

Obsah

Bezpečnostní opatření.....	1
Environmentální informace	3
Funkce TV	3
Zahrnuté příslušenství.....	4
Sledování TV	4
Kontrolní tlačítka a obsluha	4
Funkce tlačítek dálkového ovládání - Normální dálkové (TV).....	5
Použití modulu Modul pro podmíněný přístup.....	7
Notifikace pohotovosti	7
Vkládání baterií do ovladače	8
Připojení k elektrině a Anténa/Kabel/Satelit.....	8
Zapínání/vypínání.....	8
První instalace.....	8
Media Playback cez USB Vstup.....	10
Změna velikosti obrazu: Formáty obrazu	11
Ovládání seznamu kanálů	11
Rychlé Menu.....	12
Menu Funkce a vlastnosti.....	13
Menu Funkce a vlastnosti.....	14
Menu Funkce a vlastnosti.....	15
Menu Funkce a vlastnosti.....	16
Elektronický programový průvodce (EPG)	17
Nahrávání programu.....	17
Nahrávání Časového posunu	18
Okamžité nahrávání	18
Sledování nahraných programů	18
Funkce připojení.....	18
Řešení problémů s připojením.....	21
Internetový Portál	23
Teletext	25
Aktualizace softwaru.....	25
Řešení problémů a typy.....	26
PC typické zobrazovací režimy	27
Technický popis	27
Oznámení o povolení	28
Podporované formáty souboru pro USB Media Browser	29
Podporované DVI rozlišení.....	30

Bezpečnostní opatření



Před zahájením instalace a používání si prosím pečlivě přečtete návod k použití.

Příprava

Spotřebiči položte na pevný a rovný povrch. Po všech stranách přístroje nechte nejméně 10 cm volného prostoru pro ventilaci. Pro zabránění poškození a nebezpečných situací, nepokládejte prosím žádné předměty na povrch. Spotřebiči používejte v mírných podmínkách. Provozná teplota a vlhkost: 0°C až 40°C, 85% max. relativní vlhkost. (nezacpávejte ventilační otvory).

Zamýšlené použití

Toto zařízení se používá pro přijímání a zobrazení TV programů. Různé možnosti připojení umožňují případně zvýšení příjmu a zdroje zobrazení (různé externí zařízení). Tento přístroj je vhodný pouze pro použití v suchých interiérech. Toto zařízení je určeno pouze pro domácí použití a nesmí být používáno pro průmyslové a komerční účely. V případě, že přístroj není používán pro co je určen, nebo jsou na něm provedeny neschválené změny, zbavujeme se zodpovědnosti. Pro obsluhu vaší LED-TV v extrémních podmínkách prostředí může způsobit škodu na vašem přístroji.



UPOZORNĚNÍ: Tento přístroj není určen pro použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými či duševními schopnostmi nebo osobami bez zkušeností a znalostí použití kromě těch, nad kterými je dohlíženo nebo kteří jsou naváděni osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost.

Děti nedokáží rozeznat nebezpečí! Spolknutí baterií může být smrtelné. Baterie skladujte mimo dosah malých dětí. Pokud dojde ke spolknutí baterií, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc. Obaly baterií skladujte mimo dosah dětí. Nebezpečí udušení

Zdroj energie

- Televizní set musí být připojen na 220-240 V AC, 50 Hz.
- **Upozornění: Nenechávejte** TV v pohotovostním režimu nebo zapnutou, pokud odcházíte z domu.

Umístění TV

- Kolem TV ponechte volný prostor alespoň 10 cm kvůli ventilaci.
- **Neblokujte** větrací otvory.
- **Nepokládejte** na nakloněné nebo vratké povrchy, TV může přepadnout.
- Na TV **nepokládejte** žádné předměty, zabráníte tak poškození TV.

- Televizor používejte pouze v mírných podmínkách.

Síťový kabel a zástrčka

- Síťový kabel by měl být snadno přístupný. V případě bouřky, odjezdu na dovolenou nebo když neplánujete TV používat na delší dobu, odpojte síťový kabel ze zásuvky.
- Síťová zástrčka slouží k odpojení TV ze sítě, a proto musí zůstat snadno přístupná.
- **Nepokládejte** nábytek, TV nebo jiné věci.
- Kabel odpojujte vytažením za zástrčku, **nikoli** zatažením za kabel.
- Nikdy nesahejte na síťový kabel mokřma rukama, může to způsobit zkrat nebo elektrický šok.
- Nikdy kabel neuzlujete nebo nevažte s jinými kabely.
- Síťové kabely by měly být umístěny takovým způsobem, aby se na ně nešlapalo.
- Poškozený síťový kabel může způsobit požár, nebo elektrický šok. Pokud je kabel poškozený, musí být vyměněn. Toto musí být provedeno kvalifikovanou osobou.

Vlhkost a voda

- **Nepoužívejte** toto vybavení ve vlhkém a mokřm prostředí (nepoužívat v koupelně, dřezu v kuchyni a poblíž pračky).
- **Nevystavujte** dešti nebo vodě, je to nebezpečné.
- **Neumisťujte** na zařízení předměty naplněné vodou, například vázy. Nevystavujte TV stříkající nebo kapající vodě.
- Pokud spadne nějaký předmět nebo kapalina na kryt, vypojte TV ze zásuvky, a před dalším použitím nechte zkontrolovat oprávněnou osobou.

Větrání

- Zdíčky a otvory na TV setu jsou určeny k ventilaci, aby zaručili spolehlivý provoz.
- Aby se předešlo přehřátí, tyto otvory nesmí být zablokované nebo přikryté za jakýchkoli podmínek.

Teplo a plameny

- **Nevystavujte** přímému slunečnímu svitu ani zdrojům tepla.
- Neumisťujte TV blízko otevřeného ohně a zdrojů tepla, jako třeba elektrické topení.
- Ujistěte se, že žádné zdroje otevřeného ohně, jako třeba zapálené svíčky, neleží na povrchu TV.



Hlasitost sluchátek

- Nadměrná hladina zvuku ze sluchátek může způsobit ztrátu sluchu.

Přípevnění ke stěně

- Pokud chcete připevnit zařízení na stěnu, pro zabránění úrazu je nutno následovat montážní pokyny.



LCD Obrazovka

- Někdy se může stát, že se na obrazovce objeví několik stálých pixelů v barvě modré, zelené nebo červené. Toto neovlivní výkon vašeho výrobku.
- Dbejte na to, abyste nepoškrábali obrazovku nehtem nebo jiným tvrdým předmětem.

Čištění

- Před čištěním odpojte přístroj z elektrické zásuvky ve zdi.
- **Nepoužívejte** kapalinu ani sprejové čističe. Používejte měkký, suchý hadřík.

Environmentální informace

Tato televize je zkonstruována pro menší spotřebu energie za účelem ochrany životního prostředí. Nejenom, že pomáháte chránit životní prostředí, ale rovněž ušetříte při platbách účtů za elektřinu díky funkci efektivity na této TV. Pro snížení spotřeby energie postupujte podle následujících kroků:

Můžete použít nastavení úsporného režimu, které se nachází v menu nastavení Obrazu. Pokud úsporný režim zapnete jako **Eco**, TV se přepne do úsporného režimu a úroveň svítivosti TV sestavy se sníží na optimální úroveň. Nezapomeňte, že dokud je TV v úsporném režimu, nelze změnit některá nastavení obrazu.



Pokud je vybráno Vypnout obraz, zobrazí se zpráva: **“Obrazovka se za 15 vteřin vypne.”** Vyberte POKRAČOVAT a stiskněte OK. Obrazovka se za 15 sekund vypne. Pokud zakážete úsporný režim, režim obrazu se automaticky nastaví na dynamický.

Když se TV nepoužívá, vypněte ji nebo ji odpojte ze sítě. Tím se také sníží spotřeba energie.

Pokud odjždíte na delší čas, vypojte TV ze zásuvky.

Proto je vysoce doporučováno nastavit TV na úsporný režim. Snížíte tak svoji roční spotřebu energie. Také se doporučuje vypojit TV ze zásuvky pokud ji nepoužíváte.

Dodržováním následujících kroků nám pomozte chránit životní prostředí.

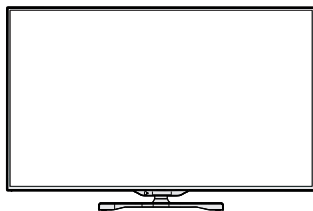
Informace k opravě

O všech opravách informujte oprávněnou osobu. TV může opravovat pouze oprávněná osoba. Pro další informace kontaktujte místního prodejce, u kterého jste tuto TV zakoupili.

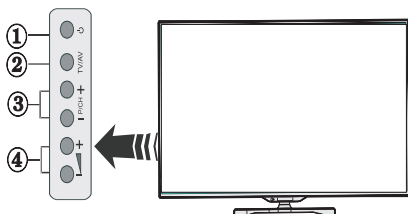
Funkce TV

- Dálkově ovládaná barevná LED TV.
- Plně integrovaný digitální/satelitní/kabelový TV (DVB-T/C/S-S2).
- HDMI konektory pro digitální audio a video. Toto připojení je také navrženo pro příjem signálů z vysokým rozlišením.
- USB vstup.
- Nahrávání programů.
- Nahrávání programů časovým posunem.
- 10000 programů.
- OSD menu systém.
- Dvě SCART zdířky pro externí zařízení (jako video, video hry, audio set, atd.).
- Stereo zvukový systém.
- Teletext, fasttext, TOP text
- Připojení pro sluchátka.
- Automatický programovací systém.
- Dopředu nebo dozadu manuální ladění
- Automatické vypnutí po uplynutí šesti hodin.
- Časovač vypnutí.
- Dětský zámek.
- Automatické ztlumení zvuku, když není přenos.
- Přehrávání NTSC.
- AVL (Automatické Omezování Hlasitosti)
- PLL (Vyhledávání frekvence).
- PC vstup
- Zapoj&Hraj pro Windows 98, ME, 2000, XP, Vista, Windows 7 a Windows 8.
- Režim pro hry (volitelný).
- Funkce Vypnutí obraz.
- Ethernet (LAN) pro připojení k internetu a servis.
- 802.11n WiFi Podpora.
- DLNA.
- Systém HBBTV

Sledování TV



Kontrolní tlačítka a obsluha



1. Tlačítka Vyp./Zap. pohotovostní režim
2. TV/AV Tlačítko
3. Tlačítka Program nahoru / Program dolů
4. Tlačítka zvuk nahoru / dolů

Zahrnuté příslušenství

Dálkové ovládání

Baterie: 2 X AAA

Návod k obsluze

Boční AV připojovací kabel

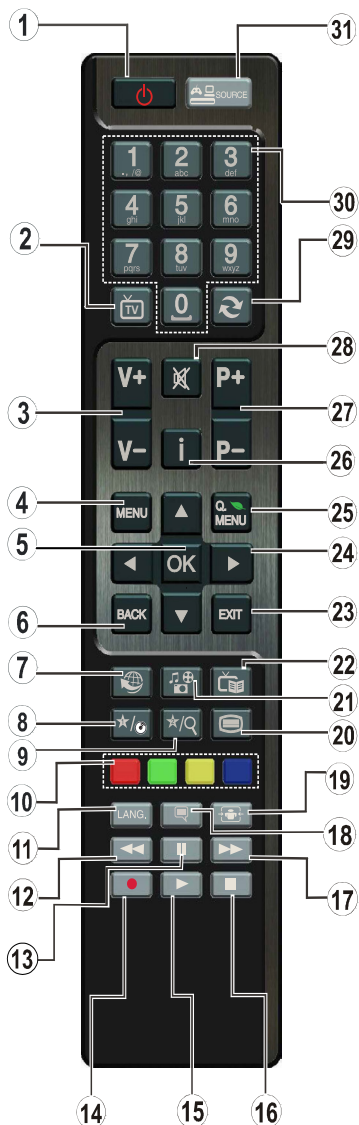
Funkce tlačítek dálkového ovládání - Normální dálkové (TV)

1. Pohotovostního režimu (Standby)
2. TV- seznamu kanálů
3. Zvýšení / snížení hlasitosti
4. Zapnutí-vypnutí nabídky
5. OK / Potvrdit/ Přidržet (v režimu teletextu)
6. Zpět/Return / Stránka seznamu (v režimu teletextu)
7. Internetu
8. Youtube / Moje tlačítko 1 (*)
9. Moje tlačítko 2(**)
10. Barevná tlačítka
11. Aktuální jazyk (v DVB kanáloví) / Mono-Stereo / Duální I-II
12. Rychlé přetáčení (v prohlížeči TV medií video režimu)
13. Pauza (v prohlížeči medií video režimu) / nahrávání
14. Nahrávání programů
15. Hrát (v prohlížeči medií video režimu)
16. Stop (v prohlížeči medií video režimu)
17. Rychle dopředu
18. Titulky Zap. - Vyp.
19. Velikost obrazu / Rozšířit (v TXT režimu)
20. Teletext / Mix
21. Prohlížeč médií
22. EPG
23. Ukončit
24. Navigačních tlačítek
25. Rychlé menu
26. Info / Odkrytí (v Režimu teletextu)
27. Program nahoru/dolů
28. Utlumit
29. Předchozí program
30. Numerická tlačítka
31. Vyběr zdroje

Moje tlačítko 1 (*)

Hlavní funkce tohoto tlačítka je spustit Youtube. Pokud ovšem chcete tuto funkci změnit, přejděte na požadovaný zdroj, kanál nebo odkaz a na pět vteřin stiskněte tlačítko MOJE TLAČÍTKO 1. Zobrazí se zpráva "MOJE TLAČÍTKO NASTAVENO". Toto potvrzuje, že bylo vybrané tlačítko MY BUTTON přiřazeno k vybrané funkci. Pokud znovu provádíte první instalaci, MOJE TLAČÍTKO 1 se navrátí zpět do původní funkce.

Poznámka: Moje tlačítko 1 nelze použít v režimu portálu.










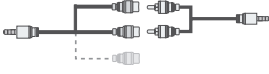








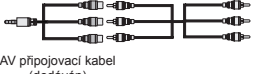





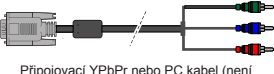



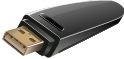



Moje tlačítko 2 (**)


Hlavní funkce tohoto tlačítka je přepínat mezi DVB-T, DVB-C a DVB-S vysíláním. Pokud chcete tuto funkci změnit, stiskněte **MOJE TLAČÍTKO 2** na 5 vteřin a nastavte funkci tak, jak je popsáno výše.

Pokud znovu provádíte první instalaci, MOJE TLAČÍTKO 2 se navrátí zpět do původní funkce.


 : Rozsah ovladače je přibližně 7m/23ft.

Zobrazení zapojení

Přípojka	Typ	Kabely	Zařízení
	Scart Připojení (zadní strana)		
	VGA Připojení (zadní strana)		
	Boční -AV PC/YPbPr Audio Připojení (boční)	 Boční video/audio spojovací kabel (dodané) PC Audio Kabel (není součástí dodávky)	
	HDMI Připojení (zadní strana)		
 SPDIF	SPDIF Připojení (zadní strana)		
	Boční -AV Boční AV Připojení (boční)	 AV připojovací kabel (dodáván)	
 SLUCHÁTKA	Sluchátka Připojení (boční)		
	YPbPr Video Připojení (zadní strana)	 Připojovací YPbPr nebo PC kabel (není součástí dodávky)	
	USB Připojení (boční)		
	CI Připojení (boční)		

 **POZNÁMKA:** Při připojování zařízení skrz bočního AV vstupu použijte dodané kabely. Viz ilustrace níže. YPbPr může být použito pouze pokud připojení zařízení, které má YPbPr výstup přes PC vstup YPbPr k PC kabelu. (YPbPr k PC kabelu není dodáván). Po připojení přepněte na zdroj signálu YPbPr. Pro povolení PC audia, použijte ČERVENÝ a BÍLÝ vstup PC/YPBPR AUDIO kabelu. | Pokud je skrz zdířku Scart připojeno externí zařízení, TV se automaticky přepne do režimu AV. | Při přijímání kanálů DTV (Mpeg4 H.264) nebude při aktivním režimu Prohlížeče médií nebude výstup zdířky Scart dostupný. | Pokud montujete TV ke stěně, doporučujeme zapojit všechny kabely do zadní strany TV. | Vložte nebo vyjměte CI jednotku, pouze pokud je TV vypnutá. Měli byste si prohlédnout v návodu k obsluze modulu návod pro podrobnosti o nastavení. Každý vstup USB na TV podporuje zařízení do 500mA. Připojení zařízení nad 500mA může poškodit Váš TV.

Použití modulu Modul pro podmíněný přístup

 **Důležité:** Vložte nebo vyjměte CI jednotku, pouze pokud je TV vypnutá.

Any jste mohli sledovat některé kanály, je zapotřebí jednotka podmíněného přístupu (CAM). Tuto jednotku musíte vložit do CI zdířky na TV.

1. Jakmile se stanete zákazníkem nějakého placeného kanálu, získáte od provozující firmy Modul podmíněného přístupu (CAM) a kartu, které dodržением následujícího postupu vložíte do televizoru.

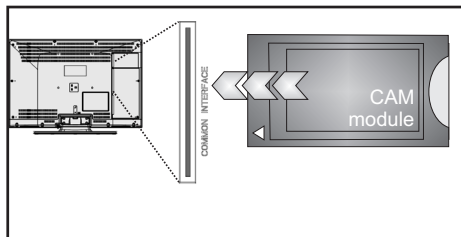
2. Vložte modul CAM a poté kartu do zdířky, která je umístěna v krytu v zadní části televizoru.

3. CAM modul by měl být vložen správným směrem, není možné ho vložit obráceně. +CAM modul a TV zdířka by mohly být poškozeny, jestliže jsou vloženy násilně.

4. Připojte televizor k elektrické síti, zapněte jej a poté počkejte malou chvíli, než se karta aktivuje.

5. Pokud není vložen žádný modul, zobrazí se zpráva "Nezjištěn žádný modul běžného rozhraní".

Pro podrobnosti nastavení, pročtěte návod k použití jednotky.



Notifikace pohotovosti

Pokud TV nepřijímá žádný signál (př. od antény nebo HDMI zdroje) po pět minut, TV se přepne do pohotovostního režimu. Po opětovném zapnutí TV se zobrazí následující zpráva:

Pohotovostní příčina Žádný signál

OK

Po navržení času pro automatické vypnutí se zobrazí následující zpráva. Pro vypnutí vyberte ANO. Selectați NU pentru a anula operațiunea. Pokud nevyberete ani jednu položku, TV se vypne.

Po delší čas neproběhla žádná operace. Vypnout?

Ano

Ne

Pokud byla TV ponechána v klidu po 4 hodiny, přepne se do pohotovostního režimu. Po opětovném zapnutí TV se zobrazí následující zpráva:

Pohotovostní příčina Žádný provoz

OK

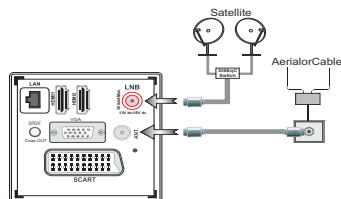
Vkládání baterií do ovladače

1. Jemně nadzvihněte kryt v zadní části dálkového ovládacího panelu.
2. Vložte dvě baterie AAA. Zkontrolujte, zda jsou konce baterií + a - do prostoru pro baterie vloženy správně (zkontrolujte správnou polaritu).
3. Kryt vložte zpět.



Připojení k elektřině a Anténa/Kabel/Satelit

DŮLEŽITÉ: Televizor je určen k použití s napětím 220 - 240 V při 50 Hz. Po vybalení nechte televizor, aby získal pokojovou teplotu před jeho připojením do sítě. Zapojte napájecí kabel do zásuvky napájení ve zdi.



Zapínání/vypínání

Zapnutí televizoru

Připojte síťový kabel do zásuvky se střídavým proudem 220-240V s frekvencí 50 Hz.

Rozsvítí se pohotovostní kontrolky LED.

K zapnutí televizoru z pohotovostního režimu můžete zvolit jednu z možností:

Na dálkovém ovládacím panelu stiskněte tlačítka **P+** / **P-** nebo numerická tlačítka.

Stiskněte ovládací tlačítko na pravé straně TV. TV se poté zapne.

Vypnutí TV

Stiskněte tlačítko **P** na ovládacím panelu nebo podržte přepínač dokud se TV nevypne a TV se přepne do pohotovostního režimu.

Pro úplné vypnutí televizoru vypojte napájecí kabel ze zásuvky.

Poznámka: Pokud je TV vypnutá do pohotovostního režimu, LED může blikat. Tímto ukazuje, že funkce jako třeba Hledání

aktualizace, Stahování, anebo časovač jsou aktivní. Kontrolka LED může také blikat když TV přepnete z pohotovostního režimu.

První instalace

Při prvním zapnutí TV se zobrazí obrazovka s výběrem jazyka. Postupně je v nabídce OSD ve všech dostupných jazycích zobrazován nápis „Vítejte, zvolte prosím jazyk!“.



Pro zvýraznění požadovaného jazyka stiskněte „^“ nebo „v“ a poté **OK**. Objeví se „První instalace“

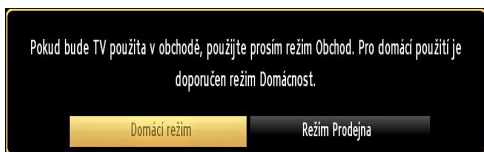
Pro výběr požadované země stiskněte „<“ nebo „>“ a poté „v“ vyberte Typ vyhledávání. Tlačítkem „<“ nebo „>“ nastavíte požadovaný typ vyhledávání. Dostupné typy vyhledávání jsou digitální, analogový, pouze digitální a pouze analogový. Po nastavení stiskněte „v“ a vyberte Jazyk teletextu. K nastavení jazyku teletextu použijte tlačítko „<“ nebo „>“ a vyberte skenování šifrovaných použitím tlačítka „^“ nebo „v“. Nastavte Skenování kódovaných **Vyhledávání zakódovaných** jako **Ano**, pokud chcete skenovat zakódované stanice.



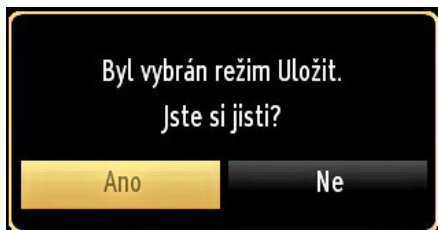
Pro pokračování stiskněte na dálkovém ovládacím panelu tlačítko **OK** a na obrazovce se zobrazí následující zpráva.

Poznámka: Typ operátora M7 (*) bude definován v souladu s volbou Jazyka a Země, kterou jste provedli při První instalaci.

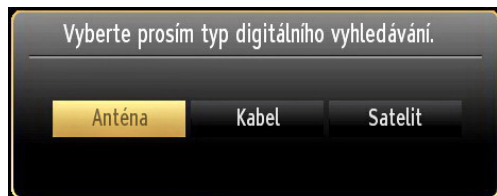
(*) M7 je poskytovatel digitálních satelitních služeb.



Režim Prodejna můžete aktivovat stisknutím “<” nebo “>” pravého tlačítka. Pokud je vybrán režim prodejny, funkce režimu prodejny budou dostupné v jiných nastaveních a možnosti TV se zobrazí na obrazovce. Po vybrání režimu prodejny bude zobrazena potvrzovací zpráva (volitelné). Pro pokračování vyberte **Ano**.



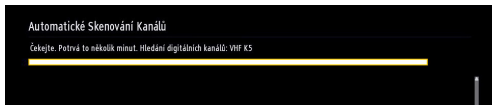
Je-li vybrán režim domácí, po první instalaci nebude k dispozici režim prodejna. Pro pokračování stiskněte na dálkovém ovladači tlačítko **OK** a na obrazovce se zobrazí následující zpráva:



Pro vyhledávání a ukládání požadovaných kanálů je třeba vybrat Typ vyhledávání.

Instalace v režimu Anténa

Pokud zvolíte možnost **ANTÉNA** z obrazovky **Typu vyhledávání**, televizor bude vyhledávat digitální pozemní TV vysílání.



POZNÁMKA: Pro zrušení můžete stisknout tlačítko **MENU**.

Poté co se uloží všechny dostupné stanice, zobrazí se seznam na obrazovce. Pokud chcete kanály třídit podle LCN (*), vyberte "Ano" a stiskněte **OK**.



Pro opuštění seznamu kanálů a sledování TV stiskněte **OK**.

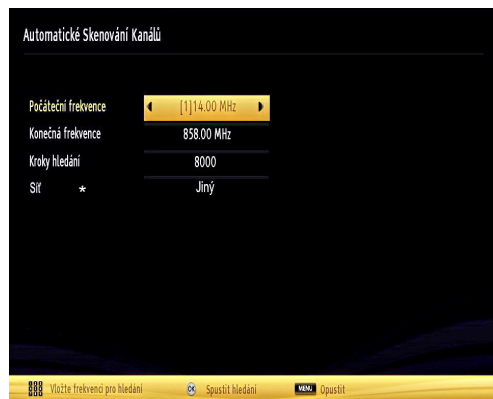
(* *LCN je systém, který organizuje dostupná vysílání podle rozpoznatelného pořadí kanálů.*

Instalace v režimu Kabel

Pokud vyberte možnost **KABEL** a na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko **OK** na obrazovce se zobrazí zpráva:



Pro pokračování vyberte **ANO** a stiskněte **OK**. Pro zrušení operace vyberte **NE** a stiskněte **OK**.



Na obrazovce si můžete zvolit frekvenční pásmo. Pro označení řádků, které vidíte, použijte tlačítko “^” nebo “v”.

Frekvenční pásmo můžete zadat manuálně pomocí numerických tlačítek na dálkovém ovladači.

S pomocí numerických tlačítek na dálkovém ovladači nastavte požadovanou **počáteční** a **koncovou frekvenci**.

Po této operaci můžete nastavit **Vyhledávání** od 8000 KHz nebo 1000 KHz.

V případě, že vyberete 1000 KHz bude zahájeno podrobné vyhledávání. Doba vyhledávání se adekvátně prodlouží. Po dokončení stiskněte pro zahájení automatického vyhledávání tlačítko **OK**. TV vyhledá a uloží dostupná vysílání.

(*) Pro UK není modré tlačítko k dispozici.

Instalace satelitu:

Instalace seznamu kanálů M7/ SKYLINK

Na obrazovce výběru typu hledání vyberte možnost **Satelit**. Zobrazí se potvrzující zpráva. Zvolte **ANO** a stiskněte tlačítko **OK** pro pokračování.

Na další obrazovce zvolte **Automatické vyhledávání kanálů** a stiskněte tlačítko **OK** pro spuštění automatického vyhledávání. Můžete být vyzváni k výběru seznamu HD nebo SD kanálů podle Vašeho typu operátora M7. Zvolte si jeden z nich a stiskněte tlačítko **OK** pro pokračování.

Počkejte, až skenování skončí. Nyní je seznam nainstalován.

Úpravy seznamu kanálů

V této nabídce lze pouze nastavit zámek na vybrané programy. Postup pro úpravy v Seznamu naleznete v kapitole Ovládání seznamu kanálů.

Aktualizaci seznamu kanálů M7 / SKYLINK

Automatická aktualizace pro provozovatele M7 není k dispozici. Stiskněte tlačítko **MENU** na dálkovém ovládacím az hlavního menu zvolte položku **Instalovat a přeladit**. Stiskněte tlačítko **OK** pro vstup. První položka je pojmenována podle provozovatele M7 ve vaší zemi. Zvýrazněte a stiskněte tlačítko **OK**. Následně se řiďte stejnými kroky jako jsou uvedeny výše.

Chcete-li najít jiné satelitní kanály jako M7 kanály, postupujte následovně:

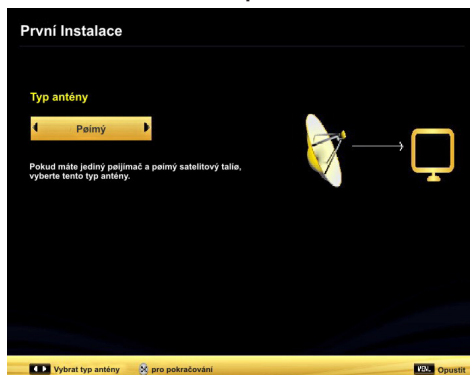
Na obrazovce výběru typu hledání vyberte možnost **Satelit**. Zvolte **Ano** na další obrazovce, která se ptá na instalaci M7. Na další **obrazovce zvolte Ruční vyhledávání kanálů** a stiskněte tlačítko **OK**. Zobrazí se nabídka **Typ antény**.

Pokud na obrazovce **Typ vyhledávání** zvolíte možnost **Satellite**, můžete nastavit satelit a sledovat satelitní kanály.

Běžná instalace satelitu - Konfigurace satelitu

Vyberete-li položku **Běžné**, zobrazí se konfigurační obrazovka. Existují tři typy výběru antény. Použitím

tlačítka “<” nebo “>” můžete vybrat **Typ antény** jako **Direct**, **Unicable** or **DiSeqC**.



Přímý: Pokud máte jediný přijímač a přímý satelitový talíř, vyberte tento typ antény. Po výběru možnosti **Přímý**, se na obrazovce zobrazí další menu. Vyberte dostupný satelit a stiskněte **OK** pro hledání služeb.

Jednokabelový: Tento typ antény zvolte v případě, že máte více přijímačů a systém **Unicable**. Pro pokračování stiskněte **OK**. Konfigurujte nastavení podle pokynů na obrazovce. Stiskněte **OK** pro procházení služeb.

DiSeqC přepínač: Tento typ antény zvolte v případě, že máte více přijímačů a **DiSeqC přepínač**. Po zvolení **DiSeqC přepínače** se objeví další menu. Můžete nastavit čtyři možnosti **DiSeqC**. (jsou-li k dispozici) Pro prohledávání všech satelitů stiskněte **ZELENÉ** tlačítko nebo stiskněte **ŽLUTÉ** tlačítko pro procházení pouze zvoleného satelitu. Pro uložení nastavení a opuštění menu stiskněte tlačítko **OK**.

Poznámka: Pokud chcete vyhledávat jiné satelitní kanály jako M7 kanály, po **První instalaci**, stiskněte tlačítko **MENU** a vyberte **Instalovat a přeladit**. V sub-menu vyberte položku **operátor M7** a stiskněte tlačítko **OK**. Zobrazí se potvrzující zpráva, zvolte **Ano** a stiskněte tlačítko **OK** pro pokračování. Na další **obrazovce zvolte Ruční skenování kanálů** a stiskněte tlačítko **OK**. Zobrazí se nabídka **Typ antény**. Nastavte preference svého satelitu a spusťte proces skenování.

Media Playback cez USB Vstup

USB hardisk nebo USB paměžovou kartu lze připojit pomocí USB vstupu na TV. Tato vlastnost vám umožní přehrávat soubory uložené na USB. Podporovány jsou 2.5" a 3.5" externí hardisky (HDD s externím napájením).

DŮLEŽITÉ! Aby jste předešli ztrátě dat, před zapojením do TV, zázalohujte soubory. Výrobce nezodpovídá za poškození nebo ztrátu dat. Je možné, že některé typy USB zařízení (např. MP3 přehrávače) nebo USB hardisky/ paměťové karty nebudou s touto TV kompatibilní. TV podporuje formátování disku FAT32 a NTFS, ale **nahrávání nebude při NTFS**

fungovat. Poznámka: Pokud formátujete USB hardisk, který má 1TB (Tera Byte) nebo více, mohou nastat problémy s formátováním.

Rychlé zapojování a vypořádání USB vybavení je risk. Opakovaně a rychle nezapojujte a nevypájejte disk. To může způsobit fyzické poškození USB přehrávače a USB zařízení. Během přehrávání souboru USB paměť nevytahujte.

Menu Media Prohlížeč

Můžete přehrávat fotografie, hudbu a filmy uložené na USB disku a to zapojením do vaší TV a použitím obrazovky Procházet média. Stiskněte následující: Připojte USB disk k jednomu z USB vstupů umístěných na boční straně televizoru.

K TV připojíte dvě USB zařízení. Jestliže obě USB zařízení obsahují hudbu, fotky nebo filmy, na obrazovce se zobrazí USB výběr OSD. První USB připojené k TV bude pojmenováno jako USB 1. Zařízení vyberte tlačítkem “∨” nebo “∧” a stisknutím tlačítka **OK**.

Stiskněte tlačítko **MENU** a s pomocí tlačítek Levý/Pravý a **OK** vyberte záložku Prohlížeč médií. Zobrazí se hlavní obrazovka Prohlížeč médií. Výběrem Video, Hudba nebo Fotografie můžete zobrazit související obsah. Pro funkce přehrávání postupujte podle označení tlačítek pod každou položkou menu.

Použitím okna Nastavení můžete nastavit předvolby Prohlížeče médií.


Použití tlačítka MENU v režimu prohlížeče médií

Stisknutím tlačítka **MENU** v režimu prohlížeči médií se zobrazí následující obrazovka:



Skrz tuto obrazovku lze přejít na menu **obraz**, **zvuk** a **nastavení**. Stiskněte **MENU** pro opuštění obrazovky.

Změna velikosti obrazu: Formáty obrazu

Programy lze sledovat v různých formátech obrazu, záleží na přijatém přenosu. Můžete změnit poměry stran (velikost obrazu) pro sledování obrazu v jiném Zoom režimu. Pro změnu velikosti obrazu opakovaně stiskněte tlačítko “”. **Obrazovky lze**

posunovat nahoru či dolů “∧” nebo “∨” při režimech 14:9, Zoom, Kino nebo Titulky.

Ovládání seznamu kanálů



TV uspořádá všechny uložené stanice v Seznamu kanálů. Tento seznam můžete upravit, nastavit oblíbené nebo aktivní stanice použitím možnosti Seznamu kanálů. Stiskněte **MENU** tlačítko pro prohlížení hlavního menu. Stisknutím tlačítka **Vlevo** nebo **Vpravo** vyberte Seznam kanálů. Pro prohlížení obsahu stiskněte **OK**. Vyberte **Upravit Seznam kanálů** pro ovládání všech uložených stanic. Pro výběr **Úpravy seznamu kanálů** použijte tlačítka **Nahoru** nebo **Dolů** poté a **OK**. Pro výběr kanálu stiskněte tlačítko **Nahoru** nebo **Dolů**. Pro výběr funkce Seznamu kanálů stiskněte tlačítko **Vlevo** nebo **Vpravo**. Pro přesouvání nahoru nebo dolů použijte **P+/-P-** tlačítka. Stiskněte tlačítko **MENU** pro opuštění nabídky.

Poznámka: Příkazy Krok, Vymazat a Upravit název v nabídce Upravit Seznam kanálů, nejsou k dispozici pro kanály, které jsou vysílány provozovatelem M7.

Uspořádání seznamu kanálů


Můžete zde vybrat vysílání, které budou zobrazeny na seznamu. K zobrazení určitých typů vysílání popoužijte nastavení Aktivního seznamu kanálů. Vyberte aktivní seznam kanálů z menu seznam kanálů pomocí tlačítka “∧” nebo “∨”. Pro pokračování stiskněte tlačítko **OK**. Ze seznamu můžete také vybrat typ vysílání stisknutím “<” nebo “>” a **OK**.

Poznámka: Pokud jste provedli instalaci Digitürk, nebudou k dispozici funkce přesouvat, mazat a upravovat název.

Úprava seznamu satelitních kanálů

Úpravy (přesun, vymazání) v seznamu satelitních kanálů jsou možné pouze v režimu „Oblíbené“.

Nejprve přesuňte satelitní kanály do „Oblíbených“, postupujte takto :

Stiskněte MENU, zvolte položku Seznam kanálů, zvolte Oblíbené. Stiskněte Zelené tlačítko, označení Všech kanálů a potvrďte OK. Nyní stiskněte tlačítko Rychlé menu , najděte na řádek Oblíbené a přepněte jej na

hodnotu Zap., opusťte menu stisknutím tlačítka Rychlé menu. Nyní můžete seznam satelitních kanálů měnit použitím možností v menu Upravit seznam kanálů.

Rychlé Menu

Pomocí menu rychlé nastavení lze vstoupit do některých funkcí rychleji. Toto menu obsahuje možnosti **Úsporný režim, Režim Obraz, nastavení Ekválizéru, oblíbených, Časovač vyp, CEC RC Passthrough, FollowMe TV, FollowMe TV** na DMR a **Informační brožura**. Stiskněte tlačítko **Q.MENU** na ovladači pro vstup do nabídky Rychlé menu. Pro podrobnosti o seznamu možností viz následující kapitoly.

FollowMe TV

S vaším mobilním zařízením můžete streamovat aktuální vysílání z vašeho Smart TV pomocí funkce **FollowMe TV**. Nainstalujte vhodnou aplikaci **Smart Center** do vašeho mobilního zařízení. Spusťte aplikaci.

Další informace o použití této funkce najdete v návodu k použití vámi používané aplikace.

Poznámka: Tato aplikace není kompatibilní se všemi mobilními přístroji.

FollowMe TV na DMR

Tato funkce umožňuje streamování videa z vašeho televizoru do jiného televizoru nebo mobilního zařízení, pomocí použití vhodné aplikace (např. UPnP - Universal Plug and Play - aplikace, jako je BubbleUPnP). Aktivujte **FollowMe TV na DMR** a timeshift se spustí. Stiskněte červené tlačítko a zobrazí se menu pro výběr zařízení. Vyberte své zařízení a stiskněte **OK**.

Poznámka: *FollowMeTV a FollowMe TV na DMR pracuje v korelaci s funkcí PVR a vyžaduje připojené paměťové zařízení USB s formátem FAT32 a dostatek prostoru na něm. HD kanály nejsou podporovány a obě zařízení musí být připojeny do stejné sítě.*

E-Manual - E-příručka

V elektronické příručce najdete pokyny pro funkce vašeho televizoru.

Pokud chcete používat E-Manual stiskněte tlačítko **Info** během zobrazení hlavního menu na obrazovce. Pomocí navigačních tlačítek vyberte požadovanou kategorii. Každá z kategorií obsahuje různá témata. Vyberte téma a pro přečtení si pokynů stiskněte **OK**. Pokud chcete zavřít obrazovku elektronické příručky E-Manual, stiskněte tlačítko **Exit**.

Poznámka: *Obsah E-příručky se může lišit v závislosti na modelu.*

CEC a CEC RC Passthrough

Tato funkce umožňuje ovládat CEC zařízení které jsou připojené přes HDMI port, pomocí dálkového ovládání televizoru.

Nejprve nastavte možnost CEC v nabídce Další Nastavení v menu Nastavení jako Povolené. Stiskněte tlačítko Zdroj a zvolte HDMI vstup připojeného CEC zařízení z nabídky Seznam zdrojů. Když je připojeno nové CEC zdrojové zařízení, bude uvedeno v nabídce zdrojů pod vlastním jménem místo názvu připojeného HDMI portu (DVD přehrávač, rekordér 1 atd.).

Dálkový ovladač televizoru je automaticky schopen plnit základní funkce po zvolení připojeného zdroje HDMI.

Pokud chcete ukončit provoz a znovu ovládat televizor pomocí dálkového ovladače, stiskněte a podržte tlačítko „0 - Zero“ na dálkovém ovladači 3 sekundy. Nebo stiskněte tlačítko Q.Menu na dálkovém ovladači , zvýrazněte CEC RC Passthrough a nastavte ho jako Vypnutý stisknutím tlačítka Vlevo nebo Vpravo. Tuto funkci můžete také povolit nebo zakázat v nabídce Nastavení/Další nastavení.

TV podporuje také funkci ARC (Audio Return Channel). Tato funkce je audio linkou s cílem nahradit jiné kabely mezi televizorem a audio systémem (A/V přijímač nebo reproduktorový systém).

Když je ARC aktivní, televizor automaticky nestlmi své další audio výstupy. Takže budete muset snížit hlasitost televizoru na nulu manuálně, pokud budete chtít slyšet zvuk jen z připojeného zvukového zařízení (stejně jako jiné optické nebo koaxiální digitální audio výstupy). Pokud chcete změnit hlasitost připojeného zařízení, zvolte zařízení ze seznamu zdrojů. V tomto případě budou tlačítka ovládání hlasitosti přeměrovány na připojené zvukové zařízení .

Menu Funkce a vlastnosti

Obsah Obrazové ponuky	
Režim	Pro vaše požadavky o obrazu, můžete nastavit příslušný režim. Režim obrazu lze nastavit na jednu z těchto možností: Kino, Hry, Sport, Dynamický a Příroda.
Kontrast	Nastaví světlost a tmavost obrazovky.
Jas	Nastaví jas obrazovky.
Ostrost	Nastaví ostrost objektu zobrazeného na obrazovce.
Barva	Nastaví barvu.
Úsporní režim:	Stiskem tlačítka nastavte Úsporný režim jako Ekonomický, Vypnutý obraz nebo Vypnutý. See the section, "Environmental Information" in this manual for further information on Power Save Mode.
Podsvícení	<i>Toto nastavení ovládá úroveň podsvícení a může být nastaveno na Maximální, Minimální, Střední a Eko režim (volitelné). Pokud je Ekologický režim zapnutý, znemožní se funkce Podsvícení. Podsvícení nemůže být aktivní v VGA a režimu Prohlížeče médií nebo zatímco je nastaven obrazový režim Hra.</i>
Redukce šumu	Pokud je vysílaný signál slabý a obraz je šumivý, použijte nastavení Snížení šumu. Režim obrazu lze nastavit na jednu z těchto možností: Nízká, Střední, Vysoká Nebo Vypnuta.
Pokročilá nastavení	
Dynamický kontrast	Kontrast můžete změnit s použitím funkce Dynamický kontrast. Režim obrazu lze nastavit na jednu z těchto možností: Nízká, Střední, Vysoká Nebo Vypnuta.
Náhrada barvy	Nastaví požadovaný tón barvy.
Obrazový Zoom	Nastaví velikost obrazu na Automatická, 16:9, Titulek, 14:9, 14:9 Zoom, 4:3 nebo Kino.
HDMI True Black (optional)	Při sledování ze zdroje HDMI se tato funkce zobrazí v menu Nastavení obrazu. Tuto funkci můžete použít pro zesílení černé v obraze.
Filmový režim (volitelné)	Filmy jsou nahrávány s různým počtem snímků za sekundu z normálních televizních programů. Zapněte tuto funkci při sledování filmů, aby se lépe zobrazovali rychle se pohybující scény.
Tón	Nastaví požadovaný tón.
Barevný posun	Nastaví požadovaný tón barvy.
RGB	Stisknutím tlačítka OK upravujete nastavení. Lze upravovat teplotu barvy použitím RGB.
Resetovat	Nastaví obraz na tovární nastavení.
Automatická pozice (v režimu PC)	Automaticky upraví display. Potvříte stisknutím tlačítka OK .
H pozice (v režimu PC)	Tato funkce umístí obraz horizontálně na pravo nebo levo obrazovky.
V pozice (v režimu PC)	Tato funkce posune obraz vertikálně směrem nahoru nebo dolů.
Bodové hodiny (v režimu PC)	Nastavení bodových hodin upraví interferenci, která se může jevit jako vertikální ohyb v intenzivních bodových prezentacích jako třeba tabulkové programy, odstavce nebo text z malého písma.
Fáze (v režimu PC)	V závislosti na rozlišení a frekvenci, kterou připojíte do TV, byste mohli vidět mlhavý nebo šumivý obraz. V takovém případě použijte tuto funkci, k dosažení čistšího obrazu.
<i>Pokud jste v VGA (PC) režimu, některé položky v nabídce obrazu nebudou dostupné. Namísto toho zatímco jste v PC režimu, nastavení VGA režimu bude přidáno do Nastavení obrazu.</i>	

Menu Funkce a vlastnosti

Nastavení menu Zvuku	
Hlasitost	Přizpůsobí hlasitost zvuku.
Ekvalizér	V Equalizér menu se dá předvolená hodnota změnit na Hudba, Film, Projev, Klasický a Uživatel . Stisknutím tlačítka MENU se vrátíte do předchozí nabídky. Nastavení menu Ekvalizér lze změnit ručně pouze tehdy, když je režim nastavený na Uživatele.
Balance	Toto nastavení je používáno pro vyvážení levého a pravého reproduktoru.
Sluchátka	Nastaví hlasitost sluchátek.
Režim zvuku	Z režimů Mono, Stereo, Dual I nebo Dual II si můžete vybrat pouze pokud je zvolený kanál podporuje.
AVL	Funkce Automatické Omezování Hlasitosti (AVL) nastaví zvuk do fixní úrovně mezi programy (např. úroveň hlasitosti reklam má tendenci být hlasitější než program).
Sluchátka/výstup linky (volitelné)	Pokud k TV připojíte externí zesilovač, vyberte možnost Výstup. Pokud k TV připojíte sluchátka, vyberte možnost Sluchátka.
Dynamické basy (volitelná)	Povolí nebo zakáže Dynamické basy.
Zvuk ve sluchátkách(volitelná)	Prostorový zvuk lze zapnout nebo vypnout.
Digitální vstup	Nastaví typ digitálního audia výstupu.
Obsah menu instalace a přeladění	
Provozovatel M7	Tato položka je pojmenována podle provozovatele M7 ve vaší zemi. Stiskněte OK pro spuštění jednoduché instalace.
Automatické skenování kanálů (přeladění)	<p><i>Zobrazí možnosti automatického ladění.</i></p> <p>Digitální anténa: Hledá a ukládá anténní DVB stanice.</p> <p>Digitální kabel: Hledá a ukládá kabel DVB stanice.</p> <p>Analog: Hledá a ukládá analogové stanice.</p> <p>Digitální Anténa & Analogové: Hledá a ukládá anténa DVB stanice a analogové stanice.</p> <p>Digitální kabel & Analogové: Hledá a ukládá kabel DVB a analogové stanice.</p> <p><i>Satelit Vyhledává a ukládá satelitní kanály.</i></p>
Ruční prohledávání kanálů	Tato možnost se používá pro přímé nalezení vysílání.
Vyhledávání kanálů v síti (volitelná)	Vyhledává kanály v systému vysílání.
Jemné analogové ladění	Toto nastavení můžete použít pro vyladění analogových kanálů. Tato funkce není dostupná, pokud nejsou uloženy žádné kanály.
První instalace	Smaže všechny uložené kanály a nastavení, restartuje TV na tovární nastavení a spustí první instalaci. Pro více informací následujte instrukce v Počáteční instalci.
Vyčištění seznamu služeb (volitelná)	(*) Toto nastavení je viditelné jen tehdy, je-li nabídka Země nastavena na Dánsko, Švédsko, Norsko nebo Finsko. Použijte tuto funkci k vymazání uložených kanálů.

Menu Funkce a vlastnosti

Nastavení menu Obsah	
Podmíněný přístup	Kontroluje podmínění přístupu, jestliže je dostupný.
Jazyk	Konfiguruje jazykové nastavení.
Rodičovské:	Upravuje rodičovská nastavení. Tovární PIN se může měnit podle výběru země. Potřebujete-li navolit PIN v hlavním menu, použijte jeden z těchto: 4725, 0000 nebo 1234.
Časovače	Nastaví časovače vybraných programů.
Nastavení Nahrávání	Zobrazí menu konfigurace nahrávání.
Datum/Čas	Nastaví čas a datum. Poznámka: TV se bere informace skrze vysílání. Správný čas je nastavitelný v Nastavení datumu a času. Pokud je TV režimu bez kanálu, lze změnit datum či čas. Pokud máte přednastavený kanál, lze změnit pouze Režim nastavení času. Pokud máte nastaveno na Manuálně, povolí se Časové pásmo i Pokud je TV zapnuta do pohotovostního režimu a není k dispozici jiný vysílač, informace o čase nebudou zaktualizovány. Pokud chytíte vysílání, informace o čase se aktualizují. Jinými slovy, informace o čase bude dostupné podle: TV nejprve hledá informace o čase přes vysílání, poté podle uživatelských preferencí a nakonec podle teletextu.
Zdroje:	Povolí nebo zakáže vybrané zdroje.
Nastavení satelitu	Zobrazí nastavení.
Nastavení času(Volitelné)	Zobrazí nastavení.
Další nastavení: Zobrazí další možnosti nastavení TV.	
Časový limit pro zobrazení menu	Mění časový limit pro obrazovky nabídek.
Vyhledávání zakódovaných	Pokud je toto nastavení zapnuté, při vyhledávání se najdou i kódované programy. Pokud je tato funkce vypnuta , kódované programy nebudou nalezeny v automatickém ani manuálním hledání..
HBB TV	Tato funkce se aktivuje/deaktivuje volbou ON/OFF.
Modré pozadí	Pokud je slabý nebo není žádný signál, tato funkce aktivuje nebo deaktivuje modré pozadí.
Software Upgrade (Aktualizace softwaru)	Toto nastavení se používá proto, aby vaše TV byla vždy aktualizována. Aby tato funkce správně fungovala, ujistěte se, že je TV zapnutá v pohotovostním režimu.
Verze aplikace	Zobrazí verzi aplikace.
Pro nedoslýchavé	Pokud vysílač umožňuje jakékoli speciální signál týkající se zvuku, zapněte toto nastavení pro příjem takového signálu.
Zvukový popis	Audio popis zahrnuje dodatečnou zvukovou stopu pro nevidomé a zrakově postižené diváky vizuálních médií, včetně televize a filmů. Tuto možnost můžete využívat, jen pokud vysílač dodatečnou zvukovou stopu podporuje.
Automatické vypnutí TV	Lze nastavit čas vypršení automatického vypnutí. Po dosažení časového limitu a pokud není TV obsluhována po vybraný čas, vypne se.

Menu Funkce a vlastnosti

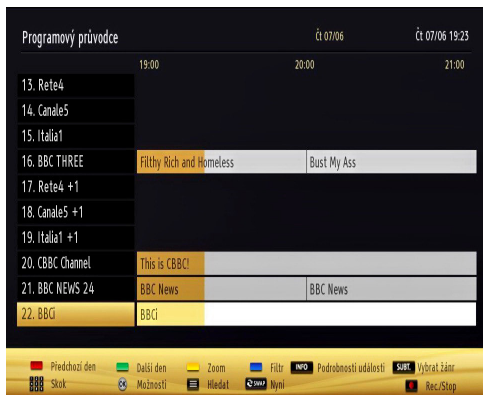
Další nastavení: Zobrazí další možnosti nastavení TV.

Ladění v pohotovostním Režimu (volitelně)	Pokud Ladění v pohotovostním Režimu vypnete, nebude tato funkce dostupná. Pro použití vyhledávání v pohotovostním režimu se ujistěte, vyberete vyhledávání v pohotovostním režimu jhako zapnuté. Pokud je zapnuté vyhledávání v pohotovostním režimu a TV je v pohot. režimu, bude vyhledáváno dostupné vysílání. Pokud TV najde nové nebo chybějící vysílání, zobrazí se obrazovka menu dotazující se, zda vysílání chcete uložit. Seznam kanálů se aktualizuje a uloží. Pokud chcete, aby váš TV automaticky aktualizoval vysílací frekvenci od vysílače, zaktivujte nastavení Vyhledávání v pohotovostním režimu.
Režim Prodejna (volitelný)	Pokud tento televizor vystavujete v prodejně, můžete zvolit tento režim. Pokud je vybrán režim prodejna, některé funkce nelze nastavit.
DLNA Render	Funkce DLNA render Vám umožňuje sdílet soubory na Vašem chytrém telefonu. Pokud máte kompatibilní chytrý telefon s DLNA Renderem a máte nainstalovaný software, můžete sdílet/přehrávat fotky na TV. Pokud software sdílíte, pro více informací viz návod . Režim DLNA renderer nebude k dispozici s funkcí internetového portálu.
Režim vypnutí TV	Toto nastavení upravuje možnosti režimu vypnutí. Vždy zapnutý: TV se vždy zapne při stisku vypínače. Pohotovostní režim: TV se vždy zapne do Pohotovostního režimu. Poslední stav: TV se vždy zapne do posledního vybraného kanálu/zdroje.
Biss Key	Biss je satelitní signál, který je používán některými vysíláními. Pokud potřebujete navolit BISS, použijte nastavení Biss Key v menu Jiná nastavení. Zvýrazněte Biss Key a stiskněte OK.
Režim ovladač (volitelné)	Povolí nebo zakáže funkci virtuálního ovladače.
CEC:	S tímto nastavením můžete zcela povolit nebo zakázat funkci CEC. Pomocí tlačítek Vlevo nebo Vpravo aktivujte nebo deaktivujte vybranou možnost.

Elektronický programový průvodce (EPG)

Některé, ale ne všechny kanály mohou vysílat informace o aktuálních a následujících programech.

Stlačte tlačítko **Č** a zobrazí se nabídka elektronického průvodce **EPG**.



Nahoru/Dolu/Levý/Pravý: Navigace v EPG.

OK: Zobrazí možnosti programu.

I (INFO): Zobrazí detailní informace o vybraném programu.

ZELENÉ: Přepne na seznamový list EPG.

ŽLUTÉ: Přepne do Časové osy seznamu EPG.

MODRÉ: zobrazí možnosti filtrování.

● (NAHRÁVÁNÍ): TV nahrává vybraný program. Stiskněte znovu pro zastavení nahrávání.

DŮLEŽITÉ: Chcete-li nahrát program, měli byste nejprve připojit USB disk k televizoru, zatímco je televizor vypnutý. Potom TV zapněte, aby se spustila funkce nahrávání. Jinak nebude nahrávací funkce umožněna.

Poznámka: Během nahrávání není dostupné přepínání mezi vysíláními nebo zdroji.

Možnosti programu

EPG menu, stiskněte pro vstup **Možnosti události** tlačítko **OK**.

Zvolte Kanál

Použití této možnosti v EPG můžete přepnout do vybraného kanálu.

Nahrávání / Vymazání nahrávacího časovače

Po vybrání programu v EPG menu stiskněte tlačítko **OK** a zobrazí se obrazovka **Volby**. Vyberte možnost **“Nahrávání”** a stiskněte **OK**. Poté se nahrávání nastaví na vybraný program.

Pro zrušení nastaveného nahrávání zvýrazněte program a stiskněte tlačítko **OK** a vyberte možnost **“Vymazat nahrávací. Časovač”**. Nahrávání bude zrušeno.

Nastavit / odstranit časovač

Po vybrání programu v EPG menu stiskněte tlačítko **OK** a zobrazí se obrazovka **Volby**. Vyberte možnost **“Nastavit časovač na událost”** a stiskněte tlačítko **OK**. Můžete nastavit časovač pro programy v budoucnosti. Pokud chcete zrušit již nastaven časovač, zdůrazněte daný program a stiskněte tlačítko **OK**. Pak vyberte možnost **“Odstranit časovač”**. Časovač bude zrušen.

Poznámka: Je možné nahrávat nebo nastavit časovač pro dva nebo více programů ve stejném časovém intervalu.

Nahrávání programu

DŮLEŽITÉ: Pokud používáte nový USB pevný disk, doporučujeme disk nejprve zformátovat pomocí volby **“Fomátování disku”**.

Pro nahrávání programu nejdříve připojte USB disk zatímco je TV vypnutá. Poté TV zapněte pro umožnění funkce nahrávání.

K použití nahrávací funkce připojte USB disk nebo externí pevný disk k TV, a tento disk by měl mít minimálně 1 GB kapacitu a rychlost 2.0. Pokud USB zařízení nepodporuje rychlost 2.0, zobrazí se varovná zpráva.

Poznámka: Nahrávané programy jsou uloženy na připojený USB disk. Pokud si přejete, můžete nahrávky ukládat/kopírovat do počítače. soubory však nebude možno na počítači přehrávat. Nahrávky lze přehrávat pouze pomocí vaší TV.

Poznámka: Během časového posunu může nastat zpoždění **Lip Sync**. Nahrávání rozhlasového vysílání není podporováno. TV může nahrávat programy dlouhé až 10 hodin.

Nahrané programy jsou rozděleny do 4GB částí.

Pokud není zapisovací rychlost připojeného USB disku dostačující, nahrávání může selhat a nahrávání časovým posunem nemusí být dostupné.

Nahrávání HD programů může zabrat větší místo na USB disku, závisí na rozlišení vysílání. Z tohoto důvodu je pro nahrávání HD programů doporučen USB pevný disk.

Během nahrávání neodpojujte USB/HDD disky. Může to poškodit připojený disk.

K dispozici je podpora vícebarevnosti. Podporovány jsou maximálně dva různé disky. Pokud je na disku více než dva oddíly, může dojít k chybě. První část disku se používá pro funkce PVR. Rovněž musí být naformátován jako primární oddíl pro použití s funkcemi PVR.

Některé streamy nemusí být nahrány kvůli problému se signálem, tudíž se může stát, že video během přehrávání zamrzne.

Pokud je zapnutý teletext, nepoužívejte tlačítka **Nahrávání**, **Přehrát**, **Pozastavit**, **displej**. Pokud se nahrávání spustí z časovače, když je teletext

ZAPNUTI, teletext se automaticky vypne. Pokud právě probíhá nahrávání či přehrávání, teletext je nedostupný.

Nahrávání Časového posunu

Pro přepnutí do režimu Posunutí času stiskněte během sledování vysílání tlačítko **III** (POZASTAVIT). V timeshift režimu je program pozastaven a zároveň nahráván na připojený USB disk. Pro pokračování sledování pozastaveného programu z bodu, kdy byl zastaven, stiskněte tlačítko **▶** (PŘEHRÁT). Časovou mezeru (timeshift gap) mezi reálným a posunutým časem uvidíte na info panelu.

Okamžité nahrávání

Pro okamžité nahrávání sledovaného programu stiskněte tlačítko **●** (NAHRÁVÁNÍ). Pro nahrání dalšího programu na EPG stiskněte tlačítko **●** (NAHRÁVÁNÍ) na dálkovém ovládacím. V takovém případě OSD zobrazí naprogramovaný program pro nahrávání. Pro zrušení okamžitého stiskněte tlačítko **■** (STOP). Přepínání na jiné vysílání nebo zdroj a prohlížení Prohlížeče medií nejsou k dispozici během nahrávání.

Sledování nahraných programů

V hlavním menu použijte pro výběr Prohlížeče médií tlačítka “<” nebo “>”. Položku **Knihovny nahrávek** označte pomocí tlačítka “<” nebo “>” a poté stiskněte tlačítko **OK**. Zobrazí se Knihovna nahrávek. Ze seznamu vyberte nahranou položku (byla-li dříve nahrána) pomocí tlačítka “^”/“v”. Stiskněte tlačítko **OK** pro prohlížení **Volby přehrávání**. Možnost vyberte pomocí tlačítek “v”/“^” nebo **OK**.



Dostupné volby přehrávání:

- Přehraj od začátku: Přehraje nahrávku od začátku.
- Začít znovu: Přehraje všechny záznamy od začátku.
- Přehraj od místa: Vymezí bod přehrávání.

Poznámka: Prohlížení hlavního menu a položek v menu nebude dostupné během přehrávání.

Pro zastavení přehrávání a navrácení se do Knihovny záznamů stiskněte tlačítko **■** (STOP).

Pomalou vpřed

Pokud stisknete tlačítko **II** (POZASTAVIT) při sledování nahraného programu, bude dostupná funkce Pomalu dopředu. Můžete použít tlačítko **▶▶**

pomalou vpřed. Stisknutím tlačítka **▶▶** postupně budete měnit rychlost přehrávání pomalu vpřed.

Knihovna záznamů

Pro prohlížení seznamu nahrávek vyberte “**Knihovna záznamů**” a stiskněte tlačítko **OK**. Zobrazí se nápis Knihovna záznamů s dostupnými nahrávkami. Všechny záznamy se uchovávají v knihovně záznamů.

> (**Znovu otevřít**): Přehraje všechny záznamy od začátku.

ČERVENÉ tlačítko (Vymazat): Vymaže vabrané nahrávky.

ZELENÉ tlačítko (Upravit): Provede změny na vybraných nahrávkách.

MODRÉ tlačítko (Seřadit): Změní pořadí nahrávání. Můžete vybrat z velké řady možností řazení.

Tlačítko OK: Zaktivuje menu přehrávání:

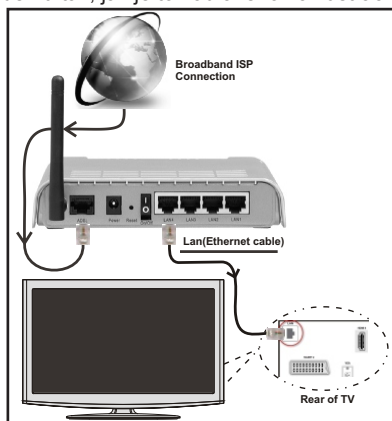
INFO (podrobnosti): Zobrazí stručné podrobnosti o programech.

Funkce připojení

Připojení ke kabelové síti

Pro připojení k drátové síti LAN provedte následující kroky:

- Připojte kabel širokopásmového připojení k Internetu do VSTUPU ETHERNET Vašeho modemu.
- Ujistěte se, že máte v PC nainstalovaný software Nero Media Home. Pro více info o procesu instalace viz příloha G.
- Poté připojte PC k jednomu z konektorů LAN (např. LAN 1) použitím kabelu LAN.
- Pro připojení vaší TV použijte další výstup LAN modemu (např. LAN2). TV přidáte do LAN připojením LAN port na zadní straně TV ke konektoru LAN na modemu tak, jak je to zobrazeno na ilustraci.



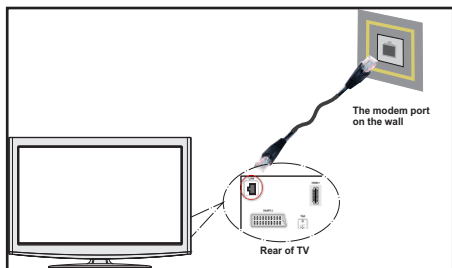
- Pro přístup a použití sdílených souborů musíte vybrat Prohlížeč medií. Stiskněte tlačítko MENU a vyberte Prohlížeč medií použitím tlačítka levého

nebo pravého. Pro pokračování stiskněte OK . Vyberte požadovaný typ souboru a stiskněte OK. Pro sdílení a přehrávání sdílené soubory na síti vždy musíte použít Prohlížeč médií.

- PC / HDD / Media Player nebo jiná zařízení, které jsou kompatibilní s DLNA 1.5 se pro vyšší kvalitu přehrávání musí používat s kabelovým připojením.

Chcete-li nakonfigurovat nastavení kabelové sítě, pokyny naleznete v části Nastavení v nabídce Nastavení.

- Podle konfigurace sítě můžete připojit TV k síti LAN. V takovém případě použijte ethernetový kabel pro připojení TV přímo k zásuvce sítě.



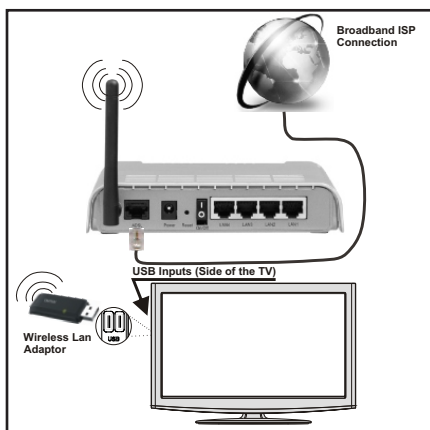
Připojení k DVD přehrávači

DŮLEŽITÉ: Pro připojení k bezdrátové síti je potřeba USB dongle Veezy 200 (prodáván samostatně).

- Pro připojení TV k wifi síti potřebujete "Winstron DNUB 200" Wireless USB dongle. Pro zviditelnění vašeho modemu SSID změňte nastavení modemu skrze jeho systém. Tv se k modemu menuže připojit, je-li skrytý.

Pro připojení k bezdrátové síti LAN, musíte provést následující kroky:

1. Připojte kabel širokopásmového připojení k Internetu do VSTUPU ETHERNET Vašeho modemu.
2. Ujistěte se, že software Nero Media Home je nainstalován do počítače. (Pro DLNA funkci).
3. Pak byste měli připojit bezdrátový adaptér k jednomu z USB vstupů na televizoru.
4. Pro konfiguraci nastavení bezdrátového připojení viz Nastavení sítě v menu Nastavení.



- Wireless-N router (IEEE 802.11a/b/g/n) se simultánním pásmem 2.4 a 5 GHz je navrženo pro zvýšení šířky pásma. Optimalizováno pro plynulejší a rychlejší HD video streaming, le přenosy a bezdrátové hraní her.
- Použijte připojení k síti LAN pro rychlejší sdílení souborů mezi jinými zařízeními, jako jsou počítače.
- Frekvence a kanály se liší v závislosti na oblasti
- Přenosová rychlost se liší v závislosti na vzdálenosti a počtu překážek mezi přenosovými produkty, konfiguraci produktů, podmínky rádiových vln, na provozu a produktech, které užíváte. Přenos může být také přerušeno, nebo odpojen v závislosti na podmínkách rádiových vln DECT telefonů, nebo jiných WiFi 11b zařízení. Běžní hodnoty rychlosti přenosu je teoretické maximum pro bezdrátové standardy. Nejedná se o účinnou rychlost přenosu dat.
- Místa, kde je přenos nejefektivnější, se liší v závislosti na uživatelském prostředí.
- Bezdrátový LAN adaptér má být zapojen přímo do slotu USB na televizoru. Rozbočovače USB nejsou podporovány.
- Váš wifi dongle můžete připojit do dodaného doku v případech, kdy síť není dostatečně kvalitní a wifi dongle je třeba klást na místo s lepší kvalitou signálu.
- Chcete-li nakonfigurovat nastavení bezdrátové sítě, pokyny naleznete v části Nastavení v nabídce Nastavení.
- Bezdrátová adaptér LAN podporuje typy 802.11 a,b,g & n. Pro vyvarování se problémům při sledování videa doporučujeme používat IEEE 802.11n protokol.
- Pokud se objeví problémy s audio / video výkonem, použijte další USB vstup.
- Pokud jsou kolem modemy ze stejnou SSID, musíte změnit SSID jednoho z nich. Jinak nastanou

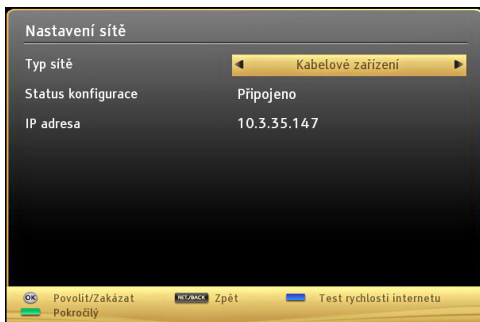
problémy při připojení. Pokud máte problémy s bezdrátovým připojením, použijte drátové připojení.

Konfigurace Nastavení sítě

Nastavení sítě Vaší TV obsahuje možnosti Připojení drátové a bezdrátové sítě. Nicméně, pokud Vaše TV nemá USB wifi dongle, použijte drátové připojení. Pokud se pokusíte připojit se pomocí bezdrátového připojení, a váš televizor nemá USB Wi-Fi adaptér, zobrazí se obrazovka s varováním a TV nedostane IP adresu. Poté zkuste zapojit LAN kabel a Vaše TV dostane IP adresu.

Konfigurace kabelového Nastavení zařízení

Pokud připojujete TV přes ETHERNET PŘIPOJENÍ, pro konfiguraci vyberte typ sítě jako pro **Kabelové zařízení**.



Typ sítě

Typ sítě lze vybrat na **Drátové** nebo **Bezdrátové** zařízení v závislosti na aktivní připojení TV. Tuto možnost vyberte, pokud máte připojení k televizoru kabelem LAN. Pokud jste připojeni před USB dongle, vyberte Bezdrátové.

Stav Konfigurace

Tato část zobrazuje status připojení. Pokud chcete aktivovat Drátové či Bezdrátové připojení, vyberte **Připojené**. Pro ukončení aktivace připojení vyberte **Nepřipojené**.

IP adresa

Pokud je dostupné aktivní připojení, v této části se zobrazí IP adresa. Pokud chcete konfigurovat volby IP adresy, stiskněte **ZELENÉ** tlačítko a přepněte do pokročilého režimu.

Konfigurace nastavení kabelové sítě v rozšířeném režimu

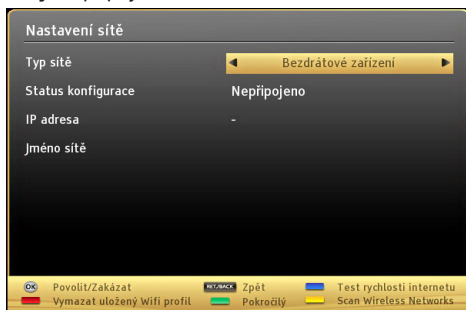
Po stisknutí **ZELENÉ** tlačítka bude dostupný Pokročilý režim. Pokud jste v Rozšířeném režimu, stiskněte **ČERVENÉ** tlačítko pro úpravu nastavení. Po dokončení stiskněte tlačítko **OK** pro uložení, stiskněte **RETURN/BACK** pro zrušení.

Konfigurace nastavení Bezdrátová zařízení

DŮLEŽITÉ: K využití bezdrátového připojení je vyžadováno "Winstron DNUB 200" USB dongle. Pro

připojení TV k wifi síti potřebujete "Veezy 200Wireless USB dongle.

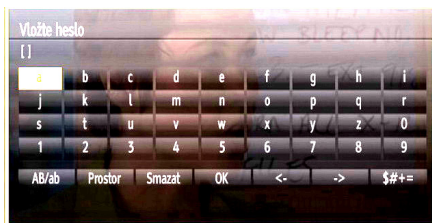
Funkce Wifi lze použít pro připojení k bezdrátové síti. Tato funkce se používá pouze pro účel infrastruktury, např. připojení k webu, stránky hbb a připojení k DLNA serveru (Volitelné). Pokud máte Wifi Veezy dongle, vyberte **Typ sítě jako Bezdrátové zařízení pro zahájení** připojování.



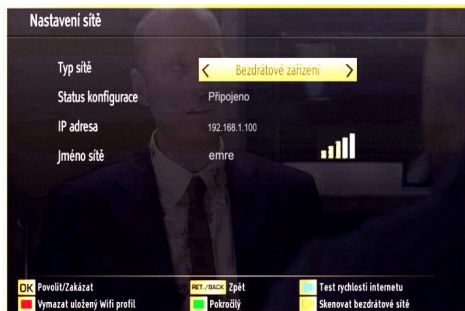
Pro povolení funkce wifi musí být správně nastaveny parametry. Prosím připojte Wi-Fi adaptér do jednoho z USB portů.

Pro skenování **bezdrátové** sítě z menu nastavení sítě stiskněte žluté tlačítko. Potom se zobrazí seznam dostupných sítí. Prosím, vyberte svou požadovanou síť ze seznamu.

Pokud je vybraná síť chráněná heslem, vložte prosím správné heslo použitím virtuální klávesnice. Klávesnici použijte pomocí **navigačních tlačítek** (levé/pravé/doprava/doleva) a tlačítka **OK** na dálkovém ovladači.



Počkejte, dokud se IP adresa zobrazí na obrazovce. To znamená, že je připojení vytvořeno. Pro odpojení se od bezdrátové sítě, vyznačte váš **Stav konfigurace** a stiskněte **OK**.



Přecházet mezi záložkami menu lze stisknutím levého/pravého tlačítka. Lišta nápovědě ve spodní části dialogového okna zobrazí funkce, které můžete použít. Stiskněte **MODŘÉ** tlačítko pro kontrolu rychlosti připojení k internetu.

Sílu signálu lze zkontrolovat použitím menu nastavení sítě.

Informace

Status konfigurace: Zobrazí status wifi připojení jako připojené nebo nepřipojené.

IP Adresa: Zobrazí aktuální IP adresu.

Název sítě: Zobrazí se název sítě.

Stiskněte **ZELENÉ** tlačítko pro přepnutí do pokročilého režimu a pro úpravu nastavení stiskněte **OK**.




Odstranění uložených Wifi profilů

Uložené profily budou vymazány, pokud stisknete červené tlačítko, dokud je na obrazovce výběr bezdrátových OSD zařízení.

Připojení k mobilnímu telefonu skrz WIFI

- Pokud má Váš telefon funkci Wifi, pro přehrávání souborů z telefonu se můžete připojit skrze router. Váš telefon však musí mít vhodný software pro sdílení.
- Připojte se k routeru následováním kroků uvedených v sekci Bezdrátové připojení.

- Poté připojte telefon k routeru a aktivujte software pro sdílení. Poté vyberte soubory, které chcete sdílet s TV.
- Pokud je připojení nastaveno správně, máte nyní přístup ke sdíleným souborům na telefonu skrze Prohlížeč médií.
- Vstupte do menu Prohlížeče médií a zobrazí se výběr zařízení. Zvolte svůj obsah z mobilního telefonu a stiskněte **OK** pro pokračování.

 *Poznámka: "Na některých telefonech nemusí být tato funkce podporována."*

Řešení problémů s připojením

Není dostupná bezdrátová síť

Ujistěte se, že firewall vaší sítě umožňuje TV bezdrátové připojení. Správně připojte "Veezy 200" usb wifi dongle (pokud je k dispozici). Pokud bezdrátová síť nefunguje správně, zkuste použít kabelovou síť ve vaší domácnosti. Pro více informací viz část Drátové připojení.

Pokud nefunguje Net TV, zkontrolujte modem (router). Pokud router funguje, zkontrolujte internetové připojení modemu.

Zkuste znovu vyhledat bezdrátové sítě, pomocí menu Nastavení sítě.

Připojení je pomalé

Pro více informací o vnitřní oblasti služeb modemu, rychlosti připojení, kvality signálu a jiných nastavení viz návod k použití modemu. Potřebujete vysokorychlostní připojení.

Přerušení během přehrávání nebo pomalá reakce:

V takovém případě zkuste následující:

Udržujte vzdálenost alespoň tři metry od mikrovlnné trouby, mobilních telefonů, bluetooth zařízení nebo jiných Wifi zařízení. Zkuste změnit aktivní kanál na WLAN routeru.

Používání Služby DLNA Network

DLNA (Digital Living Network Alliance) je standart, který zjednodušuje sledování digitální elektroniky, proto je vhodný pro použití v domácích sítích. Pro více informací jděte na www.dlna.org.

Standard DLNA umožňuje prohlížet a přehrávat fotografie, hudbu a video uložené v DLNA Media Server-i který je připojen k domácí síti.

Krok 1: Instalace Nero Media Home

Pokud nemáte nainstalovaný program ve Vašem OC, nelze použít DLNA funkci. Prosím, nainstalujte na počítač přiložený Nero program Media Home. *Pro více informací o instalaci viz Přílohu.*

Krok 2: Připojení ke drátové či bezdrátové síti

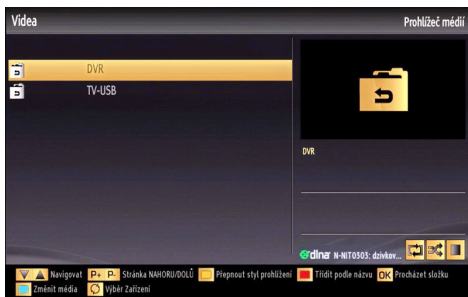
Pro podrobné informace o konfiguraci viz kapitola Natsavení sítě.

Krok 3: Přehrávání sdílených souborů skrze Prohlížeč médií

Vyberte **Media Prohlížeč** pomocí tlačítka **Vlevo** nebo **Vpravo** z hlavní nabídky a stiskněte tlačítko **OK** Poté se zobrazí Media Browser.

DLNA podpora je dostupná pouze v režimu složky prohlížeče médií. Chcete-li povolit režim složky, přejděte na kartu **Nastavení** na hlavní obrazovce prohlížeče médií a stiskněte **OK**. V možnosti nastavení, vyberte **Styl zobrazení** a změňte ho na **Složka**, použitím tlačítek **Napravo** nebo **Nalevo**.

Prosím, vyberte požadovaný typ média a stiskněte **OK**.



Vyberte z této obrazovky **Video** pro zobrazení seznamu všech dostupných video souborů na vybrané síti.

Pro přehrávání jiných typů médií z obrazovky jděte zpět na hlavní obrazovku Prohlížeče médií a vyberte požadovaný typ média a poté proveďte znovu výběr sítě (viz krok 3). Pro více informací viz část USB přehrávání.

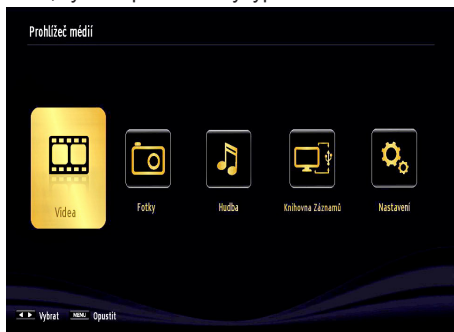
Pokud sledujete video ze sítě skrze DLNA, soubory s titulky nefungují.

Ke stejné DLNA síti lze připojit pouze jeden televizor. Pokud dojde k problémům s DLNA, prosím, zapněte / vypněte televizor. Režim Trik a Skok nejsou při režimu DLNA podporovány.

UPOZORNĚNÍ:

Na některých PC nemusí jít nastavit funkci DLNA kvůli bezpečnostnímu a administrativnímu nastavení. (např. firemní PC).

Software Nero by měl být nainstalován na Vašem PC z důvodu lepšího streamingu.



Pokud jsou konfigurace sdílení nastavena řádně, po výběru požadovaného typu média, zobrazí se následující zpráva. Klikněte na tlačítko **OK** pro zobrazení obsahu vybrané sítě nebo USB paměti. Pokud chcete aktualizovat seznam zařízení, stiskněte **ZELENÉ** tlačítko. Stisknutím tlačítka **MENU** opustíte nabídku.



Pokud jsou dostupné sítě nalezeny, zobrazí se na obrazovce. Vyberte média server nebo síť, kterou chcete připojit pomocí tlačítek “v” nebo “^” a stiskněte tlačítko **OK**.

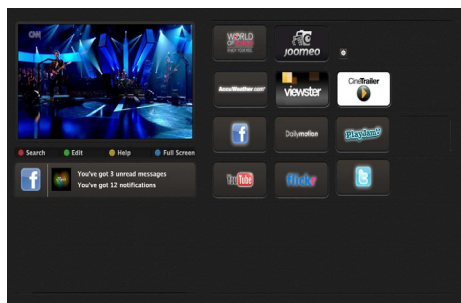
Pokud vyberete typ média **Video** a vyberete zařízení z menu, zobrazí se nová obrazovka, viz níže:

Internetový Portál

Do režim Portál lze vstoupit na TV. K tomu je potřeba aktivní připojení k internetu. Pro připojení TV k internetu následujte kroky v Připojení k drátové/ bezdrátové síti. Po připojení můžete vybírat a prohlížet možnosti portálu.

Poznámka: Pro kvalitní zobrazení je nutné širokopásmové připojení k Internetu. Ujistěte se, že připojení k Internetu je navázáno správně. Pro správnou funkci internetového portálu musí být při První instalaci správně nastavena Země a Jazyk.

Po stisknutí tlačítka "Ⓜ" na dálkovém ovladači se zobrazí možnosti portálu. Dostupné aplikace se mohou měnit podle poskytovatelů aplikací.



Poznámka o okně PIP

Pokud přepnete do režimu portálu při sledování televizních kanálů, současný program se zobrazí v okně PIP. Kanály můžete měnit pomocí tlačítek P + / P-.

Pokud při sledování HDMI zdroje přepnete do režimu portál, v okně PIP se zobrazí aktuální obsah HDMI.

Na obrazovce Portál navigujte mezi položkami pomocí tlačítek "◀" nebo "▶", "▲" nebo "▼". Pro potvrzení vašeho výběru tiskněte tlačítko OK. Pro návrat na předešlou obrazovku stiskněte tlačítko BACK.

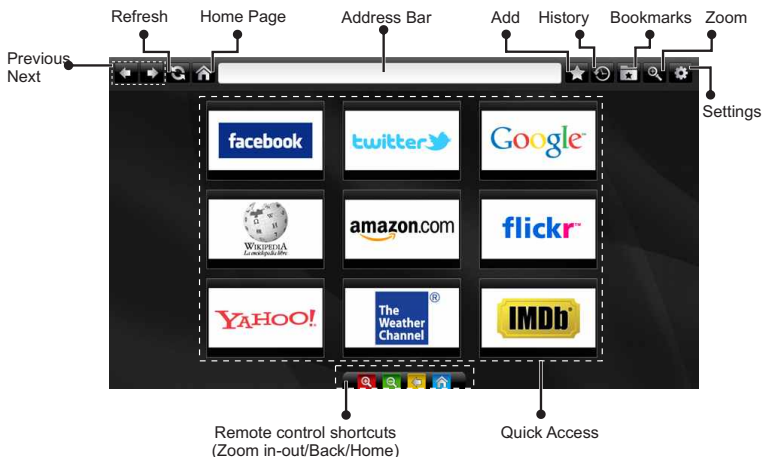
Pro opuštění režimu internetového portálu stiskněte tlačítko EXIT.

Poznámky: Aplikace Virtuální ovladač by se měla dít stáhnout od poskytovatele aplikací na Váš chytrý telefon.

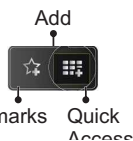
Ne všechny chytré telefony jsou touto aplikací podporovány.

Internetový prohlížeč

Pokud chcete použít internetový prohlížeč, v části portálu zvolte logo internetového prohlížeč.



- K ovládání webového prohlížeče použijte tlačítka se šipkami na ovladači. Pro pokračování stiskněte OK.
- Po první instalaci se na přístupové stránce prohlížeče zobrazí předdefinované webové stránky a loga (viz obrázek výše). Pokud chcete přidat požadovanou webovou stránku na stránku pro rychlý přístup, zatímco jste na webové stránce, kterou chcete přidat, vyberte "Přidat" a zvolte tlačítko "Rychlý přístup".
- Chcete-li přidat záložku, na zobrazené požadované webové stránce vyberte tuto položku.



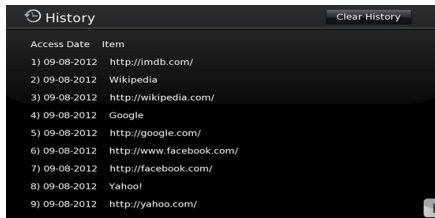
- Prohlížeč lze ovládat třemi různými způsoby. Nejprve navolte URL adresu.



- Můžete vyhledávat klíčová slova kliknutím na tlačítko Hledat v adresním dialogovém okně nebo jiný způsob, jak přejít na stránky, je kliknutím na


odkazy na webových stránkách a ty vás dostanou na příslušné stránky.

- Pokud posunete ukazatel do středu obrazovky, objeví se zkratky ovladače.
- Použijte tlačítka zoomu nebo Zoom menu pro zvětšení nebo zmenšení.
- Z menu nastavení lze vymazat cookies nebo vymazat veškeré vyhledávání.
- Váš televizor je kompatibilní s USB myší. Připojte myš nebo adaptér pro bezdrátovou myš do USB vstupu na vašem televizoru.
- Pokud chcete zobrazit historii procházení, klikněte na tlačítko Historie. Můžete také odtud vymazat historii prohlížení.



- Prohlížeč nepodporuje více karet nabídky.
- Některé internetové stránky zobrazují blikající obrázky. Ty nejsou podporovány prohlížečem.
- Váš televizor nepodporuje žádné stahování procesy ve webovém prohlížeči.

Teletext

 **Teletext / Mix:** Zaktivuje teletext při jednom stisknutí. Stiskněte znovu pro umístění teletextové obrazovky přes program (mix). Stisněte znovu pro opuštění teletextu.

"BACK" Index: Zobrazí obsah teletextu.

"I" Ukázat: Ukáže skryté informace (např. řešení her).

"OK" Podržet: Ponechá stránku na vyžadovaném místě. Pro pokračování stisněte OK .


"<"/>" Stránky s podkódem: Vybere druhotné stránky pokud jsou k dispozici, jestliže je teletext aktivován.

P+ / P- a čísla (0-9): Stisněte pro výběr stránky.


Poznámka: Většina TV stanic používá kód 100 pro rejstřík teletextu.

Vaše televize podporuje jak **FASTEXT**, tak i **TOP text** systémy. Pokud je FASTEXT systém k dispozici, stránky jsou rozděleny do skupin podle témat. Pokud je **FASTEXT** systém k dispozici, sekce teletextových stránek budou barevně kódované a mohou být vybrány stisknutím barevných tlačítek. Stiskněte barevné tlačítko odpovídající vaší potřebě. Objeví se barevný nápis ukazující, které tlačítko máte stisknout pro využití **TOP text** přenosu, pokud je přítomný. Stisknutím tlačítek "**^**" nebo "**v**" zobrazí po sobě další nebo předešlou stránku.

Digitální Teletext (pouze pro VB)

- Stiskněte tlačítko  Objeví se informace digitálního teletextu. Ovládejte ho pomocí barevných tlačítek, šipek a tlačítka **OK**.

Možnosti se mohou měnit v závislosti na obsahu digitálního teletextu. Následujte instrukce zobrazené na obrazovce.

Když stisknete tlačítko , TV se vrátí na sledování televizního vysílání..

Aktualizace softwaru

Vaše TV dokáže vyhledat a aktualizovat aktualizace nového softwaru. Při vyhledávání kanálů uloží TV dostupné kanály do vašeho nastavení. Tudiž se před vyhledáním aktualizace doporučuje provést automatické hledání a aktualizovat všechny dostupné kanály.

1) Aktualizace softwaru přes uživatelské rozhraní

- Manuálně lze zkontrolovat zda je pro váš TV set k dispozici nový software.

- Jednoduše procházejte ve vašem hlavním menu. Zvolte **Nastavení** a vyberte menu **Další nastavení**. V menu **Další nastavení** přejděte na položku **Aktualizace softwaru** a stiskněte tlačítko **OK** pro otevření menu **Aktualizovat možnosti**.

- V menu **Aktualizovat možnosti** vyberte **Vyhledat aktualizace** a stiskněte tlačítko **OK**.

- Je-li nalezena nová aktualizace, zahájí se její stahování. Na liště je zobrazen zbývající pokrok při stahování. Po úspěšném dokončení stahování se zobrazí zpráva vyžadující restart pro aktivaci nového softwaru. Stiskněte tlačítko **OK** pro pokračování v restartování.

2) Vyhledávání v pozadí a režim aktualizace

Když je TV připojena k internetu, v pozadí vyhledává důležité aktualizace softwaru. Pokud je nalezena důležitá aktualizace, bude stažena. Po úspěšném dokončení stahování se zobrazí zpráva vyžadující restart pro aktivaci nového softwaru. Stiskněte **OK** pro znovunačtení systému.

3) Režim vyhledávání a aktualizace 3 AM

Je-li vypnutá položka **Automatické skenování v Možnostech aktualizace**, TV se zapne v 03:00 a vyhledá vysílací kanály pro novou aktualizace softwaru. Je-li úspěšně vyhledán a stáhnout nový software, spustí se při příštím zapnutí TV.

Poznámka k restartu: Restart je poslední krok při aktualizaci softwaru, byl-li nový software stáhnut úspěšně. Během restartu TV provede finální inicializace. Při restartu je sekvencí panel zavřený a kontrolka na přední straně označuje aktivitu blikáním. O 5 minut později se TV restartuje s novým aktivovaným softwarem.

- Pokud se nepodaří TV restartovat do 10 minut, odpojte napájení na dobu 10 minut a znovu zapojte. TV by se měla zapnout s novým softwarem. Pokud ani poté vaše TV nepracuje, zopakujte odpojení a zapojení. Pokud stále nefunguje, zavolejte servisní službu, která váš problém opraví.

Pozor: Dokud kontrolka LED během restartu bliká, neodpojujte TV ze sítě. Díky tomu by se nemusela váš TV znovu spustit a musela by být opravena servisním technikem.

Manuální aktualizace softwaru

Ujistěte se, že je do televizoru zapojen ethernetový kabel. Pokud připojen je, ujistěte se, že televizor přijímá signál.

Zkontrolujte, že je v následující lokaci zobrazeno Dobré:

Menu -> Nastavení -> Nastavení sítě -> Připojené

Ze záložky **Nastavení** v hlavním menu vyberte **Jiná nastavení**. Zvýrazněte **Aktualizace softwaru** a stiskněte **OK**.

Poté vyberte **Vyhledávat aktualizaci** a stiskněte **OK**.

OSD obrazovka a ukazatelem bude k vidění pod **Aktualizací softwaru**.

Zobrazí se varovná zpráva informující o restartu TV. Pro dokončení a restart TV stiskněte **OK**.

Řešení problémů a typy

Nestálost obrazu

Pokud zobrazujete stálý obraz, může se objevit 'stín'. Stálost obrazu za chvíli zmizí. Zkuste na chvíli TV vypnout. Vyvarujte se zobrazování stálého obrazu po dlouhou dobu.

Bez elektřiny

Pokud nemá TV zdroj elektřiny, zkontrolujte síťový kabel.

Špatný obraz

1. Vybrali jste správný TV systém?
2. Je vaše TV nebo dům umístěn příliš blízko neuzemněnému audio vybavení nebo neonevému světlu, atd.?
3. Kopce nebo vysoké budovy mohou způsobit dvojity obraz nebo 'stín' na obraze. Někdy můžete zlepšit kvalitu obrazu otočením antény. Je obraz nebo teletext nerozpoznatelný?
4. Zkontrolujte, jestli jste navolili správnou frekvenci.
5. Naladte znovu kanály.
6. Kvalita obrazu se může pokazit, pokud jsou dvě periferní zařízení připojena k TV najednou. V takovém případě odpojte jedno z nich.

No Picture

1. Žádný obraz znamená, že vaše televize nepřijímá přenos. Vybrali jste správné tlačítko na dálkovém ovladači? Zkuste to ještě jednou. Ujistěte se, že byl vybrán správný vstup.
2. Je anténa připojena správně?
3. Jsou zástrčky pevně připojeny ke konektoru antény?
4. Je kabel antény připojen správně?
5. Jsou použity vhodné zástrčky pro zapojení antény?
6. Pokud máte pochybnosti, kontaktujte prodejce.

Není zvuk

1. Není TV nastaven na utišení zvuku? Pro zrušení ztlumení, stiskněte tlačítko "🔊", nebo zvýšte hlasitost.
2. Zvuk vychází pouze z jednoho reproduktoru. Je rovnováha nastavena jako extrémní? Viz Zvukové menu.

Dálkové ovládání - nefunguje

Televizor již nereaguje na dálkový ovladač. Baterie mohou být vybité, pokud jsou, můžete použít tlačítka na TV. (* Pouze pokud nejsou zablokována rodičovskou kontrolou.

Vstupní zdroje - není možná volba

1. Pokud nemůžete vybrat vstup, je možné, že není připojeno žádné zařízení.

2. Zkontrolujte AV kabely a spojení, pokud jste zkusili připojit zařízení.

Nahrávání nedostupné

Pro nahrávání programu nejdříve připojte USB disk zatímco je TV vypnutá. Potom TV zapněte, aby se spustila funkce nahrávání. Jinak nebude nahrávací funkce umožněna. Pokud nefunguje nahrávání, zkuste TV vypnout a znovu vložit USB.

zařízení pro vypnuté TV.

USB příliš pomalé

Pokud se při spuštění nahrávání zobrazí zpráva USB pomalé, zkuste nahrávání restartovat. Pokud se opět zobrazí stejná chyba, je možné, že váš USB disk nespĺňuje požadavky na přenosovou rychlost. Zkuste zapojit jiný USB disk.

Není dostupné internetové připojení / režim

DLNA nefunguje

Pokud byla MAC adresa vašeho PC nebo modemu registrována dočasně, může se stát, že se TV nepřipojí k internetu. V takovém případě je MAC adresa ověřována vždy, když se připojíte k internetu. Toto je opatření proti neoprávněnému přístupu. Protože má vaše TV svoji MAC adresu, internetový poskytovatel nemůže schválit MAC adresu vaší TV. Z tohoto důvodu se nemůžete připojit k TV. Zkontaktujte vašeho poskytovatele internetu a požadujte informace o připojení k internetu.

Je také možné, že se připojení nezdařilo kvůli firewallu. Pokud si myslíte, že toto způsobuje váš problém, kontaktujte poskytovatele internetu. Může to být problém, pokud používáte DLNA režim.

Neplatná doména

Ujistěte se, že jste se zalogovali do PC ověřeným uživatelským jménem/heslem a také, že je vaše doména aktivní před tím, než začnete sdílet soubory v programu DLNA na PC. Pokud je doména neplatná, může to způsobovat problémy.

PC typické zobrazovací režimy

V následující tabulce jsou uvedené některé typické režimy zobrazení videa. Váš televizor nemusí podporovat všechna rozlišení. TV podporuje rozlišení 1920x1200.

Index	Rozlišení	Frekvence
1	640x400	70Hz
2	640x350	85Hz
3	640x400	85Hz
4	640x480	60Hz
5	640x480	66Hz
6	640x480	72Hz
7	640x480	75Hz
8	640x480	85Hz
9	800x600	56Hz
10	800x600	60Hz
11	800x600	70Hz
12	800x600	72Hz
13	800x600	75Hz
14	800x600	85Hz
15	832x624	75Hz
16	1024x768	60Hz
17	1024x768	66Hz
18	1024x768	70Hz
19	1024x768	72Hz
20	1024x768	75Hz
21	1024x768	85Hz
22	1152x864	60Hz
23	1152x864	70Hz
24	1152x864	75Hz
25	1152x864	85Hz
26	1152x870	75Hz
27	1280x768	60Hz
28	1360x768	60Hz
29	1280x768	75Hz
30	1280x768	85Hz
31	1280x960	60Hz
32	1280x960	75Hz
33	1280x960	85Hz
34	1280x1024	60Hz
35	1280x1024	75Hz
36	1280x1024	85Hz
37	1400x1050	60Hz

38	1400x1050	75Hz
39	1400x1050	85Hz
40	1440x900	60Hz
41	1440x900	75Hz
42	1600x1200	60Hz
43	1680x1050	60Hz
44	1920x1080	60Hz
45	1920x1200	60Hz

Technický popis

TELEVIZNÍ VYSÍLÁNÍ

PAL/SECAM B/G D/K K' I/I' L/L'

DIGITÁLNÍ PŘÍJEM

DVB-T MPEG2

DVB-T MPEG4 HD

DVB-T MHEG-5 Engine (pouze pro UK)

DVB-C MPEG2

DVB-C MPEG4 HD

DVB-S / S2 MPEG2

DVB-S / S2 MPEG4 HD

PŘIJÍMÁNÍ KANÁLŮ

VHF (BAND I/III)

UHF (BAND U)

HYPERBAND

POČET PŘEDNASTAVENICH KANÁLŮ

10000

INDIKÁTOR KANÁLŮ

Zobrazování na displeji

VSTUP RF ANTÉNY

75 ohm (nevyvážené)

PROVOZNÍ NAPĚTÍ

220 – 240 V 50 Hz střídavého proudu

AUDIO

Německé + Nicam Stereo

AUDIO VÍSTUP (W_{RMS}) (10% THD) 2x10

SPOTŘEBA ENERGIE (W) 100 W (max.)

PANEL

Displej 16:9, velikost obrazovky 50"

Oznámení o povolení

Vyráběno pod licencí Dolby Laboratories.

OZNÁMENÍ O OCHRANNÉ ZNÁMCE



DIGITAL PLUS a symbol dvojitého D jsou pod ochrannou známkou Dolby Laboratories.

“DLNA®, DLNA Logo a DLNA CERTIFIED® jsou obchodní známky, servisní značky nebo certifikační značky Digital Living Network Alliance.”



“HDMI, HDMI logo a High-Definition Multimedia Interface jsou ochranné známky HDMI licence LLC.”



Podporované formáty souboru pro USB Media Browser

Media	Rozšíření	Formát		Poznámky
		Video	Audio	
Film	.dat, .mpeg, .mpeg	Mpeg1,2	MPEG1/2 Layer 1/2/3, AAC/HEAAC, AC3/EAC3, LPCM/ADPCM	1080P@ 30fps 50Mbit/sec
	.dat, .mpeg, .mpeg	MPEG2, H.264, VC1, AVS, MVC	MPEG1/2 Layer 1/2/3, AAC/HEAAC, AC3/EAC3, LPCM/ADPCM	H.264:1080Px2@25fps 1080P@ 50fps MVC: 1080P@ 24fps jiné: 1080P@ 30fps" 50Mbit/sec
	.vob	MPEG2	MPEG1/2 Layer 1/2/3, AC3, LPCM	1080P@ 30fps 50Mbit/sec
	.mkv	MPEG1,2,4, XviD, H.264, VC1,WMV3, Motion JPEG	MPEG1/2 Layer 1/2/3, AAC/HEAAC, AC3/EAC3, LPCM	H.264:1080Px2@25fps 1080P@ 50fps Jiné:1080P@ 30fps 50Mbit/sec
	.mp4 .mov		MPEG1/2 Layer 3, AAC/HEAAC, AC3/EAC3, LPCM/ADPCM	H.264: 1080Px2@25fps1080P@ 50fps Jiné: 1080P@ 30fps 50Mbit/sec
	.avi	MPEG1,2,4 Xvid H.264, VC1,WMV3, Sorenson H.263 Motion JPEG	MPEG1/2 Layer 1/2/3, AAC/HEAAC, AC3/EAC3, LPCM/ADPCM, WMA	H.264: 1080Px2@25fps 1080P@ 50fps Jiné: 1080P@ 30fps" 50Mbit/sec
	.flv	H.264, Sorenson H.263	MPEG1/2 Layer 3, AAC/HEAAC, LPCM/ADPCM	H.264: 1080Px2@25fps 1080P@ 50fps Jiné: 1080P@ 30fps" 50Mbit/sec
	.3gp, .3g2	MPEG4, H.264		1920x1080 @ 30P 20Mbit/sec
	.asf, .wmv	MPEG2,4, XviD, H.264, VC1,WMV3	MPEG1/2 Layer 1/2/3, AAC/HEAAC, AC3/EAC3, LPCM, WMA	1080P@ 30fps 50Mbit/sec
Hudba	.mp3		MPEG1 Layer 1/2/3 (MP3)	
	.wav		LPCM	
	WMA/ASF		WMA, WMA Pro	
	.m4a/ .aac		AAC, HEAAC	
Foto	.jpg .jpeg	Základní JPEG		MAX WxH = 14592x12288
	.png	Progresivní JPEG		Až do 8 MegaByte
	.bmp	non-interlace		
	.png	interlace		
Titulky	.sub	-	-	
	.srt	-	-	

Podporované DVI rozlišení

Pokud připojujete přístroje k TV konektorům pomocí DVI konvertor kabelů (nejsou dodávány), shlédněte následující informace o rozlišení.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x400				<input checked="" type="checkbox"/>		
640x480		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
832x624						<input checked="" type="checkbox"/>
1024x768		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1152x864		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
1152x870						<input checked="" type="checkbox"/>
1280x768		<input checked="" type="checkbox"/>				
1360x768		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1280x960		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1280x1024		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1400x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1440x900		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1600x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				
1680x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1080		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				

Pro instalaci Nero MediaHome, postupujte následovně:

Poznámka: Pro využití funkce DLNA musí být tento software nainstalován ve Vašem PC.

1. Zadejte celý níže uvedený odkaz v adresním řádku ve Vašem webovém prohlížeči.

<http://www.nero.com/mediahome-tv>

2. Klepněte na tlačítko **Stáhnout** na úvodní stránce. Instalační soubor se stáhne do vašeho počítače.
3. Po dokončení stahování poklepejte na instalační soubor a spusťte instalaci. Průvodce instalací vás provede procesem instalace.
4. Následně se zobrazí obrazovka potřebných součástí: Průvodce instalací zkontroluje dostupnost požadovaných softwarů třetích stran na vašem PC. Pokud aplikace chybí, jsou uvedeny v seznamu a musí být nainstalovány před pokračováním v instalaci.
5. Klepněte na tlačítko **Instalace**. Zobrazí se integrované sériové číslo. Prosím, neměňte zobrazený seriálový kód.
6. Klikněte na tlačítko **Next**. Zobrazí se Podmínky licence (EULA). Přečtěte si prosím text licenčního ujednání důkladně a vyberte odpovídající políčko, pokud souhlasíte s podmínkami této dohody. Instalace není možná bez této dohody.
7. Klikněte na tlačítko **Next**. Na další obrazovce můžete nastavit předvolby instalace.
8. Klepněte na tlačítko **Instalace**. Instalace se spustí a ukončí automaticky. Indikátor průběhu bude ukazovat stav instalace.
9. Klepněte na tlačítko **Dokončit**. Instalace je dokončena. Budete přesměrován na webovou stránku softwaru Nero.
10. Zástupce je nyní umístěn na ploše.

Gratulujeme! Úspěšně jste nainstalovali Nero Media Home na vašem PC.

Spusťte Nero MediaHome poklepaním na ikonu zástupce.

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) je nový standard, který hladce kombinuje televizní služby poskytované prostřednictvím vysílání se službami poskytovanými prostřednictvím širokopásmového připojení a také umožňuje přístup k internetovým službám pro spotřebitele pouze pomocí připojeného TV. Služby poskytované prostřednictvím HbbTV zahrnují tradiční vysílací kanály TV, catch-up služby, video na vyžádání, EPG, interaktivní reklamu, hlasování, hry, sociální sítě a další multimediální aplikace.

HbbTV aplikace jsou k dispozici na kanálech, kde jsou signalizovány televizním vysíláním. Autostart aplikace se obvykle zobrazí ikonou malého červeného tlačítka, aby upozornili uživatele, že na daném kanálu je HbbTV aplikace. (Tvar a umístění červeného tlačítka závisí na aplikaci).



Poté, co se zobrazí stránka, můžete se vrátit do původního stavu červené ikonky stisknutím červeného tlačítka. Můžete přepínat mezi režimem ikony červeného tlačítka stisknutím červeného tlačítka. Je třeba poznamenat, že spínací schopnost červeného tlačítka je prováděna aplikací a některé aplikace se mohou chovat odlišně.

V případě, že uživatel přepne na jiný kanál v době, kdy je HbbTV aplikace aktivní (v režimu ikony červeného tlačítka nebo v režimu plného UI), může se stát následující.

- Aplikace může běžet dál.
- Aplikace může být ukončena.
- Aplikace může být ukončena a může být spuštěna další aplikace autostart červeného tlačítka.

Aplikace autostart červené tlačítko obvykle obsahuje odkazy na jiné aplikace. Příklad je uveden níže. Uživatel pak může přejít na jiné aplikace pomocí uvedených odkazů. Aplikace by měly obsahovat způsob, jak je ukončit, je to obvykle tlačítko 0.



Obrázek a: ČT teletext, v dolní části jsou zobrazeny další nabídky.



Obrázek b: ČT program vysílaných pořadů.

HbbTv aplikace používají tlačítka na dálkovém ovládacím pro interakci s uživatelem. Je-li zahájena HbbTv aplikace, ovládání některých tlačítek vykonává aplikace. Například, číselná volba kanálů nebude fungovat na aplikaci teletextu, kde čísla ukazují stránky teletextu.

HbbTv vyžaduje schopnost AV streaming pro danou platformu. Existuje mnoho aplikací, které poskytují VOD (video on demand) a catch-up TV služby. Uživatel může použít tlačítka přehrát, pauza, stop, vpřed a přetočit na dálkovém ovládacím pro interakci s AV obsahem.

Kompletní nabídku doplňků naleznete na **www.finlux.cz**

- Finlux DVB-S2 TV kompatibilní dekodovací modul SKYLINK Ready
- Finlux SMART TV kompatibilní WIFI Dongle
- Finlux SMART TV kompatibilní Skype kamera
- Držáky na stěnu
- Propojovací kabely

