ΗΥυνολι



FL50S372SMART

Návod k použití Návod na použitie

Licensed by Hyundai Corporation, Korea



Obsah

•••••
Bezpečnostní opatření1
Environmentální informace3
Funkce TV3
Zahrnuté příslušenství
Sledování TV 4
Kontrolní tlačítka a obsluha 4
Funkce tlačítek dálkového ovládání - Normální dálkové (TV)5
Použití modulu Modul pro podmíněný přístup7
Notifikace pohotovosti7
Vkládání baterií do ovladače 8
Připojení k elektřině a anténě/kabelu/satelitu 8
Zapínání/vypínání8
První instalace 8
Přehrávání médií přes USB vstup 10
Změna velikosti obrazu: Formáty obrazu11
Ovládání seznamu kanálů11
Rychlé Menu11
Elektronický programový průvodce (EPG) 15
Nahrávání programu15
Nahrávání s časovým posunem 16
Okamžité nahrávání 16
Sledování nahraných programů16
Teletext
Aktualizace softwaru22
Řešení problémů a typy23
PC typické zobrazovací režimy24
Technický popis24
Oznámení o povolení
Podporované formáty souboru pro USB26
Podporované DVI rozlišení
Příloha : Instalace Nero MediaHome

Bezpečnostní opatření

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

Příprava

Spotřebič 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. Spotřebič 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 přídavné zvýšení příjmu a zdroje zobrazení (různé externá 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. Používání vaší TV v extrémních podmínkách může způsobit poškození vašeho přístroje.

▲ 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

- Televizor musí být připojen na 220-240 V AC, 50 Hz.
- **A** 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 mokrýma rukama, může to způsobit zkrat nebo elektrický šok.
- · Nikdy kabel neuzlujte 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 mokrém 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

- Zdířky a otvory na TV 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.

Připevnění 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 se sníží na optimální úroveň. Nezapomeňte, že dokud je TV v úsporném režimu, nelze změnit některá nastavení obrazu.

Usporný reřim 🖌 Deaktivováno

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 odjíždíte 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, fastext, 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.
- HBBTV
- 400Hz CMP

Zahrnuté příslušenství

Dálkové ovládání Baterie: 2 X AAA Návod k obsluze Boční AV připojovací kabel Nero Media Home CD

Sledování TV



Kontrolní tlačítka a obsluha



1. Směr nahoru

2. Směr dolů

3. Program / hlasitost / AV / přepínač výběru pohotovostního režimu

Kontrolní přepínač vám umožní ovládat hlasitosť/ programy/zdroje a funkce pohotovostního režimu na TV.

Pro změnu hlasitosti: Stisknutím tlačítka směrem nahoru zvýšíte hlasitost. Stisknutím tlačítka směrem dolů snížíte hlasitost.

Ke změně kanálů: Stiskněte prostřední tlačítko a informace o kanále se zobrazí. Mezi uloženými programy se pohybujete stisknutím tlačítek nahoru a dolů.

Pro změnu zdroje: Stiskněte prostřední tlačítko a informace o kanále se zobrazí. Mezi uloženými programy se pohybujete stisknutím tlačítek nahoru a dolů.

Vypínání televizoru: Stiskněte prostřední tlačítko a na pár vteřin ho podržte, TV se tak přepne do pohotovostního pořadu. **POZNÁMKA:**Poznámka: Přepínačem Ize pohybovat nahoru a dolů pro změnu hlasitosti. Pokud chcete přepnout kanál, stiskněte střed přepínače (pozice 3) a poté pohybujte směrem nahoru a dolů. Pokud stisknete střed přepánače znovu, zobrazí se OSD. Pro výběr zdroje pohněte z přepínačem nahoru nebo dolů a pustte. Pokud stisknete a na pár vteřin podržíte střed přepínače, TV se přepne do pohotovostního režimu. Hlavní menu OSD nelze zobrazit pomocí ovládacích tlačítek na televizoru.

Funkce tlačítek dálkového ovládání - Normální dálkové (TV)

- 1. Pohotovostní režim
- 2. Seznam kanálů / Zpět na TV zdroj
- 3. Časovač vypnutí
- 4. Teletext
- 5. Numerická tlačítka
- 6. AV / Volba zdroje
- 7. Zelené tlačítko
- 8. Červené tlačítko
- 9. Ztlumit
- 10. Zvýšení / Snížení hlasitosti
- 11. Info / Odhalit (v režimu Teletextu)
- 12. Zapnutí / vypnutí nabídky
- 13. Navigační tlačítko
- 14. Potvrdit /Podržet (v režimu Teletextu)
- Zpět / Odejít / Stránka seznamu (v režimu Teletextu)
- 16. Vypnutí / zapnutí titulků
- 17. Jazyk
- Hrát, Zastavit, Rychlé přetáčení zpět, Rychlé přetáčení dopředu
- Pauza (v režimu Prohlížeč médií)/Nahrávání s časovým posunem
- 20. Nahrávání programů
- 21. Elektronický programový průvodce
- 22. Velikost obrazu
- 23. Moje tlačítko 1 (*)
- 24. Moje tlačítko 2(**)
- 25. Opustit
- 26. Navigační tlačítko
- 27. Navigační tlačítko
- 28. Navigační tlačítko
- 29. Rychlé Menu
- 30. Program nahoru / dolů
- 31. Modré tlačítko
- 32. Žluté tlačítko
- 33. Výměna
- 34. Prohlížeč médií
- 35. Internetový Portál

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.

Zobrazení zapojení



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 BĺLÝ vstup PC/YPBPR AUDIO kabelu. |Pokud je skrz zdířku Scart připojeno externí zařízení, TV se automaticky přepne do režimu AV.| Při přijimání kanálů DTV (Mpeg4 H.264) nebo 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 Cl 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 poškodiť Váš TV.

Použití modulu Modul pro podmíněný přístup

Duležité: Vložte nebo vyjměte Cl jednotku, pouze pokud je TV vypnutá.

Aby jste mohli sledovat některé kanály, je zapotřebí jednotky 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, kterou dodržením 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 chvilku, 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:



Po navršení času pro automatické vypnutí se zobrazí následující zpráva. Pro vypnutí vyberte ANO. Pokud nevyberete ani jednu položku, TV se vypne.



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



Vkládání baterií do ovladače

1.Jemně nadzvihněte kryt v zadní části dálkového ovládání.

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 anténě/kabelu/ satelitu

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 kontrolka LED.

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

Na dálkovém ovládání "O" stiskněte tlačítkaP+ / Pnebo numerická tlačítka.

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

Vypnutí TV

Stisněte "**''**" tlačítko na ovladači nebo podržte přepínač dokud seTV nevypne 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!".

Vitejte, prosim zvolte svij jazyk	(esky	
Velkommen, vælg venligst et sprog!	Dansk	
weikom, selecteer uw taal A.U.B.!	Nederlands	
Καλώς ήλθατε, παρακαλούμε επιλέξτε τη γλώσσα σας!	EiWeyvesti	
Bine ați venit, selectați limba dvs !	Română	
Добро пожаловать, вожалуйста, выберяте языя!	Русский	
Serdecznie witamy! Proszę wybrać język!	Palski	
Добре дошин моли наберете вашия език!	Български	
Sveiki! Pasirinkite savo kalbą,	Lietuvių k.	
Esiet sveicināts, lūdzu, izvlts. savu vald.!	Latviešu	
Tere tulemast, palun valige oma keel!	Eesti	

Pro zvýraznění požadovaného jazyka stiskněte "^" nebo "~"a poté OK. Objeví se "První instalace" Pro výběr požadované země stiskněte "{" nebo ">" a poté "~" vyberte Typ vyhledávání. Tlačítkem "{" nebo ">" nastavíte požadovaný typ vyhledávání. Dostupné typy vyhledávání jsou digitální, analogový, pouze digitální a pouze analogový. Po nastavení stiskněte "~" a vyberte Jazyk teletextu. K nastavení jazyku teletextu použijte tlačítko "{" nebo ">" a vyberte skenování šifrovaných použitím tlačítka "^" nebo "~". Nastavte Skenování kódovaných Vyhledávání zakódovaných jako Ano, pokud chcete skenovat zakódované stanice.

První Instalace				
Vitejte!				
Zemė	4	Norsko	•	
Typ hledání		Pouze digitál	ní	
Jazyk TXT		Tur/Řec		
Hledat zakódované		Ano		
• Vybrat Nastaveni	Vyberte zemi	8	Spustit hledåni	

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

Pokud bude TV použita v obchodě, použijte prosím režim Obchod. Pro domácí použiti je doporučen režim Domácnost.

Domáci režim

Režim Prodejna

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**.

Seznam Kanálů	Digitálni anténa/analog
13. Rete4	στν 🗊
14. Canale5	στν 🗔
15. Italia1	DTV 💭
16. BBC THREE	DTV 💭
17. Rete4 +1	στν 💭
18. Canale5 +1	στν 📖
19. Italia1 +1	στν 💭
20. CBBC Channel	στν 💭
21. BBC NEWS 24	στν 🗊
22. BBCi	ani 🧕
Sledovat Opustit	Skok

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**.

Počáteční frekvence	 [1]14.00 MHz 	•
Konečná frekvence	858.00 MHz	
Kroky hledání	8000	
Siť *	Jiný	

Na obrazovce si můžete zvolit frekvenční pásmo. Pro označní řádků, které vidíte, použijte tlačítko "~" nebo "~". 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:

Pokud na obrazovce **Typ vyhledávání** zvolíte možnost **Satelit**, 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 stisněte 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.

Přehrávání médií přes USB vstup

USB hardisk nebo USB paměťovou 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, zazálohujte 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 vypojování USB vybavení je riskantní. Opakovaně a rychle nezapojujte a neodpojujte 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. Připojte USB disk k jednomu z USB vstupů umístěných na boční straně televizoru.

K TV přiojíte 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 medií.

Použití tlačítka MENU v režimu prohlížeče médií

Stisknutí 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, záležících na přijatém přenosu. Můžete změnit poměry stran (velikost obrazu) pro sledování obrazu v jiném Zoom režimu. Pro změnu velikosti obrazu

opakovaní tiskněte tlačítko " Dbrazovky lze posunovat nahoru či dolů " " "nebo " " při režimech 14:9, Zoom, Kino nebo Titulky.

Ovládání seznamu kanálů

Upravit sezna	m kanálů			
1. arte				077 🛢
2. Phoeni	x			στν 🗊
3. Das Er	ste			οτν 🗊
4. WDR [Düsseldorf			στν 🗊
5. T.Tenn	is/Mozart			DTV 🗊
6. Codec	στν 🗊			
7. Codec	16:9		DTV 📖	
8. BLUE/	Left1kHz			οτν 🗊
9. CCIR18	3			στν 📖
10. Color	Bar100/-6dB			DTV 🗐
OK	Posun	Smazat	Edit. název	Zámek
Funkce	Navigovat	Stránka NAH	ORU/DOLÚ 🧐 Sle	dovat

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.

Uspořádání seznamu kanálu

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**.

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 nestlmí 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 přesměrovány na připojené zvukové zařízení.

Menu Funkce a	vlastnosti
Menu Obraz	
Režim	Obrazový režim lze změnit podle vašich potřeb. Režim obrazu lze nastavit na jednu z těchto možností: Kino, Hra, Sporty, Dynamický a Přirozený.
Kontrast	Nastaví světlost a tmavost obrazovky.
Jas	Nastaví jas obrazovky.
Ostrost	Nastaví ostrost objektu zobrazeného na obrazovce.
Barva	Nastaví barvu.
Úsporný režim:	Úsporný režim můžete nastavit jako Ekonomický, Vypnutý obraz nebo Vypnutý. (Pokud jste v režimu Dynamický, úsporný režim je automaticky vypnut).
Podsvícení	Toto nastavení ovládá úroveň podsvícení obrazovky. Pokud je Ekologický režim zapnutý, není možné nastavit Podsvícení. Podsvícení nemůže být aktivní v VGA a režimu Prohlížeče médií nebo zatímco je nastaven obrazový režim Hra.
Redukce šumu	Pokud je vysílaný signál slabý a obraz je šumivý, použijte nastavení Redukce šumu .
Pokročilá nast	avení
Kontrast	Dynamický poměr kontrastu lze nastavit na požadovanou hodnotu.
Náhrada barvy	Nastaví požadovaný tón barvy.
Obrazový Zoom	Nastaví požadovanou velikost obrazu. Poznámka: Automatický (dostupné pouze v režimu Scart PIN8)
HDMI True Black	Při sledování ze zdroje HDMI se tato funkce zobrazí v menu Nastavení obrazu. Tuto funkci můžete použít pro zesílení černé v obraze.
Filmový režim	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 pleti	Tón pleti lze nastavit mezi hodnotou -5 a 5.
Barevný posun	Nastaví požadovaný tón barvy.
RGB	Použitím funkce RGB upravte teplotu barev.
Resetovat	Nastaví obraz na tovární nastavení.
Automatická pozice (v režimu PC)	Automaticky upraví display. Potvrďte 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 rušení, které se zobrazí jako svislé pruhy v prezentacích s intenzivní hustotou. Např. tabulky, odstavce nebo text v malém fontu.
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 dosáhnutí čistšího obrazu.
Pokud jste v VGA (PC zatímco jste v PC režim) režimu, některé položky v nabídce obrazu nebudou dostupné. Namísto toho u, nastavení VGA režimu bude přidáno do Nastavení obrazu.
Menu Zvuk	
Hlasitost	Přizpůsobí hlasitost zvuku.
Ekvalizér	Vybere režim ekvalizéru. Uživatelská nastavení lze měnit pouze v uživatelském režimu.
Balance	Toto nastavení je používáno pro vyvážení levého a pravého reproduktoru.
Sluchátka	Nastaví hlasitost sluchátek.
Režim zvuku	Vyberte zvukový režim. (Pokud to podporuje vybraný kanál).
AVL (Automatické Omezování Hlasitosti)	Tato funkce nastaví zvuk tak, aby vyrovnal výstupní hlasitost mezi programy.
Sluchátka/linkový výstup	Při připojení externího zesilovače k televizoru pomocí sluchátkového výstupu, můžete zvolit tuto možnost Výstupu Lineout. Pokud jste připojili sluchátka k televizoru, nastavte tuto volbu jako Sluchátka.
Dynamické basy	Povolí nebo zakáže Dynamické basy.
Digitální výstup	Nastaví typ digitálního audia výstupu.
Menu Nastavení	
Podmíněný přístup	Kontroluje podmínění přístupu, jestliže je dostupný.
Jazyk	Upravuje nastavení jazyka (může se lišit v závislosti na zemi). Upřednostňované a současné nastavení bude k dispozici. Toto nastavení lze změnit pouze pokud je vysílač podporuje.
Rodičovské	Pro změnu rodičovského nastavení navolte správné heslo. Snadno můžete upravovat zámek menu, zámek podle věku (záleží na zemi) a dětský zámek. Lze zde také nastavit nový pin.
Časovače	Nastavení časovač na vypnutí TV po uplynutí určitého času. Nastaví časovače vybraných programů. (USB nahrávání).
Nastavení Nahrávání	Zobrazí menu úpravy nahrávání (nutné USB připojení).
Datum/Čas:	Nastaví čas a datum.
Zdroje	Povolí nebo zakáže vybrané zdroje.
Nastavení satelitu	Zobrazí nastavení.
Nastavení sítě	Zobrazí nastavení síťových připojení.

Další nastavení: Zob	razí další možnosti nastavení TV.
Časový limit pro zobrazení menu	Mění časový limit pro obrazovky nabídek.
Vyhledávání zakódovaných kanálů	Pokud je toto nastavení zapnuté, při vyhledávání se najdou i kódované programy.
Systém HBBTV	Můžete povolit nebo zakázat tuto funkci jejího nastavením jako Zapnuto nebo Vypnuto.
Modré pozadí	Pokud je slabý nebo není žádný signál, tato funkce aktivuje nebo deaktivuje modré pozadí.
Aktualizace softwaru	Slouží k získání nejnovějšího softwaru pro váš TV. Stiskem OK můžete vyhledat aktualizaci
Verze aplikace	Zobrazí verzi aplikace.
Pro nedoslýchavé	Povolí jakékoli speciální funkce vysílané vysíláním.
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. Poznámka: Funkce zvukový popis audia není dostupná při nahrávání a nahrávání časovým posunem.
Automatické vypnutí TV	Lze nastavit čas automatického vypnutí. Pokud není televizor provozován po určitý čas a po dosažení časového limitu se TV vypne.
Ladění v pohotovostním Režimu (volitelně)	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.
Režim prodejna	Pokud tento televizor vystavujete v prodejně, můžete zvolit tento režim.
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. Režim DLNA renderer nebude k dispozici s funkcí internetového portalu.
Režim zapnutí TV	Toto nastavení upravuje možnosti režimu zapnutí.
Režim ovladač (volitelné)	Povolí nebo zakáže funkci virtuálního ovladače.
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.
CEC:	S tímto nastavením můžete zcela povolit nebo zakázat funkci CEC. Pomocí tlačítek Vlevo nebo Vpravo aktivujte nebo deaktivujte vybranou možnost.
Menu Instalace	
Automatické skenování kanálů (přeladění) Časovač (pokud je k dispozici)	Zobrazí možnosti automatického ladění. Digitální anténa: Hledá a ukládá DVB-T stanice. Digitální kabel: Hledá a ukládá DVB-C stanice. Analog: Hledá a ukládá analogové stanice. Digitální Anténa & Analogové: Hledá a ukládá DVB-T a analogové stanice. Digitální kabel & Analogové : Hledá a ukládá kabel DVB-T/C a analogové stanice. Satelit: Hledá a ukládá satelit stanice.
Ruční prohledávání kanálů	Tato možnost se používá pro přímé nalezení vysílání.
Vyhledávání kanálů v síti	Vyhledává propojené 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	Vymaže všechny uložené kanály a nastavení a obnoví TV do továrního nastavení.

Elektronický programový průvodce (EPG)

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

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

Programový průvodce			Čt 07/06	Čt 07/06 19:23	
	19:00		21:00		
13. Rete4					
14. Canale5					
15. Italia1					
16. BBC THREE	Filthy Rich and H	fomeless	Bust My Ass		
17. Rete4 +1					
18. Canale5 +1					
19. Italia1 +1					
20. CBBC Channel	This is CBBC!				
21. BBC NEWS 24	BBC News		BBC News		
22. BBG	BBCi				
💻 Predchozi den 📃	Další den 😑	Zoom 🛄 Filtr 🛛	Podrobnosti událos	ti SUBT. Vybrat žánr	
Stok 💽	Možnosti 🗐	Hledat Nyni		Rec/Stop	

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

OK: Zobrazí možnosti programu.

İ(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 nahraje 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: Není 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: Nahrané programy jsou uloženy na připojený USB disk. Pokud si přejete, můžete nahrávky ukládať 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 jepro nahrávání HD programů doporučen USB pevný disk.

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

Jsou podporovány víceoddílové HDD s maximálně dvěma oddíly. 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 s časovým posunem

Pro přepnutí do režimu časového posunu stiskněte během sledování vysílání tlačítko **II** (PAUZA). 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 ovládání. 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 '^"/"〉". Stiskněte tlačítko OK pro prohlížení Volby přehrávání. Možnost vyberte pomocí tlačítek '~"/ '^" 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 pehrávání.

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

Pomalu vpřed

Pokud stiskněte tlačítko **II** (PAUZA) při sledování nahraného programu, bude dostupná funkce Pomalu dopředu. Můžete použít tlačítko **▶** pomalu vpřed.

Stisknutím tlačítka **>>** postupně budete měnit rychlost přehrávání pomalu vpřed.

Knihovna záznamů

Pro prohlížení seznamu nahrávek vyberte "Knihovna záznamů" a stiskněte ttlačítko 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 vybrané 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

- Připojte kabel širokopásmového připojení k Internetu do VSTUPU ETHERNET Vašeho modemu.
- Ujistěte se, že software Nero Media Home je nainstalován na vašem počítači (Pro funkce DLNA). Viz příloha A:
- Poté připojte PC k jednomu z konektorů LAN (např. LAN 1) použitím kabelu LAN.
- Použijte jiný výstup LAN vašeho modemu (např. LAN 2), pro připojení vašeho TV.



- Pro přístup a přehrávání sdílených souborů je třeba zvolit Prohlížeč médií. Vyberte požadovaný typ souboru a stiskněte OK. Musíte vždy používat nabídku Prohlížeč médií pro stahování a přehrávání sdílených síťových souborů.
- 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.

 Měli byste být schopni připojit televizor k síti LAN v závislosti na konfiguraci vaší sítě. Použijte ethernetový kabel pro připojení televizoru přímo do síťové zásuvky sítě.



Připojení k bezdátové WiFi síti

DŮLEŽITÉ: Pro použití funkci bezdrátové sítě je nutné použít USB WiFi dongle.

 Pro zviditelnění vašeho modemu SSID změňte nastavení modemu skrze jeho systém. TV se nemůže připojit k sítím se skrytým SSID.

Pro připojení k bezdrátové síti, musíte provést následující kroky:

- 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).
- Pak byste měli připojit bezdrátový USB WiFi dongle k jednomu z USB vstupu na televizoru.
- 4. Pro konfiguraci nastavení bezdrátového připojení viz Nastavení sítě v menu Nastavení.



 Použijte Wireless-N router (IEEE 802.11a/b/g/n) se současným využitím 2,4 a 5 GHz pásma, Optimalizovaný pro plynulejší a rychlejší přehrávání HD videa, přenosy souborů 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 produkty přenosu, konfiguraci těchto produktů, podmínkách rádiových vln, přenosu na lince, a produktů, které používáte. Přenos může být také přerušen, nebo odpojen v závislosti na podmínkách rádiových vln DECT telefonů, nebo jiných WiFi 11b zařízení. Mezní hodnoty rychlosti přenosu jsou pouze teoretické maximum pro bezdrátové standardy. Nejedná se o aktuální rychlosti přenosu dat.
- Místa, kde je přenos nejefektivnější, se liší v závislosti na uživatelském prostředí.
- USB WiFi dongle by měl být připojen přímo k televizoru přes USB port. USB HUB-y nejsou podporovány.
- USB WiFi dongle podporuje typ modemů 802.11 a, b, g a n.. Důrazně se doporučuje používání IEEE 802.11n komunikačního protokolu, aby se zabránilo případným problémům při sledování videa.
- Pokud se objeví problémy s audio / video přehráváním , použijte jiný USB vstup.
- Musíte změnit SSID vašeho modemu, pokud jsou v okolí jiné modemy se stejným SSID.

Konfigurace Nastavení sítě

Nastavení sítě Vašeho televizor obsahují volby kabelového a bezdrátového připojení. Nicméně, pokud Vaše TV nemá USB WiFi dongle, použijte kabelové připojení. Pokud se pokusíte připojit se pomocí bezdrátového připojení, a váš televizor nemá USB WiFi dongle, zobrazí se obrazovka s varováním a TV nedostane IP adresu. Zkuste se připojit kabelem LAN a pak TV bude moci získat 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 můžete vybrat jako *Kabelové* nebo *Bezdrátové zařízení*, v souladu s aktivním připojením k televizoru. Tuto možnost vyberte, pokud máte připojení k televizoru kabelem LAN. Pokud jste připojeni přes USB WiFi dongle, vyberte Bezdrátový.

Stav Konfigurace

Tato sekce zobrazí stav připojení.

Adresa IP

Pokud je k dispozici aktivní připojení, IP adresa se zobrazí na tomto úseku. Pokud chcete konfigurovat volby IP adresy, stiskněte **ZELENÉ** tlačítko a přepněte do pokročilého režimu.

Konfigurace nastavení kabelové sítě v rozšířeném režimu

Pro úpravu nastavení stiskněte červené tlačítko zatímco jste v pokročilém nastavení. Po dokončení stiskněte tlačítko **OK** pro uložení, stiskněte **RETURN/BACK** pro zrušení.

DŮLEŽITÉ: Pro použití funkci bezdrátové sítě je nutné použít USB WiFi dongle.

Funkce Wifi lze použít pro připojení k bezdrátové síti. Pokud máte USB Wifi dongle, vyberte Typ sítě jako Bezdrátové zařízení pro zahájení připojování.

Chcete-li povolit Wi-Fi funkce, profily by měly být správně nakonfigurováno. 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 je chráněna heslem, zadejte správné heslo pomocí virtuální klávesnice. Můžete použít tuto klávesnici pomocí **navigačních tlačítek** a tlačítka **OK** na dálkovém ovladači.

Počkejte, dokud se IP adresa zobrazí na obrazovce.

To znamená, že připojení je nyní vytvořeno. Pro odpojení se od bezdrátové sítě, vyznačte váš **Stav konfigurace** a stiskněte **OK.**

Mezi kartami nabídky se můžete pohybovat stisknutím levého / pravého tlačítka. Lišta nápovědě ve spodní části dialogového okna zobrazí funkce, které můžete použít. Stiskněte **MODRÉ** tlačítko pro kontrolu rychlosti připojení k internetu.

Můžete zkontrolovat sílu signálu pomocí menu síťového nastavení pro režim bezdrátového zařízení.

Informace

Status konfigurace: Zobrazuje stav Wi-Fi připojení zda je či není připojen.

IP Adresa: Zobrazuje aktuální IP adresu.

Jméno sítě: Zobrazí se název připojených sítí.

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 vašeho mobilního telefonu přes WiFi (volitelně)

 Pokud váš mobilní telefon má funkci Wi-Fi, můžete připojitváš mobilní telefon k televizoru pomocí WiFi připojení přes router, aby bylo možné přehrávat obsah z vašeho telefonu. V takovém případě musí váš mobilní telefon mít odpovídající software pro sdílení.

- Připojte se k routeru následováním kroků uvedených v sekci Bezdrátové připojení.
- Potom, spárujte váš mobilní telefon s routerem a pak aktivujte software pro sdílení na vašem mobilním telefonu. Následně vyberte soubory, které chcete sdílet s TV.
- Pokud je spojení navázáno správně, měli byste teď mít přístup ke sdíleným souborům z vašeho mobilního telefonu prostřednictvím prohlížeče médií na televizoru.
- Vstupte do menu Prohlížeče médií a zobrazí se výběr souborů k přehrávání. Zvolte svůj obsah z mobilního telefonu a stiskněte OK pro pokračování.

Poznámka: Tato funkce nemusí být podporována některými mobilními telefony.

Řešení problémů

Není dostupná bezdrátová síť

Ujistěte se, že firewall vaší sítě umožňuje bezdrátové připojení TV. Správně připojte USB WiFi dongle (pokud je k dispozici). Pokud bezdrátová síť nefunguje správně, zkuste použít kabelovou síť ve vaší domácnosti. Pro více informací o procesu, viz Kabelové připojení.

Jako první zkontrolujte modem (router). Pokud není problém s routerem, zkontrolujte připojení k Internetu vašeho modemu. Zkuste znovu vyhledat bezdrátové sítě, pomocí menu Nastavení sítě.

Připojení je pomalé

Prohlédněte si návod k obsluze vašeho bezdrátového modemu pro získání informací o interních oblastí služeb, rychlosti připojení, kvality signálu a dalších nastavení. Musíte mít vysokorychlostní připojení k modemu.

Přerušení během přehrávání nebo pomalá reakce:

V takovém případě zkuste následující:

Dodržujte vzdálenost alespoň tří metry od mikrovlnné trouby, mobilních telefonů, Bluetooth zařízení či dalších Wi-Fi kompatibilních zařízení. Zkuste změnit aktivní kanál na WLAN routeru.

Používání Služby DLNA Network

DLNA (Digital Living Network Alliance) je standard, který zjednodušuje proces sledování digitální elektroniky a díky tomu jsou vhodné pro použití v domácí síti. Další informace vám podá prodejce.

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

Krok 1: Instalace Nero Media Home

DLNA funkci nelze použít, pokud program serveru není nainstalován ve vašem počítači. Prosím, nainstalujte na počítač přiložený Nero program Media Home.

Pro více informací o instalaci viz Instalace Nero Media Home.

Krok 2: Připojení do kabelových nebo bezdrátových sítích

Podrobné informace o konfiguraci naleznete v kapitole Nastavení sítě.

Krok 3: Přehrávání sdílených souborů přes Prohlížeč médií

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

DLNA podpora je k dispozici pouze v režimu složky Media Browser. 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.

Pokud jsou konfigurace sdílení nastaveny správně, objeví se následující OSD zpráva po výběru požadovaného typu média. Klikněte na tlačítko OK pro zobrazení obsahu vybrané sítě nebo USB paměti. Pokud chcete obnovit seznam zařízení, stiskněte ZELENÉ tlačítko. Stisknutím tlačítka **MENU** opusťte nabídku.

Pokud jsou dostupné sítě nalezeny, zobrazí se na obrazovce. Vyberte média server nebo síť, kterou chcete připojit pomocí tlačítek "✓" nebo "✓" a stiskněte tlačítko OK.

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

Pro zobrazení seznamu všech dostupných video souborů ze zvolené sítě, zvolte Videa.

Pokud chcete přehrát jiné typy médií z této obrazovky, musíte se vrátit na hlavní obrazovku a v Prohlížeči médií vyberte typ média podle potřeby a proveďte výběr sítě znovu. Pro další informace o přehrávání souborů viz sekci USB přehrávání v Prohlížeči médií.

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

Můžete připojit jen jeden televizor s DLNA ke stejné síti. Pokud dojde k problémům s DLNA, prosím, zapněte / vypněte televizor. Režim Skok není v režimu DLNA podporován.

UPOZORNĚNÍ:

Mohou existovat počítače, které nemusí být schopny využít DLNA funkci kvůli správcovským a bezpečnostním nastavením. (Například firemní PC).

Pro nejlepší streaming domácí sítě s tímto setem, byste měli nainstalovat dodávaný Nero software.

Internetový Portál

Můžete vstoupit do režimu **INTERNETOVÝ PORTÁL**. K tomu je potřeba aktivní připojení k internetu. Pro připojení TV k internetu následujte kroky v Připojení ke kabelové/bezdrátové síti. Po navázání spojení, můžete zobrazit nebo zvolit možnosti portálu.

Poznámka: Pro kvalitní zobrazení je nutné širokopásmové připojení k Internetu. Ujistěte se, že připojení k Internetu je navázáno správně. Pro správné fungování internetového portálu je třeba nastavit údaje země a jazyka správně při první instalaci zařízení.

Po stisknutí tlačítka "(1)" na dálkovém ovladači se zobrazí možnosti portálu. Zobrazí se nabídka aplikací, které jsou k dispozic. Tato nabídka se může měnit v závislosti na poskytovateli obsahu aplikací.



Vyberte odkaz nebo aplikaci pomocí levého a pravého, nahoru nebo dolů tlačítka a stiskněte OK pro aktivaci.

- Použijte tlačítka nahoru / dolů a vlevo / vpravo pro navigaci mezi položkami na obrazovce Portálu.
- · Pro potvrzení výběru stiskněte tlačítko OK.
- Pro návrat na předešlou obrazovku stiskněte tlačítko BACK.
- Pro opuštění internetového portálu stiskněte EXIT.

POZNÁMKA: Aplikace jsou připravovány třetími stranami. Může se stát, že některé aplikace nebudou fungovat správně. Za tyto problémy způsobené třetí stranou nenese výrobce televizoru žádnou odpovědnost a ani je nemůže nijak ovlivnit.

Dodatek B: Systém HbbTV

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 kanály 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 můžu 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.

and the second sec	čr vyslik 📃 🖸	1 C	2 0	24 Osp	ort
CTI 1230	JAK 2 JAK 2 Jak se 2 karbanag	BLAS 32	Ekonomika (Sport, Pieds	Dree CT es CT24, Mistr oreid cesto	vit 13.80 Dree
	Vitry Ch	raove A2 Nase	potesi duje 2	2012	Makao



HbbTv aplikace používají tlačítka na dálkovém ovládání 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 ovládání pro interakci s AV obsahem.



Do režimu **INTERNETOVÝ PROHLÍŽEČ** můžete vstoupit výběrem aplikace INTERNET z nabídky aplikací internetového portálu.



Pro navigaci v prohlížeči používejte tlačítka se šipkami na dálkovém ovladači. Stiskem tlačítka OK potvrdíte výběr.

Při prvním otevření prohlížeče se zobrazí předdefinované webové stránky (viz obrázek výše). Chcete-li přidat webovou stránku do této nabídky, přejděte na webovou stránku, stiskněte tlačítko "Přidat a poté zvolte tlačítko "Rychlý přístup".

Chcete-li přidat webovou stránku do záložky, přejděte na webovou stránku, stiskněte tlačítko "Záložky"



Webové stránky můžete zadat dvěma způsoby. Můžete zadat webovou adresu přímo do Adresního řádku.

www	w.f											
flick	r.com	face	baok.c	om								
a	b	c	d	e	f	9	h	1	•	1	2	3
J.	k	I.	m	n	0	P	9	r	.com	4	5	6
s	t	u	v	w	×	У	z	1	Ø	7	8	9
¢.	åé								1		0	
			1	đ	à			×				

Můžete vyhledávat klíčová slova kliknutím na tlačítko Hledat.

Při posunutí ukazatele dolů do středu obrazovky se objeví nabídka pro rychlé ovládání dálkovým ovladačem (viz obrázek výše).

Soubory cookies nebo všechna data z prohlížeče můžete vymazat v menu nastavení.

Chcete-li zobrazit historii prohlížení, klepněte na tlačítko Historie. Historii prohlížení můžete vymazat také kliknutím na tlačítko Historie.

Můžete použít USB myš pro procházení internetových stránek. Myš připojte do USB vstupu. Jsou podporovány pouze USB myši s protokolem HID (human interface device).

POZNÁMKY:

Některé internetové stránky obsahují Flash obsah. Flash obsah není televizorem podporován.

Váš televizor nepodporuje žádné stahování souborů z webových stránek.

Internetový prohlížeč nepodporuje více záložek.

Čeština - 21 -

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 " " zobrazí po sobě další nebo předešlou stránku.

Digitální Teletext (pouze pro VB)

 Stiskněte talčítko """ 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 dokáze vyhledat a aktualizovat aktualizace nového softwaru. Při vyhledávání kanálů uloží TV dostupné kanály do vašeho nastavení. Tudíž 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 dipozici nový software.

 Jednoduše procházejte ve vašem hlavním menu.
 Zvolte Nastavení a vyberte menu Další nastavení.
 V menu Další nastavení přejděte na položku
 Aktualizace softwarua 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.

Vyhledávání v pozadí a režim aktualizace

Když je TV připojená k internetu, v pozadí vyhledává důležité aktualizace softwaru. Pokud je nalezena důležitá aktualizace, bude stažena. Po úspěšném dokonční 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 stáhnut nový software, spustí se při příštím zapnutí TV.

Poznámka k restartu: Restart je poslední krok při aktualizace softwaru, byl-li nový software stáhnut úspěšně. Během restartu TV provede finální inicializace. Při restartu je panel vypnutý 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, odpojete 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 vaš 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 stisknšte 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 můžou způsobit dvojitý 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.

Žádný obraz

 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 zvyšte hlasitost.

2. Zvuk vychází pouze z jednoho reproduktoru. Není balance špatně nastavena? 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 přo 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 nesplňuje 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 takovémto případě je MAC adresa ověřována vždy, když se připojíte k internetu. Toto je opatření proti neoprávněnému přístupu. Protože má vaše Tv svojí 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 VISTUP (W_{PMS}) (10% THD) 2x8 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

DOLBY.

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	Přípony	Fo	rmát	Poznámky
	Souboru	Video	Audio	
Film	dat, mpg, mpeg	Mpeg1,2	MPEG1/2 Layer 1/2/3, AAC/ HEAAC, AC3/EAC3, LPCM/ ADPCM	1080P@ 30fps 50Mbit/sec
	dat, mpg, 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,	MPEG1/2 Layer 1/2/3, AAC/ HEAAC, AC3/EAC3, LPCM	H.264:1080Px2@25fps 1080P@ 50fps Jiné:1080P@ 30fps 50Mbit/sec
	.mp4 .mov	Motion JPEG	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	Základ	Iní JPEG	MAX WxH = 14592x12288
	.png	Progres	ivní JPEG	Az do 8 MegaByte
	.bmp	non-i	nterlace	
	.png	inte	erlace	
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				V		
640x480		V	Ø		Ø	Ø
800x600	Ø	Ø		Ø	Ø	Ø
832x624						Ø
1024x768		Ø	Ø	Ø	Ø	Ø
1152x864		V		Ø		Ø
1152x870						
1280x768		Ø				
1360x768						Ø
1280x960						
1280x1024		V				Ø
1400x1050						Ø
1440x900		\checkmark				
1600x1200		V				
1680x1050						
1920x1080		V				
1920x1200		V				

Změna technické specifikace výrobku vyhrazena výrobcem.

Příloha : Instalace Nero MediaHome

Software je kompatibilní s Windows XP a Windows 7.

Pro instalaci Nero MediaHome, postupujte následovně:

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

- 1. Do CD-Romu vložte instalační disk Nero MediaHome.
- Automaticky se otevře obrazovka Bero Multiinstaller s tlačítkem start.
- Pokud se níže uvedené okno nezobrazí automaticky, klikněte na soubor SetupX, který se nachází na instalačním disku Nero MediaHome.



- Klikněte na tlačítko označené jako Nero Essentials MediaHome pro spuštění instalačního procesu.
- Zobrazí se průvodce instalací Nero MediaHome.
- Pokud potřebujete, před zahájením změňte jazyk instalace z nabídky jazyků.



3. Klikněte na tlačítko Další.

- Zobrazí se sériové číslo.
- Zobrazené sériové číslo neměňte.



- 4. Klikněte na tlačítko Další.
- · Zobrazí se obrazovka Podmínek licence (EULA).



- Pečlivě si pročtěte souhlas o licenci a pokud souhlasíte s podmínkami, vyberte odpovídající tlačítko. Instalace není bez souhlasu možná.
- 6. Klikněte na tlačítko Další.
- · Zobrazí se obrazovka Zvolený typ instalace.

Lze vybárat mezi Typckou, standartní instalací, a Zákaznickou instalací. Instalace definovaná uživatelem Vám umožní nainstalovat jazyky a vybrat si instalační cestu.



- Pro použití Typické instalace a klikněte na tlačítko Další.
- · Zobrazí se obrazovka požadovaného softwaru.

Průvodce instalací Nero MediaHome zkontroluje dostupnost třetí strany softwaru na Vašem PC. Pokud chybí nějaké aplikace, jsou zobrazeny a musí být před pokračováním v instalaci nainstalovány.



- 8. Klikněte na tlačítko Instalace.
- Jakmile budou všechny náležitosti nainstalovány, tlačítko Instalovat se změní na tlačítko Další.



9. Klikněte na tlačítko Next.

 Zobrazí se Připraveno k instalaci a instalace začne skončí automaticky. Ukazatel Vám informuje o procesu instalce.



10. Dokončení instalace.

Zobrazí se Pomocte nám vylepšit Nero Software. S cílem nabídnout lepší služby, Nero sbírá anonymní data pro určení, které funkce se používají a jaké problémy docházejí.



- Pokud chcete pomoct účastí v anonymní sbírce uživatelských dat, zaškrtněte políčko a klikněte tlačítko Další.
- · Zobrazí se poslední obrazovka průvodce instalací.
- 12. Klikněte na tlačítko Ukončit.



Coptions Pactwork Browse media which is already indexed: Tarco Modicational III and Modia III Al Media III Photos III Photos IIII Photos IIII Photos IIII Alf Photos IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	
Devices 🗷 🗁 Videos	
Transcoding	
TV	Refresh
Ratus By sharing your files over the network (local area network) to brokes and di care not to share any private or confi	k you enable everybody throughout to ownload your shared media files. Plea idential files!

13. Na ploše je nyní umístěn odkaz s názvem Nero MediaHome 4.

Gratulujeme! Úspěšně jste nainstalovali Nero MediaHome 4.

- 14. Spusťte Nero MediaHome stiskem ikony.
- Pro přidání složky, kterou chcete na síti sdílet, klikněte na Přidat ikonu v Místních složkách. Vyberte složku, kterou chcete sdílet a klikněte na Zastavit server.

Shares	Media Library Local Polders Online	Services Apple(R) (Tunes	
Options	Select folders to be shared:		
Contrast.	Stare	Status	_
Network	The southers are sources	o.popering over	
Devices			
Transcoding			
Remotel,0			
TV			
	Add	Remove	More
Status	By sharing your files over th local area network) to brow care not to share any privat	e network you enable everybody thro se and download your shared media fi e or confidential files!	ughout the Li les. Please ta

 Lze zobrazit všechny mediální soubory z knihovny. Klikněte na ikonu Aktualizovat pro obnovení. Pro zastavení serveru klikněte na ikonu Zastavit server.

Obsah

Bezpečnostné pokyny 31
Informácie o ochrane životného prostredia 33
TV - funkcie
Dodávané príslušenstvo
Sledovanie TV
Tlačidlo ovládania a prevádzka televízora
Funkcie tlačidiel diaľkového ovládania - Normálne diaľkové (TV)
Použitie modulu s podmieneným prístupom 37
Notifikácie pohotovosti
Inštalácia batérií do diaľkového ovládača
Pripojenie napájania a antény/kábla/satelitu 38
Zapínanie/vypínanie 38
Prvá inštalácia 38
Prehrávanie Médií cez USB vstup 40
Zmena veľkosti obrazu: Formáty obrazu41
Použitie Zoznamu staníc 41
Elektronický programový sprievodca (EPG) 45
Nahrávanie programu
Nahrávanie s Časovým posunom 46
Okamžité nahrávanie 46
Pozeranie nahratých programov 46
Teletext
Aktualizácia softvéru52
Riešenie problémov a Tipy 53
Typické režimy zobrazenia PC 54
Technické údaje55
Licenčné Upozornenia55
Podporované formáty súborov pre USB 56
Podporované rozlíšenia DVI57
Príloha: Inštalácia Nero MediaHome 58

Bezpečnostné pokyny



Prečítajte si tento návod celý pred inštaláciou alebo uvedením do prevádzky.

Príprava

Umiestnite prístroj na pevnú rovnú plochu. Na zabezpečenie ventilácie je potrebné okolo televízora ponechať približne 10 cm široký voľný priestor. Aby ste predišli vzniku porúch a nebezpečných situácií, neumiestňujte na zariadenie žiadne predmety. Používajte tohto zariadenia za miernych poveternostných podmienkach. Prevádzková teplota a prevádzková vlhkosť: 0 ° C až 40 ° C, 85% rel. vlhkosť max (Neblokuje vetracie otvory).

Účel použitia

Toto zariadenie jsa používa pre príjem a zobrazenie TV programov. Rôzne možnosti pripojenia tvoria doplnkové rozšírenie príjmu a zobrazenia možných zdrojov (rôzne externé zdroje). Toto zariadenie je vhodné len pre prevádzku v suchých interiéroch. Toto zariadenie je určené výhradne pre súkromné, domáce využitie a nesmie sa používať pre priemyselné a obchodné účely. V zásade vylučujeme zodpovednosť, ak sa zariadenie nepoužíva podľa určenia, alebo ak sa vykonajú neoprávnené úpravy. Prevádzkovanie Vášho LED TV v extrémnych okolitých podmienkach môže spôsobiť poškodenie zariadenia.

▲ UPOZORNENIE: Nikdy nenechávajte osoby (vrátane detí) s telesnou, zmyslovou alebo mentálnou poruchou či s nedostatkom skúseností a/alebo znalostí bez dohľadu používať elektrické prístroje!

Deti nemusia správne rozpoznať nebezpečenstvo! Prehltnutie batérií môže byť smrteľné. Vždy skladujte batérie mimo dosahu malých detí. V prípade prehltnutia batérie, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc. Udržujte obalový materiál mimo dosahu detí. Nebezpečenstvo udusenia sa!

Zdroj napájania

- Televízor by sa mal prevádzkovať len z napájania 220_240 V AC, 50 Hz výstup.
- **A** Upozornenie: Nenechávajte televízor v pohotovostnom alebo prevádzkovom režime, ak opúšťate svoj domov..

Umiestnenie televízora

- Na zabezpečenie ventilácie je potrebné okolo televízora ponechať približne 10cm široký voľný priestor.
- Neblokujte ventilačné otvory.

- Neklaďte televízor na šikmé alebo nestabilné plochy, televízor sa môže prevrátiť.
- Aby nedošlo k poškodeniu televízora, neklaďte žiadne predmety na hornú stranu televízora.
- Televízor používajte len v miernom klimatickom prostredí.

Napájací kábel a zástrčka

- Napájací kábel by mal byť ľahko prístupný. V prípade búrky a bleskov, keď idete na dovolenku, alebo keď televízor po dlhšiu dobu nepoužívate, odpojte napájací kábel zo zásuvky.
- Sieťová zástrčka sa používa na odpojenie TV zostavy od zdroja a preto musí zostať ľahko prevádzkovateľná.
- Neumiestňujte televízor, nábytok atď. na napájací kábel, ani kábel nijako nepritláčajte.
- Uchopte sieťový kábel za zástrčku, neodpájajte TV ťahom za napájací kábel.
- Nikdy sa nedotýkajte napájacieho kábla / zástrčky s mokrými rukami, mohlo by dôjsť ku skratu alebo úrazu elektrickým prúdom.
- Nikdy na napájací kábel nerobte uzol, ani ho nezväzujte s inými káblami.
- Napájacie káble musia byť vždy umiestnené tak, aby na ne nikto nemohol stupiť alebo potknúť.
- Poškodený napájací kábel/zástrčka môže spôsobiť požiar alebo úraz elektrickým prúdom. Keď je poškodený, musí byť vymenený, malo by to byť vykonané iba kvalifikovaným personálom.

Vlhkosť a voda

- Nepoužívajte tento televízor vo vlhkom alebo mokrom prostredí (nepoužívajte v kúpeľni, v blízkosti kuchynského drezu a práčky).
- Nevystavujte tento televízor dažďu alebo vode, pretože to môže byť nebezpečné.
- Neumiestňujte žiadne predmety naplnené tekutinami, napríklad vázy, na hornú časť televízora. Zabráňte vystaveniu zariadenia kvapkajúcej alebo striekajúcej vode.
- Ak do skrinky spadne akýkoľvek pevný predmet alebo tekutina, TV vypojte a dajte ho skontrolovať kvalifikovanému personálu, predtým než sa bude znovu prevádzkovať.

Vetranie

- Štrbiny a otvory na TV zostave sú určené na vetranie a pre zabezpečenie spoľahlivej prevádzky.
- Aby nedošlo k prehriatiu, nesmú byť tieto otvory zablokované alebo prikryté.

Zdroje tepla a plamene

 Nevystavujte televízor priamemu slnečnému žiareniu alebo iným zdrojom tepla.



- TV by nemal byť umiestnený v blízkosti otvoreného ohňa a zdrojov tepla, ako sú elektrické ohrievače.
- Zaistite, aby žiadne zdroje otvoreného ohňa, ako sú zapálené sviečky, neboli umiestnené na vrchu TV.

Hlasitosť slúchadiel

 Nadmerný akustický tlak zo slúchadiel môže spôsobiť stratu sluchu, prosím, dávajte pozor.

Montáž na stenu (voliteľne)

 Aby nedošlo k zraneniu, musí byť televízor pripojený k stene v súlade s pokynmi na inštaláciu (v prípade, že voľba je k dispozícii).

Obrazovka LCD

- Príležitostne sa na obrazovke môže objaviť niekoľko neaktívnych pixelov ako pevný modrý, zelený alebo červený bod. Prosím, všimnite si, že toto neovplyvňuje výkon Vášho výrobku.
- Dávajte pozor, aby ste nepoškriabali displej s nechtami alebo inými tvrdými predmetmi.

Čistenie

- Pred čistením odpojte televízor zo zásuvky v stene.
- Nepoužívajte kvapalné alebo aerosólové čistiace prostriedky. Používajte len mäkkú a suchú handričku.



Informácie o ochrane životného prostredia

Táto televízia je navrhnutý tak, aby spotrebovala menej energie, čím šetrí životné prostredie. Nielen že pomôžete pri ochrane životného prostredia, ale vďaka energetickej účinnosti tohto TV tiež môžete ušetriť peniaze znížením nákladov na spotrebu elektrickej energie. Pre zníženie spotreby energie by ste mali podniknúť nasledujúce kroky:

Môžete použiť nastavenie Režim šetrenia energie, nachádzajúci sa v Menu Obrazových nastavení. Ak nastavíte Úsporný energetický režim na **Eco**, televízor prejde na energeticky úsporný režim a úroveň jasu televízora sa zníži na optimálnu úroveň. Nezabudnite, že keď je televízor v režime úspory energie, niektoré nastavenia obrazu nebude možné zmeniť.

Energeticky úsporný režim

Deaktivované

Ak je zvolená možnosť Vypnutá obrazovka, na obrazovke sa zobrazí správa "**Obrazovka sa vypne do 15 sekúnd.**". Zvoľte PROCEED - pokračovať a stlačte tlačidlo OK pre pokračovanie. Obrazovka sa vypne za 15 sekúnd. Ak zakážete Power Save Mode, bude Picture režim automaticky nastavený na Dynamický.

Keď sa televízor nepoužíva, prosím, vypnite ho alebo TV odpojte zo zástrčky. Tým sa tiež zníži spotreba energie.

Ak odchádzate na dlhšiu dobu, odpojte prijímač z elektrickej zásuvky.

Odporúčame aktivovať úsporný režim, ktorým znížite svoju ročnú spotrebu energie. Odporúčame z dôvodu šetrenia energie, ak televízor nepoužívate, prosím, vypnite ho alebo TV odpojte zo zástrčky.

Prosím, pomôžte nám chrániť životné prostredie dodržaním týchto krokov.

Informácie o opravách

Prenechajte všetky servisné práce odborníkom. Iba kvalifikovaný odborník smie opraviť TV. Pre ďalšie informácie sa obráťte na miestneho predajcu, kde ste si zakúpili tento televízor.

TV - funkcie

- Diaľkovo ovládané farebné LED TV.
- Plne integrovaný digitálny / káblový / satelitný TV (DVB-T/C/S-S2).
- HDMI konektory pre digitálne video a audio. Toto pripojenie je tiež vytvorené pre príjem signálov HD.
- Vstup USB.
- · Nahrávanie programu.
- Časový posun programu
- 10000 programov.
- · Systém menu OSD.
- Zástrčka Scart pre externé zariadenia (ako video, videohry, audio zostavu atď.).
- Stereofónny zvukový systém.
- · Teletext, fastext, TOP text.
- · Pripojenie pre slúchadlá.
- · Automatický programovací systém.
- Ručné ladenie vpred alebo vzad.
- · Automatické vypnutie po uplynutí šiestich hodín.
- · Časovač vypnutia.
- · Detský zámok.
- Automatické stlmenie zvuku, keď nie je prenos.
- · Prehrávanie NTSC.
- · Funkcia AVL (automatické obmedzenie hlasitosti).
- Funkcia PLL (vyhľadávanie frekvencie).
- Vstup pre PC.
- Rozhranie Plug&Play pre systém Windows 98, ME, 2000, XP a Vista, Windows 7 a Windows 8.
- Herný režim (voliteľné)
- Funkcia vypnutia obrazu.
- Ethernet (LAN) pre pripojenie na Internet (voliteľné) a služby.
- Podpora 802.11n WiFi (voliteľne).
- DLNA.
- HBBTV
- 400Hz CMP

Dodávané príslušenstvo

Diaľkový ovládač Batérie: 2 x AAA Návod na používanie Bočný prípojný AV kábel Nero Media Home CD

Sledovanie TV



Tlačidlo ovládania a prevádzka televízora



POZNÁŽMKA:Spínačom môžete pohybovať, nahor alebo nadol pre zmenu hlasitosti. Ak chcete zmeniť kanál, stlačte stred spínača raz (pozícia 3) a posuňte smerom nahor alebo nadol. Ak stlačíte stred spínača ešte raz, zobrazí sa zdrojové OSD. Ak chcete vybrať požadovaný zdroj, presuňte prepínač nahor alebo nadol a uvolnite ho. Ak stlačíte stred spínača a podržite niekoľko sekúnd, televízor sa prepne do pohotovostného režimu. Hlavné menu OSD nie je možné zobraziť pomocou ovládacích tlačidiel na televízore.

- 1. Smerom nahor
- 2. Smerom nadol

3. Prepínač pre Program / Hlas / AV / Pohotovostný režim

Ovládací spínač umožňuje ovládať funkcie na televízore ako sú Hlasitosť / Program / Zdroj a Zapnutie televízora.

Ak chcete zmeniť hlasitosť: Zvýšte hlasitosť stlačením tlačidla nahor. Znížte hlasitosť stlačením tlačidla dole.

Ak chcete zmeniť Kanál: Stlačte stred tlačidla, na obrazovke sa objaví informačný banner o kanáli. Prechádzajte uložené kanály stlačením tlačidla nahor alebo nadol

Ak chcete zmeniť zdroj: Stlačte stred tlačidla dvakrát, na obrazovke sa objaví zoznam zdrojov. Prechádzajte dostupné zdroje stlačením tlačidla nahor alebo nadol.

Vypnutie televízora: Stlačte stred tlačidla a podržte ho stlačený po dobu niekoľkých sekúnd, TV sa opäť dostane do pohotovostného režimu.

Funkcie tlačidiel diaľkového ovládania - Normálne diaľkové (TV)

- 1. Pohotovostný režim
- 2. Zoznam kanálov / Späť na TV zdroj
- 3. Časované vypnutia
- 4. Teletext
- 5. Číselné tlačidlá
- 6. Výber AV zdroja
- 7. Zelené tlačidlo
- 8. Červené tlačidlo
- 9. Stlmiť
- 10. Zvýšenie hlasitosti / hlasitosti
- 11. Info/Odhaliť (v režime TXT)
- 12. Zapnutie/vypnutie menu
- 13. Navigačné tlačidlo
- 14. Potvrdiť /Podržať (v režime TXT)
- 15. Návrat / Späť / Index (v režime TXT)
- 16. Zapnutie / vypnutie titulkov
- 17. Jazyk
- **18.** Prehrať, stop, Rýchly posun vzad, rýchly posun vpred
- Pozastaviť (v režime mediálneho prehliadača) / nahrávanie s časovým posunom
- 20. Nahrávanie programu
- 21. Elektronický programový sprievodca EPG
- 22. Veľkosť obrázku
- 23. Moje tlačidlo 1 (*)
- 24. Moje tlačidlo 2 (**)
- 25. Ukončiť
- 26. Navigačné tlačidlo
- 27. Navigačné tlačidlo
- 28. Navigačné tlačidlo
- 29. Rýchla ponuka
- 30. Program hore/dole
- 31. Modré tlačidlo
- 32. Žlté tlačidlo
- 33. Výmena
- 34. Prehľadávač médií
- 35. Internetový Portál

Použitie Môjho tlačidla 1 (*)

Hlavnou funkciou tohto tlačidla je spustenie YouTube odkazu. Avšak, ak chcete zmeniť túto funkciu, môžete stlačiť MOJE TLAČIDLO1 po dobu piatich sekúnd, keď ste na požadovanom zdroji, kanáli alebo odkaze, kým sa na obrazovke nezobrazí správa "MOJE TLAČIDLO JE NASTAVENÉ". Toto potvrdzuje, že zvolené MOJE TLAČIDLO je teraz spojené s vybranou funkciou. Všimnite si, že ak inštaláciu vykonávate prvý krát, MOJE TLAČIDLO 1 sa vráti k svojej predvolenej funkcii.

Poznámka: Moje tlačidlo 1 nemožno použiť v portálovom režime.



Použitie Môjho tlačidla 2 (**)

Hlavnou funkciou tohto tlačidla je prepínanie medzi DVB-T, DVB-C a DVB-S vysielaním. Avšak, ak stlačíte **MOJE TLAČIDLO 2** po dobu piatich sekúnd, môžete naň nastaviť funkciu ako je popísané v MOJE TLAČIDLO 1.

Všimnite si, že ak inštaláciu vykonávate prvý krát, MOJE TLAČIDLO 2 sa vráti k svojej predvolenej funkcii.

🖉 : Rozsah Diaľkového ovládania je približne 7 m / 23 stôp

Zobrazenie zapojení



POZNÁŽMKA: Pri pripájaní zariadenia cez bočný AV vstup, k vytvoreniu spojenia musíte použiť dodané prípojné káble. Pozri ilustrácie vyššie. | Režim YPbPr sa môže použiť, len keď pripojite zariadenie, ktoré má YPbPr výstup cez PC vstup s YPbPr k PC káblu (YPbPR k PC kábel sa nedodáva). Po pripojeni prepnite na zdroj signálu YPbPr. | Ak chcete povoliť PC audio, budete musíte použiť dodaný PC/YPBPR AUDIO PRÍPOJNÝ kábel s bielymi a červenými vstupmi. | Ak je externé zariadenie pripojené cez SCART zásuvku, televízor sa automaticky prepne do režimu AV. | Pri prijme DTV kanálov (MPEG4 H.264), alebo v režime Mediálneho prehliadača, výstup nebude k dispozícii prostredníctvom konektoru scart | Pri použiť montážnej sady stenu (voliteľné príslušenstvo), odporúčame pripojiť všetky káble na zadnej strane televízora pred montážou na stenu | Vložte alebo vyberte modul CI, len keď je televízor VYPNUTÝ. Mali by ste si pozrieť v návode na obsluhu modulu návod pre podrobnosti o nastavení. Každý USB vstup na televízora.

Použitie modulu s podmieneným prístupom

DÔLEŽITÉ: Vložte alebo vyberte modul Cl, keď je televízor VYPNUTÝ.

Pre niektoré digitálne kanály je potrebný modul s podmieneným prístupom (CAM). Tento modul sa musí vložiť do Cl zásuvky na vašom televízore.

1. Ihneď, ako sa stanete zákazníkom, získate od poskytovateľa modul podmieneného prístupu (CAM) a kartu, ktorú musíte zasunúť do televízora podľa nasledujúceho postupu.

 Vložte CAM a potom prezeraciu kartu do zásuvky, ktorá je umiestnená v kryte na ľavej časti televízora (z predného pohľadu).

3. CAM by mal byť vložený správne, je ho nemožné úplne vložiť, ak je obrátene. Ak je modul CAM vkladaný násilím, môže dôjsť k poškodeniu samotného modulu alebo terminálu TV.

4. Pripojte televízor k elektrickej sieti, zapnite ho a potom počkajte malú chvíľku, nech sa karta aktivuje.

5. Ak nie je vložený žiadny modul, objaví sa správa znamenajúca "Nie je vložený žiadny modul pre Common Interface".

Môžete si v návode na obsluhu modulu pozrieť návod pre podrobnosti o nastavení.



Notifikácie pohotovosti

Ak televízor neprijíma žiadny vstupný signál (napr. z anténneho alebo HDMI zdroja) po dobu 5 minút, televízor sa prepne do pohotovostného režimu. Pri ďalšom zapnutí televízora, sa zobrazí nasledujúca správa:



Ak TV bolo ponechané zapnuté a nebolo s ním manipulované po dobu 4 hodín, TV sa prepne do pohotovostného režimu. Pri ďalšom zapnutí sa zobrazí nasledujúca správa:

Ano

Nie



Inštalácia batérií do diaľkového ovládača

1. Zdvihnite kryt na zadnej strane diaľkového ovládača jemne smerom hore.

 Vložte dve AAA batérie. Uistite sa, že ste vložili + a - póly batérií do priestoru pre batérie (dbajte na správnu polaritu.

3. Vráťte kryt.



Pripojenie napájania a antény/kábla/ satelitu

DÔLEŽITÉ: Televízor je určený na použitie so striedavým napätím 220 – 240 V s frekvenciou 50 Hz. Po vybalení nechajte televízor, aby získal izbovú teplotu pred jeho pripojením do siete. Zapojte napájací kábel do výstupu sieťovej zásuvky.



Zapínanie/vypínanie

Zapnutie televízora

Pripojte napájací kábel k 220-240 V AC, 50 Hz

Rozsvieti sa kontrolné svetlo (LED) pohotovostného režimu.

Zapnutie televízora z pohotovostného režimu:

Na diaľkovom ovládači stlačte tlačidlo "O", P+ / P- alebo číselné tlačidlo.

Stlačte riadiaci prepínač umiestnený na ľavej strane TV. Televízor sa zapne.

Vypnutie televízora

Stlačte tlačidlo "🖒" na diaľkovom ovládači alebo stlačte tlačidlo alebo podržte spínač, kým sa televízor nevypne do pohotovostného režimu (V závislosti od modelu).

Ak chcete televízor vypnúť úplne, vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrického vedenia.

Poznámka: Keď je televízor v pohotovostnom režime, LED indikátor pohotovostného režimu môže blikať, čím indikuje, že funkcie ako napríklad Vyhľadávanie v pohotovostnom režime, bezdrôtové preberanie alebo časovač sú aktívne. LED môže blikať aj pri zapnutí televízora z pohotovostného režimu.

Prvá inštalácia

Po zapnutí po prvýkrát, sa objaví menu."voľba jazyka". Správa "Vitajte, zvoľte prosím jazyk!" je zobrazený vo všetkých jazykových verziách uvedených abecedne.

Prijemný deň, zvolte si jazyk!	Slavenčina	
Vitejte, prosim zvolte svij jazyk!	Česky	
/elkommen, vælg venligst et sprog!	Dansk	
weikom, selecteer uw taal A.U.B.!	Nederlands	
Καλώς ήλθατε, παρακαλούμε επιλέξτε τη γλώσσα σας!	EMayweit	
Bine ați venit, selectați limba dvs l	Română	
зобро пожаловать, ложалуйста, выберите язык!	Русский	
Serdecznie witamy! Proszę wybrać język!	Polski	
добре дошли моля изберете вашия езих!	Български	
Sveiki! Pasirinkite savo kalbą.	Lietuvių k.	
isiet sveicināts, lūdzu, izvlts. savu vald.!	Latviešu	

Stlačte tlačidlo "**^**" alebo "**`**" a zvýraznite požadovaný jazyk, stlačte tlačidlo **OK** pre výber objaví sa "Prvá inštalácia". Pomocou tlačidla "**〈**" alebo "**〉**" nastavte požadovanú krajinu, stlačte tlačidlo "**`**" a zvoľte Typ vyhľadávania. Použite "**〈**" alebo "**〉**" pre nastavenie želaného typu vyhľadávania. Dostupné typy vyhľadávania sú Digitálne a analógové, len digitálne a len analógové. Keď sa nastaví, stlačte "**`**" pre zvolenie Jazyka teletextu. Použite "**〈**" alebo "**〉**" pre nastavenie "Jazyka teletextu" a vyberte "Snímanie zakódovaných staníc" použitím tlačidla "**^**" alebo "**`**". Ak chcete snímať **Zakódované Stanice**, môžete nastaviť **Zašifrované** snímanie ako Áno.

Prvá Inštalácia				
Vitajte!				
Krajina	•	Nórsko	•	
Typ vyhladávania		lba digitálne		
Jazyk TXT		Tur/Gre		
Vyhľadať zakódované		Áno		
Tvolte nastavenie	Vyberte krajinu	8	ipustit hladanie	

Pre pokračovanie stlačte tlačidlo **OK** na diaľkovom ovládači a na obrazovke sa objaví nasledujúca správa.

Ak sa Tv používa v obchode, prosím, zvoľte Obchodný režim. Pre domáce používanie sa odporúča Domáci režim.

Domáci režim

Režim obchodu

Môžete aktiváciu Možnosti Režim obchodu s použitím tlačidla "{" alebo ">" (voliteľné). Ak je vybratý Režim obchodu (voliteľné), možnosti Režim obchodu bude dostupná v inom nastavení ponuky a funkcie vášho TV budú zobrazené v hornej časti obrazovky. Po vybratí Režimu obchodu bude zobrazená potvrdzovacia obrazovka. (voliteľné) Ak chcete pokračovať, vyberte Áno.



Ak je vybratý Domáci režim, Režim obchodu (voliteľný) nebude dostupný po Prvej inštalácii. Pre **pokračovanie** stlačte tlačidlo OK na diaľkovom ovládači a na obrazovke sa objaví nasledujúca správa.



Musíte zvoliť typ vyhľadávania k vyhľadaniu a uloženiu vysielania z požadovaného zdroja.

Inštalácia v režime Anténa

Ak zvolíte možnosť **ANTÉNA** z obrazovky **Typu vyhľadávania**, televízor bude vyhľadávať digitálne pozemné TV vysielania.



POZNÁMKA: Ak voľbu chcete zrušiť, stlačte tlačidlo MENU.

Po uložení všetkých dostupných staníc sa na obrazovke zobrazí Zoznam kanálov. Ak chcete triediť kanály podľa LCN (*), prosím, zvoľte "Áno" a potom stlačte **OK**.

Zoznam kanálov	Satellite/Analogue
1. TRT HD	DTV 🖲
2. TRT 1	στν 💭
3. TRT TURK	στν 💭
4. TRT 3	στν 📖
5. TRT-6	στν 🗊
6. TRT OKUL	στν 📖
7. TRT MUZIK	στν 🗊
8. TRT ANADOLU	στν 📖
9. TRT AVAZ	στν 📖
10. TRT ARAPCA	DTV 💭
Sledovat Opustit	Sko

Stlačením tlačidla **OK** zrušíte zoznam kanálov a môžete pozerať televíziu.

(*) LCN je systém logického čísla kanálu , ktorý organizuje dostupné vysielanie v súlade s rozpoznateľnou kanálovou sekvenciou.

Inštalácia v režime Kábel

Ak zvolíte možnosť **CABLE** a potom stlačíte tlačidlo **OK** na diaľkovom ovládači, na obrazovke sa objaví nasledujúca správa:

Chcete spustiť v	vhľadávanie siete?
Áno	Nie

Ak chcete pokračovať, zvoľte prosím **ÁNO** a stlačte **OK**. Ak chcete operáciu zrušiť, zvoľte **NIE** a stlačte **OK**.

Počiatočná frekvencia	4	[1]14.00 MHz		
Koncová frekvencia		858.00 MHz		
Kroky hľadani ä		8000		
Sieť		Iné		

Z tejto obrazovky môžete zvoliť rozsahy frekvencie. Na zvýraznenie riadku použite tlačidlo " ~ " alebo " ~ ". Môžete zadať rozsah frekvencií manálne s použitím číselných tlačidiel na diaľkovom ovládači.

Nastavte Start a Stop frekvenciu podľa potreby pomocou numerických tlačidiel na diaľkovom ovládači.

Potom budete môcť nastaviť **krok vyhľadávania** 8000 KHz alebo 1000 KHz.

Ak zvolíte 1 000 KHz, TV vykoná proces vyhľadávania podrobne. Trvanie vyhľadávania sa takto podľa toho zvýši. Po skončení spustite stlačením tlačidla **OK** automatické vyhľadávanie. TV bude vyhľadávať a ukladať dostupné vysielanie.

(*) Pre Veľkú Britániu nie je modré tlačidlo k dispozícii.

Inštalácia satelitu

Ak na obrazovke **Typ vyhľadávania zvolíte** možnosť "Satelit, môžete nastaviť satelit a sledovať satelitné kanály.

Inštalácia Satelitného vysielania Normal - Konfigurácia satelitov

Ak zvolíte Normal, zobrazí sa obrazovka konfigurácie satelitu. Existujú tri typy výberu antény. Použitím tlačidla "〈" alebo "〉" môžete vybrať **Typ antény**, **ako** Direct, Unicable alebo DiSEqC.



Priamy: Tento typ antény zvoľte v prípade, že máte jediný prijímač a priamu satelitnú parabolu. Po zvolení možnosti Direct sa zobrazí ďalšie menu. Vyberte dostupný satelit a stlačte **OK** pre hľadanie služieb.

Unicable: Tento typ antény zvoľte v prípade, že máte viac prijímačov a systém unicable. Stlačením tlačidla OK pokračujte. Konfigurujte nastavenie podľa pokynov na obrazovke. Stlačte **OK** pre prechádzanie služieb.

DiSEqC prepínač: Tento typ antény zvoľte v prípade, že máte viac prijímačov a **DiSEqC prepínač**. Po zvolení DiSEqC prepínača sa objaví ďalšie menu. Môžete nastaviť štyri možnosti DiSEqC (pokiaľ sú dostupné). Pre prehľadávanie všetkých satelitov stlačte **ZELENÉ** tlačidlo alebo stlačte **ŽLTÉHO** tlačidlo na prechádzanie iba zvoleného satelitu. Pre uloženie nastavení a opustenie menu stlačte tlačidlo **OK**.

Prehrávanie Médií cez USB vstup

K TV môžete pripojiť USB pevný disk alebo USB memory stick. Táto funkcia umožňuje prehrávať súbory uložené na USB disku. Externé pevné disky 2,5 "a 3,5" (hdd s externým napájaním) sú podporované.

DÔLEŽITÉ! Pred vykonaním akýchkoľvek pripojení k TV zostave môžete zálohovať Vaše súbory, aby ste sa vyhli možnej strate údajov. Výrobca nenesie zodpovednosť za akékoľvek poškodenie súboru alebo stratu dát. Niektoré typy zariadení USB (napríklad prehrávače MP3) alebo pevné disky či pamäťové kľúče USB nemusia byť s týmto televízorom kompatibilné. TV podporuje formáty diskov FAT32 a NTFS, ale nahrávanie nebude k dispozícii s diskami vo formáte NTFS. Poznámka : Pri formátovaní pevného disku USB s kapacitou 1 TB (terabajt) alebo viac sa môžu počas formátovania vyskytnúť problémy.

Rýchle zapájanie a vypájanie USB zariadení je veľmi riskantné. Opakovane a rýchlo nezapájajte a nevypájajte disk. To môže spôsobiť fyzické poškodenie USB prehrávača a USB zariadenia. USB modul nevyťahujte, zatiaľ čo sa prehráva súbor.

Ponuka Prehliadač médií

Môžete prehrávať fotografie, hudbu a video súbory uložené na USB disku jeho pripojením k televízoru a pomocou obrazovky prehliadača médií. Vykonajte nasledovné: Pripojte USB disk k jednému z USB vstupov umiestnených na bočnej strane televízora.

K televízoru je možné pripojiť dve USB zariadenia. V prípade, že oba USB zariadenia obsahujú hudobné, obrázkové alebo video súbory, na obrazovke sa zobrazí USB voľba OSD. Prvé USB zariadenie, pripojené k televízoru bude pomenovaná ako USB jednotka 1. Zariadenie vyberte pomocou tlačidla "✓" alebo "✓" a stlačte **OK**.

Stlačte tlačidlo **MENU** a vyberte Prehľadávač médií pomocou tlačidla vľavo / vpravo a tlačidla **OK**. zobrazí sa Hlavná obrazovka Mediálneho prehliadača. Môžete zobraziť daný obsah zvolením karty Video, Hudba alebo Obrázky. Nasledujte indikácie tlačidiel na jednotlivých obrazovkách menu pre funkcie prehrávania médií.

Pomocou dialógového okna Nastavenia môžete nastaviť možnosti Prehliadača médií.

Použitie tlačidla MENU v režime Mediálneho prehliadača

Stlačením tlačidla **MENU** v režime Mediálneho prehliadača sa zobrazí nasledujúce menu:



Použitím tejto menu obrazovky získate prístupu do menu **Obraz**, **Zvuk** a **Nastavenie**. Stlačte tlačidlo **MENU** znova pre opustenie tejto obrazovky.

Zmena veľkosti obrazu: Formáty obrazu

Programy je možné pozerať v rôznych formátoch obrazu v závislosti od prijímaného prenosu. Veľkosť obrazu alebo pomer strán obrazu je možné meniť podľa potreby pomocou rôznych režimov zväčšenia. Pre_zmenu obrazu opakovane stláčajte tlačidlo

Použitie Zoznamu staníc

Upraviť zoznam kanálov 1. TRT HD 81 2. TRT 1 כו אום **3. TRT TURK** 4. TRT 3 5. TRT-6 στν 🗊 6. TRT OKUL DTV 📖 7. TRT MUZIK στν 📖 8. TRT ANADOLU DTV 🗐 9. TRT AVAZ στν 🗐 10. TRT ARAPCA ΟΤΥ 🗐 Edit. názov Posun 7mazat 7 ámok P2 Funkcia N N BBB Skok MEN. Opustit Spat

Televízor roztriedi všetky uložené stanice do Zoznamu kanálov. Tento zoznam kanálov môžete upraviť, nastaviť si obľúbené alebo aktívne stanice, ktoré sa majú uviesť, ato pomocou možností v Zozname staníc. Stlačte tlačidlo **MENU** pre zobrazenie hlavného menu. Vyberte položku zo Zoznamu kanálov pomocou **Lavého** alebo **Pravého** tlačidla. Stlačte tlačidlo**OK** pre zobrazenie ponuky obsahu. Pre riadenie všetkých uložených kanálov zvoľte **Editovať** zoznam kanálov. Ak chcete vybrať položku Editovať zoznam kanálov, stlačte tlačidlá **Hore alebo Dole** a **OK**. Stlačte tlačidlo

Horealebo Dole a vyberte kanál, ktorý má byť spracovávaný. Stlačte tlačidlo Vľavo alebo Vpravo a vyberte funkciu v ponuke Zoznam kanálov. Použite tlačidlá P+/P- a posúvajte sa po stránke hore a dole. Stlačte tlačidlo "MENU" pre opustenie ponuky.

Triedenie v zozname kanálov

Môžete si vybrať programy, ktoré sa majú uviesť v zozname kanálov. Ak chcete zobraziť špecifické typy programov, musíte použiť nastavenie Aktívneho zoznamu kanálov. Vyberte možnosť Aktívny zoznam kanálov z ponuky Zoznamu kanálov pomocou tlačidiel " ~ " alebo " ~ ". Stlačte tlačidlo OK pre pokračovanie. Môžete si vybrať možnosť typ siete zo zoznamu pomocou tlačidla " (* alebo

"**>**" a tlačidla OK.

CEC a CEC RC Passthrough

Táto funkcia umožňuje ovládať CEC zariadenia ktoré sú pripojené cez HDMI port, pomocou diaľkového ovládania televízora.

Najprv nastavte možnosť CEC v ponuke Ďalšie

Nastavenia v menu Nastavenia ako Povolené. Stlačte tlačidlo Zdroj a zvoľte HDMI vstup pripojeného CEC zariadenia z ponuky Zoznam zdrojov. Keď je pripojené nové CEC zdrojové zariadenie, bude uvedené v ponuke zdrojov pod vlastným menom namiesto názvu pripojeného HDMI portu (DVD prehrávač, Rekordér 1 atď).

Diaľkový ovládač televízora je automaticky schopný plniť základné funkcie po zvolení pripojeného HDMI zdroja.

Ak chcete ukončiť prevádzku a znovu ovládať televízor pomocou diaľkového ovládača, stlačte a podržte tlačidlo "0-Zero" na diaľkovom ovládači 3 sekundy. Alebo stlačte tlačidlo Q.MENU na diaľkovom

ovládači, zvýraznite CEC **RC Passthrough** a nastavte ho ako Vypnutý stlačením tlačidla Vľavo alebo Vpravo. Túto funkciu môžete tiež povoliť alebo zakázať v ponuke Nastavenia/Ďalšie nastavenia.

TV podporuje tiež funkciu ARC (Audio Return Channel). Táto funkcia je audio linkou s cieľom nahradiť iné káble medzi televízorom a audio systémom (A/V prijímač alebo reproduktorový systém).

Keď ARC je aktívny, televízor automaticky nestlmí svoje ďalšie audio výstupy. Takže budete musieť znížiť hlasitosť televízora na nulu manuálne, ak budete chcieť počuť zvuk len z pripojeného zvukového zariadenia (rovnako ako iné optické alebo koaxiálne digitálne audio výstupy). Ak chcete zmeniť hlasitosť pripojeného zariadenia, zvoľte zariadenie zo zoznamu zdrojov. V tomto prípade budú tlačidlá ovládania hlasitosti presmerované na

pripojené zvukové zariadenie.

Menu Obraz				
Režim	Môžete zmeniť režim obrazu pre zhodu s vašimi preferenciami alebo požiadavkami. Obrazový režim sa môže nastaviť na jednu z týchto možností: Cinema, hry, Šport, Dynamický a Prirodzený .			
Kontrast	Nastaví svetlé a tmavé hodnoty obrazovky.			
Jas	Nastaví hodnotu jasu obrazovky.			
Ostrosť	Nastaví hodnotu ostrosti pre predmety zobrazované na obrazovke.			
Farba	Nastaví hodnotu farieb, nastaví farby.			
Úsporný režim	Pre zvolenie Úsporného režimu ako sú Eco, Vypnúť obraz a Deaktivovaný stlačte tlačidlo "" alebo "". (Keď je režim Dynamický, režim Šetrenia energie sa automaticky nastaví ako deaktivovaný.)			
Podsvietenie	Toto nastavenie ovláda úroveň podsvietenia. Funkcia zadného podsvietenia bude neaktívna, ak je režim Šetrenia energie nastavený na Ekonomický. Podsvietenie sa nemôže aktivovať v režime VGA alebo v režime Prehliadača médií, alebo pokiaľ je obrazový režim nastavený na Hra.			
Redukcia šumu Ak je vysielaný signál slabý a obraz rušený, použite na zníženie šumu nastavenie Redukcia šum				
Pokročilé nas	tavenie			
Dynamický kontrast	Pomer Dynamického kontrastu môžete zmeniť na želanú hodnotu.			
Teplota farieb	Nastaví požadovaný farebný tón.			
Zväčšenie obrazu	Nastaví želaný rozmer obrazu z menu priblíženia obrazu. Poznámka: Auto (Dostupné len v Scartovom režime s prepínaním vysokého napätia/nízkeho napätia SCART PIN8)			
HDMI True Black	Počas pozerania z HDMI zdroja bude táto funkcia viditeľná v menu Nastavenie obrazu. Môžete použiť túto funkciu na zlepšenie čiernej v obraze.			
Filmový režim	Filmy sa nahrávajú pri rôznych počtoch rámov na sekundu na normálne televízne programy. Zapnite túto funkciu pri sledovaní filmov, aby sa lepšie zobrazovali rýchlo sa pohybujúce scény.			
Tón pleti	Tón pleti sa môže meniť medzi -5 a 5.			
Odtieň farby	Nastaví požadovaný farebný odtieň.			
RGB	Môžete nastaviť hodnoty teploty farieb pomocou funkcie zosilnenia RGB.			
Obnoviť	Nastaví obraz na výrobné nastavenie.			
Automatická pozícia (v režime PC)	Automaticky optimalizuje displej. Pre optimalizovanie stlačte OK.			
H pozícia (v režime PC)	H (Horizontálna - Vodorovná) Pozícia posúva obraz po obrazovke po vodorovnej osi doľava alebo doprava.			

V pozícia (v režime PC)	Táto položka posúva obraz po obrazovke po zvislej osi hore alebo dole.			
Pixlové kmitanie (v režime PC)	Upravenia Bodových hodín opravujú interferenciu, ktorá sa objavuje ako vertikálne odstupňovanie v bodových intenzívnych prezentáciách ako tabuľky alebo odstavce alebo text v menších fontoch.			
Fáza v režime PC (v režime PC)	/ závislosti od rozlíšenia a snímkovacej frekvencie, ktorá ide do vstupu na televízore, nôžete na obrazovke vidieť zastrený alebo rušený obraz. V takom prípade môžete použiť túto funkciu a vyčistiť obraz metódou pokusu a omylu.			
Zatiaľ čo je v režime VGA (PC), niektoré položky v Obrazovom menu nebudú dostupné. Namiesto toho sa nastaveni režimu VGA pridajú k Obrazovým nastaveniam, pokým je v PC režime.				
Menu Zvuk				
Hlasitosť	Nastaví úroveň hlasitosti.			
Ekvalizér	Zvolí režim ekvalizéra. Užívateľské nastavenia sa môžu meniť len v užívateľskom režime.			
Balance	Toto nastavenie slúži na zvýraznenie ľavého alebo pravého zvukového kanálu.			
Slúchadlá	Nastaví hlasitosť slúchadiel.			
Zvukový režim	Môžete zvoliť zvukový režim. (ak ho zvolený kanál podporuje).			
AVL (Automatické obmedzenie hlasitosti)	Funkcia nastaví zvuk pre získanie stálej úrovne výstupu medzi programami.			
Slúchadlá / Lineout	Keď pripojíte externý zosilňovač k vášmu TV s použitím konektora sluchátiek, môžete zvoli túto možnosť. Ak ste pripojili slúchadlá k TV, nastavte túto možnosť ako Slúchadlá.			
Dynamické basy	Povolí alebo zakáže Dynamic Bass.			
Digitálny výstup	Nastaví typ výstupu digitálneho zvuku.			
Menu Nastavenie				
Podmienený prístup	Ovláda moduly s podmieneným prístupom, ak sú dostupné.			
Jazyk	Konfiguruje nastavenie jazyka (môže sa meniť v závislosti od zvolenej krajiny) Bude k dispozícii Preferované a aktuálne nastavenie. Aktuálne nastavenie je možné zmeniť iba v prípade, že ich vysielač podporuje.			
Rodičovská ochrana	Zadajte správne heslo pre zmenu rodičovských nastavení. V tomto menu môžete ľahko upraviť zámok, dospelý zámok (môže sa meniť v závislosti od zvolenej krajiny) a detský zámok. Môžete tiež nastaviť nové číslo pin.			
Časovače	Nastaví časovač pre vypnutie TV po určitej dobe. Nastavuje časovače pre vybrané programy. (USB NAHRÁVANIE)			
Nastavenie Nahrávania	Zobrazí konfiguračné menu nahrávania (požaduje sa USB pripojenie)			
Dátum/čas	Nastaví čas a dátum.			
Zdroje	Aktivuje alebo deaktivuje možnosti vybraných zdrojov.			
Nastavenia Satelitu	Zobrazí nastavenie satelitu.			
Nastavenie siete	Zobrazí nastavenie sieťových pripojení			

Iné nastavenia: Zobrazí iné možnosti nastavenia televízora:			
Časový limit ponuky OSD	Zmení trvanie časový limit pre obrazovky ponuky.		
Kanály so zakódovaným snímaním	Keď je toto nastavenie zapnuté, pomocou procesu vyhľadávania sa zistia tiež kódované kanály.		
HbbTV	Táto funkcia sa aktivuje / deaktivuje voľbou ON/OFF.		
Modré pozadie	Aktivuje alebo deaktivuje modré pozadie systému, keď je signál slabý alebo neprítomný.		
Aktualizácia softvéru	Slúži na získanie najnovšieho softvéru pre váš TV. Stlačením OK môžete vyhľadať aktualizáciu.		
Verzia aplikácie	Zobrazí verziu aplikácie.		
Nedoslýchavý	Aktivuje akúkoľvek špeciálnu funkciu odoslanú z vysielača.		
Zvukový popis	Zvukový popis je doplňujúci hovorený záznam pre zrakovo postihnutých divákov vizuálnych médií vrátane televízie a filmov. Túto funkciu môžete využívať iba vtedy, ak sa tento doplňujúci záznam vysiela. Poznámka: Funkcia audio popisu zvuku nemôže byť dostupná v režime nahrávania		
	alebo časového posunu.		
Automatické vypnutie televízora	Je možné nastaviť čas automatického vypnutia. Ak nie je televízor prevádzkovaný po určitý čas, po dosiahnutí časového limitu sa TV vypne		
Vyhľadávanie v pohotovostnom režime (Voliteľné)	Ak je vyhľadávanie v pohotovostnom režime nastavené na Zapnuté, ak je televízor v pohotovostnom režime, vyhľadajú sa vysielania ktoré sú k dispozícii. Ak televízor nájde všetky nové alebo chýbajúce vysielania, zobrazí sa menu s otázkou, či chcete vykonať tieto zmeny. Po tomto procese bude aktualizovaný a menený Zoznam kanálov.		
Režim predajňa	Ak predstavujete TV v obchode, môžete aktivovať tento režim. Kým je povolený režim predajňa, niektoré položky v TV menu nemusia byť dostupné.		
DLNA render	Funkcia DLNA render vám umožňuje zdieľať súbory uložené na vašom smartphone. Ak máte smartphone a nainštalovaný softvér kompatibilný s DLNA renderom, môžete zdieľať/prehrávať fotografie na vašom TV. Pozrite si pokyny vášho zdielajúceho softvéru pre viac informácií. DLNA renderer režim nebude k dispozícii s funkciou internetového portálu.		
Režim zapnutia	Toto nastavenie konfiguruje preferenciu režimu zapnutia zdroja.		
Režim ovládanie (voliteľné)	Aktivuje alebo deaktivuje funkciu virtuálneho diaľkového ovládania.		
BISS kľúč	BISS je systém kódovania satelitného signálu , ktorý sa používa u niektorých vysielaní. Ak potrebujete zadať BISS kľúča pre vysielanie, môžete použiť nastavenie BISS kľúč, ktorý sa nachádza sa nachádza v časti menu Ďalšie nastavenia Zvýraznite BISS kľúč a stlačte tlačidlo OK pre zadanie kľúča pre požadované vysielanie		
CEC	S týmto nastavením môžete úplne povoliť alebo zakázať funkciu CEC. Pomocou tlačidiel Vľavo alebo Vpravo aktivujte alebo deaktivujte vybranú možnosť.		
Menu Inštalácia			
Automatické vyhľadávanie kanálov (Preladenie) (ak je k dispozícii)	Zobrazuje možnosti automatického ladenia. Digitálna anténa:Vyhľadáva a ukladá anténne DVB-T stanice. Digitálny kábel:Vyhľadáva a ukladá káblové DVB-C stanice. Analógové: Vyhľadáva a ukladá analógové stanice. Digitálna anténa a analógové: Vyhľadáva a ukladá anténne DVB-T a analógové stanice. Digitálna káblová a analógové: Vyhľadáva a ukladá káblové DVB-T/C a analógové stanice. Satelit : Hľadá a ukladá satelitné kanále.		
Manuálne snímanie kanálov	Táto funkcia sa dá použiť na priamy vstup do vysielania.		
Sieťové snímanie kanálov	Hľadá prepojené kanály v systéme vysielania.		
Jemné doladenie analógového signálu	Môžete použiť toto nastavenie k jemnému doladeniu analógových kanálov. Táto funkcia nie je dostupná, ak nie sú uložené žiadne analógové kanály.		
Prvá inštalácia	Vymaže všetky uložené kanály a nastavenia, prenastaví TV do továrenského nastavenia.		

Elektronický programový sprievodca (EPG)

Niektoré, ale nie všetky kanály zasielajú informácie o aktuálnych a nasledujúcich programoch. Stlačte tlačidlo "

Sprievodca programar	ni	Po 22/10	Po 22/10 14:10
	14:00	15:00	16:00
13. Rete4			
14. Canale5			
15. Italia1			
16. BBC THREE	Filthy Rich and Homeles	s Bust My Ass	
17. Rete4 +1			
18. Canale5 +1			
19. Italia1 +1			
20. CBBC Channel	This is CBBC!		
21. BBC NEWS 24	BBC News	BBC News	
22. BBCi	BBG		
Predchádzajúci deň	🚍 Ďalší deň 🛄 Zváč	ionio 💻 filter м Padrabaasti ud	alosti SUBT Whrat žáner
Stok	🚯 Možnosti 🔲 Hled	ai Oswo Terez	Rec/Step

Hore / Dole / Dol'ava / Doprava: Navigácia v EPG.

OK: Zobrazí programové možnosti.

İ(INFO): Zobrazí podrobné informácie o vybranom programe.

ZELENÉ: Prepne na Zoznamový list EPG.

ŽLTÉ: Prepne do Časovej osi zoznamu EPG.

MODRÝ: Zobrazí možnosti filtrovania.

(NAHRÁVANIE): TV začne nahrávať vybrané programy. Môžete stlačiť tlačidlo znova pre zastavenie nahrávania.

DÔLEŽITÉ: Ak chcete nahrať program, najskôr pripojte USB disk k televízoru, kým je vypnutý. Potom TV zapnite, aby sa spustila funkcia nahrávania. V opačnom prípade nebude nahrávanie možné.

Poznámka: Prepínanie staníc či zdroja nie je počas nahrávania dostupné.

Možnosti programu

V EPG menu, stlačte tlačidlo **OK** pre vstup do menu *Nastavenia podujatí*.

Voľba kanálu

V ponuke EPG môžete pomocou tejto možnosti prepnúž na vybraný kanál.

Zaznamenať /odstrániť časovač nahrávania

Potom, čo ste si vybrali program v menu EPG, stlačte tlačidlo **OK** a zobrazí sa obrazovka **Voľby**. Vyberte možnosť voľby "**Nahrávat**'' a stlačte tlačidlo **OK**. Po tejto operácii bude na vybraný program nastavené nahrávanie.

Ak chcete zrušiť už vybraný záznam, zvýraznite program a stlačte tlačidlo **OK** a vyberte voľbu **"Delete Rec. Nahrávania**" Nahrávanie sa zruší.

Nastaviť/odstrániť časovač

Potom, čo ste si vybrali program v menu EPG, stlačte tlačidlo **OK** a zobrazí sa obrazovka **Voľby**. Vyberte možnosť "**Nastaviť časovač**" a stlačte tlačidlo **OK**. Môžete nastaviť časovač pre programy v budúcnosti. chcete zrušiť už nastavený časovač, zdôraznite daný program a stlačte tlačidlo **OK**. Potom vyberte možnosť **Delete Timer**. Časovač sa zruší.

Poznámka: V rovnakom časovom intervale nemožno nahrávať ani nastavovať časovač pre dva alebo viac samostatných programov.

Nahrávanie programu

DÔLEŽITÉ: Ak sa chystáte použiť nový pevný disk USB, odporúčame ho najskôr naformátovať vybratím položky "Formátovať disk" v ponuke televízora.

Ak chcete nahrať program, najskôr pripojte USB disk k televízoru, kým je vypnutý. Potom TV zapnite, aby sa spustila funkcia nahrávania.

Pre použitie funkcie nahrávania, môžete pripojiť USB disk alebo externý pevný disk k boxu a pripojený USB disk by mal mať aspoň 1 GB kapacitu, a musí byť kompatibilný s pripojením 2.0. Ak pripojené zariadenie USB nepodporuje prenosovú rýchlosť USB 2.0, zobrazí sa chybová správa.

Poznámka: Nahrávané programy sú uložené na pripojený USB disk. Ak chcete, môžete uložiť / kopírovať nahrávky na počítač, ale tieto súbory nie sú k dispozícii pre prehrávanie na počítači. Nahrávky môžete prehrávať len prostredníctvom vášho TV.

Poznámka: V priebehu časového posunu sa môže vyskytnúť posun Lip Sync. Nahrávanie Rádia nie je podporované. TV môže nahrávať programy až do desiatich hodín.

Nahraté programy sú rozdelené do 4 GB segmentov.

Ak rýchlosť zápisu z pripojeného USB disku nie je dostatočná, môže zlyhať nahrávanie a možnosť časového posunu (timeshifting) nemusí byť k dispozícii.

Nahrávky HD programov môžu obsadiť väčší priestor na USB disku v závislosti od rozlíšenia vysielania. Z tohto dôvodu sa odporúča používať jednotky USB harddisku pre nahrávanie HD programov.

Počas nahrávania nevypájajte USB/HDD. Toto by mohlo poškodiť pripojený USB/HDD.

Dostupná je podpora rozdelenia na viaceré časti. Sú podporované maximálne dva rôzne partície, Ak je na disku viac ako dva partícií, môže dôjsť k jeho zlyhaniu. Prvé rozdelenie usb disku sa používa pre funkcie PVR pripravenosti. Musí sa tiež formátovať ako prvotné rozdelenie, ktoré sa má použiť pre funkcie PVR pripravenosti.

Niektoré streamové bloky sa nemusia nahrať kvôli problémom so signálom, takže video môže niekedy počas prehrávania zmrznúť.

Keď je teletext zapnutý, nemôžu sa používať tlačidlá Nahrávať, Prehrať, Pauza, Zobraziť (pre ListDialog). Ak sa nahrávanie spustí z časovača, keď je teletext zapnutý, teletext sa automaticky vypne. Tiež sa deaktivuje používanie teletextu, keď sa pokračuje v nahrávaní alebo prehrávaní.

Nahrávanie s Časovým posunom

Stlačením tlačidla III (PAUSE) počas sledovania vysielania prepnete do režimu časového posunu. V režime timeshifting (časového posunu) je program pozastavený a súčasne zaznamenaný na pripojený USB disk. Opätovným stlačením tlačidla ► (PREHRAŤ) môžete pokračovať v sledovaní pozastaveného programu od bodu, kde bol zastavený. V informačnom prúžku bude vidno rozdiel medzi skutočným programom a programom s časovým posunom.

Okamžité nahrávanie

Stlačením tlačidla (NAHRÁVANIE) sa spustí okamžité nahrávanie počas sledovanie programu. Opätovným stlačením tlačidla (NAHRÁVANIE) na diaľkovom ovládači sa nahrá aj ďalší program v elektronickom programom sprievodcovi (EPG). V takom prípade sa na obrazovke zobrazí zoznam programov naprogramovaných na nahrávanie. Stlačením tlačidla (STOP) sa okamžité nahrávanie zruší. Prepínanie staníc či zdroja a používanie prehliadača Mediálneho prehliadača nie je počas nahrávania dostupné.

Pozeranie nahratých programov

Pre výber Prehľadávača médií, v hlavnom menu, použite "< " alebo "> ". Pomocou tlačidla "> " alebo "< " zvýraznite Knižnicu Nahrávok a stlačte tlačidlo OK pre vstup. Zobrazí sa nápis knižnica nahrávok. Zo zoznamu zvolte zaznamenanú položku (ak bola predošle nahraté) pomocou tlačidiel "^" / "> ". Stlačením tlačidla OK zobrazíte Možnosti prehrávania. Vyberte možnosť pomocou tlačidla "~" / "^" alebo tlaidlom OK.



Dostupné možnosti prehrávania:

- Prehrať od začiatku: Prehrá nahrávku od začiatku.
- · Pokračovať: Obnoví prehrávanie nahrávky.
- Prehrať od bodu: Umožňuje určiť bod prehrávania.

Poznámka: Počas prehrávania nebude možné prezerať hlavnú ponuku ani položky ponuky.

Stlačením tlačidla (STOP) sa prehrávanie zastaví a na obrazovke sa opäť zobrazí Knižnica nahrávok.

Pomalé prehrávanie vpred

Stlačením tlačidla II (POZASTAVIŤ) počas prehrávania nahraných programov sa aktivuje funkcia pomalého prehrávania vpred. Pomocou tlačidla možno prehrávať obraz pomaly vpred. Viacnásobným → stlačením tlačidla sa zmení rýchlosť pomalého prehrávania vpred.

Knižnica nahrávok

Pre zobrazenie zoznamu nahrávok, vyberte "Knižnica Nahrávok" a stlačte tlačidlo OK. Zobrazí sa knižnica nahrávok s dostupnými nahrávkami. Všetky nahrávky sa zoraďujú do knižnice nahrávok.

> (Obnovenie): Obnoví prehrávanie nahrávky.

ČERVENÉ tlačidlo (Odstrániť): Zmaže vybraný záznam.

Zelené tlačidlo (upraviť): Slúži na zmeny vo vybranej nahrávke.

MODRÉ tlačidlo (Triediť) : Zmení poradie nahrávok. Na výber je viacero možností triedenia.

Tlačidlo OK: Aktivuje ponuku možností prehrávania:

INFO (Podrobnosti): zobrazí podrobnosti o krátkych rozšírených programoch.

Pripojenie

Pripojenie ku Káblovej sieti

- Pripojte kábel širokopásmového pripojenia k Internetu do VSTUPU ETHERNET Vášho modemu.
- Uistite sa, že softvér Nero Media Home je nainštalovaný do počítača. (pre DLNA funkciu). Pozri prílohu A.
- Pripojte Váš počítač k jednému z LAN konektorov vášho modemu (napr. LAN 1) použitím správneho LAN kábla.
- Použite iný výstup LAN vášho modemu (napr. LAN 2), pre pripojenie vášho TV.



 Pre prístup a prehrávanie zdieľaných súborov je potrebné zvoliť Prehliadač médií. Stlačte tlačidlo Menu a vyberte Prehliadač médií. Stlačením tlačidla OK pokračujte. Vyberte požadovaný typ súboru a stlačte OK. Musíte vždy použiť Prehliadača médií pre prístup a prehrávanie zdieľaných sieťových súborov.

 PC/ HDD/Media Player alebo iné zariadenia, ktoré sú kompatibilné s DLNA 1.5 sa pre vyššiu kvalitu prehrávania musia používať s káblovým pripojením.

Ak chcete konfigurovať nastavenia káblovej siete, pokyny nájdete v časti Nastavenia v ponuke Nastavenie.

 Mali by ste byť schopný pripojiť televízor k sieti LAN v závislosti na vašej sieťovej konfigurácii.. V takom prípade použite ethernetový kábel pre pripojenie televízora priamo do sieťovej zásuvky siete.



Pripojenie k DVD prehrávaču

DÔLEŽITÉ: USB WiFi dongle adaptér je nutný pre použitie funkcie bezdrôtovej siete.

 Aby bolo viditeľné SSID vášho modemu zmeňte SSID nastavenie cez software modemu. TV sa nemôže pripojiť k sieťam so skrytým SSID.

Pre pripojenie k bezdrôtovej sieti LAN, musíte vykonať nasledujúce kroky:

- Pripojte kábel širokopásmového pripojenia k Internetu do VSTUPU ETHERNET Vášho modemu.
- Uistite sa, že softvér Nero Media Home je nainštalovaný do počítača. (pre DLNA funkciu).
- Potom by ste mali pripojiť bezdrôtový adaptér k jednému z USB vstupu na televízore.
- Ak chcete konfigurovať nastavenia bezdrôtovej siete, nájdete ho v sekcii Nastavenie siete v nasledujúcich častiach.



- Wireless-N router (IEEE 802.11a/b/g/n) so súčasným využitím 2,4 a 5 GHz pásma, ktoré majú zvýšiť šírku pásma. Optimalizované pre hladšie a rýchlejšie streamovanie videa HD, prenos súborov, a bezdrôtové hranie hier.
- Použite pripojenie k sieti LAN pre rýchlejšie zdieľanie súborov medzi inými zariadeniami, ako sú počítače.
- · Frekvencie a kanály sa líšia v závislosti od oblasti
- Prenosová rýchlosť sa líši v závislosti od vzdialenosti a počtu prekážok medzi produktmi prenosu, kon gurácii týchto produktov, podmienkach rádiových vĺn, prenosu na linke, a produktov, ktoré používate. Prenos môže byť tiež prerušený, alebo odpojený v závislosti na podmienkach rádiových vĺn DECT telefónov, alebo iných WiFi 11b zariadení. Štandardné hodnoty prenosovej rýchlosti sú teoretické maximálne hodnoty pre bezdrôtové štandardy. Nejedná sa o aktuálne rýchlosti prenosu dát.
- Miesta, kde je prenos najefektívnejší, sa líši v závislosti na užívateľskom prostredí.
- Wireless LAN adaptér by mal byť pripojený priamo k televízoru cez USB port. USB HUB-y nie sú podporované.
- Wireless LAN adaptér podporuje typ modemov 802.11
 a, b, g a n. Dôrazne sa odporúča používanie IEEE
 802.11n komunikačného protokolu, aby sa zabránilo prípadným problémom pri sledovaní videa.
- Ak sa objavia problémy s audio / video výkonom, použite ďalší USB vstup.
- Musíte zmeniť SSID vášho modemu, ak sú v okolí iné modemy s rovnakým SSID.

Konfigurácia Nastavení siete

Nastavenia siete Vášho televízor obsahujú voľby káblového a bezdrôtového pripojenia. Avšak, ak váš televízor nemá USB WiFi adaptér, mali by ste použiť káblové pripojenie. Ak sa pokúsite pripojiť sa pomocou bezdrôtového pripojenia, a váš televízor nemá USB WiFi adaptér, zobrazí sa obrazovka s varovaním a TV nedostane IP adresu. Skúste sa pripojiť káblom LAN a potom TV bude môcť získať IP adresu.

Konfigurácia Káblového Nastavenia zariadenia

Ak pripájate TV cez ETHERNET PRIPOJENIE, pre konfiguráciu vyberte typ siete ako pre *Káblové zariadenie*.

Typ siete

Typ siete môžete vybrať ako *Káblové* alebo *Bezdrôtové* zariadenie, v súlade s aktívnym pripojením k televízoru. Túto možnosť vyberte, ak máte pripojenie k televízoru káblom LAN. Zvolte Bezdrôtové, ak sa pripájate pomocou bezdrôtového USB adaptéra.

Stav Konfigurácie

Táto sekcia zobrazí stav pripojenia.

IP adresa

Ak je k dispozícii aktívne pripojenie, IP adresa sa zobrazí na tomto úseku. Ak chcete konfigurovať nastavenia IP adresy, stlačte **ZELENÉ** tlačidlo a prepnite do rozšíreného režimu.

Konfigurácia nastavenia káblovej siete v rozšírenom režime

Kým ste v rozšírenom režime, stlačte ČERVENÉ tlačidlo pre Upravenie nastavení. Po dokončení stlačte tlačidlo OK pre uloženie, stlačte RETURN/BACK pre zrušenie.

DÔLEŽITÉ: USB WiFi dongle adaptér je nutný pre použitie funkcie bezdrôtovej siete.

Funkcia WiFi môže byť použitá pre spojenie v bezdrôtovej sieti. Ak máte USB WiFi Dongle, pre spustenie **procesu pripojenia zvoľte** typ siete ako **bezdrôtová**.

Ak chcete povoliť WiFi funkcie, profily by mali byť správne nakonfigurované. Prosím pripojte USB WiFi adaptér do jedného z USB portov.

Stlačte ŽLTÉ tlačidlo pre skenovanie bezdrôtovej siete. Potom sa zobrazí zoznam dostupných sietí. Prosím, vyberte svoju požadovanú sieť zo zoznamu.

Ak je vybraná sieť je chránená heslom, zadajte správny kľúč pomocou virtuálnej klávesnice. Môžete použiť túto klávesnicu pomocou **navigačných tlačidiel** a tlačidla **OK** na diaľkovom ovládači.

Počkajte, kým sa IP adresa zobrazí na obrazovke.

To znamená, že pripojenie je teraz vytvorené. Pre odpojenie sa od bezdrôtovej siete, vyznačte váš **Stav konfigurácie** a stlačte **OK**.

Medzi kartami ponuky sa môžete pohybovať stlačením ľavého / pravého tlačidla. Lišta nápovede v spodnej časti dialógového okna zobrazí funkcie, ktoré môžete použiť. Stlačte **MODRÉ** tlačidlo pre kontrolu rýchlosti pripojenia k Internetu.

Môžete skontrolovať silu signálu pomocou menu nastavenia siete pre bezdrôtový režim zariadenia.

Informácie

Stav Konfigurácie: Zobrazuje stav WiFi pripojenia či je alebo nie je pripojený.

IP adresa: Zobrazí súčasnú verziu aplikácie.

Názov siete: Zobrazí sa názov pripojených sietí.

Stlačte **ZELENÉ** tlačidlo pre prepnutie do rozšíreného režimu a potom stlačte tlačidlo **OK** pre upravenie nastavenia.

Vymazanie uložených WiFi profilov

Uložené profily budú vymazané, ak stlačíte červené tlačidlo, kým je na obrazovke výber bezdrôtových OSD zariadení.

Pripojenie vášho mobilného telefónu cez WiFi (voliteľne)

- Ak váš mobilný telefón má funkciu WiFi, môžete pripojiť váš mobilný telefón k televízoru pomocou WiFi pripojenia cez router, aby bolo možné prehrávať obsah z vášho telefónu. V takom prípade musí váš mobilný telefón mať zodpovedajúci softvér pre zdieľanie.
- Pripojte sa k routeru nasledovaním krokov uvedených v sekcii Bezdrôtové pripojenie.
- Potom, spárujte váš mobilný telefón s routerom a potom aktivujte softvér pre zdieľanie na vašom mobilnom telefóne. Následne vyberte súbory, ktoré chcete zdieľať s TV.
- Ak je spojenie nadviazané správne, mali by ste teraz mať prístup k zdieľaným súborom z vášho mobilného telefónu prostredníctvom prehliadača médií na televízore.
- Zobrazia sa možnosti menu Prehliadača médií. Zvoľte svoj obsah z mobilného telefónu a stlačte OK pre pokračovanie.

Poznámka: Táto funkcia nemusí byť podporovaná niektorými mobilnými telefónmi.

Riešenie problémov s pripojením

Nie je dostupná bezdrôtová sieť

Uistite sa, že firewall vašej siete umožňuje bezdrôtové pripojenie TV. Správne pripojte USB WiFi dongle (ak je k dispozícii). Ak bezdrôtová sieť nefunguje správne, skúste použiť káblovú siete vo vašej domácnosti. Pre viac informácií o procese si pozrite časť Káblové pripojenie.

Ako prvý skontrolujte modem (router). Ak nie je problém s routerom, skontrolujte pripojenie k Internetu vášho modemu. Skúste znovu vyhľadať bezdrôtové siete, pomocou menu Nastavenie siete.

Pripojenie je pomalé

Pozrite si návod na obsluhu vášho bezdrôtového modemu pre získanie informácií o interných oblastí služieb, rýchlosti pripojenia, kvality signálu a ďalších nastavení. Musíte mať vysokorýchlostné pripojenie k modemu.

Prerušenia počas prehrávania alebo pomalá reakcia:

V takom prípade môžete skúsiť nasledujúce:

Dodržujte vzdialenosť aspoň troch metre od mikrovlnnej rúry, mobilných telefónov, Bluetooth zariadení či ďalších Wi-Fi kompatibilných zariadení. Skúste zmeniť aktívny kanál na WLAN routeri.

Používanie Služby DLNA Network

DLNA (Digital Living Network Alliance) je štandard, ktorý zjednodušuje proces sledovania digitálnej elektroniky a vďaka tomu sú vhodné pre použitie v domácej sieti. Ďalšie informácie vám podá predajca.

Standard DLNA umožňuje prezerať a prehrávať fotografie, hudbu a video uložené v DLNA Media Server-i ktorý je pripojený k domácej sieti.

Krok 1: Inštalácia Nero Media Home

DLNA funkciu nemožno použiť, ak program servera nie je nainštalovaný vo vašom počítači. Prosím, nainštalujte na počítač priložený Nero program Media Home.

Viac informácií o inštalácii, nájdete v kapitole Nero Media Home Installation (Inštalácia Nero Media Home)

Krok 2: Pripojenie do Drôtovej alebo Bezdrôtovej siete

Podrobné informácie o konfigurovaní nájdete v kapitole Nastavenia siete.

Krok 3: Prehrávanie zdieľaných súborov cez Prehliadač médií

Vyberte **Prehliadač médií** pomocou tlačidla **Vľavo** alebo **Vpravo** z hlavnej ponuky a stlačte tlačidlo **OK** . Potom sa zobrazí Prehliadač médií.

DLNA podpora je k dispozícii iba v režime priečinok Prehliadača médií. Ak chcete povoliť režim priečinok, prejdite na kartu **Nastavenia** na hlavnej obrazovke prehliadača médií a stlačte **OK**. V možnosti nastavenia, vyberte **Štýl zobrazenia** a zmeňte ho na **Priečinok**, použitím tlačidiel **napravo** alebo **naľavo**.

Prosím, vyberte požadovaný typ média a stlačte OK.

Ak sú konfigurácie zdieľania nastavené správne, objaví sa nasledujúca OSD správa po výbere požadovaného typu média. Kliknite na tlačidlo OK pre zobrazenie obsahu vybranej siete alebo USB pamäte. Ak chcete aktualizovať zoznam zariadení, stlačte **ZELENÉ** tlačidlo. Pre opustenie môžete stlačiť tlačidlo **MENU**.

Ak sa našli dostupné siete, budú uvedené na tejto obrazovke. Vyberte mediálny server alebo sieť, ktorú chcete pripojiť pomocou tlačidiel "~" alebo "~" a stlačte tlačidlo OK

Ak vyberiete typ média ako *Video* a vyberiete si zariadenie z menu výberu, na obrazovke sa zobrazí nové menu.

Vyberte z tejto obrazovky **Videá** pre zobrazenie zoznamu všetkých dostupných video súborov na vybranej sieti.

Ak chcete prehrať iné typy médií z tejto obrazovky, musíte sa vrátiť na hlavnú obrazovku a v Prehliadači médií vyberte typ média podľa potreby a potom urobte výber siete znovu. Pre ďalšie informácie o prehrávaní súborov pozri sekciu USB prehrávanie Prehliadači médií.

Súbory s titulkami nefungujú, ak sledujete video zo siete pomocou **DLNA**.

Môžete pripojiť len jeden televízor s DLNA k tej istej sieti. Ak dôjde k problémom s DLNA, prosím, zapnite / vypnite televízor. Režim Skok nie je podporovaný s funkciou DLNA.

VÝSTRAHA:

Môžu existovať počítače, ktoré nemusia byť schopné využiť DLNA funkciu kvôli správcovským a bezpečnostným nastaveniam (Napríklad firemné PC).

Pre najlepší streaming domácej siete s týmto setom, by ste mali nainštalovať dodávaný Nero softvér.

Internetový Portál

Môžeme vstúpiť do režimu **INTERNETOVÝ PORTÁL**. K tomu je potreba aktívne pripojenie k internetu. Pre pripojenie TV k internetu nasledujte kroky v Pripojení ku káblovej/bezdrôtovej sieti. Po naviazaní spojenia, môžete zobraziť alebo zvoliť možnosti portálu

Poznámka: Pre kvalitné zobrazenie je nutné širokopásmové pripojenie k Internetu. Uistite sa, že pripojenie k Internetu je naviazané správne. Pre správne fungovanie internetového portálu je treba nastaviť údaje krajiny a jazyka správne pri prvej inštalácii zariadenia.

Po stlačení tlačidla "(*)" na diaľkovom ovládači sa zobrazia možnosti portálu. Zobrazí sa ponuka aplikácií, ktoré sú k dispozícii. Táto ponuka sa môže meniť v závislosti na poskytovateľovi obsahu aplikácií.



Vyberte odkaz alebo aplikáciu pomocou ľavého a pravého tlačidla, tlačidla hore a dole a stlačte OK pre aktiváciu.

- Použite tlačidla hore/dole a vľavo/vpravo pre navigáciu medzi položkami na obrazovke Portálu.
- Pre potvrdenie výberu stlačte tlačidlo OK.
- Pre návrat na predošlú obrazovku stlačte tlačidlo BACK.
- Pre opustenie internetového portálu stlačte EXIT.

POZNÁMKA: Aplikácie sú pripravované tretími stranami. Môže sa stať, že niektoré aplikácie nebudú fungovať správne. Za tieto problémy spôsobené treťou stranou nenesie výrobca televízoru žiadnu zodpovednosť a ani ich nemôže nijako ovplyvniť.

Príloha B: HbbTV Systém

HbbTV (Hybridné vysielanie širokopásmovej TV) je novým štandardom, ktorý bezproblémovo kombinuje televízne služby poskytované prostredníctvom vysielania so službami poskytovanými prostredníctvom širokopásmového pripojenia a tiež umožňuje prístup k internetovým službám pre spotrebiteľa iba pomocou pripojeného TV. Služby poskytované prostredníctvom HbbTV zahŕňajú tradičné vysielacie kanály TV, catch-up služby, video na vyžiadanie, EPG, interaktívnu reklamu, hlasovanie, hry, sociálne siete a ďalšie multimediálne aplikácie.

HbbTV aplikácie sú k dispozícii na kanáloch, kde sú signalizované televíznym vysielaním. Autostart aplikácie sa zvyčajne zobrazí ikonou malého červeného tlačidla, aby upozornili užívateľa, že na danom kanály je HbbTV aplikácie (Tvar a umiestnenie červeného tlačidla závisí od aplikácie).



Potom, čo sa zobrazí stránka, sa môžete vrátiť do pôvodného stavu červenej ikonky stlačením červeného tlačidla. Môžete prepínať medzi režimom ikony červeného tlačidla stlačením červeného tlačidla. Je potrebné poznamenať, že spínacia schopnosť červeného tlačidla je vykonávaná aplikácií a niektoré aplikácie sa môžem správať odlišně.V prípade, že užívateľ prepne na iný kanál v čase, keď je HbbTV aplikácie aktívny (v režime ikony červeného tlačidla alebo v režime plného UI), môže sa stať nasledujúce.

- Aplikácia môže bežať ďalej.
- Aplikácia môže byť ukončená.

 Aplikácia môže byť ukončená a môže byť spustená ďalšia aplikácia autostart červeného tlačidla.

Aplikácia autostart červené tlačidlo zvyčajne obsahuje odkazy na iné aplikácie. Príklad je uvedený nižšie. Užívateľ potom môže prejsť na iné aplikácie pomocou uvedených odkazov. Aplikácie by mali obsahovať spôsob, ako ich ukončiť, je to zvyčajne tlačidlo 0.

2 dormove	110	TERMS & Turning relation	Print systems
Ze svila	- (90	CAN A COMPACING.	1100
Petasi	-02	Berdych si finále nezahraje	20.00
	•	Tarendal Barehards as a situat on Tarenay events's manuferants. U taretterant per samelleum stress	2011/02/14 planets
Pognety 07	-300	Sawig terms proteills Provided an Hill Holder Tabrico an which S.R. 17	24 main Fast
Sabray C1	600	a statut most but mand out avail	and states in the
Kultura	435	Pagenga wa Roda daka Buyuar Rogar Fadawar, Maria ai wa Tarrayi mamu akitoga wakamini katu kiu Pikashi in ku na Tarraya kifakamini katu kifaka kutoka kifa	testette
Finance	.800	weeklik pa uoble. Mel mina imperiory . No manapole tradigiet nation lando road and	and the second second
25pmy	600	methodar acupative per druhe popular mill, do auto + 2.4. Privni set ud Bantoch nervectroami, policial "hazinge, principiuany terreport Ali pe nearo, principius banese, pri-	
Obust A.Z.	- 152 .	a valet and values departum magnitum damatic participations of Might free validation durates has the magnetic mathematic free and redshifts and Mills at Narhamski.	Sea Martin
Neuroba		Physical data pagalay spiral Paralesey stery Interdened on Roberturings Land Manders or Parity and Statement of Landpost.	17 24
Masteveni		pen bowepen et wort i teorement	DEX N
		A Planta Later Merelari Later *	RETLINEY 2 10-00 CTV Introduces II (2012)



Čr vysli	01 0	32 ()24	Osport
CTI 1230 Deen	JAK SE 2026 JAK SE 2026 Jak se 210 karbanikum pode Vitry Chyllové	Ekonomika CT24, Sport, Pledpověd počasi	CT epoil 13.00 Dree Mistrovistvi svéta cestovních viszů 2012 Makeo
	Prive bez Na	indua 20:00	

Obrázok b: ČT program vysielaných relácií.

HbbTV aplikácie používajú tlačidlá na diaľkovom ovládaní pre interakciu s užívateľom. Ak je zahájená HbbTV aplikácie, ovládanie niektorých tlačidiel vykonáva aplikácie. Napríklad, číselná voľba kanálov nebude fungovať na aplikáciu teletextu, kde čísla ukazujú stránky teletextu.

HbbTV vyžaduje schopnosť AV streaming pre danú platformu. Existuje veľa aplikácií, ktoré poskytujú VOD (video on demand) a catch-up TV služby. Užívateľ môže použiť tlačidlá prehrať, pauza, stop, vpred a pretočiť na diaľkovom ovládaní pre interakciu s AV obsahom.



Diaľkový ovládač

Rýchly prístup

Do režimu **INTERNETOVÝ PREHLIADAČ** môžete vstúpiť výberom aplikácie INTERNET z ponuky aplikácií internetového portálu.



Pre navigáciu v prehliadači používajte tlačidlá so šípkami na diaľkovom ovládači. Stlačením tlačidla OK potvrdíte výber.

Pri prvom otvorení prehliadača sa zobrazia preddefinované webové stránky (pozri obrázok vyššie). Ak chcete pridať webovú stránku do tejto ponuky, prejdite na webovú stránku, stlačte tlačidlo "Pridať a potom zvoľte tlačidlo "Rýchly prístup".

Ak chcete pridať webovú stránku do záložky, prejdite na webovú stránku, stlačte tlačidlo "Záložky.



Webové stránky môžete zadať dvomi spôsobmi. Môžete zadať webovú adresu priamo do Adresného riadku.



Môžete vyhľadávať kľúčové slová kliknutím na tlačidlo Hľadať.

Pri posunutí ukazovateľa dole do stredu obrazovky sa objaví ponuka pre rýchle ovládanie diaľkovýmovládačom (pozri obrázok vyššie).

Súbory cookies alebo všetky dáta z prehliadača môžete vymazať v menu nastavení.

Ak chcete zobraziť históriu prehliadania, kliknite na tlačidlo História. Históriu prehliadania môžete vymazať tiež kliknutím na tlačidlo História.

Môžete použiť USB myš pre prehliadanie internetových stránok. Myš pripojte do USB vstupu. Sú podporované iba USB myši s protokolom HID (human interface device).

POZNÁMKY:

Niektoré internetové stránky obsahujú Flash obsah. Flash obsah nie je televízorom podporovaný.

Váš televízor nepodporuje žiadne sťahovanie súborov z webových stránok.

Internetový prehliadač nepodporuje viac záložiek.

Teletext

"Teletext / Mix: Jedným stlačením sa aktivuje režim teletextu. Opätovným stlačením sa obrazovka teletextu zobrazí nad programom (zmiešaný obraz). Ďalším stlačením opustíte režim teletextu.

"BACK" Index: Vyberie stránku teletextu s obsahom.

"**i**" Odhalenie: Zobrazí skrytú informáciu (napríklad riešenie hádaniek).

Podržať "OK": V prípade potreby podrží stránku. Ďalším stlačením podržanie zrušíte.

"{"/">" Kódované stránky: Zvolí subkódové strany, keď sú dostupné pri aktivácii teletextu.

Tlačidlá P+/P- a číslice (0 – 9): Stlačte tlačidlá pre voľbu stránky.

Poznámka: Väčšina televíznych staníc používa pre stránky s obsahom kód 100.

Televízor podporuje systémy **FASTEXT** a **TOP text**. Keď sú tieto systémy dostupné, stránky sú rozdelené do skupín alebo tém. Ak je k dispozícii systém **FASTEXT**, časti v teletextu budú sfarbené a je možné ich potom vybrať pomocou zodpovedajúceho farebného tlačidla. Stlačte farebné tlačidlo, ktoré zodpovedá vašej voľbe. Zobrazí sa sfarbený nápis, ktorý ukazuje, aké farebné tlačidlo použiť, keď je k dispozícii vysielanie **TOP text**. Stlačením príkazov " " alebo " " vyžiadate ďalšiu alebo predchádzajúcu stránku.

Digitálny teletext (len pre Veľkú Britániu)

 Stlačte tlačidlo "
 "Objavia sa informácie digitálneho teletextu. Ten je možné ovládať pomocou farebných tlačidiel, tlačidiel kurzora a tlačidla OK.

Spôsob ovládania môže byť rôzny v závislosti na obsahu digitálneho teletextu. Postupujte podľa pokynov na obrazovke digitálneho teletextu.

Ak stlačíte tlačidlo "
"znovu, TV sa vráti do televízneho vysielania.

Aktualizácia softvéru

Váš televízor je schopný nájsť a aktualizovať nové aktualizácie softvéru cez vysielacie kanály. Pre hľadanie vysielacích kanálov, TV vyhľadá dostupné kanály uložené vo vašom nastavení. Takže pred vyhľadávaním upgrade softvéru sa odporúča, automaticky vyhľadať a aktualizovať všetky dostupné kanály.

1) Vyhľadávanie Aktualizácií softvéru cez užívateľské rozhranie

 Je možné ručne zistiť, či existuje nový aktualizovaný softvér pre váš televízor.

 Stačí prejsť na hlavné menu. Vyberte Nastavenia a vyberte Ďalšie nastavenia menu. V menu Ďalšie nastavenia ukážte na položku Aktualizácia softvéru a stlačte tlačidlo OK pre otvorenie menu Možnosti aktualizácie.

V možnosti menu Aktualizácie zvoľte možnosť
 Vyhľadať aktualizácie a stlačte tlačidlo OK.

 Ak sa nájde nová aktualizácia, začne sa so sťahovaním aktualizácie. Priebehový prúžok ukazuje zostávajúce priebeh sťahovania. Po skončení sťahovania sa zobrazí správa ohľadom reštartu pre aktiváciu nového softvéru. Stlačte tlačidlo**OK** pre pokračovanie v reštartovaní.

2) Hľadanie v pozadí a režim aktualizácie

 Počas doby pripojenia TV k internetu prebieha na pozadí hľadanie dôležitých aktualizácií softwaru.
 Pokiaľ je nájdená dôležitá aktualizácia softwaru, v tichosti sa stiahne. Pri úspešnom dokončení sťahovania sa zobrazí hlásenie s požiadavkou o reštart prevádzky pre aktiváciu nového softvéru.
 Stlačte OK pre pokračovanie s operáciou reštartu.

3) 3.AM vyhľadávanie a režim aktualizácie

 Ak je v menu Možnostiach aktualizácie povolené Automatické skenovanie, TV sa prebudí o 03:00 a hľadá vysielacích kanálov pre novú softvérovú aktualizáciu. Ak sa našiel a úspešne stiahol nový softvér, pri ďalšom zapnutí sa TV otvorí s novou verziou softvéru.

Poznámka k operácii reštartu: Reštartovanie je posledným krokom pri postupe aktualizácie, keď bolo stiahnutie nového softvéru ukončené úspešne. Počas reštartu TV vykoná konečnú inicializáciu. Panel je vypnutý a predné LED indikujú aktivitu blikaním. Asi 5 minút neskôr sa TV reštartuje s novým aktivovaný softvérom.

 Ak sa váš televízor nereštartuje znova za 10 minút, odpojte napájanie po dobu 10 minút a znova zapojte. Televízor by sa mal bezpečne spustiť s novým aktualizovaným softvérom. Ak televízor ešte stále nefunguje, prosím, opakujte odpájanie a opätovné pripájanie ešte niekoľkokrát. Ak zariadenie stále nefunguje, zavolajte opravára pre vyriešenie problému.

Upozornenie: Kým LED bliká pri reštarte, neodpájajte televízor zo zástrčky. Môže to spôsobiť to,že sa Váš televízor nebude dať znova zapnúť a bude to možné opraviť len pracovníkom servisu.

Manuálne aktualizovanie Softvéru

Uistite sa, že ethernetový kábel je pripojený do vášho TV. Ak ethernetový kábel je pripojený do TV, uistite sa,

že TV prijíma signál. Skontrolujte, že Dobrý sa nachádza v nasledovnej ceste ponuky:

Menu -> Nastavenia -> Nastavenie siete -> Stav konfigurácie -> Pripojené

Choďte na tabuľku Nastavenia z hlavnej ponuky a vyberte Iné nastavenia. Zvýraznite Aktualizáciu softvéru a stlačte OK.

Vyberte Vyhľadať Aktualizáciu a stlačte tlačidlo OK.

Pod titulom Upgrade softvéru sa zobrazí obrazovka OSD a priebehový prúžok.

Na obrazovke sa zobrazí varovacia obrazovka hlásiaca, že TV bude reštartovaný. Stlačte tlačidlo **OK** pre ukončenie aktualizačného procesu a reštartujte TV.

Riešenie problémov a Tipy

Dosvit obrazu - duchovia

Vezmite prosím na vedomie, že pri zobrazovaní pretrvávajúceho obrazu sa môžu objaviť tiene (stály alebo pozastavený obraz). Tieto pozostatky zmiznú z obrazovky televízora LED po krátkom čase. Skúste napríklad na chvíľku televízor vypnúť. Aby sa tomu zabránilo, nenechávajte obrazovku v režime statických snímok na dlhšiu dobu.

Nie je napájanie

Ak váš televízor nemá žiadne napájanie, skontrolujte či je napájací kábel pripojený do napájacej zásuvky.

Zlý obraz

1. Zvolili ste správny televízny systém?

2. Nie je váš televízor alebo anténa príliš blízko k neuzemnenému audio zariadeniu alebo neónových svetiel a pod?

3. Hory alebo vysoké budovy môžu spôsobovať zdvojenie obrazu alebo "duchov". Niekedy je možné zlepšiť kvalitu obrazu zmenou smeru antény. Je obraz alebo teletext nerozoznateľný?

4. Skontrolujte,či ste zadali správnu frekvenciu.

5. Prosím, opäť nalaďte kanály.

6. Kvalita obrazu sa môže zhoršiť, ak sú dve zariadenia pripojené k televízoru súčasne. V takom prípade odpojte jedno zo zariadení.

Chýba obraz

1. Žiadny obraz znamená, že Váš TV neprijíma prenos. Vybrali ste správne tlačidlo na diaľkovom ovládači? Skúste to ešte raz. Uistite sa taktiež, že bol vybratý správny zdroj vstupu.

- 2. Je anténa správne pripojená?
- 3. Sú konektory pevne pripojené ku konektoru antény?
- 4. Nie je kábel antény poškodený?
- 5. Sú na pripojenie antény použité vhodné zástrčky?
- 6. Ak máte pochybnosti, obráťte sa na predajcu.

Žiadny zvuk

1. Je televízor nastavený na stlmenie zvuku? Pre zrušenie stlmenia, stlačte tlačidlo """. alebo zvýšte hlasitosť.

2. Zvuk vychádza len z jedného reproduktora. Je rovnováha nastavená do extrémnu? Pozrite časť Nastavenie zvuku.

Diaľkové ovládanie - nefunguje

Váš TV viac neodpovedá na diaľkové ovládanie. Batérie môžu byť vybité, ak áno, môžete aj naďalej používať ovládacie tlačidlá na televízore. (* Je možné iba v prípade, že nie sú blokované rodičovskou kontrolou.)

Vstupné zdroje - nie je možná voľba

1. Ak sa vám nedarí zvoliť zdroj vstupu, je možné, že nie je pripojené žiadne zariadenie.

2. Ak ste sa pokúsili pripojiť zariadenie, skontrolujte káble AV a pripojenie.

Nahrávka nedostupná

Ak chcete nahrať program, najskôr pripojte USB disk k televízoru, kým je vypnutý. Potom TV zapnite, aby sa spustila funkcia nahrávania. V opačnom prípade nebude nahrávanie možné. Ak nemožno vykonať záznam, skúste vypnúť televízor a znovu pripojiť USB

zariadenie, zatiaľ čo je televízor vypnutý.

USB je príliš pomalé

Ak sa počas spúšťania záznamu zobrazí správa "USB je príliš pomalé", skúste znovu spustiť nahrávanie. Ak sa opäť zobrazí rovnaká chyba, je možné, že váš USB disk nespĺňa požiadavky na prenosovú rýchlosť. Skúste pripojiť iný disk USB.

Pripojenie k internetu nie je k dispozícii / DLNA režim nefunguje

Ak MAC adresa (jedinečné identifikačné číslo) vášho PC alebo modemu bola trvalo zaregistrovaná, je možné, že váš TV nemôže byť pripojený na internet. V takom prípade je MAC adresa overovaná vždy, keď sa pripájate na internet. Ide o opatrenie proti neoprávnenému prístupu. Pretože váš televízor má svoju vlastnú MAC adresu, váš poskytovateľ internetových služieb nemôže overiť MAC adresu vášho televízora. Pre tento dôvod nieje možné televízor pripojiť k internetu. Obráťte sa na poskytovateľa internetových služieb a požiadajte ho o informácie o tom, ako pripojiť iné zariadenie, napríklad televízor, na internet.

Je tiež možné, že pripojenie nemusí byť k dispozícii kvôli firewall problému. Ak si myslíte, že to je príčinou vášho problému, obráťte sa na svojho poskytovateľa internetových služieb. Firewall môže byť dôvod problému pripojenia pri používaní TV v DLNA režime alebo pri prezeraní cez DLNA.

Neplatná doména

Uistite sa, že už ste prihlásený k počítaču cez autorizované užívateľské meno / heslo, a tiež zabezpečte, aby bola vaša doména aktívna, pred zdieľaním akéhokoľvek súboru na DLNA serverovom programe na vašom PC. Ak je doména neplatná, môže spôsobiť problémy pri prezeraní súborov v režime DLNA.

Typické režimy zobrazenia PC

Nasledujúca tabuľka uvádza niektoré typické režimy obrazu. Televízor nemusí podporovať všetky rozlíšenia. Váš televízor podporuje rozlíšenie až 1920x1200.

Index	Rozlíšenie	Frekvencia
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

Technické údaje

TELEVÍZNE VYSIELANIE

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

DIGITÁLNY PRÍJEM

DVB-T MPEG2

DVB-T MPEG4 HD

DVB-T MHEG-5 Engine (len pre Veľkú Britániu)

DVB-C MPEG2

DVB-C MPEG4 HD

DVB-S / S2 MPEG2

DVB-S / S2 MPEG4 HD

PRÍJEM KANÁLOV

VHF (PÁSMO I/III)

UHF (PÁSMO U)

HYPERBAND

POČET NASTAVITEĽNICH KANÁLOV

10000

INDIKÁTOR KANÁLU

Zobrazovanie na displeji

VSTUP ANTÉNY RF

75 ohm (nevyvážené)

PREVÁDZKOVÉ NAPÄTIE

220-240V AC, 50 Hz.

ZVUK (AUDIO)

German + Nicam Stereo

Výkon _{AUDIO Výstupu (W}RMS.) (10% THD) 2x8 PRÍKON (W) 100 W (max)

PANEL

Displej 16:9, veľkosť obrazovky 50"

Licenčné Upozornenia

Vyrobené v licencii Dolby Laboratories.

INFORMÁCIA o OCHRANNICH ZNÁMKACH

DOLBY.

DIGITAL PLUS Názov a symbol dvojitého písmena D sú obchodnými značkami spoločnosti Dolby Laboratories.

"DLNA®,, logo DLNA a DLNA CERTIFIED ®sú obchodné značky, servisné značky alebo certifikačné značky spoločnosti Digital Living Network Alliance."



"HDMI, logo HDMI a názov High-Definition Multimedia Interface sú obchodné známky alebo registrované obchodné známky firmy HDMI Licensing LLC."



Podporované formáty súborov pre USB

Médiá	Prípony súborov	Forma	Formátovať	
		Video	Audio	
Film	dat, mpg, mpeg	Mpeg1,2	MPEG1/2 Layer 1/2/3, AAC/HEAAC, AC3/EAC3, LPCM/ADPCM	1080P@ 30fps 50Mbit/sec
	dat, mpg, 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 Ostatné: 1080P@ 30fps" 50Mbit/ sek
	.vob	MPEG2	MPEG1/2 Layer 1/2/3, AC3, LPCM	1080P@ 30fps 50Mbit/sec
	.mkv	MPEG1,2,4, XviD, H.264, VC1 WMV3	MPEG1/2 Layer 1/2/3, AAC/HEAAC, AC3/EAC3, LPCM	H.264:1080Px2@25fps 1080P@ 50fps Ostatné:1080P@ 30fps
	.mp4 .mov	Motion JPEG	MPEG1/2 Layer 3, AAC/ HEAAC, AC3/EAC3, LPCM/ADPCM	50MDIt/sec H.264: 1080Px2@25fps1080P@ 50fps Ostatné: 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@25fps1080P@ 50fps Ostatné: 1080P@ 30fps" 50Mbit/sek
	flvH.264, Sorenson H.263MPEG1/2 Layer 3, AAC/ HEAAC, LPCM/ADPCM3gp,3g2MPEG4, H.264		MPEG1/2 Layer 3, AAC/ HEAAC, LPCM/ADPCM	H.264: 1080Px2@25fps1080P@ 50fps Ostatné: 1080P@ 30fps" 50Mbit/sek
				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	
Fotografia	.jpg .jpeg	Základný fo	ormát JPEG	MAX ŠxV = 14592x12288
	.png	Postupný fo	ormát JPEG	Až do 8 MB
	.bmp	progre		
	.png	inter	lace	
Titulky	sub	-	-	
	srt	-	-	

Podporované rozlíšenia DVI

Pri pripájaní zariadení ku konektorom televízora pomocou adaptérového kábla DVI (nie je súčasťou balenia), sa môžete odvolať na nasledujúce informácie o rozlíšeniach.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x400				V		
640x480		Ø	Ø		Ø	Ø
800x600	Ø	Ø		Ø	V	Ø
832x624						Ø
1024x768		V	Ø	Ø	Ø	Ø
1152x864		V		Ø		Ø
1152x870						
1280x768						
1360x768		V				V
1280x960		V				Ø
1280x1024		Ø				V
1400x1050		V				Ø
1440x900		Ø				Ø
1600x1200		V				
1680x1050						
1920x1080						
1920x1200						

Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu technickej špecifikácie výrobku.

Výrobca: Hyundai Corporation, Seoul, Korea Výhradný dovozca: ETA - Slovakia, spol s r.o., Stará Vajnorská 8, 831 04, Bratislava 3

Príloha: Inštalácia Nero MediaHome

Tento softvér je kompatibilný s Windows XP a Windows 7.

Pre inštaláciu Nero MediaHome, postupujte nasledovne:

Poznámka: Ak chcete použiť funkciu DLNA, mal by tento softvér byť inštalovaný na počítači.

- 1. Vložte Nero MediaHome inštalačný disk do optickej mechaniky.
- Automaticky sa otvorí obrazovka Nero MultiInstaller s tlačidlom pre spustenie inštalačného procesu.
- Ak sa nižšie uvedené okno nezobrazí automaticky, dvakrát kliknite na súbor SetupX, ktorý sa nachádza na inštalačnom disku Nero MediaHome.



- Kliknite na tlačidlo označené ako Nero Essentials MediaHome pre spustenie inštalačného procesu.
- Zobrazí sa sprievodca inštaláciou Nero MediaHome.
- V prípade potreby zmeňte jazyk inštalácie z menu pre výber jazyka, než budete pokračovať.



- 3. Kliknite na tlačidlo Ďalej.
- Zobrazí sa integrovaný seriálny kód.
- Prosím, nemeňte zobrazený seriálny kód.



- 4. Predchádzajúci/nasledovný (tlačidlá):
- · Zobrazí sa obrazovka Podmienok licencie (EULA).



- Prečítajte si prosím text licenčného dojednania dôkladne a vyberte zodpovedajúce políčko, ak súhlasíte s podmienkami tejto dohody. Inštalácia nie je možná bez tejto dohody.
- 6. Kliknite na tlačidlo Ďalej.
- · Zobrazí sa obrazovka Zvolený typ inštalácie.

Je možné voliť medzi typickou, to znamená štandardnou inštaláciou, alebo vlastnou inštaláciou. Užívateľom definovaná inštalácia umožňuje určiť jazyky inštalácie a vybrať cestu inštalácie.



- 7. Pre použitie Typickej inštalácie a kliknite na tlačidlo Ďalej.
- · Zobrazí sa obrazovka požadovaného softvéru.

Sprievodca inštaláciou Nero MediaHome skontroluje dostupnosť požadovaných softvérov tretích strán na vašom PC. Ak aplikácie chýbajú, sú uvedené v zozname a musia byť nainštalované pred pokračovaním v inštalácii.



- 8. Kliknite na tlačidlo Inštalovať.
- Akonáhle budú všetky náležitosti nainštalované, tlačidlo Inštalovať sa zmení na tlačidlo Ďalej.



- 9. Kliknite na tlačidlo Ďalej.
- Zobrazí sa obrazovka Pripravený na spustenie inštalačného procesu, inštalácia sa začne a ukončí automaticky. Priebehový prúžok vás bude informovať o priebehu inštalácie.



10. Dokončenie inštalácie.

Zobrazí sa obrazovka Pomôžte nám s vylepšením softvéru Nero. S cieľom ponúknuť lepšie služby, Nero zbiera anonymné dáta pre určenie, ktoré funkcie sa používajú a aké problémy dochádzajú.



- Ak by ste chceli pomôcť tým, že sa podieľate na zbere anonymných dát o využití, začiarknite políčko a kliknite na tlačidlo Ďalej.
- Zobrazí sa posledná obrazovka sprievodcu inštaláciou.
- 12. Kliknite na tlačidlo Ukončiť.



13. Na ploche je teraz umiestnený odkaz s názvom Nero MediaHome 4.

Blahoželáme. Úspešne ste na inštalovali Nero MediaHome 4 na váš PC.

- 14. Spustite Nero MediaHome kliknutím na jeho ikonu.
- Kliknite na tlačidlo PRIDAŤ ikonu z IOKÁLNEJ ZLOŽKY pre pridanie zložky, ktorú chcete zdieľať v sieti. Vyberte zložku, ktorú chcete zdieľať, a kliknite na tlačidlo SPUSTIŤ SERVER.



15. Môžete tiež zobraziť všetky typy médií z knižnice. Kliknite na ikonu Aktualizovať pre obnovenie. Kliknite na ikonu ZASTAVIŤ SERVER pre zastavenie servera.



Α	Product Fiche					
в	Commercial Brand: HYUNDAI					
С	Product No.	10091053				
D	Model No.	FL50S372SMART				
Е	Energy efficiency class	A				
F	Visible screen size (diagonal, approx.) (inch/cm)	50 inches	127 cm			
G	On mode average power consumption (Watt)	93				
н	Annual energy consumption (kWh/annum)	135				
Т	Standby power consumption (Watt)	0,5				
J	Off mode power consumption (Watt)	0				
κ	Display resolution (px)	1920 x	1080			

	Α	В	С	D	E	F
English	Product Fiche	Commercial Brand	Product No.	Model No.	Energy efficiency class	Visible screen size (diagonal, approx.) (inch/cm)
Deutsch	Produkt-Datenblatt	Markenzeichen	Produkt-Nr.	Modell-Nr.	Energieeffizienzklasse	Sichtbare Bildschirmgröße (diagonal,ca.) (Zoll /cm)
عزيي	قابس المنتج	العلامة التجارية: تليفونكن	رقم المنتج	رقم الموديل	فئة فعالية الطاقة	حجم الشاشة المرنية (قطري)(بوصة/سم)
Български	Справочен лист с техническите данни	Търговска марка	Продукт №	Модел №	Клас на енергийна ефективност	Видим размер на екрана (диагонал,прибл.) (инча /см)
čeština	Informační list	Značka výrobce	Číslo produktu	Model č.	Energetická třída	Viditelná velikost obrazovky (úhlopříčka,přibl.)(palců /cm)
Dansk	Produktoplysningsskema	Varemærke	Produktnr.	Model nr.	Energieffektivitetsklasse	Synlig skærmstørrelse (diagonalt,ca.) (HK/cm)
Suomi	Tuote fiche	Kaupallinen merkki	Tuote nro.	Malli nro.	Virran tehokkuusluokka	Näkyvän kuvaruudun koko (diagonaalinen,n.) (tuumaa/cm)
Français	Fiche du produit	Marque commerciale	Produit N°	Modèle N°	Classe d'efficacité énergétique	I aille d'écran visible (diagonale,approx.) (pouces/cm)
Hrvatski	SAŽETAK PROIZVODA	Trgovačka marka	Br. proizvoda	Br. modela	Klasa energetske učinkovitosti	Vidljiva veličina ekrana (dijagonalna,približno) (inča/cm)
Nederlands	Productfiche	Commercieel merk.	Productnr.	Modelnr.	Energie efficiëntie klasse	Zichtbare schermgrootte (diagonaal,ca.) (inches/cm)
Español	Ficha del Producto	Marca Comercial	Nº de Producto	Nº de Modelo	Clasificación Energética	l amaño de pantalla visible (diagonal,aprox.) (pulgadas/cm)
Svenska	Produktspecifikation	Varumärke	Produktnr.	Modelinr.	Energiklass	Giagonal,ungefärlig) (tum/cm)
Italiano	Scheda prodotto	Marchio commerciale	Numero prodotto	Numero modello	Classe di efficienza energetica	(diagonale,circa)(pollici/cm)
Polski	KARTA PRODUKTU	Marka produktu	Nr produktu	Nr modelu	Klasa efektywności energetycznej	(przekątna,około)(cali/cm)
Magyar	Termékismertető adatlap	Kereskedelmi márka	Termékszám	Modellszám	Energiahatékonysági osztály	(inches/cm)
Norsk	Produktinformasjon	Kommersiell merkevare	Produkt nr.	Modell nr.	Energieffektivitet klasse	(tommer/cm)
Português	Ficha do produto	Marca Comercial	Produto Nº	Modelo Nº	Classificação eficiência energética	(polegadas/cm)
Română	Fişă produs	Marcă comercială	Nr. Produs	Nr. Model	Clasa de eficiență energetică	(diagonală, aprox.) (inch/cm)
Русский	Справочный листок технических данных изделия	Торговая марка	Номер изделия	Номер модели	Класс энергопотребления	Видимый размер экрана (по диагонали, Около) (дюймов/см)
беларуская	Справочный листок технических данных изделия	Торговая марка	Номер изделия	Номер модели	Класс энергопотребления	Видимый размер экрана (по диагонали,Около)(дюймов/см)
македонски	Технички податоци	Комерцијална марка	Производ бр.	Модел бр.	Класа на енергетска ефикасност	Големина на видлив екран (дијагонала, околу) (инчи/ст)
український	Технічні дані	Кормеційна марка	Артикул	Модель	Клас енергоспоживання	Видимий розмір екрана (діагональ, Приблизно) (дюймів/ст)
Srpski	Tehničke odlike	Komercijalna marka	Proizvod br.	Model br.	Klasa energetske efikasnosti	velicina vidijivog ekrana (dijagonala, tokom) (inča/cm)
Slovenčina	Informačný list	Značka výrobcu	Číslo produktu	Model č.	Energetická trieda	(uhlopriečka, zhruba) (palcov/cm)
Slovenščina	Opis izdelka	Komercialna znamka	Št. İzdelka	Št. Modela	Razred energetske učinkovitosti	vidna velikost zasiona (diagonala, pribl.) (palcev/cm)
Ελληνικ	Δελτίο προϊόντος	Εμπορικό σήμα	Αρ. Προϊόντος	Αρ. Μοντέλου	Κατηγορία ενεργειακής απόδοσης	Ορατό μεγεθός όθονης (οιαγωνίος, περ.) (ίντσες/cm)
Boconcki	Tehnički podaci	Komercijalna marka	Produkt br	Model br	Klasa energetske efikasnosti	vidijiva veiicina ekrana (diagonala, približno) (inča/cm)
עברית	כרטיס המוצר	מותג מסחרי	מס' מוצר	מס' דגם	סיווג יעילות אנרגטית	גודל מסר גלוי (אלכסוני.בקירוב)(אינץ/ס)
Türkçe	Ürün fişi	Ticari Marka	Ürün No.	Model No.	Enerji verimliliği sınıfı	Görülen ekran boyutu (çapraz, yaklşk.) (inç/cm)
Shqip	Të dhënat e produktit	Marka tregtare	Nr. i produktit.	Nr. i modelit.	Klasa e eficiencës së energjisë	Madhësia e ekranit të dukshëm (diagonal, afërsisht) (inç/cm)
Lietuvių	Gaminio etiketė	Gamintojas	Gaminio Nr.	Modelio Nr.	Energetinio efektyvumo klasė	Matomas ekrano dydis (įstrižainė, approx.) (colių/cm)
Latviešu	Produkta apraksts	Marka	Produkta nr.	Modeja nr.	Energoefektivitätes klase	Ekrāna izmērs (pa diognāli, apmçram) (collas/cm)
Eesti	TOOTEKIRJELDUS	Tootja firma	Toote nr.	Mudeli nr.	Energiaklass	Vaadatava ekraani suurus (diagonaal, umbes) (tolli/cm)
فارسى	مشخصاك محصول	مارک تجاری	شماره محصول	شمار ه مدل	گروہ کار آیی انرڑی	اندازه صفحه فابل مشاهده (هندسی,نغریبا) (اینچ/ ساتشی متر)

	G	н	1	J	К
English	On mode average power consumption (Watt)	Annual energy consumption (kWh/annum)	Standby power consumption (Watt)	Off mode power consumption (Watt)	Display resolution (px)
Deutsch	Durchschnittlicher Stromverbrauch im eingeschaltetem Zustand (Watt)	Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr)	Standby-Stromverbrauch (Watt)	Stromverbrauch im ausgeschaltetem Zustand (Watt)	Display-Auflösung (px)
عربى	متوسط استهلاك الطاقة عند التشغيل(فولط)	الاستهلاك السنوى للطاقة(كيلو واطابللطاقة)	استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد(فولط)	استهلاك الطاقة في وضع الإيقاف(فولط)	وضوح الشاشة(بكمل)
Български	Средна консумация на електроенергия във включено състояние(Watt)	Годишна консумация на електроенергия (kWh/Годишна)	Консумация на електроенергия в режим на готовност (Watt)	Консумация на електроенергия в изключено състояние (Watt)	Разделителна способност на дисплея(пиксела)
čeština	Průměrná spotřeba elektrické energie v zapnutém režimu (Wattů)	Roční spotřeba energie (kWh/Roční)	Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu (Wattů)	Spotřeba elektrické energie ve vypnutém režimu (Wattů)	Rozlišení displeje (px)
Dansk	Gennemsnitligt strømforbrug i tændt tilstand (Watt)	Årligt energiforbrug (kWh/Årligt)	Strømforbrug (standby)(Watt)	Strømforbrug i slukket tilstand (Watt)	Skærmopløsning (px)
Suomi	Päällä-tilan keskimääräinen virrankulutus (Wattia)	Vuosittainen sähkönkulutu (kWh/Vuosittainen)	Vakiovirran kulutus (Wattia)	Pois-tilan virrankulutus (Wattia)	Näytön erottelukyky (pikselia)
Francais	Consommation énergétique moyenne en mode "marche" (Watt)	Consommation énergétique annuelle (kWh/annuel)	Consommation d'énergie en veille (Watt)	Consommation d'énergie en mode "arrêt" (Watt)	Résolution de l'écran (px)
Hrvatski	Prosječna potrošnja el. energije kada je proizvod ukliučen (Watta)	Godišnja potrošnja el. Energije (kWh/Godišnia)	Potrošnja el. energije u modu pripravnosti (Watta)	Potrošnja el. energije kada je proizvod iskliučen (Watta)	Rezolucija zaslona (piksela)
		Jaarlijks			
Nederlands	Aan-modus gemiddeld stroomverbruik (Watt) Consumo eléctrico medio, en	energieverbruik(kWh/Jaarlijks) Consumo eléctrico anual	Stand-by stroomverbruik (Watt)	Ult-modus stroomverbruik (Watt) Consumo eléctrico modo apagado	Schermresolutie (px)
Español	funcionamiento (Vatio)	(kWh/anual)	Consumo en modo en espera (Vatio)	(Vatio)	Resolución de pantalla (px)
Svenska	Strömkonsumtion i PÅ-läge (Watt)	Energikonsumtion per år (kWh/Årlig)	Strömkonsumtion i viloläge (Watt)	Strömkonsumtion i AV-läge (Watt)	Skärmupplösning (pixlar)
Italiano	(Watt)	Consumo annuale di energia (kWh/annuo)	Consumo di corrente in modalità standby (Watt)	Consumo di corrente da spenta (Watt)	Risoluzione del display (px)
Polski	Średnie zużycie energii w trybie włączonym (Watów)	Roczne zużycie energii (kWh/Roczne)	Średnie zużycie energii w trybie oczekiwania (Watów)	Zużycie energii w trybie wyłączonym (Watów)	Rozdzielczość obrazu (pikseli)
Magyar	Energiafogyasztás bekapcsolva hagyott üzemmódban (Watt)	Éves energiafogyasztás (kWh/Éves)	Energiafogyasztás standby üzemmódban (Watt)	Energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban (Watt)	Képernyőfelbontás (px)
Norsk	Påmodus gjennomsnittlig strømforbruk (Watt)	Årlig strømforbruk (kWh/Årlig)	Hvilemodus strømforbruk (Watt)	Av-modus strømforbruk (Watt)	Skjermoppløsning (piksel)
Português	Consumo energia em modo médio (Watt)	Consumo annual energia (kWh/anual)	Consumo energia em stand-by (Watt)	Consumo energia em modo alimentação (Watt)	Resolução do visor (pixel)
Română	Consum electric mediu în modul pornit (Waţi)	Consum anual de energie (kWh/anual)	Consum electric în stare de repaus (Wați)	Consum electric în modul oprit (Waţi)	Rezoluția ecranului (pixeli)
Русский	Средний расход энергии в режиме включения (ватт)	Ежегодный расход энергии (кВтч/Годовое)	Расход энергии в режиме ожидания (ватт)	Расход энергии в режиме выключения (ватт)	Разрешение экрана (пикселей)
6	Средний расход энергии в режиме	Ежегодный расход энергии	Расход энергии в режиме ожидания	Расход энергии в режиме	Разрешение экрана
оеларуская	выкления (ватт)	(кулладавое) Годишна потрошувачка на	(8811)	выключения (ватт)	(пкселяу) Резолуција на екран
македонски	Просечна потрошувачка кога е вклучен Середня споживана потужність у	енергија (kWh/Годишна) Середньорічна споживана	Потрошувачка во мирување (вати) Споживана потужність у режимі	Потрошувачка кога е исклучен (вати) Споживана потужність у вимкненому	(пиксели) Роздільна здатність екрана
український	робочому режимі (Вт)	потужність (kWh/Річне)	очікування (Вт)	стані (Вт)	(пікселів)
Srpski	Prosečna potrošnja kada je uključeni (Vati)	(kWh/Godišnja)	Potrošnja tokom mirovanja (Vati)	Potrošnja kada je isključeni (Vati)	Rezolucija displeja (piks.)
Slovenčina	Priemerná spotreba elektrickej energie v zapnutom režime (Wattov)	Ročná spotreba energie (kWh/Ročná)	Spotreba elektrickej energie v pohotovostnom režime (Wattov)	Spotreba elektrickej energie vo vypnutom režime (Wattov)	Rozlíšenie displeja (pixl.)
Slovenščina	Poraba električne energije v povprečnem načinu (Wattov)	l etna poraba energije (kWh/l etna)	Poraba energije v stanju pripravljenosti (Wattov)	Poraba energije načinu izklopa (Wattov)	Resolucija zaslona (niks.)
Ellow	Μέση κατανάλωση ρεύματος λειτουργίας (Watt)	Ετήσια κατανάλωση ενέργειας (kW/b/Ετήσια)	Κατανάλωση ρεύματος στην αναμονή	Κατανάλωση ρεύματος σε	Ανάλυση οθόνης (Πίξελ)
EVVILVIK	(vvau)	Godišnja potrošnja energije	(waii)		Avanual addition (Thisen)
Bosanski עברית	Prosječna potrošnja kada je uključen (Watt) צריכת חשמל ממוצעת במצב מופעל)(ואט)	(kWh/Godišnja) צריכת אנרגיה שנתית(קיווט"ש/צריכת)	Potrošnja tokom mirovanja (Watt) צריכת חשמל במצב המתנה(ואט)	Potrošnja kada je isključen (Watt) צריכת חשמל ממוצעת במצב כבוי(ואט)	Rezolucija ekrana (piks.) רזולוציית תצוגה(פיקסל)
.	A	Malala and a standard (IAA/Is Collaboration)	Bekleme durumunda enerji tüketimi	Kanali madalahi séra Kitadéné (Mati)	
Turkçe	Konsumi mesatar i energjisë si i ndezur	Konsumi vjetor i energjisë	(watt) Konsumi i energjisë si në gatishmëri	Kapalı moddaki güç tüketimi (watt)	Ekran çozununugu (piks.)
Shqip	(Watt)	(kWh/vjetor) Metinės energijos sanaudos	(Watt) Enerojios sanaudos budėjimo režimu	Konsumi i energjisë si i fikur (Watt)	Rezolucioni i ekranit (piks.) Ekrano skiriamoji geba
Lietuvių	Vidutinės energijos sąnaudos įjungus (Vatai)	(kWh/Metinės)	(Vatai)	Energijos sąnaudos išjungus (Vatai)	(pikselių)
Latviešu	Enerģijas patēriņš aktīvā režīmā (Vati)	Gada enerģijas patēriņš (kWh/gada)	(Vati)	(Vati)	Displeja rezolūcija (pikseiiem)
Eesti	Keskmine energiakulu töörežiimil (Vatti)	Aastane energiakulu (kWh/aastane)	Energiakulu ooterežiimil (Vatti)	Energiakulu väljalülitatud olekus (Vatti)	Ekraani resolutsioon (pikslit)
فارسى	میزان متوسط مصرف برق در حالت فعال (وات)	میران انرزی مصرفی در سن(جینووات ساعت/در سال)	مصرف برق حالت آماده به کار (وات)	میزان مصرف برق در حالت غیر فعال (وات)	وضوح نمایش(حداکثر)

