



CZ Manual

Xtreamer Prodigy Ver.3.0.1.

Úvod

Gratulujeme Vám k nákupu **Xtreamer Prodigy** multimediálního přehrávače , zařízení moderní spotřební elektroniky, které obohatí vaše domácí multimediální zážitky.

Xtreamer Prodigy je nová generace Realtek přehrávačů vybavených kvalitním hardwarem běžně používaným v high-end počítačích a spotřební elektronice. Má USB 3.0 slave port pro vysokorychlostní přenos dat, můžete využít Gigabit LAN a také instalovat 3,5“ pevný disk.

S novým Xtreamer Prodigy media playerem můžete přenést oblíbené filmy, hudbu a fotky do obývacího pokoje a zbavit se objemné sbírky DVD. Připojíte se ke stovkám internetových informací a kanálů, dívat se na oblíbené stránky a také používat Android aplikace a mnoho dalších.

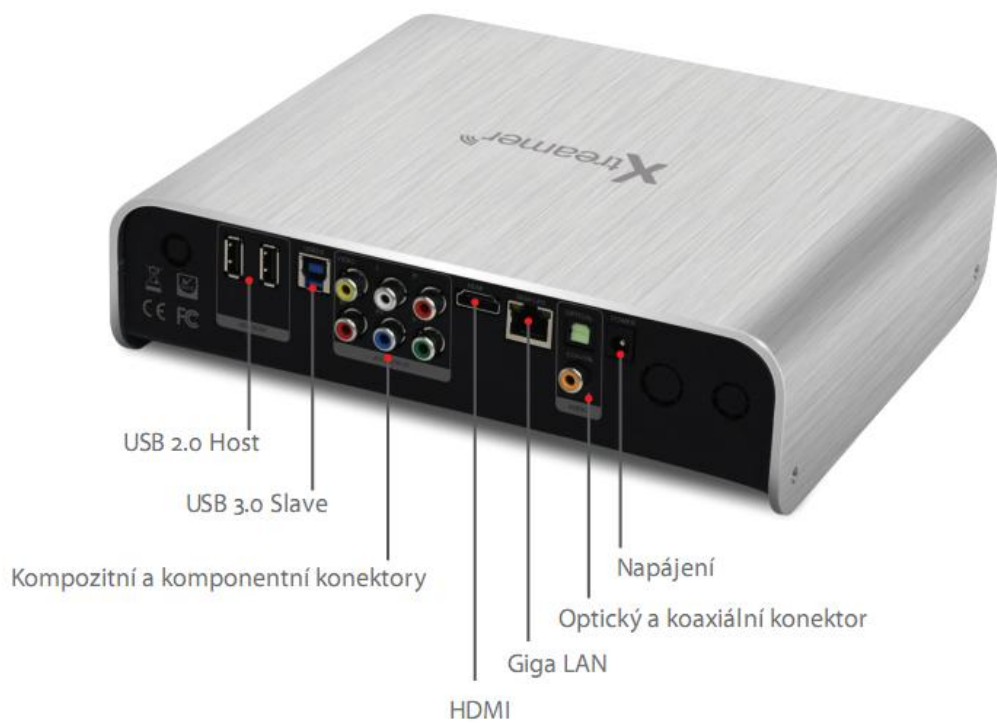
Toto je jeden z prvních přehrávačů s plnou podporou 3D. Vychutnejte si plnohodnotné filmový zážitky v domácím prostředí.

Xtreamer Prodigy přináší také podporu Android 2.2.1, která otevírá další možnosti zařízení s tisíci aplikacemi.

Vzhledem k rychlému vývoji produktu nemůžeme garantovat, že tento manuál obsáhne všechny aktuální možnosti zařízení. Proto sledujte nové informace o novinkách a firmwarech na webu výrobce nebo dovozce.

www.xtreamer.net

www.umax.cz



Instalace disku



01. Vyjměte šuplík na přední straně



02. Vložte disk do rámečku a upevněte šroubky (v balení).

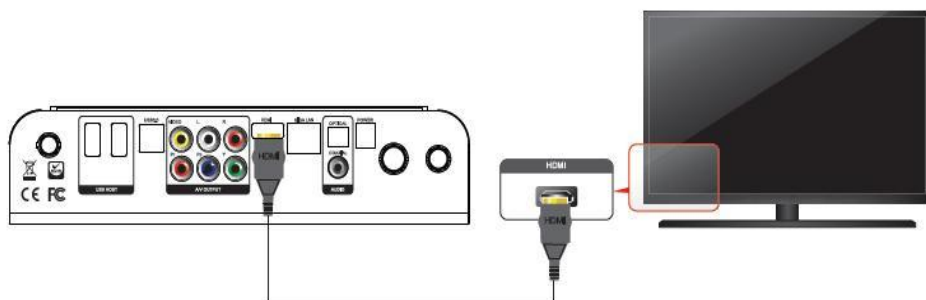


03. Opatrně zasuňte rámeček s diskem zpět do přístroje viz obr..

Připojení

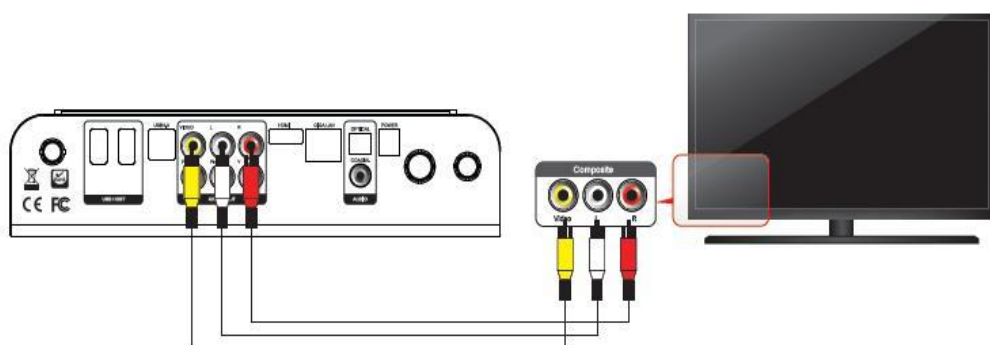
Video a Audio výstupy

- **HDMI připojení**



Připojte HDMI kabel k HDMI výstupu přístroje a druhý konec na HDMI vstup televize.

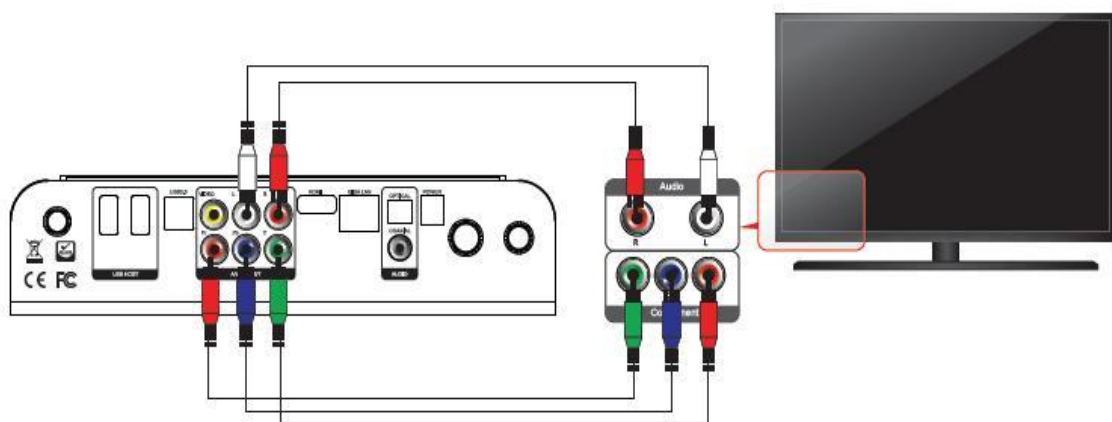
- **Připojení přes kompozitní výstup**



Připojte žlutý video kabel do výstupu na zadní straně přístroje a druhý konec na příslušný vstup TV. Zbývající červený a bílý kabel (audio) připojte do výstupu na zadní straně přístroje a oba druhé konce na příslušný externí vstup TV.

Připojení

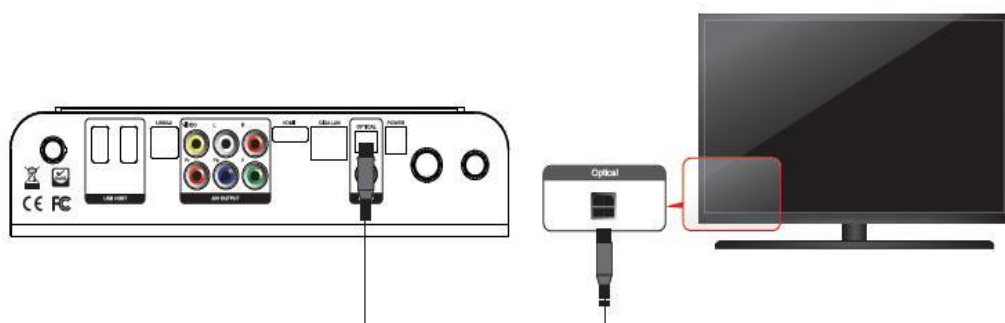
- Připojení přes komponentní kabel



Připojte zelený, modrý a červený kabel do Xstreamer Prodigy a TV dle barev. Dále propojte Prodigy a TV AV kabelem (bílý a červený) .

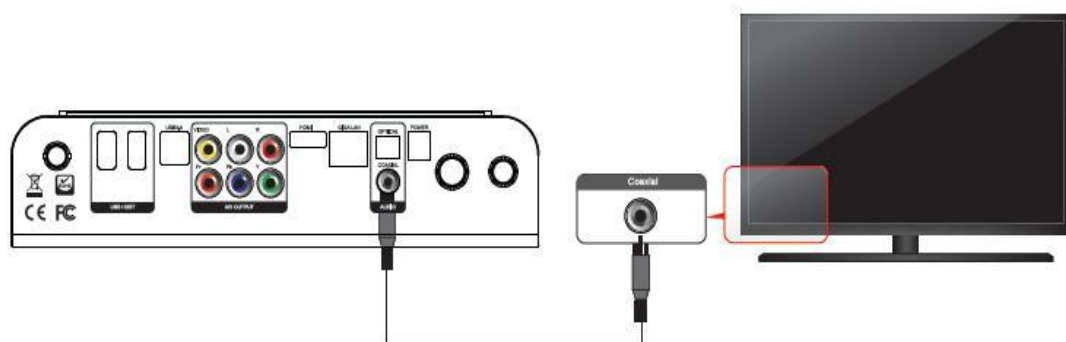
Připojení

- Připojení optickým kabelem



Můžete si vychutnat kvalitní 5.1CH zvuk připojením zesilovače nebo receiveru optickým kabelem. Připojte optický kabel do portu na zadní straně Prodigy a poté druhý konec do zesilovače nebo receiveru. (Optický kabel není součástí dodávky)

- Připojení koaxiálním kabelem



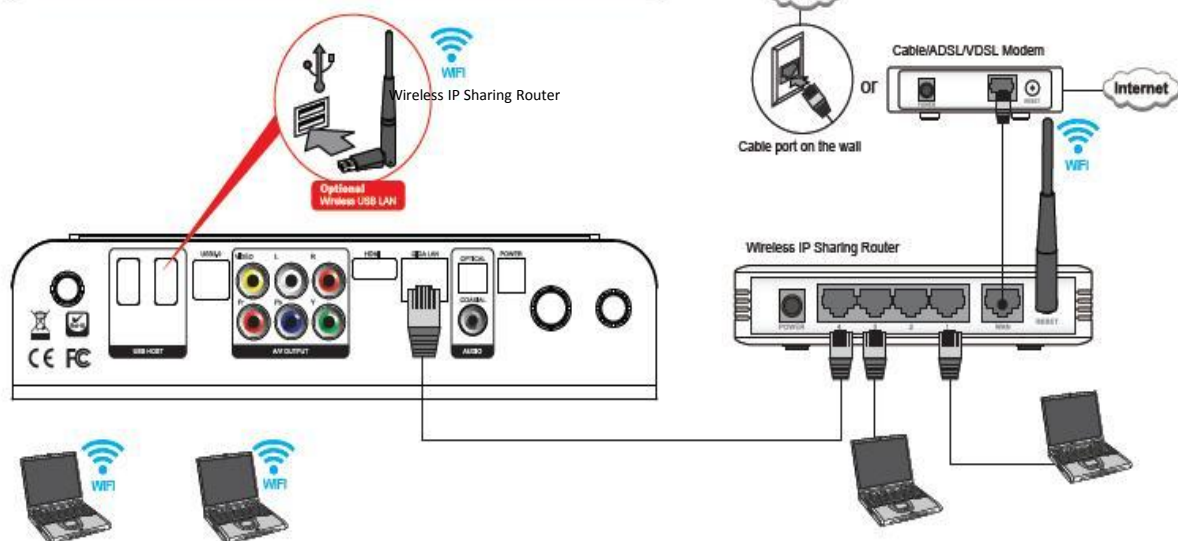
Můžete si vychutnat kvalitní 5.1CH zvuk připojením zesilovače nebo receiveru koaxiálním kabelem. Připojte koaxiální kabel do portu na zadní straně Prodigy a poté druhý konec do zesilovače nebo receiveru. (Koaxiální kabel není součástí dodávky)

Připojení

Připojení do sítě

- Kabelová a bezdrátová síť

Network Connection



Pro nastavení připojení sítě se podívejte na kapitolu nastavení viz. níže.




























Funkce dálkového ovládání



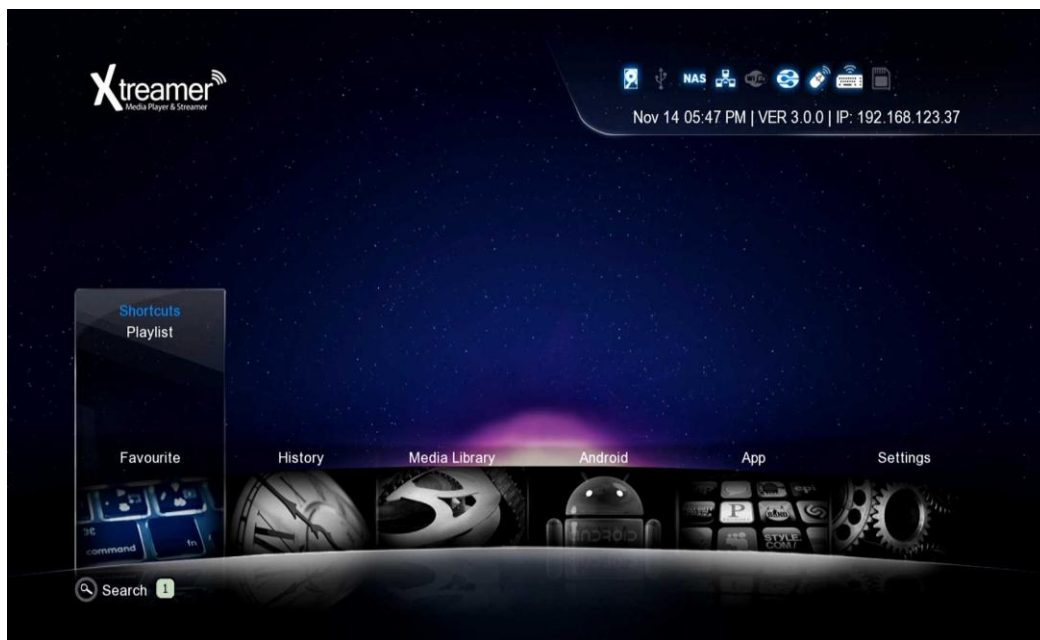
Funkce dálkového ovládání

	POWER	Zapnutí a vypnutí přístroje
	REC	Nahrávání (není zatím dostupné)
	RED	Editace, kopírování, , speciální funkce
	Green	Záložky, playlist, speciální funkce
	Yellow	Vkládání znaků , speciální funkce
	Blue	Speciální funkce, operace v playlistu
		
		
	ADD	Přidat
	EJECT	Vysunutí DVD
	DELETE	Smazat
	ZOOM	Pro zvětšení nebo zmenšení obrazu/ opakovaný stisk tlačítka pro nastavení zoomu v procentech/ šipkami se nastaví pozice obrazu na TV/ nastavení X,Y pozice na obrazovce
	GOTO	Přesun na určitý čas / kapitolu při přehrávání
	MENU	Zobrazení DVD menu při přehrávání DVD/ otevření seznamu funkcí v knihovně médií.
	SETUP	Nastavení přehrávače a jeho funkcí . Lze použít při přehrávání nebo v menu
	FUNC	Otevření seznamu funkcí v knihovně médií
	TVOUT	Změna typu video výstupu a rozlišení
	REFRESH	Obnovení seznamů
	PREVIEW	Zapnutí a vypnutí náhledové obrazovky při hledání souborů
	BOOKMARK	Přidání souboru do záložky / seznam záložek
	INFO	Zobrazení informací při přehrávání souboru

Funkce dálkového ovládání

	RETURN	Návrat zpět na předchozí obrazovku
	NAVIGATION KEYS	Posun kurzoru a vybraných souborů
	ENTER	Potvrzení výběru / spuštění přehrávání
	PLAY/PAUSE	Přehrání vybraného souboru / Pozastavení přehrávání
	STOP	Zastavení přehrávání
	HOME	Návrat do hlavního menu
	PGUP	Přesun na předchozí kapitolu nebo soubor
	PGDN	Přesun na následující kapitolu nebo soubor
	VOLUME	Změna hlasitosti
	AUDIO	Výběr audio stopy
	SUBTITLE	Výběr titulků
	RWD/FWD	Změna rychlosti přehrávání 1.5x/2x/4x/8x/16x/32x
	SHUFFLE	Náhodné přehrávání souborů
	REPEAT	Opakování přehrávání souborů (celá složka nebo právě přehrávaný soubor)
	A-B	Nastavení intervalu přehrávání
	LED	Zapnutí a vypnutí LED na předním panelu
	SLEEP	Nastavení času vypnutí přístroje
	16:9	Změna poměru obrazovky 16:9/16:10/4:3
	ANGLE	Změna úhlu při přehrávání DVD
	MUTE	Vypnutí zvuku
	NTSC	Nastavení výstupu do normy NTSC
	PAL	Nastavení výstupu do normy PAL
	SYNC SUBTITLE	Úprava synchronizace titulků (100ms/ 0.1sec)
	EJECT	Vysunutí disku
	TITLE	Zobrazení DVD Title menu
	URL	Tato funkce bude dostupná v budoucnu.
	SEARCH	Tato funkce bude dostupná v budoucnu

Hlavní menu



Favorites/ oblíbené

Pod funkcí **FAVORITES** lze najít soubory a složky, které byly přidány do oblíbených. Stejně tak jsou zde vytvořené playlisty.

History/ historie

HISTORY umožní rychlý přístup k nedávno přehrávaným souborům a nedávno přidaným souborům.

Media Library/ knihovna médií

MEDIA LIBRARY je hlavní bránou k obsahu na discích a v síti.

Android

Zde se přepnete do systému Android a užijete si svobodný svět s tisíci aplikacemi.

Využijte webový prohlížeč, souborový manažer, internetové rádio, online zprávy, Google mapy a řadu dalších aplikací. Vhodné aplikace a postup při instalaci naleznete na webu výrobce nebo www.umax.cz.

APP/ Aplikace

APP obrazovka vám umožní vstoupit do zabudovaných internetových aplikací nebo do webového prohlížeče.

Settings/ Nastavení

Zde naleznete intuitivní a snadné nastavení a konfiguraci vašeho přehrávače.

Základní nastavení

1. Nastavení TV výstupu a video výstupu

1. Automatické nastavení TV výstupního režimu při připojení přes HDMI kabel.
Cyklování dostupných rozlišení.

Tlačítko na dálkovém ovládání: **9** **TVOUT** // Stiskněte 2 x

2. . Při připojení komponentním / kompozitním kabelem
Pozn: Video nemusí být v požadované kvalitě při analogovém výstupu.

Tlačítko na dálkovém ovládání: **9** **TVOUT** // Stiskněte 2 x

Různé země využívají různé standardy video výstupu:

-- **PAL(B)** : HDMI Auto, 576P 50Hz, 720P 50Hz, 1080i 50Hz, 1080P 50Hz
Europe, South Africa, Middle East, China, Austria, India

-- **NTSC** : HDMI Auto, 480P 60Hz, 720P 60Hz, 1080i 60Hz, 1080P 60Hz
Korea, Japan, US, Canada, Taiwan, Philippines, Colombia

2. Výběr OSD jazyka menu (defaultní : English)

Vyberte položku OSD language.

Setting → Look and Feel → Menu Language → Select

3. Výběr kódování titulků / ID3 tagů (default : Unicode-UTF8))

Vyberte položku subtitle code.

Setting → Look and Feel → Text Encoding → Select.

4. Výběr audio výstupu.

Vyberte nastavení audia v závislosti na použitém audio systému.

HDMI výstup

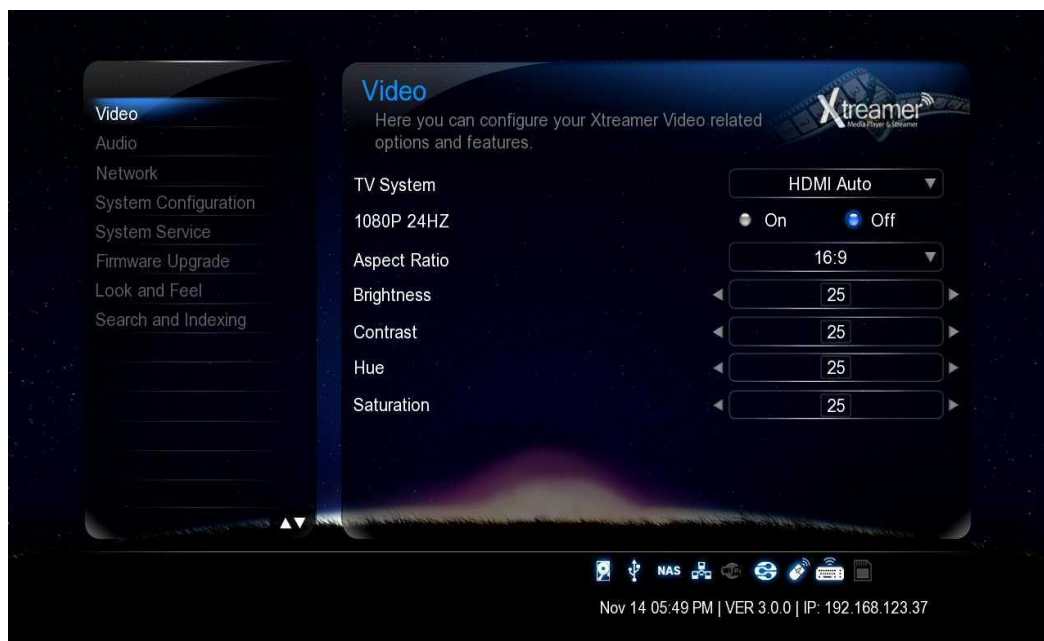
Setting → Audio → HDMI Output → Select

SPDIF výstup

Setting → Audio → SPDIF Output → Select

Nastavení

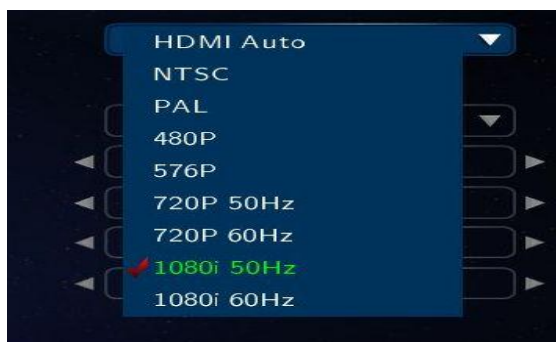
Video



Česky

TV Systém

PAL (B) (50Hz)	Europe, Greenland, South Africa, the Middle East, China, Austria, India, Indonesia.
NTSC (60Hz)	Korea, the USA, Japan, Canada, Taiwan, the Philippines, Colombia.
Rozlišení	HDMI Auto / NTSC / PAL / 480P / 576P / 720P 50Hz / 720P 60Hz / 1080i 50Hz / 1080i 60Hz / 1080P 50Hz / 1080P jsou podporovány. ※ v některých případech nemusí být rozlišení na TV podporováno. Proto si nejprve zjistěte specifikaci vašeho TV.



1080P 24Hz

Tato funkce umožňuje výstup 1080P 24Hz při přehrávání Blu-ray files (BD); tato funkce je podporována při připojení přes HDMI kabel do TV, která podporuje vzorkovací frekvenci 24Hz.

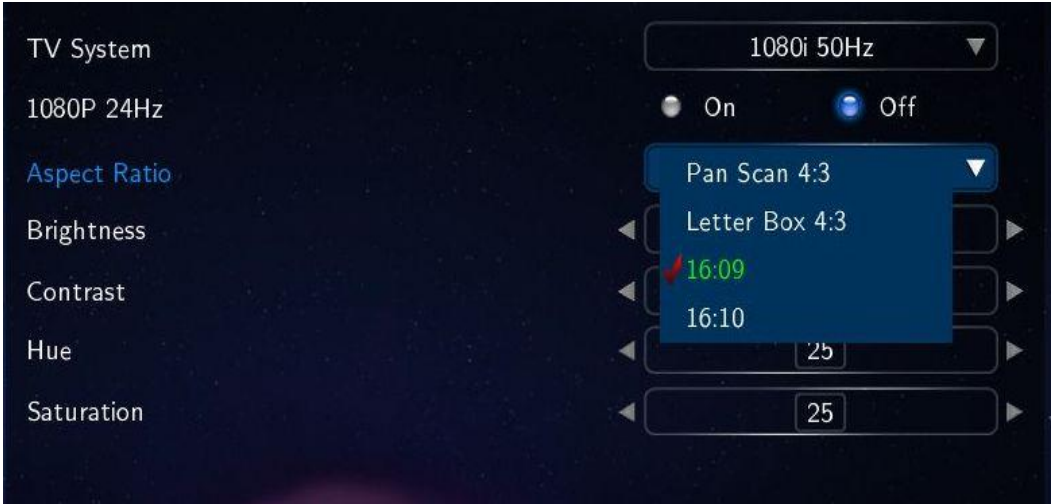


Pozn. 1080p 24p

- TV, AV musí podporovat 1080P 24Hz soubor by měl být kódován v 1080P 23.976fps.
- Pokud video není korektně přehráváno, budete vyzváni k vypnutí této podpory [Off].
- TV obrazovka může blikat pokud zapnete mód "1080P 24Hz"

Nastavení

Video



Česky

Aspect Ratio/ poměr stran

PanScan 4:3	Zobrazení širokoúhlého videa přes celou obrazovku na 4:3 TV. Okraje budou oříznuty.
LetterBox 4:3	Zobrazení širokoúhlého videa na 4:3 TV s černým pruhem nahoře a dole.
16:9	Video je plně zobrazeno na TV v případě přehrávání 16:9 4:3 .
16:10	Přidá pruh nad i pod obrazem, pokud TV je 16:9. Např. 16:9=1920x1080 / 16:10=1920x1200.

Brightness/ Jas

Jas můžete snížit nebo zvýšit stiskem tlačítka SETUP v průběhu přehrávání.

Contrast/ Kontrast

Kontrast můžete snížit nebo zvýšit stiskem tlačítka SETUP v průběhu přehrávání.

Hue/ Barvy

Barvy můžete snížit nebo zvýšit stiskem tlačítka SETUP v průběhu přehrávání.

Saturation/ Sytost

Barvy můžete snížit nebo zvýšit stiskem tlačítka SETUP v průběhu přehrávání.

Nastavení

Audio



Česky

HDMI výstup

Vyberte požadovanou konfiguraci pro digitální audio výstup.

SPDIF output

Vyberte požadovanou konfiguraci pro digitální audio výstup.



Night Mode/ Noční mód

Off	Nekomprimovaný zvuk.
On	Poskytne high-definition audio identické s původním záznamem. Vychutnáte si prostorový zvuk.
Comfort	Uslyšíte bohaté detaily zvuku v požadované úrovni jenom pro Vás.

Nastavení

Network/ síť



Nastavení kabelové nebo bezdrátové sítě

V menu Settings -> Network můžete nastavit způsob, jak bude Xtreamer Prodigy připojen do počítačové sítě. Můžete použít kabelového nebo bezdrátového připojení se specifickým jménem, pod kterým uvidíte zařízení v síti.

Přístup na složky v síti / v počítači

Na počítači nebo jiných zařízeních je třeba mít správně nastavené složky, abyste k nim mohli přistupovat. Více na webu výrobce www.xtreamer.net

Nastavení

Konfigurace systému



Time Zone/ časová zóna

Vyberte vhodnou časovou zónu.

Formátování HDD

Tato funkce umožní zformátovat disk a vytvořit na disku oblasti NTFS a Linus swap pro virtuální paměť.

Screen Saver Timing/ Časovač spořiče obrazovky

Zde nastavíte čas, po kterém dojde k automatickému vzhledu obrazovky, pokud je přístroj neaktivní. Spořič je navržen tak, aby chránil TV obrazovku před vypálením bodů.

BD-Lite Menu

Tato funkce zapíná limitované BD menu při přehrávání DB ISO souboru.

Factory Default/ Tovární obnovení

Tato volba obnoví nastavení přístroje do továrních hodnot. Smaže všechny osobní nastavení včetně hesel, oblíbených položek atd.

- Použitím továrního nastavení nejsou smazána data na disku
- Použijte tuto funkci vždy po nahrání / aktualizaci nového firmwaru

Nastavení

Konfigurace systému



DVD Autoplay

Tato funkce dovoluje automatické přehrání DVD po jeho zasunutí do DVD mechaniky, připojené k přístroji přes USB port.

OFF

DVD Disk isn't automatically played

ON

DDVD Disk is automatically played.

DLNA DMR

Zapnutím dovolíte automatické připojení k DLNA zařízením

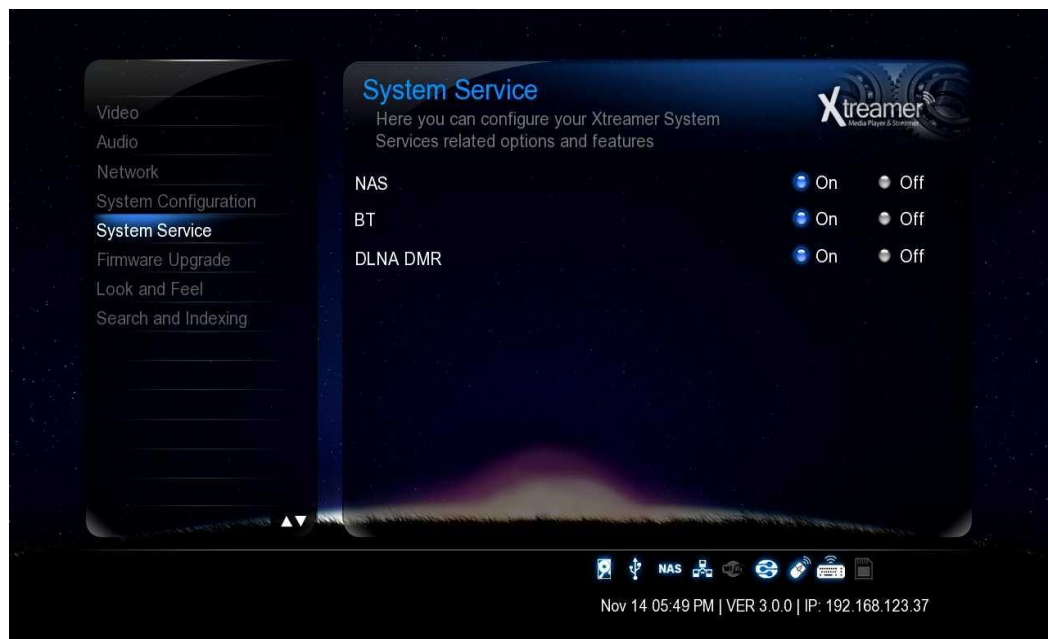
Screen size/ Velikost obrazovky

Zde můžete přizpůsobit velikost video výstupu vaší TV



Nastavení

Systémový servis



NAS - Network Drive(SAMBA)

Dovoluje využít přehrávač jako NAS zařízení v lokální síti.
Síťový disk umožní ukládat a pracovat se soubory v síti.

BT/ Bittorrent

Povolte v případě, že chcete Prodigy použít jako Bittorrent klienta pro stahování z internetu.
Klient je dostupný v síti přes webový prohlížeč po zadání IP adresy/cgiuni (např. 192.168.1.10/cgiuni)

DLNA DMR

Tato volba zapíná DLNA servis.

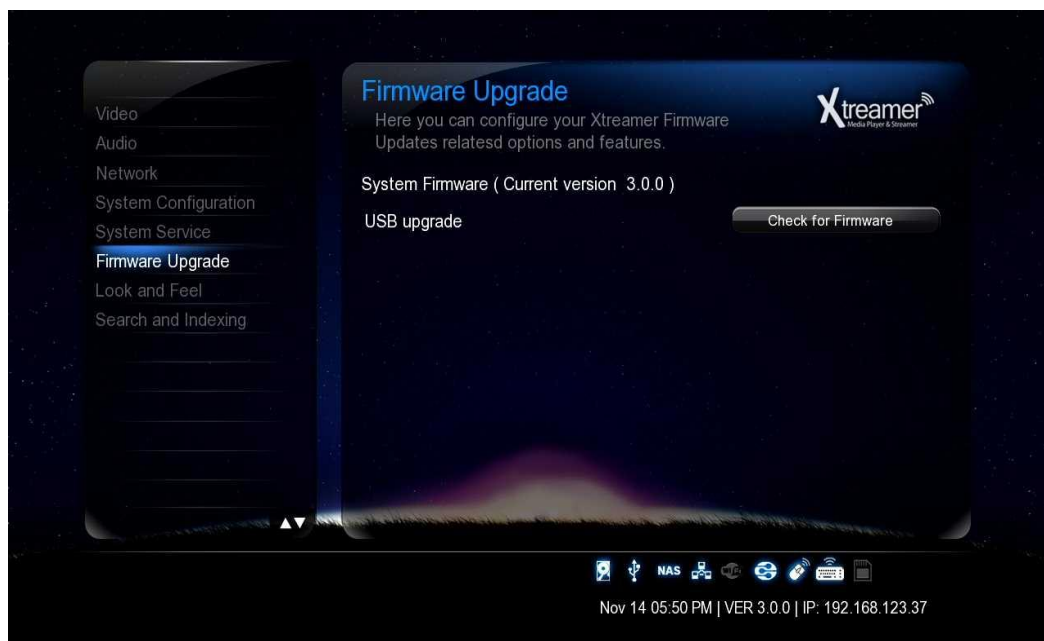


Pozn:

Pokud tyto služby nevyužíváte, doporučujeme je vypnout, abyste získali více paměti a větší bezpečnost.

Nastavení

Firmware Upgrade



Česky

Aktualizace firmwaru

Zde vidíte aktuální verzi firmwaru.

Můžete si stáhnout novější verzi a instalovat ručně.

Firmware je dostupný na www.umax.cz nebo www.xtremer.net

Upozornění

Každý Xtremer media player má svůj vlastní firmware. Buďte tedy opatrní při stahování a jeho aktualizaci. Vždy se ujistěte, zda instalujete správnou verzi.

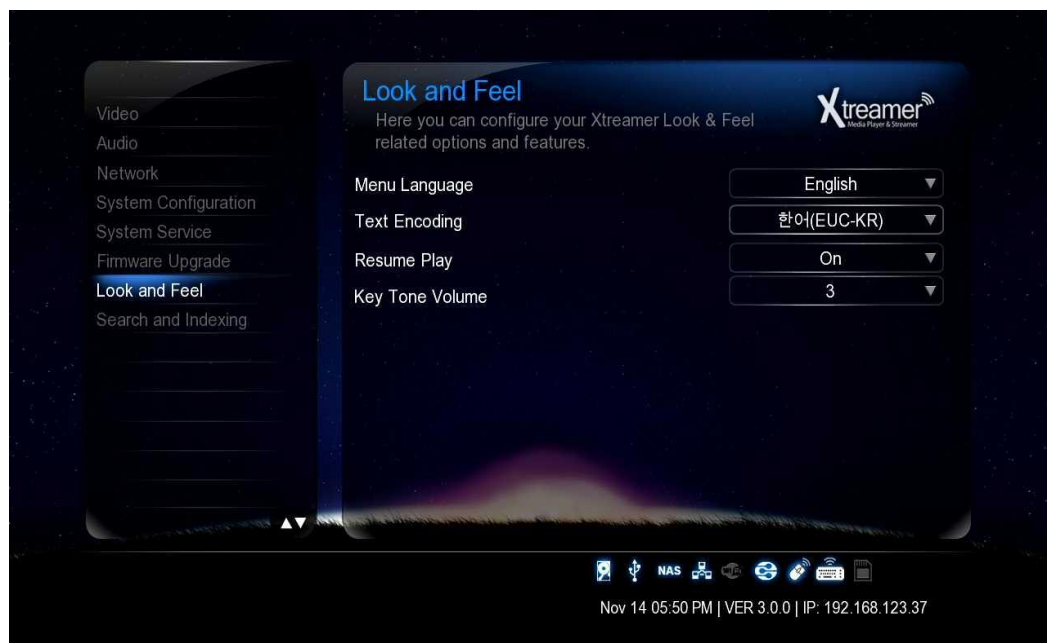
Emergency Firmware/ Nouzový upgrade

Emergency firmware může být užitečný v případě havárie a opravě problémů.

Proceduru pro nouzový upgrade najdete na www.umax.cz nebo www.xtremer.net

Nastavení

Vzhled a chování



Menu Language/ Jazyk menu

Zde si můžete zvolit jazyk menu, který odpovídá vašim potřebám.

Text Encoding/ Kódování

Zde můžete specifikovat jazyk kódování titulků a ID3 tagů v MP3 souborech Unicode [UTF-8] je průmyslový standard a je nastaven jako defaultní. Pokud používáte jiné kódování, vyberte jej ze seznamu.

Resume Play/ Obnovení přehrávání

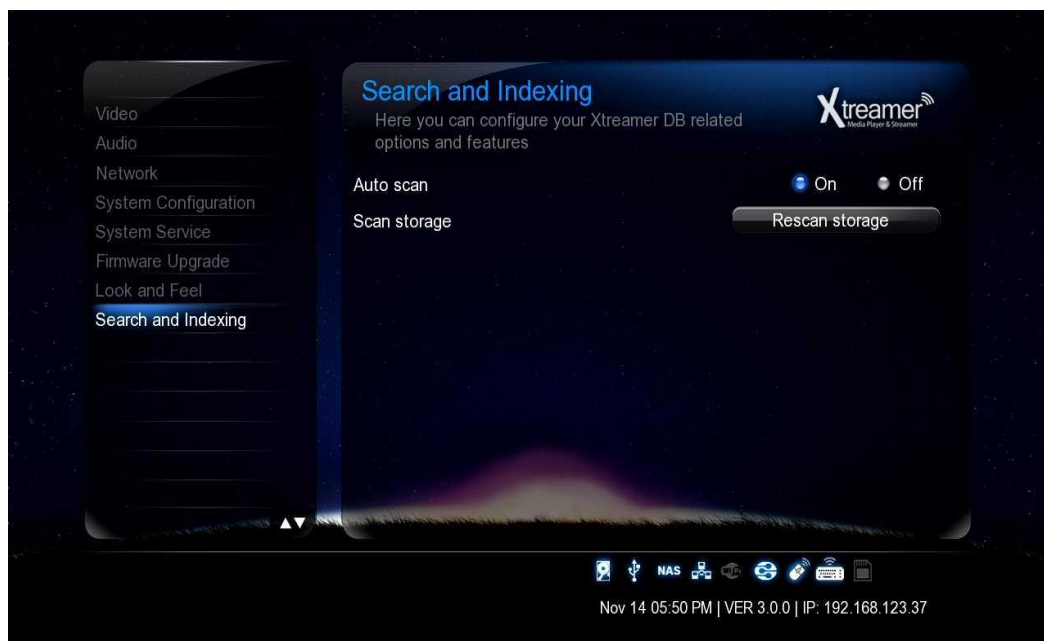
Můžete začít přehrávat z bodu, kde jste minule skončili. Systém si uloží stav, kdy bylo zastaveno poslední přehrávání.

Key Tone Volume/ Hlasitost tónu kláves

Zde lze nastavit hlasitost zvuku při stisku klávesy na ovladači

Nastavení

Hledání a indexace



Snadné nalezení souboru

Oskenujte vaše úložiště s multimediálními soubory , abyste byli schopni je lépe najít v knihovně médií. Použijte **Automatické skenování** nebo stiskněte **Rescan Storage** pro ruční obnovení databáze souborů na disku.

Pozn: Pokud je nastaveno automatické skenování, doba bootování systému se může prodloužit.

Knihovna médií

Zdroje médií



Základní funkce dálkového ovládání v knihovně médií

Kurzorové klávesy – použijte pro pohyb v menu / zdrojích médií.

ENTER – Potvrzení výběru nebo přehrání souboru.

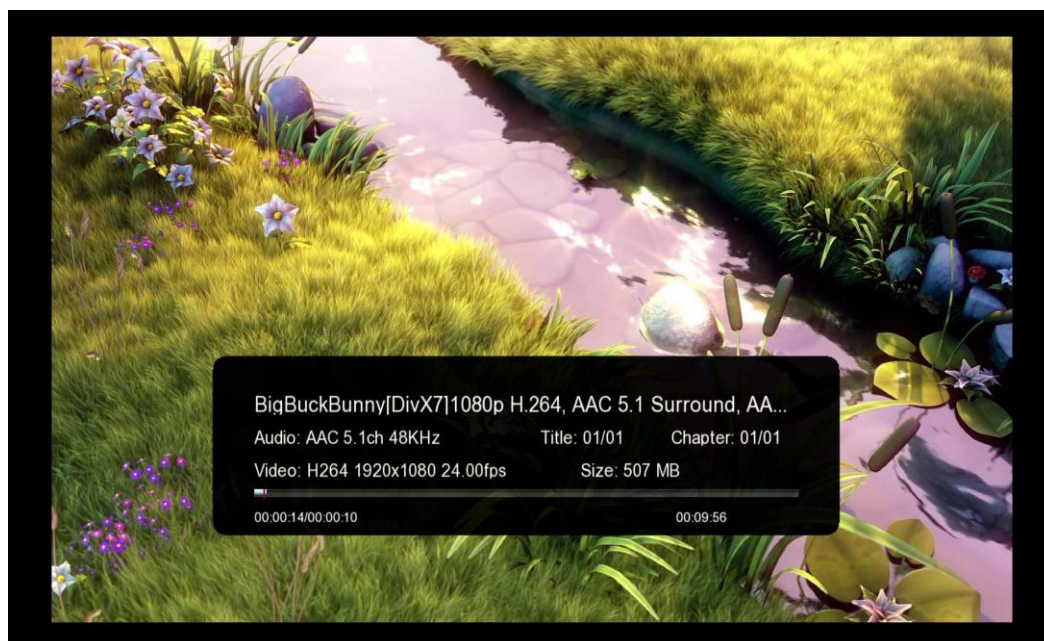
MENU (6) – Otevře další možnosti jako řazení souborů, přidání do oblíbených, atd.

FUNC – Vyvolá funkci souborového manažera jako je kopírování, smazání, přejmenování souborů atd.

RETURN – Návrat do původního adresáře nebo původního menu

HOME – Návrat na hlavní menu.

Přehrávání filmů



Většina funkcí tlačítek je stejná, jako jinde: Play, Pauza, Stop, Posun vpřed, Další atd

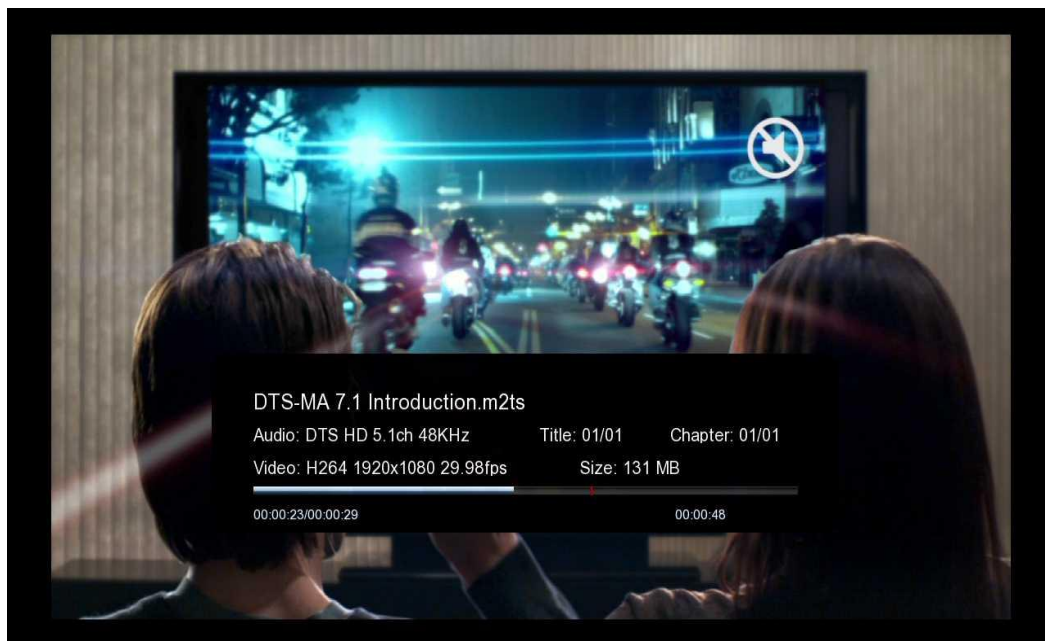
Info tlačítko otevře časovou osu s informacemi o souboru, který je přehráván (viz obr. výše)

Při sledování filmu můžete otevřít seznam funkcí stiskem tlačítka **MENU (6)**. Zde najdete přístup do menu titulků, volbu opakování, Goto menu, 3D volbu atd.



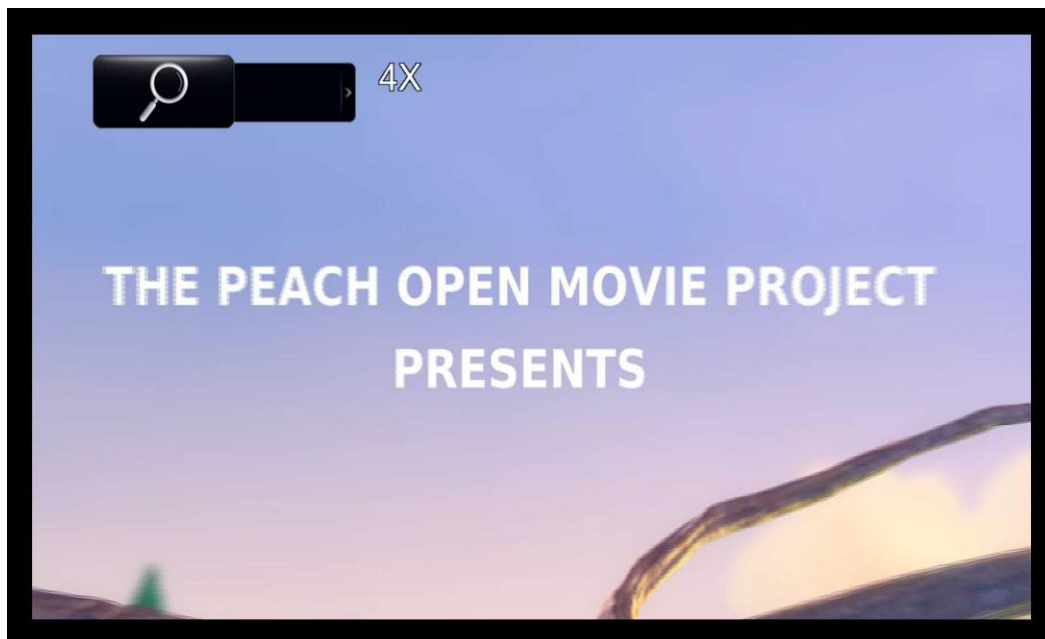
Přehrávání filmů

Česky



Můžete použít levé /pravé tlačítko pro vyhledání úseku filmu.

ZOOM tlačítko pro zvětšení obrazu.

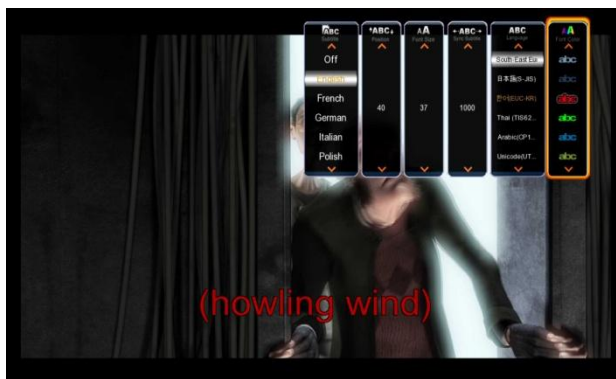
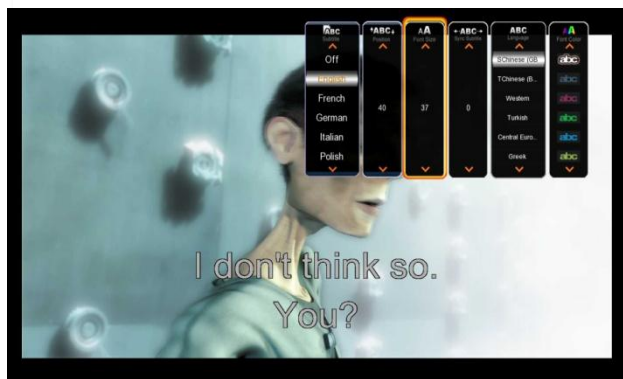
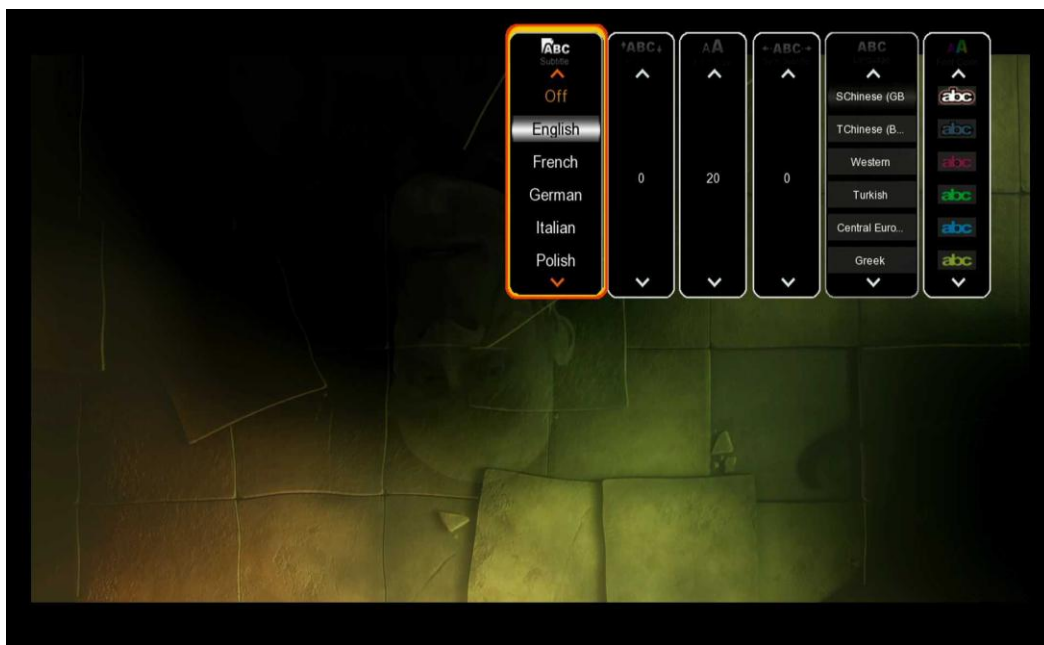


Audio tlačítko pro přepínání zvukových stop.

Přehrávání filmů

Subtitles tlačítko pro otevření menu pro práci s titulky. Můžete vybrat ze seznamu titulků, barvu, velikost, kódování, ohraničení, atd.

Česky



GOTO umožní další volby .

1. Title: Ukazuje seznam názvů filmů, které lze měnit.
2. Chapter: Dovoluje přejít na další / předchozí kapitulu.
3. Time: Dovoluje najít přesný časový úsek, odkud chcete přehrávat film.



3D přehrávání filmů

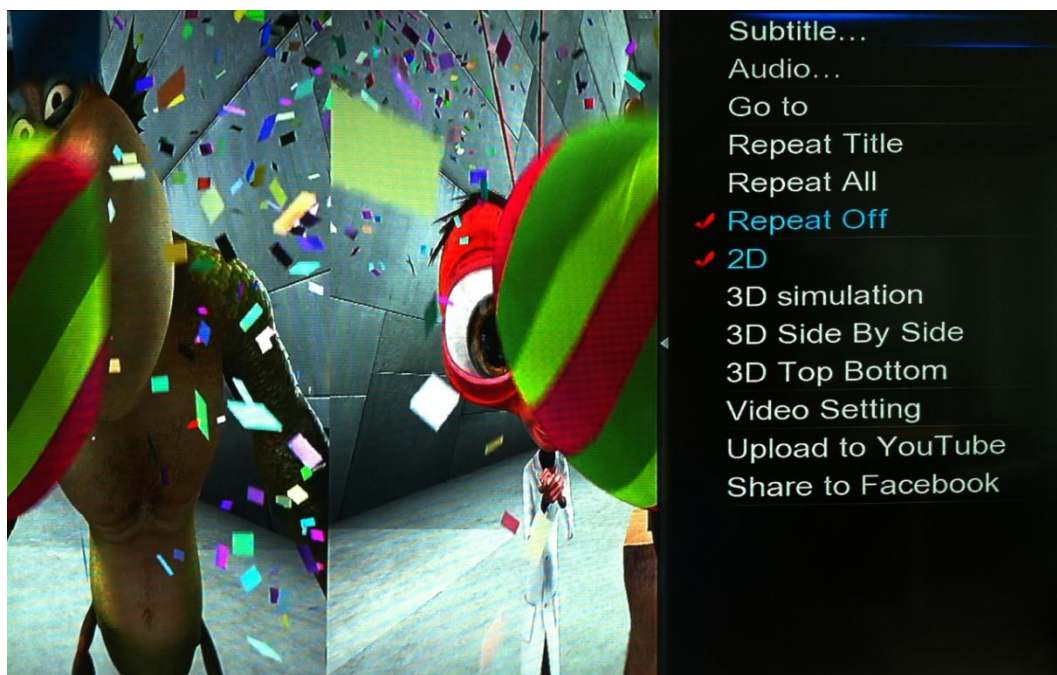
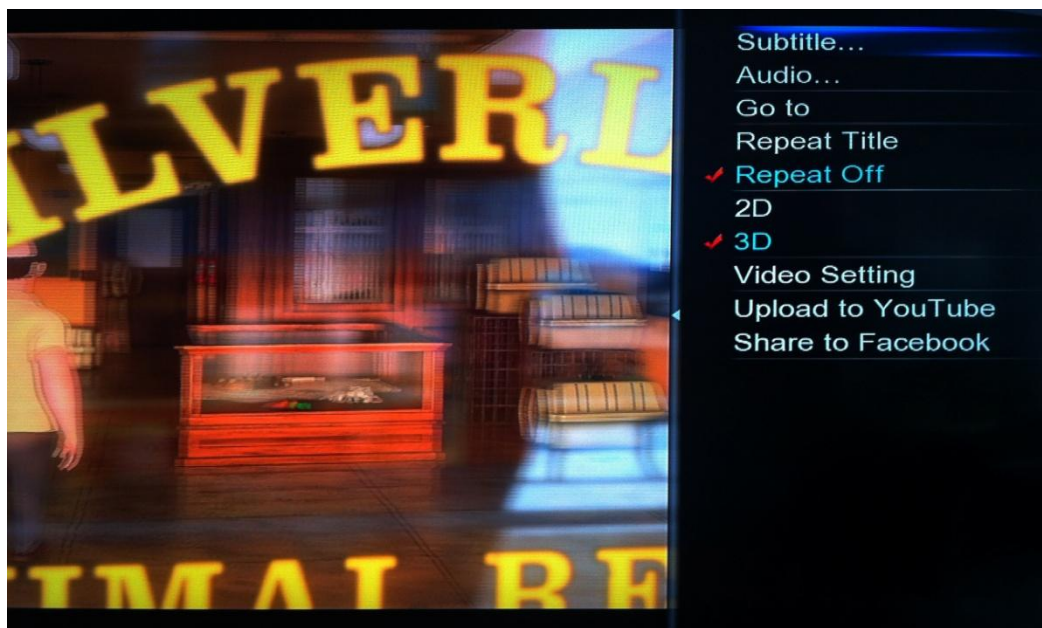
Xtreamer Prodigy je první přehrávač s podporou 3D videa.

Nezapomeňte se ujistit, že Vaše TV dovoluje 3D přehrávání. Použijte 3D tlačítko na ovladači nebo TV.

Použijte **MENU** tlačítko na Xtreamer Prodigy pro vyvolání dalších možností.



Česky



Přehrávání hudby



Při přehrávání stiskněte tlačítko **MENU (6)** pro vyvolání dalších možností.

Stiskněte tlačítko **SHUFFLE** pro přepínání režimu postupného nebo náhodného přehrávání

Při startu přehrávání se objeví music jukebox.

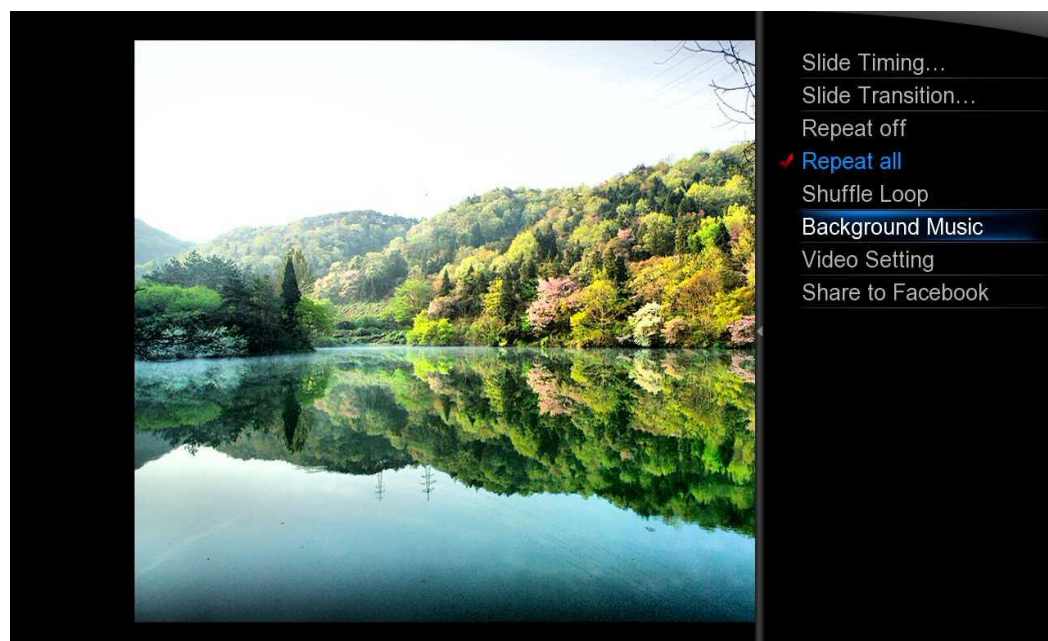


Přehrávání fotek



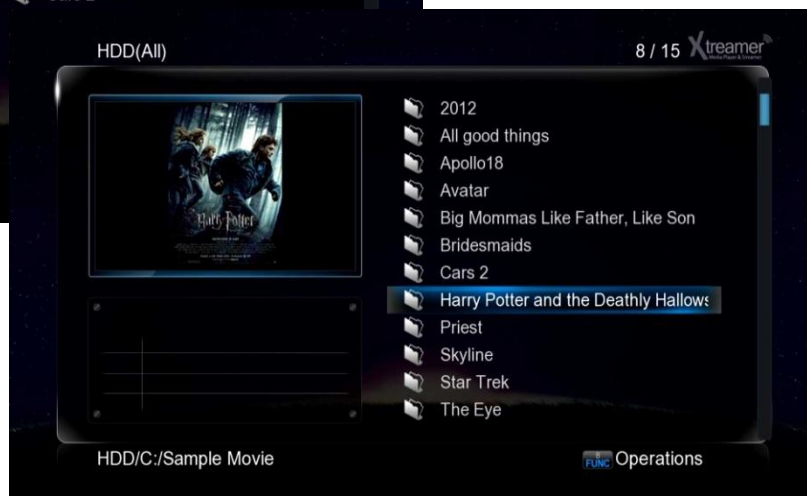
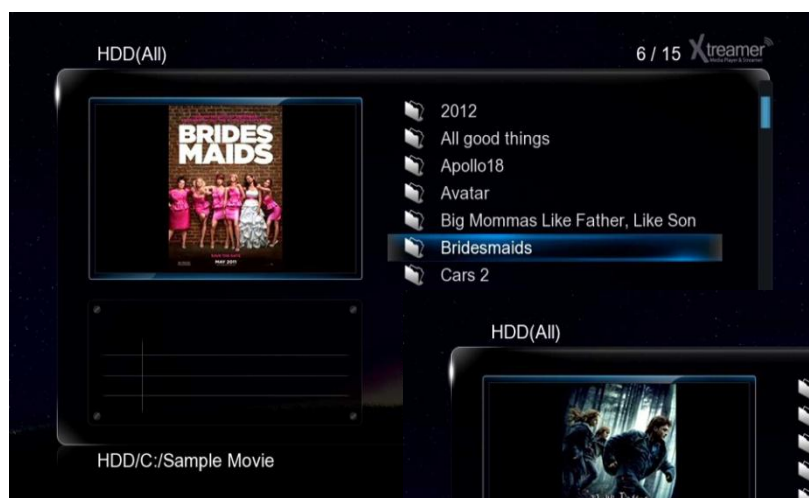
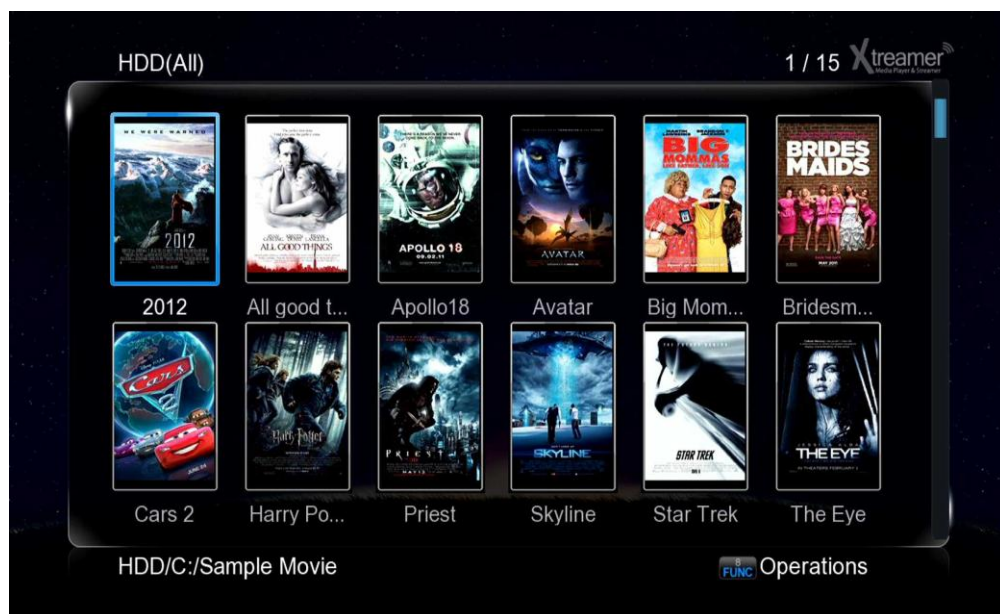
Použijte **MENU** tlačítko pro přepnutí náhledových módů.

Slideshow otevřete stiskem ENTER nebo PLAY tlačítek. Stiskem tlačítka **MENU** se objeví další možnosti.



Zobrazení obalů

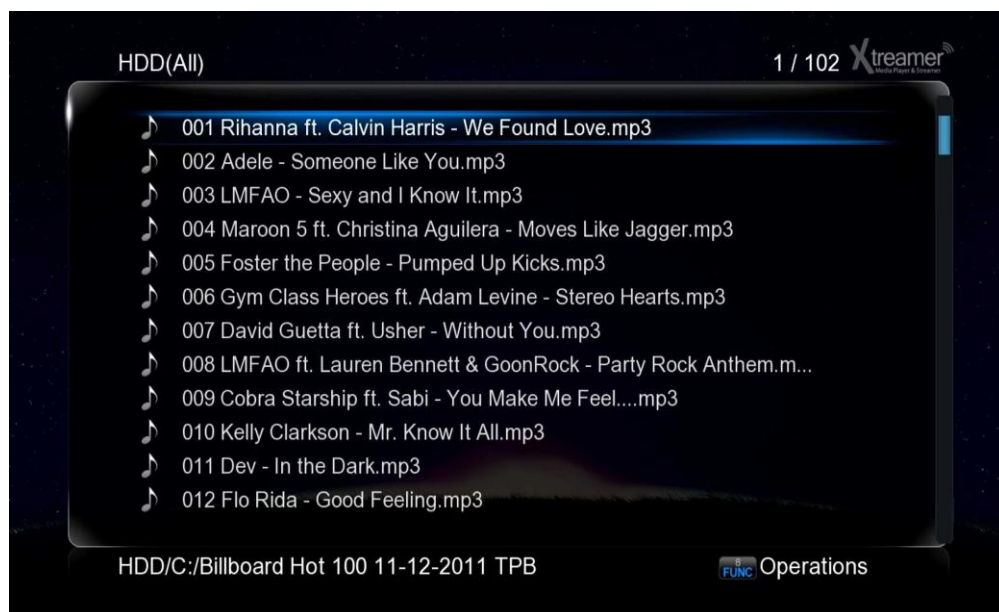
V knihovně médií jsou odpovídající obrázky obalů (uložené ve stejné složce s hudbou) zobrazeny jako náhledy nebo miniatury.



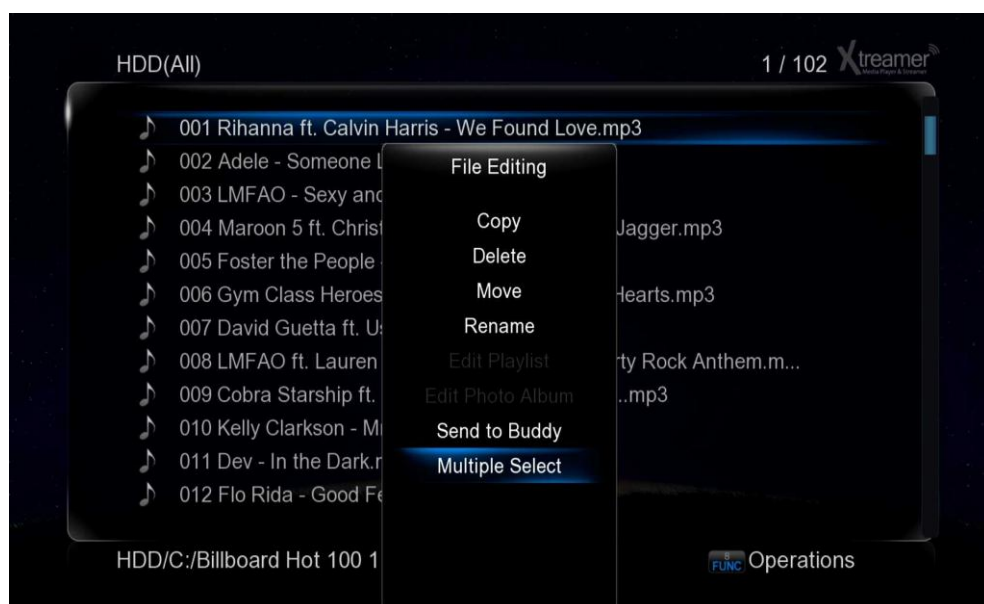
Stejně lze zobrazit soubory **folder.jpg** uložené v relevantní složce

Vytvoření playlistu

Můžete si vytvořit vlastní playlist **M3U** v Xtreamer Prodigy. Ujistěte, že cesty k souborům odpovídají relacím. Můžete také vytvořit vícenásobné playlisty přes uživatelské rozhraní.

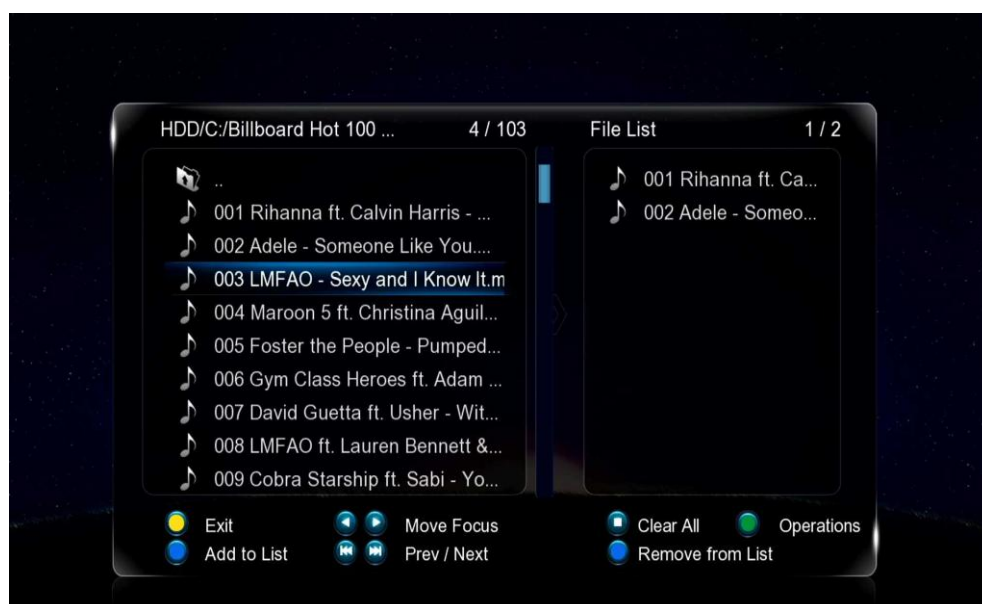
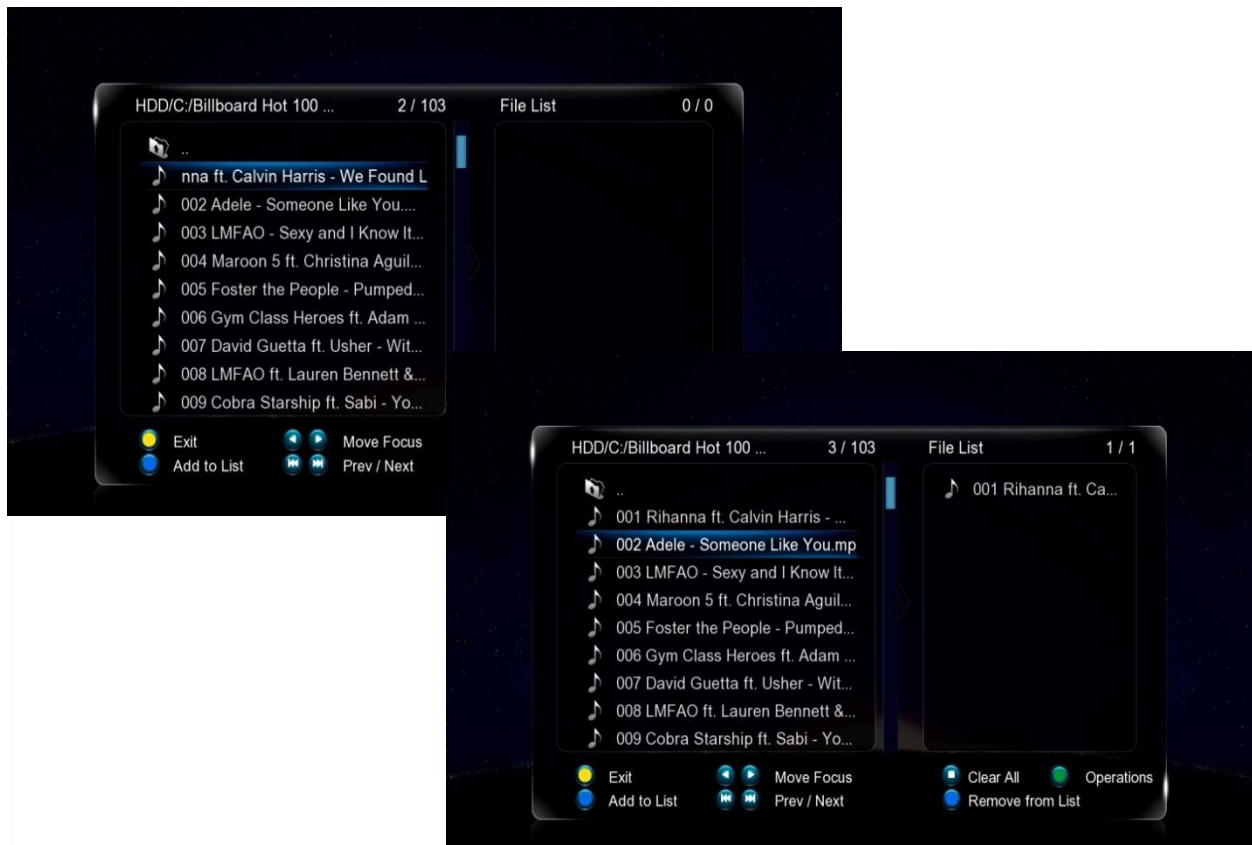


Stikněte **FUNC** tlačítko v knihovně médií a vyberte **Multiple Select**



Vytvoření playlistu

Použijte **BLUE** tlačítko (modré) pro přidání / odebrání souborů do/ z playlistu



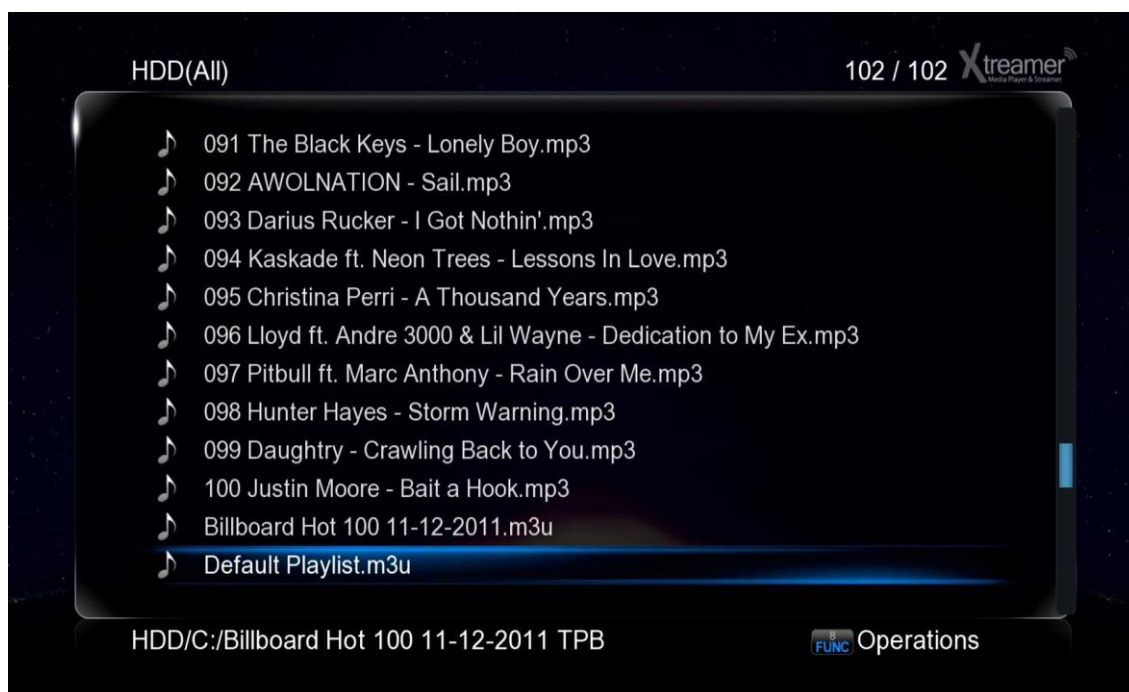
Stiskněte **FUNC** tlačítko jakmile máte vybráno.

Vytvoření playlistu

Jděte na **Save Playlist** potvrďte klávesou **ENTER**. **Vložte** název playlistu a uložte přes **OK**.



Nyní můžete použít playlist a přehrávat jej v knihoně médií.

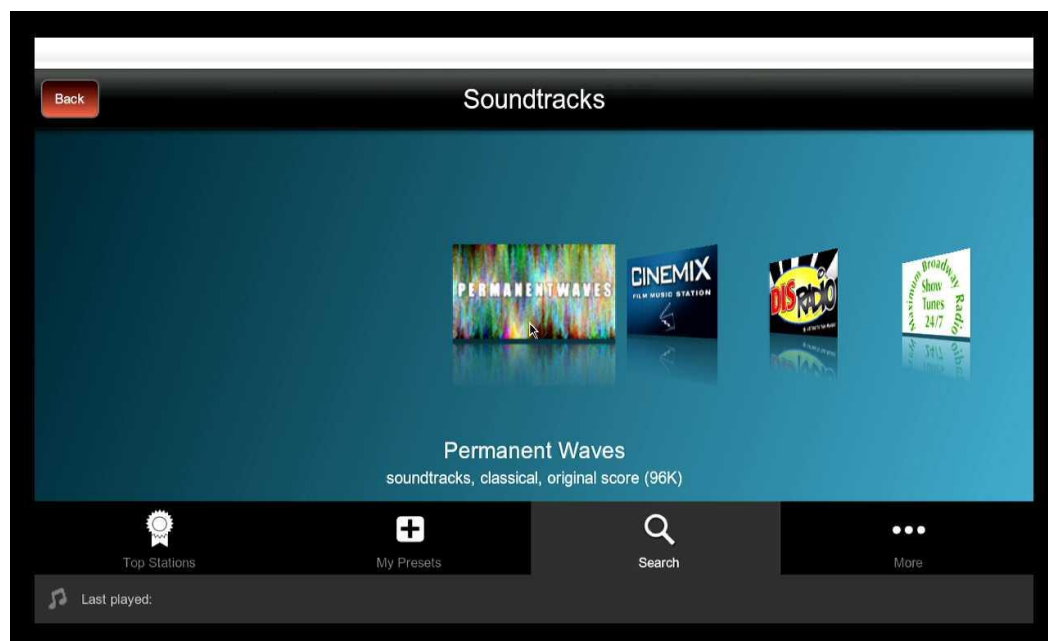


Android na Prodigy

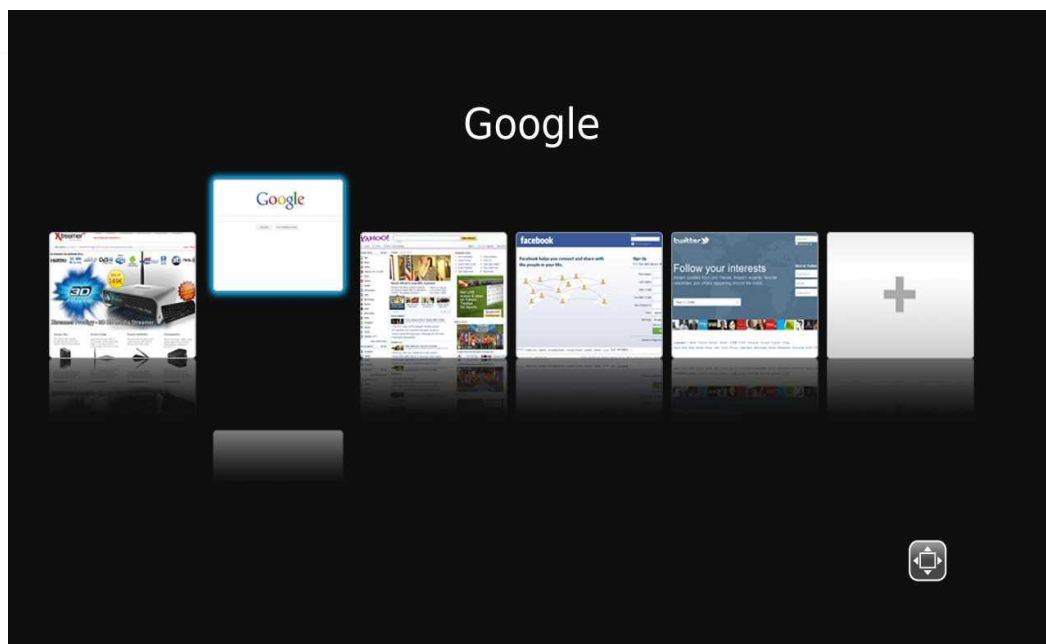


Můžete použít dálkový ovladač nebo klávesnici s myší. Použijte **BLUE** tlačítko pro vyvolání Android menu obrazovky.

Vyberte si z předinstalovaných aplikací nebo instalujte vlastní aplikace (doporučujem ruční instalaci). Otestované nové aplikace naleznete na webu www.xtreamer.net nebo www.umax.cz.



Webový prohlížeč



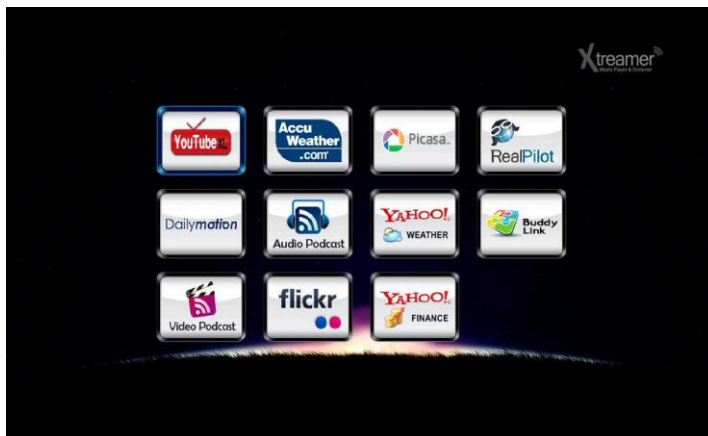
Pokud vyberet Web Browser v hlavní nabídce, objeví se seznam záložek. Levým/ pravým tlačítkem vyberte a potvrďte tlačítkem ENTER.

Při prohlížení stránek máte možnosti: - Page mode nebo Navigation mode. Mezi těmito módy přepínáte **RED** tlačítkem (červeným).

Při použití Page módu se můžete pohybovat nahoru/ dolů, doleva/ doprava pomocí kurzorových tlačítek. Tento mód je doporučen pro čtení.

Navigation mód dovoluje jít na linky, rámečky, text atd.

Stiskem tlačítka **FUNCTION** jdete na další volby prohlížeče.

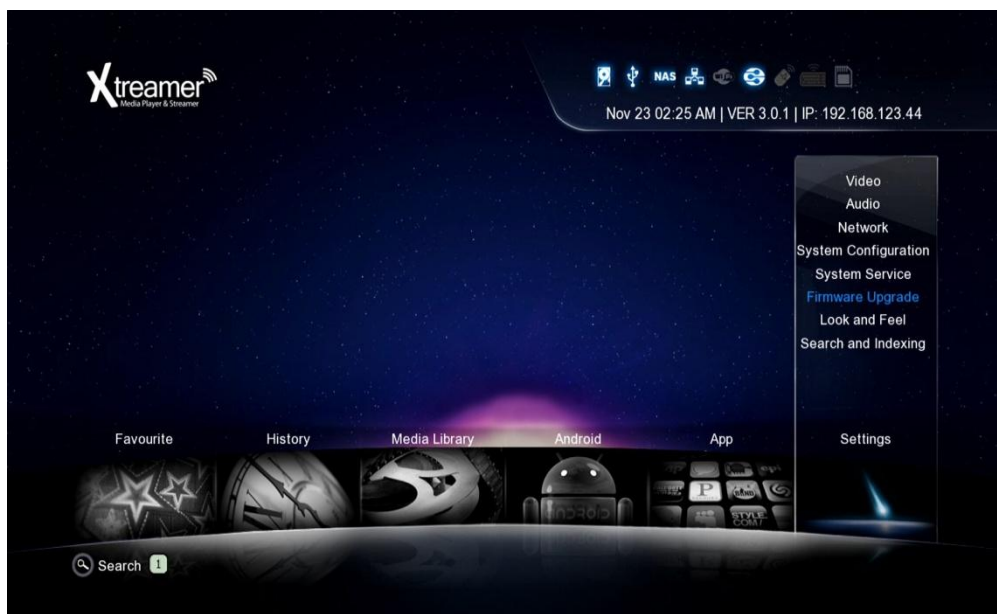


Můžete také vstoupit do různých internetových zdrojů přes **APP** volbu v hlavní menu.

Firmware Upgrade

Pracujeme neustále na vylepšení zařízení. Aktualizace firmwaru přináší nové vlastnosti a funkce. Nové verze firmwaru sledujte na www.umax.cz nebo www.xtreamer.net.

Stáhněte si nový firmware a rozbalte do rootu na flash disk (FAT32). Připojte USB disk do USB portu.



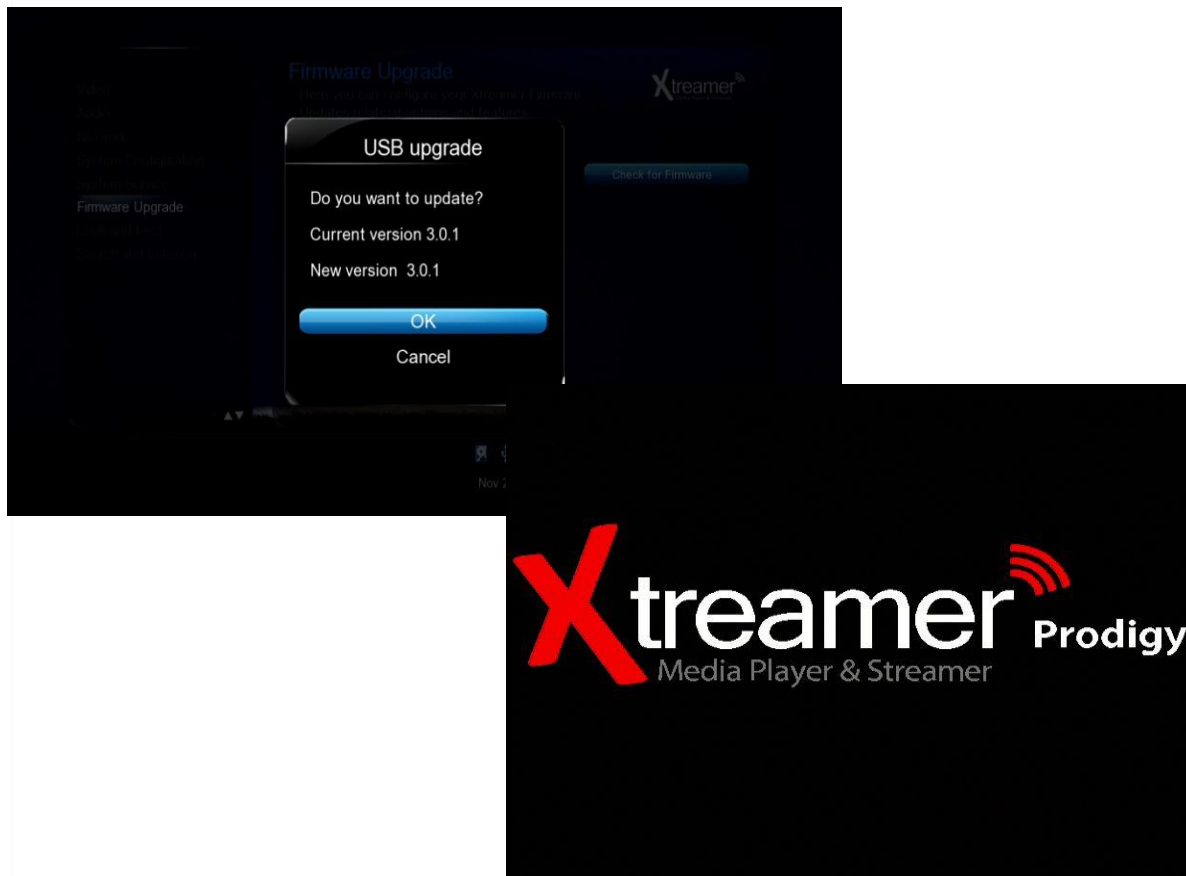
Jděte na Settings -> Firmware Upgrade a vyberte volbu **Check for Firmware**. Zařízení automaticky zkontroluje USB disk s firmwarem.



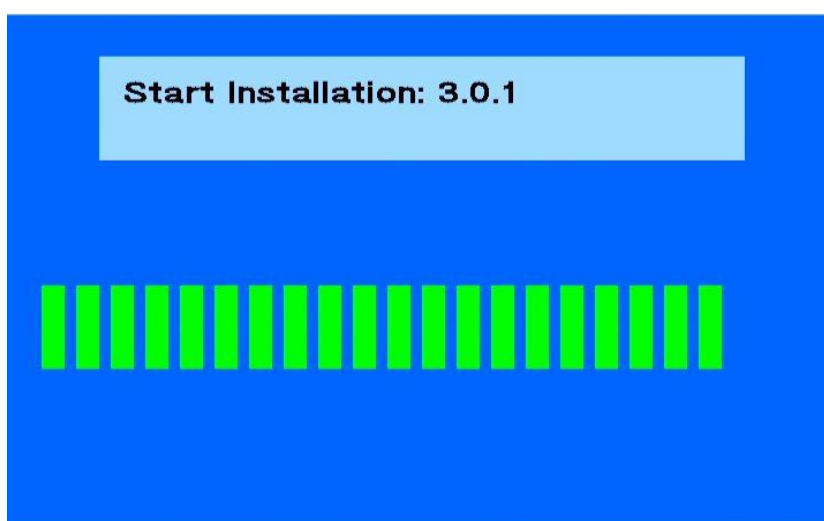
Pozn: Doporučujeme USB flash disk do 2GB a formátovaný na FAT32.

Firmware Upgrade

Jakmile je soubor s firmwarem detekován, stiskněte tlačítko **OK** pro zahájení aktualizace.



Bud'te trpělivý, proces bude trvat několik minut.



Jakmile aktualizace proběhne, Prodigy restartuje.

Po aktualizaci proveďte tovární nastavení .
([Settings -> System Configuration -> Restore Default](#)).