) programů:

Aut. vyhledávání

nebo

Ruční vyhledávání

Zvolte jednu z možností a stiskněte tlačítko **OK**. Menu přijímače se automaticky přesune do příslušné části menu.

Upozornění: Funkce, ovládání přijímače nebo zobrazení některých částí menu přijímače se mohou měnit s aktuální verzí hardwaru a softwaru přijímače!!!



Po dokončení vyhledávání zvolte **ANO** pro uložení všech změn.

Nové kanály budou přidány na poslední pozici v seznamu kanálů.

5.2.3 Ruční vyhledávání

V režimu ručního vyhledávání můžete ladit programy pomocí ručně zadávaných parametrů.



Je nutné nastavit parametry pro satelit a transpondér, který chcete vyhledávat.

Tlačítka ▲/▼ se pohybujete po řádcích jednotlivých parametrů. a výběr provedete tlačítkem ► otevřete menu pro nastavení parametru.

Nyní tlačítka ▲/▼ zvolte požadovanou hodnotu a potvrďte tlačítkem **OK**.

Po zadání všech parametrů stiskněte tlačítko **OK** pro **spuštění** manuálního vyhledávání.

Během vyhledávání se v levé části obrazovky zobrazí vyhledané TV kanály. V prostřední části se zobrazí přehled Radio kanálů. Celkový přehled o počtu naladěných kanálů se zobrazí na pravé straně obrazovky. Nově nalezené kanály budou označeny bílou barvou. Tmavě zapsané kanály jsou již existující kanály. Po dokončení vyhledávání zvolte **ANO** pro uložení všech změn. Nově naladěné kanály budou přidány na konec již existujícího seznamu programů.



Anténa :

Vybraný satelit pro ruční ladění.

Frekvence :

Výběr frekvence transpondéru, kterou chcete vyhledat.

Polarita :

Výběr polarity transpondérů.

Datová rychlost :

Vstupní symbolová rychlost transpondéru.

Modulace:

Výběr modulace (DVB-S QPSK, DVB-S2 QPSK a DVB-S2 8PSK)

Pilot:

Dostupné pouze pro DVB-S2 (pro HD kanály).

Rychlost kódování:

Vstupní kódovací rychlost transpondérů. Pokud ji neznáte, zvolte AUTO

Režim vyhledávání (SCAN):

Zvolte, jaké kanály chcete vyhledat.

Volné/CAS = všechny kanály. Volné kanály = nekódované kanály, CAS = pouze kódované kanály.

Typ služby :

Volba vyhledávání všech kanálů nebo pouze TV nebo Rádio kanálů.

Vyhledávání sítě:

Pokud je síť k dispozici, přijímač vyhledá více transpondérů pomocí Indexové tabulky sítě.

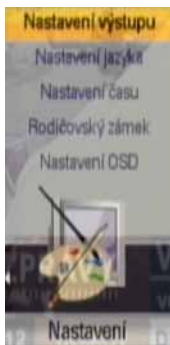
5.2.4 Úpravy Transpondéru

V tomto menu můžeme upravovat seznam družic a seznam transpondérů.



- klávesami ◀/▶ zvolte v levé části obrazovky **satelit** nebo v pravé části obrazovky **transpondér**. Stiskněte tlačítko **Opt**.
- v otevřeném okně zvolte funkci **VYMAZAT**, **UPRAVIT** nebo **PŘIDAT** (satelit nebo transpondér nelze odstranit, pokud jste již do paměti uložili kanály zvoleného satelitu).
- pokud stisknete tlačítko **OK**, uloží se aktuální nastavení a menu se uzavře.
- tlačítkem **EXIT** uzavřete menu bez uložení změn.

5.3 Nastavení



Stiskněte tlačítko **Menu**. Tlačítky ◀ / ▶ zvolte pod-menu **Nastavení**.

Nastavení výstupu:

Nastavte výstupní formát obrazu a zvuku

Nastavení jazyka:

Nastavení jazyka menu, audio a titulků.

Nastavení času:

Nastavení data, času a časového posunu.

Rodičovský zámek:

Změna hesla a úrovně kontroly (věkový limit).

Nastavení OSD:

Nastavení transparentnosti OSD, Teletextu, času zobrazení spořiče obrazovky, času pro zobrazení info bannerů.

5.3.1 Nastavení výstupu



Tlačítky ▲ / ▼ zvolte záložku:

Formát TV obrazovky:

Zvolte formát TV (**4:3,16:9**).

Zvolte typ zobrazení (**AUTO,Pillar box,PanScan**)

Dolby Digital(DD):

Vyberte **Zrušit** nebo **Aktivovat**

Digital Audio:

Vyberte formát audia (DolbyDigital, PCM)

Stisknutím tlačítka **OK** se vybrané nastavení uloží a menu se uzavře.

Tlačítkem **EXIT** uzavřete menu bez uložení změn.

5.3.2 Nastavení jazyka



Tlačítky ▲/▼ vyberte záložku **Nastavení jazyka** a stiskněte tlačítko **OK**.

Jazyk OSD:

Výběr jazyka OSD (menu).

Audio 1-2:

Volba prvního a druhého preferovaného zvuku audio, pokud je vysílaný kanál poskytuje

Titulky 1-2:

Volba prvního a druhého preferovaného jazyka titulků, pokud je vysílaný kanál poskytuje.

Stisknutím tlačítka **OK** se vybrané nastavení uloží a menu se uzavře. Tlačítkem **EXIT** uzavřete menu bez uložení změn.

5.3.3 Nastavení času

Toto podmenu je chráněno přístupovým heslem. Heslo je od výroby nastaveno na 0000.



Záložky **ROK, MĚSÍC, DEN, HODINA, MINUTA** slouží pro nastavení data a času manuálně (Časový mód = uživatelský režim).

Stisknutím tlačítka **OK** se vybrané nastavení uloží a menu se uzavře.

Tlačítkem **EXIT** uzavřete menu bez uložení změn.

Tlačítka **▲ / ▼** vyberte záložku **Nastavení času** a stiskněte tlačítko **OK**.

Časový mód

Automatický: přijímá informace o přesném čase a datu od vysílací stanice.

Uživatelský: nastavení přesného času a datumu uživatelem.

Časový posun: nastavení časového rozdílu mezi GMT a místním časem.

Letní čas: Nastavení automatického přechodu na letní čas.

Začátek letního času: nastavení data spuštění

Konec letního času: nastavení data ukončení

5.3.4 Rodičovský zámek

Toto podmenu je chráněno přístupovým heslem. Heslo je od výroby nastaveno na 0000.



Tlačítka ▲/▼ vyberte záložku **Rodičovský zámek** a stiskněte tlačítko **OK**.

Heslo:

Pro změnu hesla stiskněte tlačítko



Nyní vložte nové heslo pomocí číselných kláves na dálkovém ovladači.

Pro potvrzení opětovně zadejte nové heslo.

Věkový limit:

Zvolte úroveň kontroly pomocí tlačítka ▲/▼ a ◀ ▶. Potvrďte tlačítkem **OK**.

Stiskněte **OK** pro uložení a odchod z tohoto menu.

Tlačítkem **EXIT** uzavřete menu bez uložení změn.



Kontrola (Věkový limit) umožňuje blokovat kanály podle věku dítěte. Tato funkce je dostupná pouze v případě, že ji podporuje operátor / kanál.

Žádný limit: Lze sledovat všechny kanály.

7: Kanály jsou zablokovány pro diváky mladší 7 let.

12: Kanály jsou zablokovány pro diváky mladší 12 let.

15: Kanály jsou zablokovány pro diváky mladší 15 let.

18 : Kanály jsou zablokovány pro diváky mladší 18 let.

Abyste mohli sledovat zablokované kanály, musíte nejdříve zadat správné heslo.

5.3.5 Ztracené heslo



Pokud jste zapomněli heslo, můžete obnovit původní heslo 0000 následujícím postupem:

Přejděte do pod-menu **Servis**.

Nyní zadejte servisní heslo 3749. K zadání hesla nebudete vyzváni.. Pokud jste servisní heslo vložili správně, tak se přístupové heslo přijímače nastaví na původní hodnotu 0000. Menu uzavřete tlačítkem EXIT.

5.3.6 Nastavení OSD



Pomocí tlačítek **▲ / ▼ / ◀ / ▶** vyberte záložku **Nastavení OSD** a tlačítko **OK**.

Tlačítkem **OK** změny v tomto menu potvrdíte a okno se uzavře.

Tlačítkem **EXIT** uzavřete menu bez uložení změn.



Doba zobrazení OSD: Čas zobrazení informačního okna lze nastavit na 1 – 9 sekund.

Informační baner: Aktivování nebo zrušení zobrazení informačního baneru, který se objevuje při přepnutí na jinou předvolbu.

Spořič obrazovky: Spořič obrazovky je funkce, která chrání vaši TV v případě, že zrovna posloucháte rádio (zrušit, 5, 10, 20, 30, 60, 120min.)

Transparence OSD: Zvolte průhlednost menu (nízká, střední, vysoká)

Transparence teletextu: Zvolte průhlednost teletextu (nízká, střední, vysoká)

5.4. Předvolby



Stiskněte tlačítko **Menu**. Tlačítky ◀ / ▶ zvolte pod-menu **Předvolby**.

Setřídění předvoleb: Seřazení uložených kanálů podle transpodéru, distributora nebo typu kódování.

Rezervace pořadu: Přehled časovačů, manuální nastavení a editace rezervací.

Vymazání převoleb: Vymazání kanálů, satelitů.

5.4.1 Setřídění



Tlačítky ▲/▼ zvolte záložku **setřídění** a stiskněte **OK**.

Tato záložka je chráněna přístupovým heslem.

Přednastavené heslo je 0000.

Tlačítky ◀/▶, ▲/▼ zvolte typ řazení programů.

Stiskem tlačítka **OK** se vybrané nastavení uloží a menu se uzavře.

Seřazení programů může trvat i několik minut.

Tlačítkem **EXIT** uzavřete menu bez uložení změn.



Transponder:

Všechny kanály se seřadí podle frekvence transpondérů.

Distributor: Všechny kanály se seřadí podle poskytovatele služeb.

CAM: *Všechny kanály budou seřazeny podle typu kódovaných a volných kanálů*

5.4.2 Rezervace pořadu

Rezervaci neboli nastavení spuštění určitého kanálu v určitý datum a čas (např. pro jeho nahrání) můžete provést dvěma způsoby.



1) V režimu sledování stiskněte tlačítko **EPG**. Tlačítka **▲▼◀▶** zvolte v programovém průvodci kanál, který chcete nahrávat (vysílaný kanál musí službu EPG podporovat).

Nyní stiskněte červené tlačítko **OPT**. Otevře se menu **REZERVACE**, kam se datum a časy pro zapnutí a vypnutí přijímače pro daný kanál automaticky přepíší.

Tlačítka **▲▼◀▶** a numerickou klávesnicí můžete (nemusíte) upravit parametry nastavení rezervace.

Stiskněte tlačítko **OK** pro uložení nastavené rezervace.

Dvojitým stiskem tlačítka **EXIT** se vrátíte do režimu sledování kanálu.



2) Otevřete menu **REZERVACE POŘADU** (hlavní menu/podmenu PŘEDVOLBY/záložka REZERVACE POŘADU). Barevnými tlačítky na dálkovém ovladači vyberte funkci, kterou chcete provádět:

OPT (červené tlačítko): UPRAVIT rezervaci

A/V (zelené tlačítko): PŘIDAT rezervaci

FAV (žluté tlačítko):

VYMAZAT rezervaci

A-Z (modré tlačítko):

SETŘÍDĚNÍ rezervací

Tlačítky **▲▼◀▶** a numerickou klávesnicí zadáte parametry nové rezervace nebo změníte parametry stávající rezervace. Tlačítkem **OK** rezervaci uložíte. Dvojitým stiskem tlačítka **EXIT** se vrátíte do režimu sledování kanálu.



: Pouze jedna časová událost (Po dokončení bude událost odstraněna ze seznamu)



: Nahrávání v pracovním týdnu (každé pondělí - pátek)



: Nahrávání o víkendu (Každou sobotu a neděli)



: Nahrávání opakující se každý týden



: *Nahrávání opakující se každý den*

Pokud dojde k duplicitnímu nastavení časového úseku, který byl již rezervovaný, zobrazí se upozornění o nemožnosti uložení takového nastavení. V takovém případě musíte uložit rezervaci pro jinou časovou zónu.

Upozornění:

Pokud je rezervace automaticky spuštěna z režimu stand-by a přijímač se má po ukončení rezervace vrátit zpět do režimu stand-by, nesmí se po dobu probíhající rezervace použít žádná obslužná klávesa na dálkovém ovladači a předním panelu přijímače. Pokud se tak stane, přebírá se tím kontrola nad přijímačem a nedojde k jeho automatickému vypnutí po skončení rezervace. Pokud má v takto vzniklé situaci dojít ke spuštění další Vámi nastavené rezervace, přijímač Vám to oznámí a rezervaci spustí.

5.4.3 Vymazání předvoleb

Zde můžete vymazat naladěné kanály. Tlačítka ▲ / ▼ zvolte záložku **Vymazání předvoleb** a stiskněte **OK**. Záložka je chráněna přístupovým heslem. Přednastavené heslo je 0000.



Tlačítka ▲ / ▼ / ◀ / ▶ nastavte parametry **MÓD** a **MOŽNOSTI** pro smazání kanálů.

Stiskem tlačítka **OK** se vybrané nastavení uloží a menu se uzavře. Stisknutím tlačítka **EXIT** se menu uzavře bez uložení nastavení.

5.5 Servis

Stiskněte tlačítko **Menu**. Tlačítka ◀ / ▶ zvolte pod-menu **Servis**.



Tovární nastavení:

Nastavení přijímače na výchozí hodnoty přednastavené výrobcem

OTA:

Aktualizace software přijímače přes satelit.

USB Transfer:

Uložení seznamu kanálů na USB paměťový nosič a naopak.

5.5.1 Tovární nastavení

Toto podmenu je chráněno přístupovým heslem. Heslo je od výroby nastaveno na 0000.



Tlačítka ▲ / ▼ zvolte záložku **Tovární nastavení**

Zde můžete uvést přijímače do stavu, ve kterém jste jej zakoupili. Veškerá vami provedená nastavení budou vymazána. Stiskněte tlačítko **OK** pro spuštění obnovy továrního nastavení a potvrďte volbu „ANO“.

Doporučujeme provést v případě, že jste aktualizovali software přes satelit.. Pouze tak můžete plně využít nový software. Nahrávky na připojeném harddisku nebudou vymazány.

5.5.2 OTA

Tlačítky ▲/▼ zvolte záložku **OTA**.



Zde můžete snadno provést aktualizaci software přijímače ze satelitu.

Pokud aktivujete záložku **OTA** tlačítkem **OK**, přijímač automaticky spustí vyhledávání nového software ze satelitu.



Pokud bude nalezena nová verze software, spustí se automaticky instalace. Proces instalace se zobrazí na obrazovce.

Poznámka:

Pokud se na obrazovce objeví chybové hlášení, kontaktujte prodejce nebo servis.

Pokud není dostupná novější verze software, zobrazí se tato zpráva – **Aktuální S/W nenalezen.**



Během aktualizace softwaru přijímač nevypínejte a nedotýkejte se konektorů. Mohlo by dojít k poškození nebo vymazání softwaru. Pokud dojde k vymazání softwaru, kontaktujte servis. Po dokončení aktualizace proveďte **tovární nastavení** přijímače (kap. 5.5.1) pro plné využití nového softwaru.

5.5.3 USB Transfer

Tlačítka ▲/▼ zvolte záložku **USB transfer** a stiskněte **OK**.



Pod volbou **Předvolby** vyberte, zda chcete přenést programovou skladbu Vašeho přijímače na USB nosič nebo zda chcete nahrát programovou skladbu z USB nosiče do přijímače.

Tlačítka ▲/▼/◀/▶ zvolte požadovanou funkci a stiskněte **OK** pro provedení transferu.

Tlačítkem **EXIT** uzavřete menu bez provedení transferu.

V menu **USB** se zobrazují informace o datech uložených na USB zařízení.

_ch_data.sgn:

Detected = k dispozici data kanálů

5.6 Systém info



Stiskněte tlačítko **Menu** pro otevření hlavního menu.

Tlačítka ◀ / ▶ zvolte pod-menu **Systém info**.

Úsporný režim: Nastavení úsporného režimu.

CI-Slot 1: Informace o použitém CAM modulu ve slotu.

Irdeto: Informace a nastavení vestavěného dekodéru

Pošta: Vyzvednutí příchozí pošty

Sdělení: Vyzvednutí příchozího sdělení

5.6.2 Úsporný režim

Tlačítka ▲ / ▼ vyberte záložku **Úsporný režim** a stiskněte **OK**.



Pod volbou **Mód** zvolte, zda chcete mít **ÚSPORNÝ REŽIM** přijímače **zapnutý** nebo **vypnutý**. Potvrďte tlačítkem **OK**. Nyní stiskem **OK** se vybrané nastavení uloží a menu se uzavře. Stiskem tlačítka **EXIT** se menu uzavře bez uložení nastavení. Při aktivovaném úsporném režimu má přijímač v režimu stand-by minimální spotřebu el.energie a na displeji se nezobrazuje přesný čas.

5.6.3 CI-Slot (Common Interface)

Tlačítky ▲/▼ vyberte záložku **CI slot 1**.



Tento přijímač má 1 CI slot pro vložení CA modulu.

Pokud vyberete **CI Slot 1** a je-li tento slot osazen CA modulem s přístupovou kartou, pak se po stisku tlačítka **OK** zobrazí dostupné menu s informacemi a dalšími možnostmi nastavení tohoto CA modulu a přístupové karty. Dostupné nastavení je individuální pro každý CA modul.

Stiskem tlačítka **EXIT** menu opustíte.

5.6.4 Irdeto

Tlačítky ▲/▼ vyberte záložku **Irdeto** a stiskněte tlačítko **OK**.

Zobrazí se všechny dostupné informace a možnosti nastavení vestavěného modulu Irdeto.

Pokud je vestavěný dekodér osazen přístupovou kartou, jsou k dispozici informace i o této kartě.

5.6.5 Pošta / Sdělení

Tlačítky ▲/▼ vyberte záložku **Pošta / Sdělení** a stiskněte tlačítko **OK**.

Zobrazí se příchozí pošta a sdělení od operátora. (pokud jsou k dispozici)

5.7 PVR



Stiskněte tlačítko **Menu** pro otevření hlavního menu. Tlačítka ◀ / ▶ zvolte pod-menu **PVR**.

Nastavení záznamu: Přednastavení délky přímého nahrávání

HDD informace: Zjištění informací o připojeném nosiči (HDD)

Formátování HDD: Výmazání souborů z datového nosiče

Odpojte HDD: Odhlášení datového nosiče od přístroje, zabrání datové ztrátě.

5.7.1 Nastavení záznamu

Tlačítka ▲ / ▼ vyberte záložku **Nastavení záznamu** a stiskněte **OK**.



Zde zadejte časovou hodnotu pro délku záznamu, která bude implicitně nastavena při spuštění přímého nahrávání přes tlačítko **REC**.

Potvrďte tlačítkem **OK**.

Nyní stiskem **OK** se vybrané nastavení uloží a menu se uzavře.

Tato přednastavená délka času přímého záznamu může být během

záznamu měněna. Pro změnu během nahrávání opakovaně tiskněte tlačítka šipek ◀ / ▶. Přednastavená délka záznamu se bude snižovat/zvyšovat po časovém kroku 5min. Nejmenší délku záznamu lze nastavit na **5 min**.

Po uplynutí přednastavené doby pro záznam se nahrávání na ext. disk vypne.

5.7.2 HDD informace

Tlačítka ▲/▼ vyberte záložku **HDD informace** a stiskněte **OK**.



Zde naleznete informace o připojeném datovém nosiči.

Celková velikost:

Celková velikost ukládacího prostoru na připojeném datovém nosiči

Volný prostor:

volný ukládací prostor na připojeném datovém nosiči

Obsazený prostor:

využitý ukládací prostor na připojeném datovém nosiči

Stiskem tlačítka **EXIT** menu opustíte.

5.7.3 Formátování HDD

Tlačítka ▲/▼ vyberte záložku **Formátování HDD** a stiskněte **OK**.

Toto podmenu je chráněno přístupovým heslem. Heslo je od výroby nastaveno na 0000.

Pro formátování vložte heslo a potvrďte volbu **ANO**.

Formátováním budou všechny uložené záznamy a soubory na externím disku smazány.

Upozornění:

Formátování je nevratná operace. Smazané soubory nelze obnovit !!!

5.7.4 Odpojte HDD

Tlačítka ▲ / ▼ vyberte záložku **Odpojte HDD** a stiskněte **OK**.



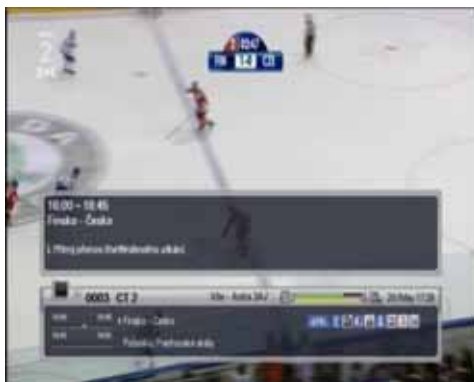
Abyste při odpojení externího disku od přijímače zabránili ztrátě dat je stejně jako u PC doporučeno před odpojením datový nosič u přístroje odhlásit.

Potvrzením volby **ANO** připojený disk softwarově odpojíte.

Nyní disk můžete bezpečně odpojit od přijímače.

6. STANDARDNÍ OPERACE

6.1 Informační okno



Pokud stisknete tlačítko **INFO**, zobrazí se ve spodní části obrazovky na několik sekund okno s informacemi o právě sledovaném programu.

Pokud stisknete tlačítko **INFO** ještě jednou, zobrazí se okno s podrobnými EPG informacemi o právě vysílaném pořadu.

Tlačítkem **P+/-** můžete změnit kanál se stálým náhledem na EPG informace.

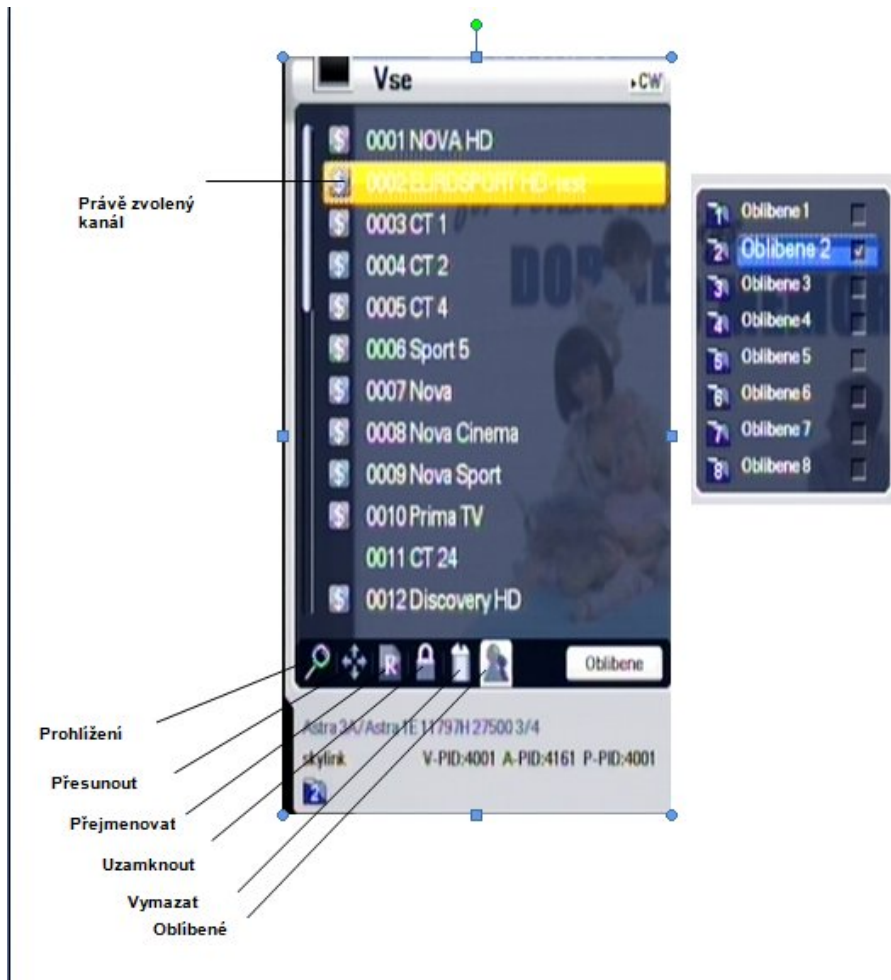
Tlačítkem „**▶**“ přepnete na další EPG informace stejného kanálu. Použijte tlačítka **◀** / **▶**.

Tlačítkem **EXIT** ukončíte všechna okna.

6.2 Přepnutí mezi TV a Rádio kanály

Během sledování TV nebo při poslechu Rádía můžete přepnout mezi těmito režimy tlačítkem TV/RAD.

6.3 Zobrazení seznamu TV nebo Rádio kanálů



6.3.1 Zobrazení programu / Abecední vyhledávání



Otevřete seznam kanálů tlačítkem **OK**.
Stiskněte tlačítko **A-Z**. Kanály se zobrazí
abecedně seřazené. Tlačítka **▲/▼**
posuňte kurzor na zvolený kanál.

Stiskněte **OK** pro zobrazení zvoleného
kanálu.

Pokud znáte číslo kanálu, můžete jej vložit číselnými tlačítky **0-9** (v tomto
případě nesmí být seznam programů seřazen abecedně).

Tlačítkem **EXIT** zavřete seznam.



Pokud jste stiskli tlačítko **A-Z**, kanály
se seřadili podle abecedy.

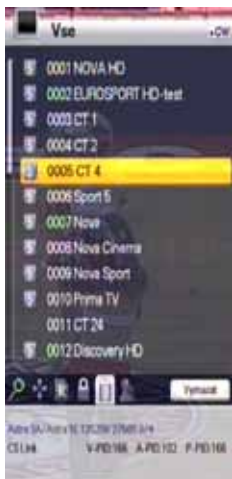
Nyní můžete číselným tlačítkem
otevřít okno s abecedou.

Tlačítka **▲/▼ ◀/▶** zvolte jedno
písmeno a stiskněte **OK**. Kurzor se
posune na první kanál začínající tímto
písmenem. Pokud vybraný kanál po

zadáni písmene neexistuje, nedojde ke změně zobrazení kanálového
seznamu.

V seznamu kanálů se můžete rychle posouvat také tlačítky **P+** a **P-**.

6.3.2 „Vymazat“ kanál



Tlačítkem **OK** otevřete seznam kanálů.

Tlačítky ◀ / ▶ zvolte symbol **Vymazat**.

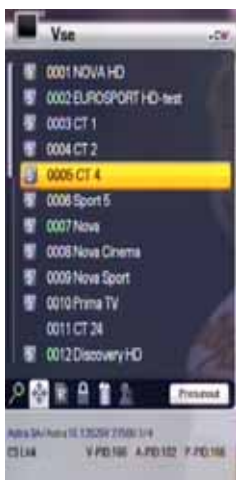
Funkce Vymazání je chráněna heslem. Implicitně je heslo nastaveno na 0000.

Tlačítky ▲ / ▼ zvolte kanál, který chcete vymazat a stiskněte **OK**.

Na pravé straně jsou křížkem označeny kanály, které chcete smazat ze seznamu.

Tímto způsobem můžete označit více kanálů. Stiskem tlačítka **EXIT** se seznam kanálů upraví a uzavře se.

6.3.3 „Přesunout“ kanál



Tlačítkem **OK** otevřete seznam kanálů.

Tlačítky ◀ / ▶ zvolte symbol **Přesunout**.

Tlačítky ▲ / ▼ zvolte kanál, který chcete přesunout a stiskněte **OK**.

Na pravé straně je křížkem označen zvolený kanál.

Kanál můžete přesunout tlačítky ▲ / ▼ .

Pokud znáte novou pozici, můžete ji vložit pomocí číselných tlačítek.

Pro dokončení stiskněte opět tlačítko **OK**.

Tlačítkem **EXIT** změny uložíte a seznam programů se uzavře.

6.3.4 „Přejmenovat“ kanál nebo skupinu oblíbených programů




Tlačítkem **OK** otevřete seznam kanálů.

Tlačítky ◀ / ▶ zvolte symbol **Přejmenovat**.

Tlačítky ▲ / ▼ zvolte kanál, který chcete přejmenovat a stiskněte **OK**.

Otevře se okno určené k úpravě názvu kanálu. Zvolte písmena pomocí tlačítek ▲ / ▼ / ◀ / ▶ a tlačítka **OK**.

Po dokončení úpravy názvu zvolte ikonu  a stiskněte **OK**.

Tlačítkem **EXIT** uložíte změny a uzavřete seznam kanálů.

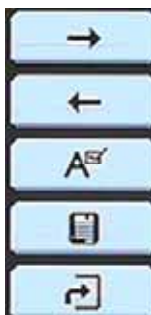


Můžete také změnit název skupiny oblíbených kanálů.

Tlačítky **FAV**, ◀ / ▶, ▲ / ▼ vyberte požadovanou skupinu a stiskněte **OK**.

Nyní tlačítky ◀ / ▶ zvolte funkci **PŘEJMENOVAT** a stiskněte **OK**.

Změňte název skupiny stejným způsobem jako u přejmenování kanálu (viz. výše).



Posun doprava

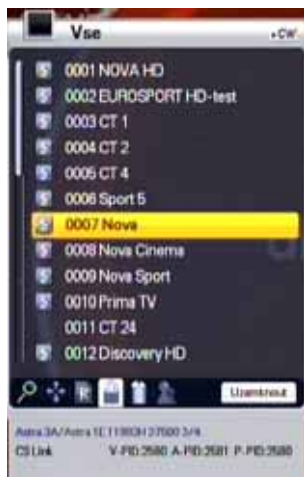
Posun doleva

Přepnutí mezi velkými a
malými písmeny

Uložení změn

Odchod bez uložení

6.3.5 „Zámek“ kanálu



Tlačítkem **OK** otevřete seznam kanálů.

Tlačítky ◀ / ▶ zvolte symbol **Uzamknout**.

Tlačítky ▲/▼ zvolte kanál, který chcete
uzamknout a stiskněte tlačítko **OK**.

Budete vyzváni k zadání hesla.

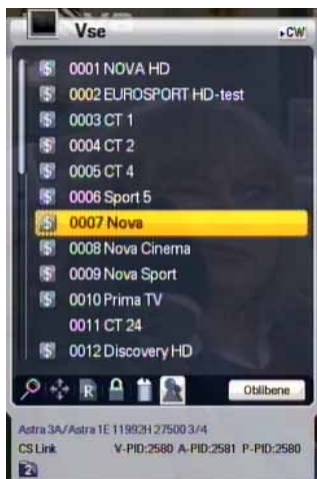
Vložte heslo (přednastaveno na 0000). Na levé
straně názvu kanálu bude zobrazen symbol
uzamčení.

Tímto způsobem můžete označit více kanálů.

Tlačítkem **EXIT** uložíte změny a uzavřete seznam kanálů.

6.3.6 Nastavení seznamu oblíbených (Favoritních) skupin

Můžete vytvořit až 8 seznamů oblíbených kanálů s max. 100 kanály na jeden seznam.



Tlačítkem **OK** otevřete seznam kanálů.

Tlačítky ◀ / ▶ zvolte **Oblíbené**.

Vyberte kanál, který chcete přiřadit do některého ze seznamů kanálů pomocí tlačítek ▲ / ▼ a stiskněte **OK**.

Otevře se okno oblíbených skupin, kde můžete zvolit do kterého seznamu se kanál přidá.

Tlačítky ▲ / ▼ zvolte seznam oblíbených skupin a stiskněte **OK**.

Pokud opět stisknete tlačítko **OK**, odstraníte kanál z tohoto seznamu.

Tlačítky ◀ / ▶ se nyní můžete přesunout zpět na seznam kanálů. Pomocí tlačítek ▲ / ▼ a **OK** nyní můžete vybrat více kanálů najednou pro právě jednu vybranou oblíbenou skupinu.

Dvojitým stiskem tlačítka **EXIT** uložíte provedené změny a seznam kanálů uzavřete.

6.4 Menu Volby

Během sledování TV nebo poslechu rádia pomocí tlačítka **OPT** otevřete menu „**Volby**“.

Tlačítka ◀ / ▶ můžete zvolit jednu z následujících funkcí: **Audio**, **Teletext**, **Multifeed** a **Titulky**.



Tlačítka ◀ / ▶ zvolte **Audio** pro výběr zvukového doprovodu u kanálu podporujícího více než jeden zvukový doprovod.

Tlačítka ▲ / ▼ zvolte jazyk doprovodného zvuku nebo nastavte signál DolbyDigital pro daný kanál.

Tlačítkem **OK** funkci aktivujete a uložíte. Přijímač si toto nastavení ukládá do paměti pro každou předvolbu zvlášť.

Tlačítkem **EXIT** ukončíte toto menu.

6.4.2 Teletext



Tlačítka ◀ / ▶ zvolte **Teletext** pro výběr jazyků k zobrazení teletextu u kanálů, které teletext podporují. Pokud se zobrazí více jazyků, zvolte požadovaný jazyk tlačítka ▲ / ▼ a stiskněte **OK**. Teletext můžete spustit také tlačítkem **TEXT** na dálkovém ovladači.

Kromě běžně dostupných informací můžete také teletextem zobrazovat **dvouřádkové doprovodné titulky** vysílaného pořadu (vysílání musí tuto funkci podporovat). **Zobrazení titulků** vyvoláte spuštěním teletextu a volbou stránky, na které je titulkování provozováno.



Tlačítka **TEXT** nebo **EXIT** zobrazení teletextu ukončíte.

6.4.3 Titulky



Tlačítka ◀ / ▶ vyberte funkci **Titulky** pro zobrazení dostupných DVB a TXT titulků u programů, které podporují tuto funkci.

Pokud se zobrazí seznam titulků pro více jazyků, vyberte požadovaný jazyk tlačítky ▲ / ▼ a stiskněte **OK**.

6.4.4 Multifeed



Tlačítka ◀ / ▶ zvolte **Multifeed** pro zobrazení podřízených programů.

Tlačítka ▲ / ▼ zvolte jednu z nabízených možností a stiskněte tlačítko **OK** pro aktivaci jednoho přímého kanálu.

Tato funkce se používá převážně u placených TV a musí být provozovatelem podporována.

6.5 A / V +

Během sledování TV nebo poslechu rádia stiskněte tlačítko **A/V+**.

6.5.1. Výstup zvuku

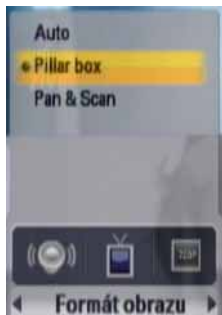


Tlačítka ◀ / ▶ zvolte **Výstup zvuku**.

Tlačítka ▲ / ▼ zvolte režim zvuku: **STEREO**, **LEVÝ kanál**, **PRAVÝ kanál** nebo **L+P kanál**.

Stiskněte **OK** pro aktivaci. Tlačítkem **EXIT** ukončíte menu.

6.5.2. Režim Video



Tlačítka ◀ / ▶ zvolte **Formát obrazu**.

Tlačítka ▲ / ▼ zvolte požadovaný režim obrazu (AUTO, Pillar box, PanScan)

Stiskněte **OK** pro aktivaci. Tlačítkem **EXIT** ukončíte menu.

6.5.3 Rozlišení obrazu

Slouží k přepínání obrazového rozlišení. Funkce je podporována pouze u zapojení přes konektory HDMI a komponentní výstupy Y, Pb, Pr.

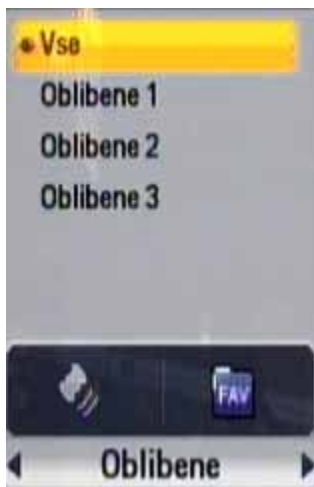
Tlačítka ◀ / ▶ zvolte **Rozlišení obrazu**.

Tlačítka ▲ / ▼ zvolte požadované rozlišení (**576i,576p 720p, 1080i,1080p**).

Stiskněte **OK** pro aktivaci. Tlačítkem **EXIT** ukončíte menu.

6.6 FAV (oblíbené kanály)

Během sledování TV nebo poslechu rádia stiskněte tlačítko FAV.



Tlačítka ◀ / ▶ zvolte možnost **OBLÍBENÉ**.

Tlačítka ▲ / ▼ vyberte požadovanou skupinu oblíbených kanálů.

Pokud zvolíte **Vše**, zobrazí se hlavní seznam kanálů.

Tlačítkem **OK** zobrazíte seznam programů vybrané skupiny. Tlačítkem **EXIT** seznam programů uzavřete.



Výběr satelitu.

Tlačítka ◀ / ▶ zvolte možnost SATELLIT. Zobrazí se seznam satelitů, jejichž programy jsou uživatelsky naladěny do paměti přijímače.

Pomocí tlačítek ▲ / ▼ zvolte požadovaný satelit.

Tlačítkem OK zobrazíte seznam programů vybraného satelitu.

Tlačítkem EXIT seznam programů uzavřete.

6.7 Třídění A-Z

Během sledování TV nebo poslechu rádia stiskněte tlačítko A-Z. Zobrazí se seznam kanálů seřazených podle abecedy.



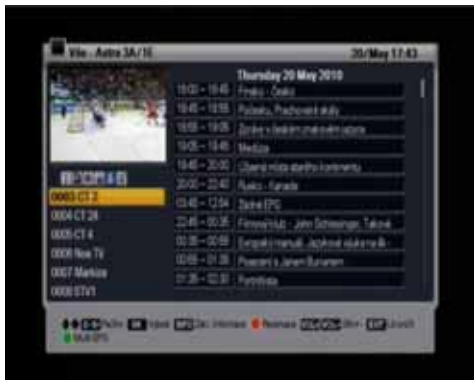
Stiskem číselné klávesy se otevře okno s abecedou.

Tlačítka ▲/▼ ◀/▶ zvolte počáteční písmeno hledaného kanálu. Stiskem tlačítka **OK** se přesunete na kanál, jehož název začíná vybraným písmenem.

Pokud vybraný kanál po zadání písmena neexistuje, nedojde ke změně zobrazení seznamu kanálů. Tlačítkem **EXIT** zobrazení seznamu kanálů ukončíte.

6.8 EPG (Elektronický programový průvodce)

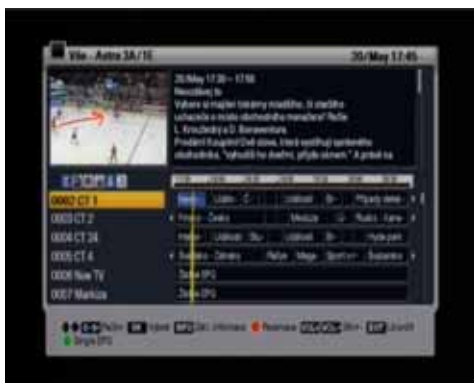
Stiskněte tlačítko **EPG** pro spuštění elektronického programového průvodce. Průvodce slouží k zobrazení detailních informací o vysílaných programech. EPG informace jsou poskytovány operátorem. Pokud není u některého kanálu dostupné EPG, operátor tyto informace nevysílá.



V režimu EPG obrazovky můžete stiskem zeleného tlačítka **A/V+** přepínat mezi dvěma typy zobrazení EPG informací.

Singl EPG: zobrazuje časovou osu jednotlivých programů a detailní EPG informace zvoleného programu.

Multi EPG: zobrazuje podrobnou časovou osu vysílaných pořadů vybraného programu.



Podrobné informace o vysílané události se zobrazí pod náhledem zvoleného kanálu.

Tlačítkem **INFO** zobrazíte zbytek této informace.

Tlačítkem **EXIT** uzavřete toto okno.

Přes EPG můžete také programovat časovač. Více informací naleznete v kapitole **5.4.2 Rezervace**

6.9. Funkce PVR



Model HS3200CIIR je satelitní box pro příjem SD a HD programů s možností připojení externího disku pro pořízení záznamu televizního vysílání a přehrávání pořízeného záznamu.

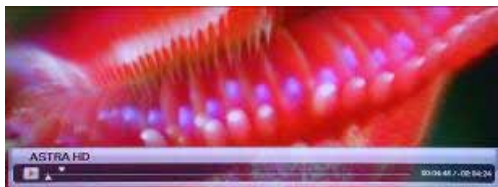
Pro nahrávání musí být ext. disk v aktivním stavu.

Pauza

Tlačítkem Pause aktivujete funkci zastavení právě přehrávaného záznamu.

Disk nesmí být deaktivován funkcí ODPOJIT HDD (menu PVR/Odpojit HDD).





Přehrávání

Tlačítkem **LIST** vyvoláte seznam pořízených záznamů.

Tlačítkem **PLAY** nebo **OK** spustíte nahraný program.

Pokud jste spustili funkce posun obrazu vpřed nebo vzad, tlačítkem **PLAY** tyto funkce ukončíte a přejdete zpět do režimu přehrávání.

Dvojitým stiskem tlačítka **STOP** přehrávání okamžitě ukončíte.



REW

Tlačítkem **REW** se posouváte zpět v nahrávce. Opětovným stiskem tlačítka **REW** se spustí rychlejší posun (2x, 3x 4x)

Dvojitým stiskem tlačítka **STOP** zpětné přehrávání okamžitě ukončíte.



STOP

Stiskem tlačítka **STOP** aktivujete volbu pro zastavení obrazu.

Potvrdíte volbu **ANO** a dojde k zastavení přehrávání nahraného programu.

Dvojitým stiskem tlačítka **STOP** okamžitě ukončíte režim přehrávání i nahrávání.



FF

Tlačítkem **FF** se posouváte vpřed v nahrávce. Opětovným stiskem tlačítka **FF** se spustí rychlejší posun. (2x, 3x 4x).

Dvojitým stiskem tlačítka **STOP** zrychlené přehrávání okamžitě ukončíte.



REC

Tlačítkem **REC** spustíte přímé nahrávání. Délka záznamu je předvolena v menu **PVR / Nastavení záznamu**. Okamžitou délku přímé nahrávky můžete upravovat tlačítky ◀ / ▶. Přednastavená délka záznamu se bude snižovat/zvyšovat po časovém kroku 5min. Nejmenší délku záznamu lze nastavit na **5 min**.

Po uplynutí přednastavené doby pro záznam se nahrávání na ext. disk vypne. Dvojitým stiskem tlačítka **STOP** nahrávání okamžitě ukončíte.



SLOW

Tímto tlačítkem můžete zpomalit přehrávání programu.

Opětovným stiskem se změní úroveň zpomalení. (1/2, 1/4)

Tlačítkem **PLAY** přejdete zpět do režimu přehrávání.

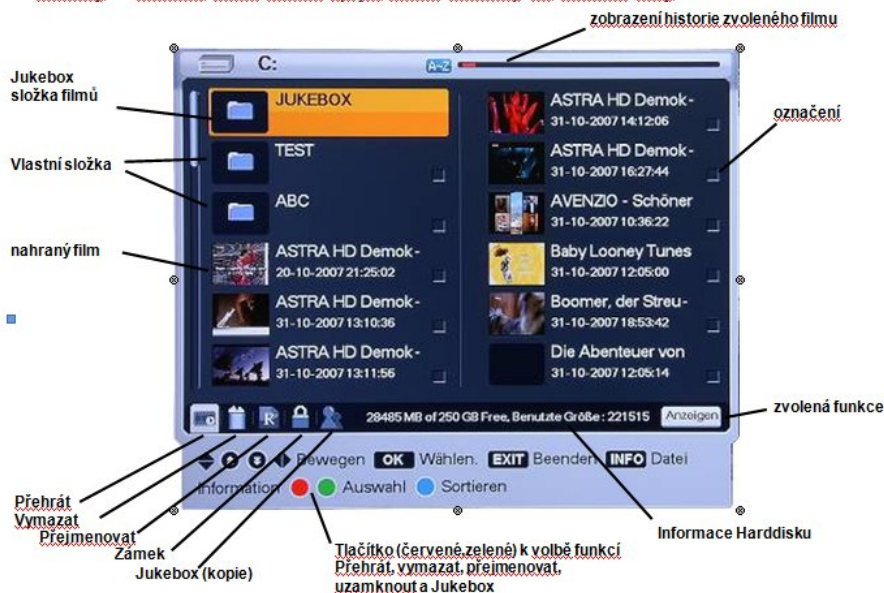
Dvojitým stiskem tlačítka **STOP** zpomalené přehrávání okamžitě ukončíte.

7. Zobrazení nahraného programu

7.1 Seznam souborů / funkce přehrávání

Seznam souborů na připojeném ext. datovém nosiči otevřete tlačítkem **LIST** na dálkovém ovladači.

Zobrazené soubory na datovém nosiči jsou pořízené nahrávky.



Upozornění: Funkce, ovládání přijímače nebo zobrazení některých částí menu přijímače se mohou měnit s aktuální verzí hardwaru a softwaru přijímače!!!

Aby přijímač s USB-datovým nosičem komunikoval a mohl jej využívat, musí datový nosič pracovat v souborovém systému **FAT 32**.

Upozornění:

Vzhledem k objemu a rychlosti zapisovaných dat při pořizování záznamu televizního vysílání (zvláště u HD vysílání) doporučujeme použití značkových HDD a Flash disků.



Informace o souboru

Pokud chcete zobrazit podrobné informace o nahraném souboru, vyberte záznam tlačítka ◀ / ▶ / ▲ / ▼ a stiskněte INFO.

Zobrazí se EPG informace uloženého programu (pokud existují) a informace o času pořízení a velikosti záznamu.



Vymazat soubor

Červeným (◀) a zeleným (▶) tlačítkem zvolte funkci Vymazat.

Tlačítka ◀ / ▶ / ▲ / ▼ vyberte soubor a stiskněte tlačítko OK.

Potvrďte volbu **ANO**.




Přejmenování souboru

Červeným (◀) a zeleným (▶) tlačítkem zvolte funkci

Přejmenovat.

Tlačítka ◀ / ▶ / ▲ / ▼ vyberte soubor a stiskněte **OK**.

Otevře se okno s abecedou, ve kterém zvolte písmena názvu souboru tlačítka ▲ / ▼ / ◀ / ▶ a stiskem **OK**.

Po dokončení celého názvu stiskněte ikonu  (uložit) a stiskněte **OK**. Okno s abecedou se automaticky uzavře.

Pomocná tlačítka v oknu abecedy:

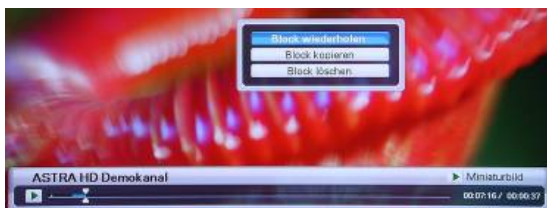
červené – **Zpětný krok** – smazání předchozího

zelené – **Mezera** – mezera

žluté – **Vymazat** – smazání následujícího

modré – **Vymazat vše** – smazání celého názvu

7.2 Funkce Opakovaného přehrávání



A-B

Tlačítkem **A-B** označíte určitou část záznamu během přehrávání.

Stiskněte tlačítko **A-B** na začátku bloku, který chcete opakovat. Konec bloku označte opětovným stiskem tlačítka **A-B**. Takto označená část záznamu (modrá) se bude opakovaně přehrávat. Pro rychlý pohyb v záznamu použijte tlačítka ◀ / ▶.

7.3 Funkce MARK / JUMP



MARK / JUMP

Touto funkcí můžete během přehrávání označit místa záznamu. Tlačítkem **JUMP** se přesunete na označená místa záznamu.



Upozornění: Funkce, ovládání přijímače nebo zobrazení některých částí menu přijímače se mohou měnit s aktuální verzí hardwaru a softwaru přijímače!!!

8. Poznámky

9. RŮZNÉ

9.1 Vlastnosti

- ! Digitální satelitní HDTV přijímač
- ! Funkce PVR Ready (záznam na externí HDD)
- ! 1 x CI slot (vložení CA modulů – podpora PAY TV)
- ! Vestavěný originál dekodér Irdeto
- ! Rozlišení HDMI: 1080p, 1080i, 720p, 576p, 576i
- ! 4místný 7 segmentový LED displej
- ! 1x USB 2.0 (Typ A) pro připojení externího USB HDD (nahrávání a přehrávání záznamů, přenos programové skladby)
- ! Konektory: HDMI 1.3, Y Pb Pr, Audio/Video 3x RCA, SPDIF, LoopOut,
- ! Podpora DiSEqC 1.0, DiSEqC 1.2/USALS
- ! Průvodce instalací pro snadné nastavení (FIRST INSTALL)
- ! Uživatelské OSD menu v 17ti jazycích
- ! Elektronický programový průvodce (EPG)
- ! Titulky DVB a TXT
- ! Teletext s pamětí až na 800 stran
- ! Časovač nahrávání, snadno programovatelný přes EPG
- ! Sleep timer
- ! Jeden hlavní seznam kanálů a 8 seznamů favoritních kanálů
- ! Aktualizace software přes satelit (OTA)
- ! 6000 paměťových míst pro TV a Radio kanály
- ! Formát obrazu 4:3, 16:9
- ! Síťový vypínač

9.2 Technické specifikace

A. Vstupní signál

Rozsah frekvence	950 MHz - 2150 MHz
Vstupní úroveň	42dBμV - 82dBμV
Impedance	75 Ohm
Demodulace	DVB-S QPSK, DVB-S2 QPSK (NBC), DVB-S 8PSK (NBC)

B. Video

Video dekódování	MPEG-2, H.264/AVC, H.262 1/2 Audio
Rychlost bit	1,5 – 15 Mbit/s
Video rozlišení	720x576i, 720x576p, 1280x720p, 920x1080i, 920x1080p

C. Audio

Audio dekódování	MPEG-1 - 1/2 Audio Layer 1/2, AC3 (Dolby Digital)
Vzorkovací rychlost	32 / 44,1 / 48 kHz
Režim Audio	Stereo, Dual channel, Joint Stereo, Mono

D. Napájení

Hlavní napětí	90 VAC – 260 VAC 50-60Hz
Napětí LNB	13 / 18 V ; 14 / 19 V
LNB	0,5 A max.
Řídící signály	22 kHz, 0,6 Vss, Tone Burst DiSEqC 1.0 (multipřepínač) DiSEqC 1.2/USALS (motor)

E. Konektory

Komponentní	Y, Pb, Pr
HDMI 1.3	1
Optický audio S/PDIF	1 (AC 3 – Datenstrom, STEREO)
Video	1 (RCA) - CVBS
Audio	L + R (RCA)
USB 2.0	1x (Typ A)

F. Váha a Rozměry

Váha	1,2 kg
Rozměry (ŠxVxH)	235 x 40 x 200 (mm)

9.3 Glosář

CAM

Systém pro placené TV kanály.

CI

Slot pro CA modul.

DiSEqC

DiSEqC je zkratkou pro digitální ovládání satelitního příslušenství a definuje jednotný a na výrobci nezávislý komunikační standard mezi přijímačem vysílání ze satelitu a jeho periferiemi. Nejdůležitějším cílem DiSEqC povelů satelitního set-top-boxu je motor, který umožňuje natáčení paraboly na různé družice.

EPG (electronic program guide)

Elektronický programový průvodce. Software, který uživatelům umožňuje snadno se orientovat ve velkém množství programových dat poskytnutých digitální technologií.

FEC

Korekce chybných bitů v přijímaném signálu.

FTA

Volné kanály, které můžete sledovat zdarma bez předplacené karty.

LNB

Konvertor, který upravuje signály frekvence ze satelitu na frekvenci, kterou používá přijímač.

MPEG

Moving Picture Experts Group, standard pro digitální videokompresi a audio data.

PIN kód Čtyřmístný kód používaný pro zablokování/odblokování, např. funkce rodičovského zámku.

9.4 Řešení problémů

Chyba	Možná příčina	Úprava
Vypnutý displej, funkce	Přijímač není zapojen do napájecího zdroje nebo je vypnutý, je aktivován Úsporný režim	Zkontrolujte tlačítko vypnutí napájení na zadní straně přijímače
Žádný obraz nebo zvuk	Nesprávné připojení k TV	Zkontrolujte připojení k TV podle tohoto návodu
	Přijímač funguje, ale není žádný signál	Nastavte anténu a zkontrolujte sílu signálu v menu automatického vyhledávání
Špatná kvalita obrazu „Mosaic-effect“	Špatné nastavení antény	Nastavte anténu a zkontrolujte sílu signálu v menu automatického vyhledávání
Žádný zvuk, obraz v pořádku	Aktivní funkce MUTE na přijímači nebo TV	Vypněte funkci MUTE
Nefunguje dálkový ovladač	Vybité baterie	Vyměňte baterie

Špatná kvalita obrazu, lze přijímat pouze některé kanály	Napětí LNB může být menší nebo se signál ztrácí v kabelu	Změňte napětí LNB na 14/19 V.
Nelze vypnout rodičovskou ochranu	Špatný kód	Resetujte kód

Prohlášení o shodě

Společnost

HOMECAST CO., LTD.

7F. EAST wing., IT Venture Tower., 78, Garakbon-Dong,
Songpa-Gu, Seoul, 138-803, Korea.

tímto potvrzuje, že tento výrobek

Digitální satelitní přijímač

Model: HS-3200CIIR

splňuje tyto normy:

89/336/EWG

- EN55013:2001 + A1:2003 + A2:2006
- EN55020:2002 + A1:2003 + A2:2005
- EN61000-3-2:2000 + A1:2001 + A2:2005
- EN61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005

73/23/EWG

- EN60065:2002
-

Směrnice 2004/108/EEC (Electromagnetic Compatibility)

Směrnice 2006/95/EC (Low voltage directive)

Distributor pro ČR

ALLCOM, spol. s r.o.

Za Sedmidomky 457

101 00 Praha 10

Verze CZ 1.10/2011

Copyright (c) 2010 Allcom spol. s r.o.

Všechna práva vyhrazena. Kopírování bez písemného souhlasu autora zakázáno.

