

Zaregistrujte výrobek a hledejte podporu na stránkách

www.philips.com/welcome

HTS8160B

HTS8161B



CZ Návod k použití

PHILIPS

Obsah

1	Poznámky	2
	Ochrana autorských práv	2
	Bezpečnost	2
	Ochranné známky	2

2	Důležité	4
	Bezpečnost	4
	Péče o přístroj	5
	Návod k použití na CD	6

3	Popis domácího kina	7
	Hlavní jednotka	7
	Dálkový ovladač	8

4	Připojení domácího kina	10
	Přípojná místa	10
	Připojení k TV, subwooferu a napájení	11
	Připojení zvuku z TV a jiných zařízení	12
	Připojení a instalace rádia	14
	Připojení zařízení USB	15
	Připojení MP3 přehrávače	15
	Připojení a instalace doku Philips pro iPod	15
	Připojení k internetu	16

5	Použití domácího kina	17
	Než začnete	17
	Zapnutí nebo vypnutí do stand-by	17
	Volba zvuku	17
	Přehrávání disku	19
	Poslech rádia	20
	Přehrávání zvuku z TV a jiných zařízení	21
	Přehrávání ze zařízení USB	21
	Přehrávání z iPodu	21
	Přehrávání z MP3 přehrávače	22
	Další funkce přehrávání	22

6	Změna nastavení	24
	Otevření nabídky nastavení	24
	Změna nastavení videa	24
	Změna nastavení zvuku	26
	Změna preferencí	27
	Nastavení EasyLink	28
	Změna pokročilých nastavení	30
	Změna nastavení BD-Live	30

7	Aktualizace firmware	31
	Ověření verze firmware	31
	Aktualizace firmware po síti	31
	Aktualizace firmware ze zařízení USB	31

8	Montáž domácího kina na stěnu	32
----------	--------------------------------------	----

9	Technické údaje	33
----------	------------------------	----

10	Řešení potíží	35
-----------	----------------------	----

11	Rejstřík	37
-----------	-----------------	----

1 Poznámky

Ochrana autorských práv



**Buďte zodpovědní
Respektujte autorská práva**

Vytváření neautorizovaných kopií materiálů chráněných autorským právem včetně počítačových programů a souborů, vysílání a zvukových záznamů může představovat porušení autorských práv a tedy trestný čin. Tento výrobek nesmí být použit k těmto účelům.

Macrovision Copyright

Tento výrobek používá technologii ochrany autorských práv, která je předmětem US patentů a dalších práv k intelektuálnímu vlastnictví, jejichž vlastníky jsou společnost Macrovision Corporation a další oprávnění vlastníci. Použití této ochranné technologie musí být autorizováno společností Macrovision Corporation a je určeno pouze pro domácí a další omezené použití, pokud nebylo společností Macrovision Corporation stanoveno jinak. Zpětné zkoumání a rozebírání je zakázáno.

Bezpečnost



Tento výrobek odpovídá základním požadavkům a dalším odpovídajícím ustanovením Směrnic 2006/95/EC (nízkonapěťová), 2004/108/EC (EMC).

Ochranné známky

AVCHD™

„AVCHD“ a logo „AVCHD“ jsou obchodními známkami Matsushita Electric Industrial Co., Ltd a Sony Corporation.



BONUSVIEW™

„BD LIVE“ a „BONUSVIEW“ jsou obchodními známkami Blu-ray Disc Association.



„Blu-ray Disc“ a logo „Blu-ray Disc“ jsou obchodní známky.



DivX, DivX Ultra Certified a související loga jsou obchodními známkami DivX, Inc. a jsou použita v licenci.

Oficiální výrobek DivX® Ultra Certified. Přehrává všechny verze videa DivX® (včetně DivX® 6) se zlepšeným přehráváním souborů DivX® media a DivX® Media Format. Přehrává DivX® video s nabídkami, titulky a zvukovými stopami.



Poznámka

- DivX® je formát digitálního videa vytvořený společností DivX, Inc. Toto je oficiální přístroj DivX Certified, který může přehrávat DivX video. Další informace a programy pro převod vašich souborů do DivX naleznete na stránkách www.divx.com.
- Tento přístroj DivX Certified® musí být pro přehrávání obsahu DivX Video-on-Demand (VOD) registrován. Pro vygenerování registračního kódu otevřete položku DivX VOD nabídky nastavení přístroje. Registrační proces s tímto kódem dokončete na stránkách vod.divx.com DivX video; zde se dozvíte i další podrobnosti o obsahu.



Vyrobeno v licenci Dolby Laboratories. Dolby a symbol dvojitého D jsou obchodní známky Dolby Laboratories.



„DVD Video“ je ochrannou známkou DVD Format/Logo Licensing Corporation.



Vyrobeno v licenci kryté US patenty: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 a dalšími U.S. a světovými patenty vydanými i v přípravě. DTS je registrovanou obchodní známkou a loga DTS, symbol, DTS HD a DTS-HD Advanced Digital Out jsou obchodními známkami DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. Všechna práva vyhrazena.



ENERGY STAR a značka ENERGY STAR jsou registrované U.S. známky.



HDMI, logo HDMI a High-Definition Multimedia Interface jsou obchodními známkami nebo registrovanými obchodními známkami HDMI licencovanými LLC.



Java a logo Java jsou obchodními známkami nebo registrovanými obchodními známkami Sun Microsystems, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích.



iPod je ochrannou známkou Apple Inc., registrovanou v USA a dalších zemích. „Made for iPod“ znamená, že elektronické příslušenství bylo navrženo pro spojení s přístroji iPod a bylo certifikováno tvůrcem, že splňuje standard použití Apple. Apple neodpovídá za použitelnost takového zařízení ani za jeho shodu s bezpečnostními a zákonnými normami.



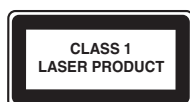
Loga USB-IF jsou obchodní známkou Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.



Windows Media a logo Windows jsou obchodními známkami nebo registrovanými obchodními známkami Microsoft Corporation ve Spojených státech a dalších zemích.

x.v.Colour

„x.v.Colour“ je obchodní známkou Sony Corporation.



2 Důležité

Prostudujte si všechny instrukce před použitím přístroje a ujistěte se, že jim rozumíte. Pokud dojde k poškození výrobku chybnou obsluhou, není možno uplatnit záruku.

Bezpečnost

Hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem nebo požáru!

- Výrobek nevystavujte dešti, vodě ani vlhkosti. Nádoby s kapalinami, jako jsou vázy, nestavte do blízkosti přístroje. Pokud dojde k vniknutí kapaliny do přístroje, odpojte okamžitě síťový přívod ze zásuvky. Před dalším používáním výrobku se obraťte na zákaznickou podporu Philips.
- Přístroj ani ovladač či baterie nevystavujte nikdy otevřenému ohni ani zdrojům tepla včetně přímého slunce.
- Zajistěte, aby cizí předměty, jako např. závěsy, nezakrývaly větrací otvory přístroje.
- Při pohybu přístrojem se ujistěte, že není síťový přívod namáhán. Tah za síťový přívod může způsobit ztrátu spojení a vznik elektrického oblouku.
- Síťový přívod zapojujte vždy do snadno přístupné zásuvky, zajistíte tak snadné odpojení v případě potřeby.
- K síťové zásuvce, příp. k odpojovači sítě pro napájení přístroje, musí být zachován volný přístup.
- Před hrozící bouřkou odpojte vždy síťový přívod přístroje ze zásuvky. Nepřibližujte se k systému domácího kina za bouřky. Nedotýkejte se žádné části přístroje ani síťového přívodu.
- Při odpojování síťového přívodu jej uchopte vždy za zástrčku, nikdy za kabel.

Nebezpečí elektrického zkratu nebo požáru!

- Dálkový ovladač a baterie nevystavujte dešti, vodě ani vysokým teplotám.
- Nevystavujte síťový přívod síle. Uvolnění síťové vidlice může způsobit vznik elektrického oblouku a požáru.
- Před připojením přístroje k síťové zásuvce se ujistěte, že jmenovité napětí sítě odpovídá hodnotě na štítku na zadní nebo boční stěně výrobku. Pokud se napětí liší, nikdy nepřipojujte přístroj do zásuvky.

Došlo by ke zranění nebo poškození přístroje!

- Při montáži přístroje na stěnu používejte vždy přiložený držák. Montáž proveďte pevně na stěnu, která má dostatečnou nosnost pro společnou hmotnost přístroje a držáku. Koninklijke Philips Electronics N.V. nepřijímá žádnou odpovědnost za nesprávnou montáž, v jejímž důsledku došlo k nehodě, zranění nebo škodám.
- Přístroj nikdy nestavte na síťový přívod, jiné kabely ani jiný elektrický přístroj.
- Pokud přepravujete přístroj při teplotách pod 5 °C, rozbalte přístroj v teple a před připojením sítě vyčkejte vyrovnání teploty přístroje s teplotou okolí.
- Při otevření krytu hrozí ozáření viditelným či neviditelným světlem laseru. Nevystavujte se ozáření.
- Do podavače disků nikdy nepokládejte žádné předměty kromě disku.
- Nikdy se nedotýkejte čočky laseru v prostoru disku.

Hrozí nebezpečí zranění dětí!

Před převrácením přístroje a zraněním dětí se chraňte podle těchto pokynů:

- Přístroj neumísťujte na povrch krytý ubrusem ani jiným materiálem, který je možné stáhnout na zem.
- Ujistěte se, že žádná část přístroje nepřechází přes okraj podložky.
- Nikdy nestavte přístroj na úzký nábytek (např. knihovnu), která není dostatečně upevněná, vždy upevněte nábytek i přístroj ke stěně nebo zajistěte jinou oporu.

- Příklad umístěte tak, aby nebyl vystaven nárazům a nedošlo k jeho stažení nebo pádu na zem.
- Poučte děti o nebezpečí lezení na nábytek za přístrojem.

Nebezpečí přehřátí!

- Výrobek nikdy neumísťte do uzavřených prostor. Vždy ponechte okolo přístroje nejméně 10 cm volného prostoru pro větrání. Zajistěte, aby cizí předměty, jako např. závěsy, nezakrývaly větrací otvory přístroje.

Nebezpečí poškození sluchu!

- Nepoužívejte nikdy sluchátka při vysoké hlasitosti po delší dobu.

Nebezpečí potřísnění!

- Nepoužívejte spolu různé baterie (staré a nové, zinkochloridové a alkalické apod.).
- Pokud jsou baterie vybité nebo ovladač delší dobu nepoužíváte, vyjměte baterie.
- Baterie obsahují chemické látky, likvidujte je podle místních předpisů.

Péče o přístroj

- Do podavače disků nikdy nepokládejte žádné předměty kromě disku.
- Do podavače disků nikdy nepokládejte disky prasklé, deformované apod.
- Pokud přístroj delší dobu nepoužíváte nebo jej přenášíte, vyjměte disk z podavače.
- K čištění používejte pouze mikrovláknovou utěrku.
- Nedotýkejte se povrchu disku se zapsanými daty.
- Zabraňte vzniku otisků prstů a poškrábání povrchu.
- Nepopisujte disk tužkou ani kuličkovým perem.
- Neskladujte disky na přímém slunečním světle.
- Při otírání disků příslušnou utěrkou postupujte vždy přímo od středu disku k okraji.

- Nepoužívejte chemikálie, jako benzín, rozpouštědla ani antistatické spreje na disky.
- Na disk nelepte žádné nálepky ani štítky.

Likvidace starého výrobku a baterií



Výrobek byl navržen a vyroben z vysoce kvalitních materiálů a dílů, které je možné recyklovat a znovu využít.



Symbol přeškrtnuté popelnice na výrobku znamená, že výrobek vyhovuje evropské směrnici 2002/96/EC: Informujte se prosím na váš místní systém sběru tříděného odpadu a způsob likvidace elektronických výrobků. Jednejte prosím v souladu s místně platnými zákony a nevyhazujte vysloužilý výrobek do běžného komunálního odpadu. Správná likvidace starého výrobku omezí nebezpečí negativních následků na životní prostředí a lidské zdraví.



Výrobek obsahuje baterie, jichž se týká evropská směrnice 2006/66/EC; baterie nesmějí být likvidovány s běžným směsným odpadem z domácnosti. Informujte se o správném postupu při odděleném sběru a likvidaci použitých baterií; omezíte tak nebezpečí negativních následků na životní prostředí a lidské zdraví.

Návod k použití na CD

Úplný návod k použití, který obsahuje informace o pokročilých funkcích, naleznete na CD přiloženém k přístroji. Pokud potřebujete tištěnou verzi tohoto návodu, obraťte se na zákaznickou podporu Philips.

Otevření návodu



Varování

- Návod na CD je pouze pro PC nebo Mac. Nevkládejte CD s návodem do mechaniky tohoto přístroje.

Požadavky:

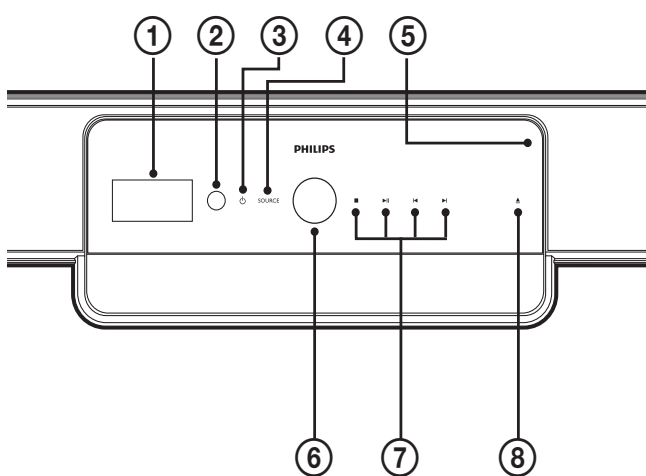
- PC (kompatibilní s Microsoft Windows) nebo Mac (OS X) s mechanikou CD-ROM
- Adobe Reader

- 1** Vložte CD s návodem do mechaniky CD ROM počítače.
- 2** Uzavřete mechaniku CD-ROM.
 - ↳ Objeví se obrazovka návodu. Pokud se obrazovka návodu neobjeví, přeskočte krok 3 a přejděte do složky „pdf“ na CD-ROM a poklepejte na PDF podle své potřeby.
- 3** Klepněte na User Manual language.
 - ↳ Spustí se Acrobat Reader a zobrazí úplný návod ve zvoleném jazyce.

3 Popis domácího kina

Gratulujeme vám k zakoupení tohoto výrobku a vítáme vás u společnosti Philips! Všechny výhody podpory Philips můžete využívat po registraci výrobku na www.philips.com/welcome.

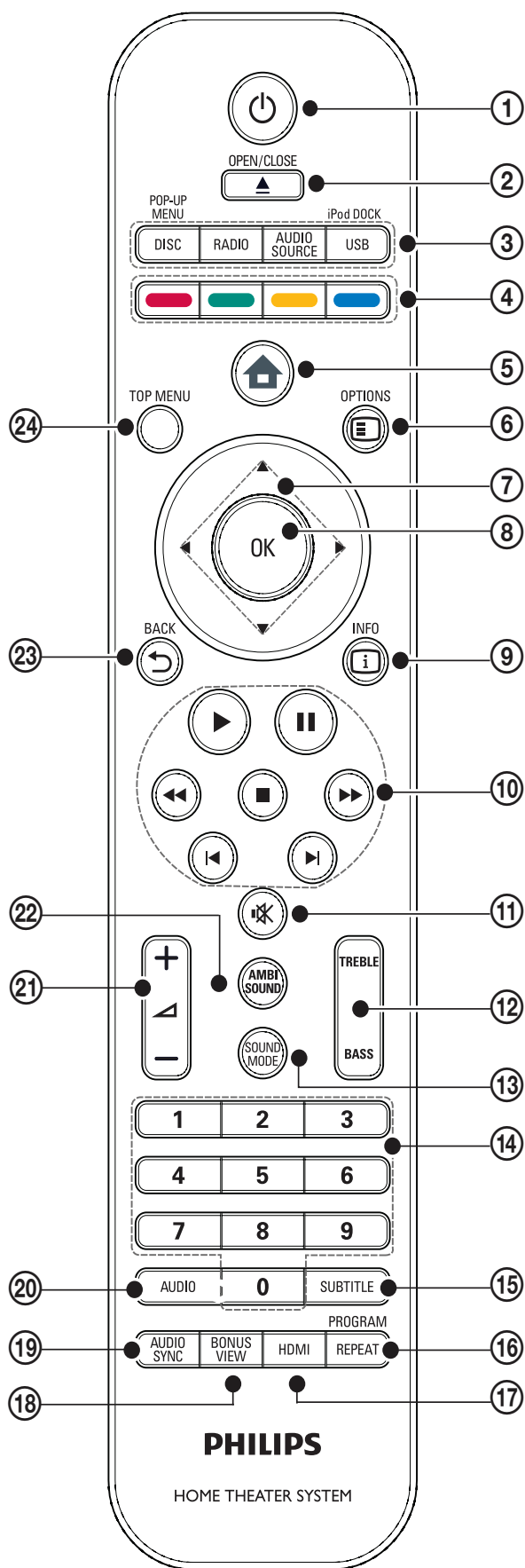
Hlavní jednotka






- ① **Displej**
Zobrazuje aktuální stav stroje nebo informace o disku.
- ② **Přijímač IR**
Přijímá signály z dálkového ovladače. Mířte ovladačem na tento snímač.
- ③ **⏻ (Standby-zapnuto/kontrolka napájení)**
 - Zapne přístroj (kontrolka se rozsvítí bíle).
 - Vypne přístroj do režimu stand-by (kontrolka se rozsvítí červeně).
- ④ **SOURCE**
Volí vstup zvuku domácího kina.

- ⑤ **Prostor disku**
- ⑥ **Kolečko ovládání hlasitosti**
Otáčením doprava hlasitost zvýšíte, doleva snížíte.
- ⑦ **Tlačítka přehrávání**
Ovládají přehrávání
- ⑧ **▲ (Otevřít/zavřít)**
Otevírá nebo uzavírá prostor disku.

Dálkový ovladač



- ① **⏻ (Standby-zapnuto)**
 - Zapne přístroj nebo jej vypne do režimu stand-by.
 - Pokud je povoleno EasyLink, stiskem a přidržením tlačítka na dobu nejméně 3 sekund vypnete všechna připojená zařízení HDMI CEC do stand-by.
- ② **▲ (Otevřít/zavřít)**
Otevírá nebo uzavírá prostor disku.
- ③ **Tlačítka zdrojů signálu**
 - **DISC / POP-UP MENU:** Přepíná do režimu disku. Otevře nabídku disku DVD nebo vysouvací nabídku disku Blu-ray.
 - **RADIO:** Přepíná na FM rádio.
 - **AUDIO SOURCE:** Volí zdroj zvuku.
 - **USB / iPod DOCK:** Volí Philips iPod Dock nebo USB paměť.
- ④ **Barevná tlačítka**
Pouze u Blu-ray disku: Volí úlohu nebo možnost.
- ⑤ **🏠 (Hlavní nabídka)**
Otevře hlavní nabídku.
- ⑥ **☰ OPTIONS**
Otevírá možností aktuální aktivity nebo volby.
- ⑦ **▲▼◀▶ (Navigační tlačítka)**
Umožňují pohyb v nabídkách.
- ⑧ **OK**
Potvrzuje zadání nebo volbu.
- ⑨ **ℹ INFO**
Zobrazí se informace o přehrávaném obsahu.
- ⑩ **Tlačítka přehrávání**
Ovládají přehrávání
- ⑪ **🔇 (Umlčení)**
Umlčuje nebo obnovuje přehrávání zvuku.
- ⑫ **TREBLE/BASS**
Nastavuje výšky a basy zvuku. Nastavte pomocí ▲ +/–.
- ⑬ **SOUND MODE**
Volí zvukový režim.

- ⑭ **Číselná tlačítka**
Volí položku nebo nastavení.
- ⑮ **SUBTITLE**
Volba jazyka titulků videa.
- ⑯ **REPEAT / PROGRAM**
- Volí nebo vypíná režimy opakování.
 - V režimu rádia ladí stanice.
- ⑰ **HDMI**
Volí rozlišení obrazu na výstupu HDMI přístroje.
- ⑱ **BONUS VIEW**
Pouze u Blu-ray disku: Povoluje nebo potlačuje funkci Bonus View/Picture-In-Picture.
- ⑲ **AUDIO SYNC**
Synchronizuje zvuk s obrazem. Nastavte pomocí  +/-.
- ⑳ **AUDIO**
- V režimu videa přepíná mezi jazyky zvuku.
 - V režimu rádia přepíná stereo a mono.
- ㉑ ** +/- (Hlasitost +/-)**
Zvyšuje a snižuje hlasitost.
- ㉒ **AMBISOUND**
Volí zvukový režim Ambisound.
- ㉓ ** BACK**
Vrací do předchozí obrazovky nabídky.
- ㉔ **TOP MENU**
Otevře hlavní nabídku disku Blu-ray nebo nabídku titulu disku DVD.

4 Připojení domácího kina

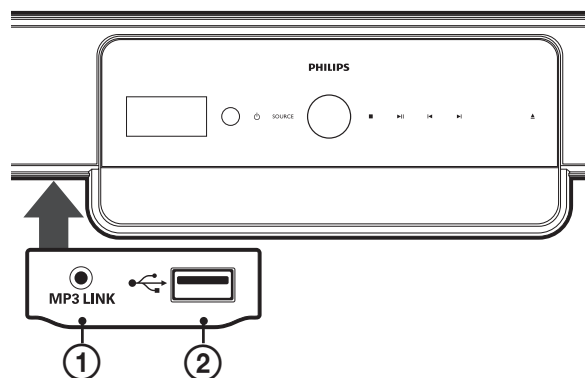
Tato kapitola popisuje připojení domácího kina k TV a dalším zařízením. Doplnuje tak příklady uvedené v Průvodci rychlým startem. Všeobecného interaktivního průvodce naleznete na www.connectivityguide.philips.com.

Poznámka

- Údaje o typu přístroje a napájecím napětí naleznete na štítku na zadní nebo spodní straně přístroje.
- Před propojováním nebo změnou zapojení se ujistěte, že jsou všechna zařízení odpojena od elektrické sítě.

Přípojná místa

Přední zásuvky

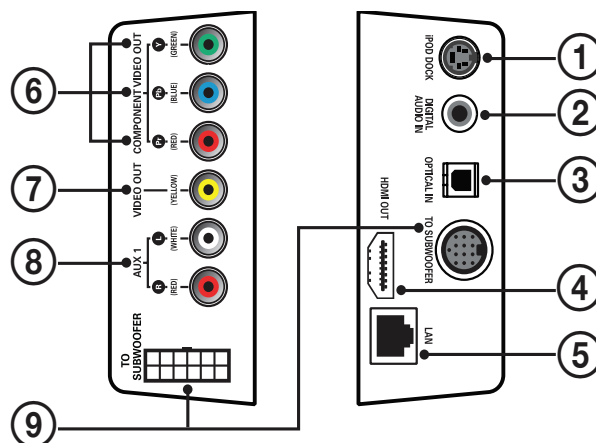


Poznámka

- Přední zásuvky zpřístupníte stisknutím západky v levé části panelu.

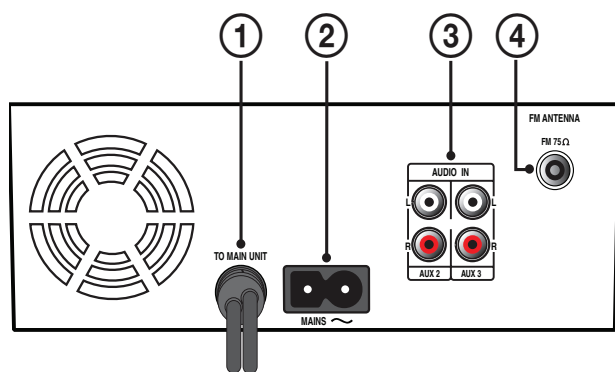
- ① **MP3 LINK**
Vstup zvuku z MP3 přehrávače.
- ② **USB**
Vstup zvuku, videa a statického obrazu z USB zařízení.

Zadní zásuvky



- ① **iPod DOCK**
Připojte k doku Philips pro iPod.
- ② **DIGITAL AUDIO IN**
Připojte do digitálního výstupu zvuku z TV.
- ③ **OPTICAL IN**
Připojte do optického výstupu zvuku z TV.
- ④ **HDMI OUT**
Připojte do vstupu HDMI na TV.
- ⑤ **LAN**
Připojte k internetu. Složí k aktualizaci software a pro BD-Live.
- ⑥ **COMPONENT VIDEO OUT**
Připojte do komponentního video vstupu na TV.
- ⑦ **VIDEO OUT (CVBS)**
Připojte do video vstupu na TV.
- ⑧ **AUX 1**
Připojte do analogového výstupu zvuku z TV.
- ⑨ **TO SUBWOOFER**
Připojte kabel zvukového vstupu subwooferu.

Zásuvky na subwooferu



① TO MAIN UNIT

Připojte do zásuvky **TO SUBWOOFER** na přístroji.

② MAINS

Připojte síťový kabel.

③ AUDIO IN AUX 2/AUX 3

Připojte do analogového výstupu zvuku z analogového zdroje.

④ FM ANTENNA FM 75 Ω

Připojte anténu FM rádia.

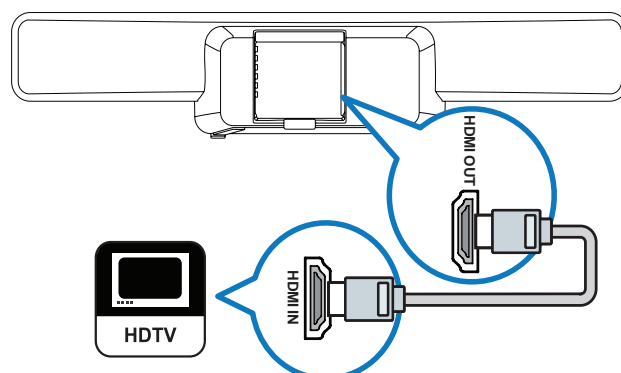
Připojení k TV, subwooferu a napájení

Připojení k TV

Domácí kino připojte přímo k TV některým z následujících propojení (pořadí od nejkvalitnějšího způsobu k základnímu):

- ① HDMI
- ② Komponentní video (Y Pb Pr) (kabel není přiložen)
- ③ Kompozitní video (CVBS) (kabel není přiložen)

Možnost 1: Připojení k TV kabelem HDMI



Poznámka

- Pokud je zobrazovač vybaven pouze vstupem DVI, připojte jej přes adaptér HDMI/DVI.
- Pokud TV podporuje EasyLink HDMI CEC, můžete domácí kino i TV ovládat jedním ovladačem (viz „Nastavení EasyLink“ na str. 28).

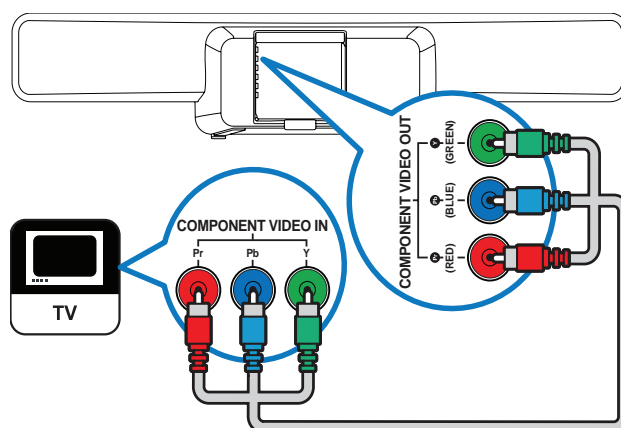
Možnost 2: Připojení k TV přes YPbPr (komponentní video)



Poznámka

- Zásuvka či kabel komponentního videa může být označena Y Cb Cr nebo YUV.

(Kabel není přiložen)



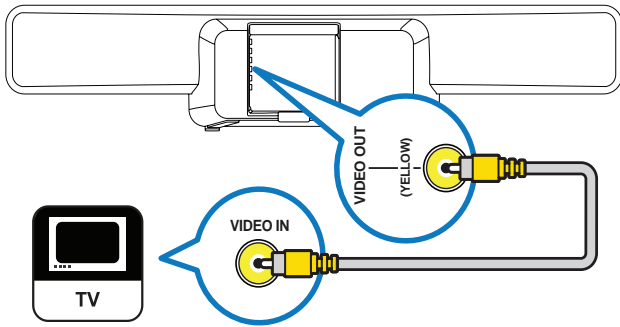
Možnost 3: Připojení k TV kompozitním videem (CVBS)



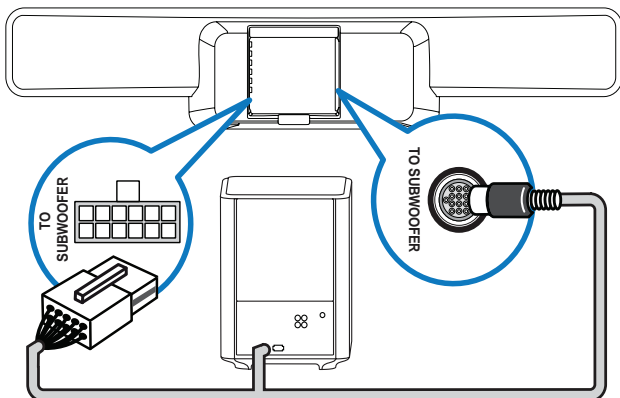
Poznámka

- Zásuvka či kabel kompozitního videa může být označena **AV IN**, **VIDEO IN**, **COMPOSITE** nebo **BASEBAND**.

(Kabel není přiložen)



Připojení subwooferu

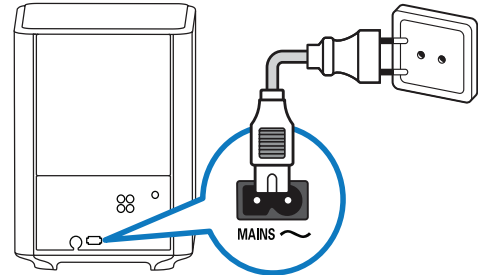


Připojení síťového kabelu



Upozornění

- Nebezpečí poškození výrobku! Vždy se ujistěte, že síťové napětí odpovídá údajům na štítku na zadním panelu domácího kina.



Připojení zvuku z TV a jiných zařízení

Přes domácí kino můžete poslouchat zvuk z TV a dalších zdrojů signálu, např. z kabelového přijímače. Na výběr máte následující zásuvky.



Tip

- Opakovaným tisknutím **AUDIO SOURCE** vyberte odpovídající zvukový vstup.

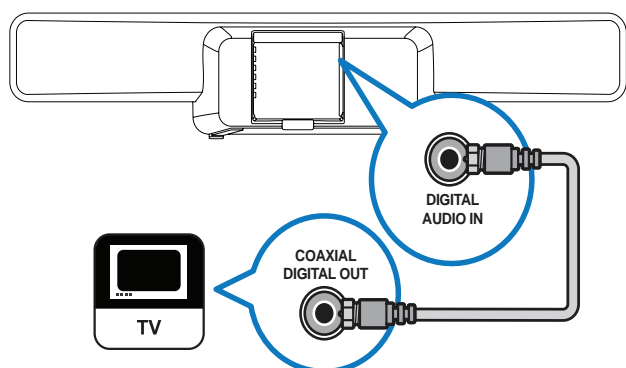
Možnost 1: Propojení zvuku digitálním koaxiálním kabelem



Poznámka

- Zásuvka či kabel digitálního koaxiálního spojení může být označena **COAXIAL DIGITAL OUT** nebo **SPDIF OUT**.

(Kabel přiložen pouze u HTS8161B)



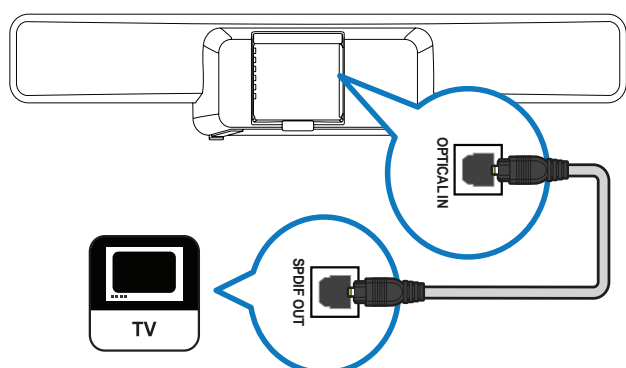
Možnost 2: Propojení zvuku digitálním optickým kabelem



Poznámka

- Zásuvka či kabel digitálního optického spojení může být označena **SPDIF OUT** nebo **OPTICAL OUT**.

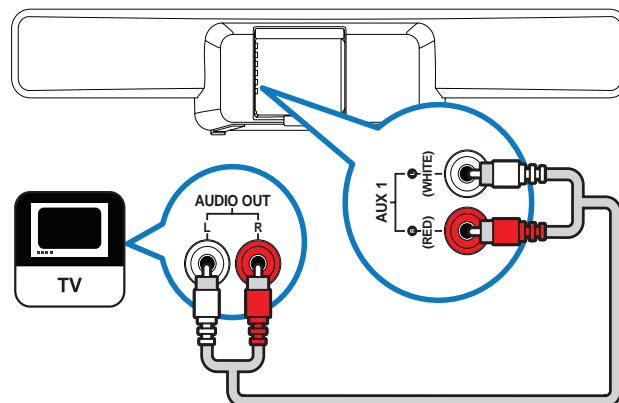
(Kabel není přiložen)



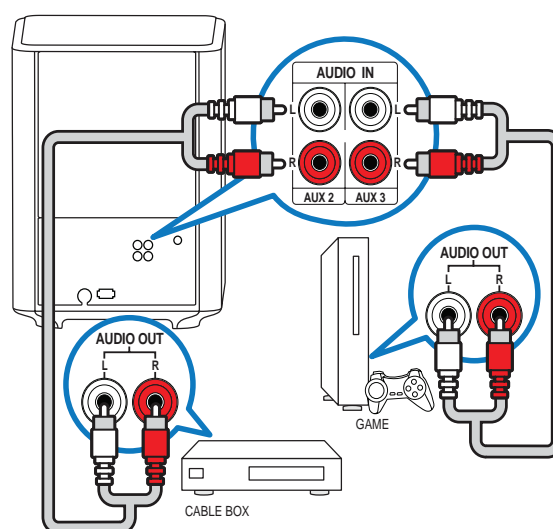
Možnost 3: Propojení zvuku analogovým zvukovým kabelem

(Kabel není přiložen)

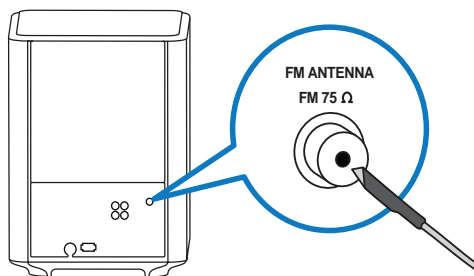
Připojení zvuku z jednoho zařízení:



Připojení zvuku ze dvou a více zařízení:



Připojení a instalace rádia



- 1 Zástrčku přiložené drátové antény FM zapojte do zásuvky **FM75Ω** na subwooferu.
- 2 Druhý konec antény upevněte na stěnu nebo na nábytek.



Tip

- Nejlepšího příjmu dosáhnete po vzdálení antény od TV a dalších zdrojů rušení.
- Lepší příjem FM stereofonního signálu zajistíte použitím vnější FM antény (není přiložena).

Úvodní naladění rozhlasových stanic

- 1 Stiskněte **RADIO** na ovladači.
- 2 Stiskněte ►.
 - ↳ Zobrazí se zpráva „**INSTALLATION IN PROGRESS**“ a domácí kino vyhledává dostupné rozhlasové vysílače. Po naladění hraje domácí kino první nalezenou stanici.



Poznámka

- Domácí kino umožňuje uložení až 40 rozhlasových stanic.
- Stiskem ■ můžete ladění ukončit.
- Pokud úvodní naladění nedokončíte nebo bylo nalezeno méně než pět stanic, budete vyzváni k opakovanému naladění.
- Pokud bylo nalezeno méně než pět stanic nebo nebyl rozpoznán stereofonní signál, zkontrolujte stav a připojení FM antény.

Další naladění rozhlasových stanic

- 1 Stiskněte **RADIO**.
- 2 Přidržte tlačítko **PROGRAM** na dobu delší 5 sekund.
 - ↳ Domácí kino vyhledá a uloží dostupné rozhlasové stanice. Všechny dříve naladěné předvolby se přepíše.

Ruční naladění rozhlasových stanic

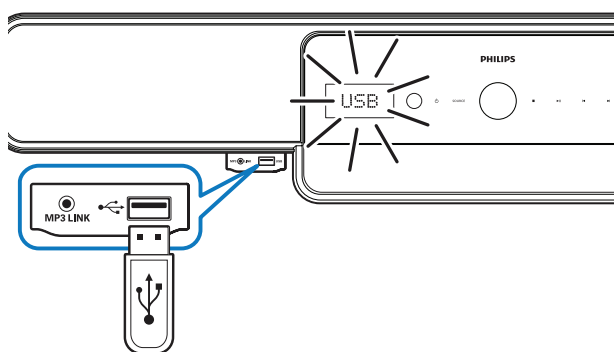
Rozhlasové stanice můžete ladit i ručně.

- 1 Stiskněte **RADIO**, pak ◀ nebo ▶.
 - ↳ Domácí kino spustí ladění a zastaví je na nejbližší nalezené stanici.
- 2 Tiskněte ◀ nebo ▶, až naleznete požadovanou stanici.
- 3 Stiskem ▲ nebo ▼ stanici jemně doladíte.
- 4 Stiskněte **PROGRAM**.
 - ↳ Číslo předvolby bliká.
- 5 Během 20 sekund stiskem |◀, ▶| nebo číselných tlačítek vyberte předvolbu stanice.
Pokud neprovedete uložení do 20 sekund, domácí kino opustí ladění.
- 6 Stiskem **PROGRAM** potvrďte číslo předvolby.
 - ↳ Rozhlasová stanice je uložena pod zvolenou předvolbu.

Připojení zařízení USB

Můžete přehrávat mediální soubory z těchto typů USB zařízení:

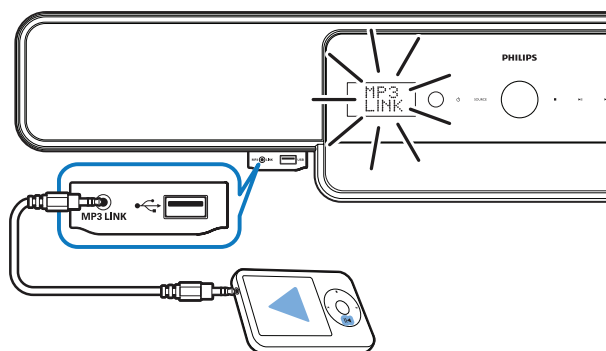
- Paměti flash
- Čtečka paměťových karet
- Pevný disk s externím napájecím zdrojem
- Digitální fotoaparáty



Poznámka

- Pokud nejde zařízení připojit přímo k USB zásuvce, použijte vhodný USB prodlužovací kabel.
- Domácí kino nepodporuje fotoaparáty, které vyžadují PC program k zobrazení snímků.
- Zařízení USB musí být formátováno jako FAT nebo DOS a být kompatibilní s Mass Storage Class.
- Další informace k přehrávání z USB zařízení naleznete dále (viz „Přehrávání z USB zařízení“ na str. 21).

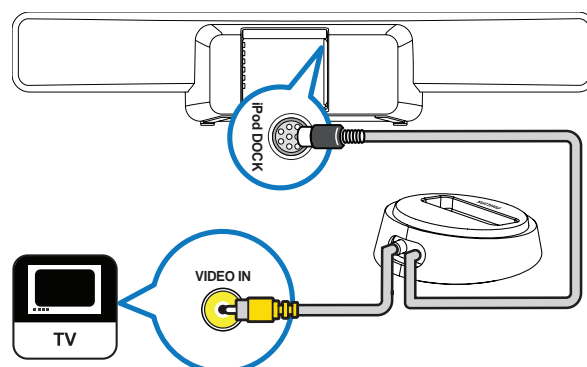
Připojení MP3 přehrávače



Poznámka

- Další informace k přehrávání z MP3 přehrávače naleznete dále (viz „Přehrávání z MP3 přehrávače“ na str. 22).

Připojení a instalace doku Philips pro iPod



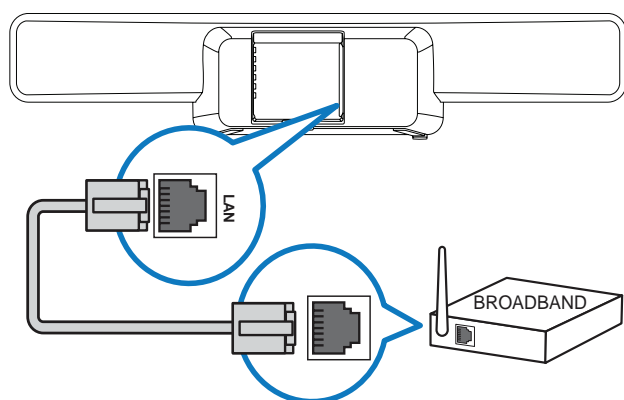
- 1 Připojte dokovací stanici iPod (není přiložena) do zásuvky **iPod DOCK**.
- 2 Zapněte iPod a vložte jej do doku.
- 3 Zobrazení videa:
 - připojte video kabel z dokovací stanice do TV a pak
 - zapněte **TV ON** na iPodu.
- 4 Stiskněte **iPod DOCK** na ovladači domácího kina.
 - ↳ Domácí kino ověřuje kompatibilitu iPodu. Délka tohoto procesu závisí na modelu iPod.


Poznámka

- Pokud je iPod v dokovací stanici a domácí kino je v režimu iPod, iPod se nabíjí.
- Další informace k přehrávání z iPodu naleznete dále (viz „Přehrávání z iPodu“ na str. 21).

Připojení k internetu

Připojení k internetu slouží k aktualizacím firmware přístroje a pro aplikace BD-Live (viz „BD-Live“ na str. 20). Ujistěte se, že máte širokopásmové připojení a vypnutý firewall. Síťový kabel není přiložen.



- 1 Domácí kino připojte k širokopásmovému modemu nebo směrovači.
- 2 Zapněte TV a přepněte jej na správný videovstup pro domácí kino.
- 3 Stiskněte , vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 4 Vyberte **[Advanced Setup]** > **[Network]** > **[Next]**.
- 5 Stiskněte **OK**.
↳ Domácí kino se připojí k Internetu.
Pokud připojení selže, vyberte **[Retry]** a stiskněte **OK**.
- 6 Vyberte **[Finish]** a stiskem **OK** ukončete.

Poznámka

- Použijte přímý kabel RJ45. Nepoužívejte křížený kabel.

5 Použití domácího kina

Tato část se zabývá použitím domácího kina k přehrávání obsahu širokého rozsahu zdrojů signálu včetně disků, USB pamětí, iPodu, MP3 přehrávačů a FM rádia.


Než začnete


Ověřte, zda:

- Byla provedena základní zapojení podle příručky Rychlý start a tohoto návodu (viz „Připojení domácího kina“ na str. 10).
- Bylo dokončeno úvodní nastavení. Úvodní nastavení se spustí při prvním zapnutí přístroje. Pokud nastavení nedokončíte, budete na něj upozorňováni při každém zapnutí domácího kina.
- Byl zapnut TV a zvolen správný vstup signálu z tohoto přístroje.


Zapnutí nebo vypnutí do stand-by

Zapnutí

Svítlí-li  (kontrolka napájení) červeně, přístroj je v režimu stand-by.

Stiskem  (Standby-On) na přístroji nebo na ovladači zapnete domácí kino.

Vypnutí do režimu stand-by

Svítlí-li kontrolka napájení bíle, přístroj je zapnut. Stiskem  (Standby-On) na přístroji nebo na ovladači vypnete domácí kino do režimu stand-by.



Tip

- V režimu stand-by odebírá přístroj velmi malý příkon, energie se však stále spotřebovává. Pokud přístroj nepoužíváte po delší dobu, odpojte síťový přívod ze zásuvky.



Tip


- Je-li přístroj připojen k TV kabelem HDMI, můžete oba přístroje ovládat pomocí EasyLink HDMI CEC (viz „Nastavení EasyLink“ na str. 28).

Volba zvuku




Tato část popisuje volbu ideálního zvuku pro přehrávání videa i hudby.

Změna hlasitosti

Zvyšuje a snižuje hlasitost.

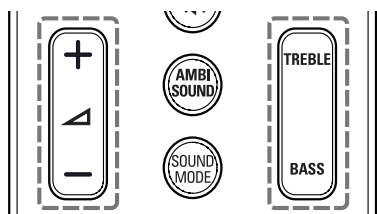
- Stiskněte  +/- na ovladači.
- Dotkněte se a otáčejte kolečkem ovládání hlasitosti na přístroji.


Umlčení a obnovení zvuku

- Stiskem  na ovladači zvuk umlčíte.
- Dalším stiskem  nebo  + zvuk obnovíte

Změna výšek a basů

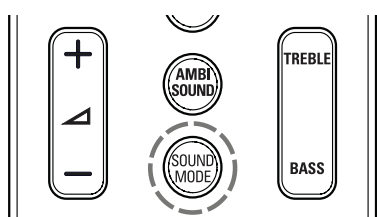
Můžete měnit podání vysokých kmitočtů (výšky) nebo nízkých kmitočtů (basy) domácího kina podle požadavků obsahu.



- 1 Stiskněte **TREBLE** nebo **BASS**.
- 2 Stiskem  +/- obohatíte nebo potlačíte výšky nebo basy.

Změna zvukového režimu

Volba přednastaveného zvuku podle požadavků obsahu.

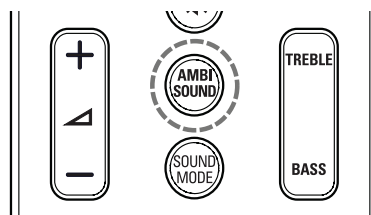


Opakovaným tisknutím **SOUND MODE** procházejte dostupné zvukové režimy.

Zvukový režim	Popis
ACTION / ROCK	Obohacené nízké a vysoké kmitočty. Vhodné pro akční filmy a rock/popovou hudbu.
DRAMA / JAZZ	Čisté střední a vysoké kmitočty. Vhodné pro dramata a jazzovou hudbu.
CONCERT / CLASSIC	Neutrální zvuk. Ideální pro živé koncerty a klasickou hudbu.
GAMING / PARTY	Potlačený spodní rozsah a silné středy. Ideální pro videohry a hudbu na večírku.
SPORTS	Klidné středy a prostorový efekt poskytují čisté vokály a přinášejí živou atmosféru sportovního utkání.
NEWS	Obohacené středy pro jasnou řeč a vokály.

Změna režimu Ambisound

Zažijte hluboké ponoření do zvuku s režimy Ambisound.

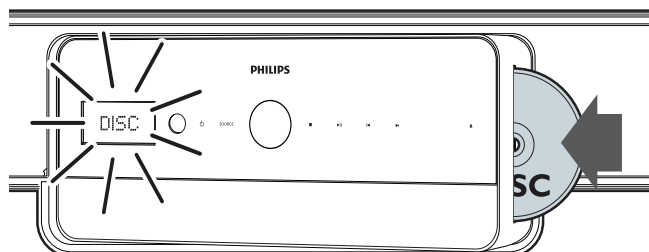


Opakovaným tisknutím **AMBI SOUND** procházejte dostupné režimy Ambisound.

Režim Ambisound	Popis
AUTO	Automaticky volí nejlepší režim Ambisound podle videa a hudby. Je zapnut jako výchozí.
MULTI-CHANNEL	Působivý vícekanálový režim pro obohacení zvuku filmů.
STEREO	Dvoukanálový stereofonní zvuk. Ideální pro poslech hudby.

Přehrávání disku

Tento přístroj umožňuje přehrávání široké palety disků, od video disků (Blu-ray, DVD, VCD) až po zvukové a disky se smíšeným obsahem (např. CD-R obsahující snímky JPEG a hudbu MP3).



- 1 Stiskem ▲ otevřete podavač disku.
- 2 Vložte disk stranou s popisem dopředu. Oboustranné disky vložte dopředu popisem strany, kterou chcete přehrávat.
 - ↳ Prostor disku se uzavře automaticky.
 - Disk se začne přehrávat nebo se zobrazí hlavní nabídka disku.
 - Na displeji se zobrazí **DISC**.
- 3 Přehrávání ovládejte těmito tlačítky:

Tlačítko	Akce
TOP MENU	Otevře hlavní nabídku video disku.
Navigační tlačítka	Umožňují pohyb v nabídkách.
OK	Potvrzuje zadání nebo volbu.
▶	Spustí nebo obnoví přehrávání.
⏏	Přerušuje přehrávání.
■	Zastavuje přehrávání.
⏮ / ⏭	Přeskočení na předchozí/ následující skladbu, kapitolu nebo soubor.
⏪ / ⏩	Rychle vzad nebo rychle vpřed. Opakovaným tisknutím měníte rychlost vyhledávání.
▲ / ▼	Otočení obrazu doleva nebo doprava.
⏮ / ⏭	Přeskočení na předchozí/ následující obrázek.
REPEAT	U audio disků opakování skladby, celého disku nebo náhodné skladby. U video disku opakování kapitoly nebo titulu.
i INFO	Zobrazí se informace o přehrávaném obsahu.
☰ OPTIONS	Otevře možnosti videa při přehrávání videa (viz „Použití možností videa“ na str. 22). Otevře možnosti obrazu při přehrávání obrázků (viz „Použití možností obrázků“ na str. 22). Otevře možnosti zvuku při přehrávání audia (viz „Použití možností zvuku“ na str. 23).
AUDIO	V režimu videa přepíná mezi jazyky zvuku.
SUBTITLE	Volba jazyka titulků videa.

Použití funkcí Blu-ray

Disky Blu-ray obsahují přídavné funkce.

Bonus View

Blu-ray disky s podporou funkce Bonus View (též Picture-In-Picture) vám dovolí zobrazit zvláštní obsah, jako režisérův komentář, při sledování hlavního obsahu.

- 1 Pokud je to nutné, povolte Bonus View nebo Picture-In-Picture v nabídce Blu-ray disku.
- 2 Během přehrávání hlavního obsahu stiskněte **BONUS VIEW**.
↳ Video Bonus View se objeví v obraze v malém okně.
- 3 Stiskem **BONUS VIEW** uzavřete video Bonus View.

BD-Live

Blu-ray disky s funkcí BD-Live umožňují exkluzivní služby, jako online chat, hry a další online bonusy, např. trailery k filmům.

Poznámka

- Rozsah služeb BD-Live závisí na disku.
- Při použití BD-Live přistupuje k datům na disku a v domácím kině poskytovatel obsahu.
- Před použitím BD-Live se ujistěte, že je domácí kino připojeno k internetu a že je síťový přístup správně nastaven (viz „Připojení k internetu“ na str. 16).

Přístup k BD-Live

- 1 V nabídce disku Blu-ray vyberte navigačními tlačítky ikonu BD-Live.
- 2 Stiskněte **OK**.
↳ BD-Live se začne stahovat. Délka stahování závisí na disku, obsahu a internetovém připojení.

Navigace v BD-Live

- 1 Navigačními tlačítky se pohybujte v BD-Live
- 2 Stiskem **OK** vyberte položku

Poznámka

- Pokud v přístroji není dostatek paměti pro stažení celého obsahu BD-Live, vymažte místní paměť (viz „Mazání vnitřní paměti“ na str. 30).

Poslech rádia

Poznámka

- AM a digitální rádio nejsou podporovány.

- 1 Připojte anténu a naladte rozhlasové stanice do předvoleb (viz „Připojení a ladění rádia“ na str. 14).
- 2 Stiskněte **RADIO**.
↳ **RADIO**. Pokud stanice vysílá název, zobrazí se.
- 3 Přehrávání ovládejte těmito tlačítky:

Tlačítko	Akce
◀ / ▶	Volí předvolbu rádia.
◀ / ▶	Vyhledává rozhlasovou stanici.
▲▼	Jemně ladí kmitočty.
■	Stiskem a přidržením smaže předvolbu.
AUDIO	V režimu rádia přepíná stereo a mono.
PROGRAM	V režimu rádia volí program.

Přehrávání zvuku z TV a jiných zařízení

Opakovaným tisknutím **AUDIO SOURCE** vyberte zvukový výstup z připojeného zařízení (viz „Připojení zvuku z TV a dalších zařízení“ na str. 12).

Přehrávání ze zařízení USB

Tento přístroj je vybaven zásuvkou USB a umožňuje zobrazovat snímky, poslouchat hudbu a sledovat filmy uložené na USB paměti.



Poznámka

- Před přehráváním souborů z USB se ujistěte, že je TV připojen k domácímu kinu.

- 1 Připojte USB paměť k přístroji (viz „Připojení USB zařízení“ na str. 15).
- 2 Stiskněte **USB**.
↳ Objeví se prohlížeč obsahu.
- 3 Navigačními tlačítky vyberte požadovaný soubor a stiskněte ▶ (přehrávání).
- 4 Přehrávání ovládejte těmito tlačítky:

Tlačítko	Akce
Navigační tlačítka	Umožňují pohyb v nabídkách.
OK	Potvrzuje zadání nebo volbu.
▶	Spustí nebo obnoví přehrávání.
	Přerušuje přehrávání.
■	Zastavuje přehrávání.
◀ / ▶	Přeskočení na předchozí/ následující skladbu, kapitolu nebo soubor.
◀◀ / ▶▶	Rychle vzad nebo rychle vpřed. Opakovaným tisknutím měníte rychlost vyhledávání.
▲ / ▼	Otočení obrazu doleva nebo doprava.
◀ / ▶	Přeskočení na předchozí/ následující obrázek.
REPEAT	Opakování jednoho souboru ze složky nebo celé složky. Náhodně přehrává soubory ze složky.
OPTIONS	Otevře možnosti videa při přehrávání videa (viz „Použití možností videa“ na str. 22). Otevře možnosti obrazu při přehrávání obrázků (viz „Použití možností obrázků“ na str. 22). Otevře možnosti zvuku při přehrávání audia (viz „Použití možností zvuku“ na str. 23).

Přehrávání z iPodu

Po připojení a instalaci Philips iPod Dock (dodáván samostatně) můžete použít domácí kino k přehrávání mediálních souborů z iPodu, včetně hudby, filmů a obrázků.

- 1 Připojte Philips iPod dock k přístroji (viz „Připojení a instalace Philips iPod dock“ na str. 15).
- 2 Zapněte iPod a vložte jej do doku.
- 3 Stiskněte **iPod DOCK**.
↳ Na displeji se zobrazí **iPod DOCK**.
- 4 Přehrávání obsahu ovládejte tlačítky iPodu.

Přehrávání z MP3 přehrávače

Připojte a přehrávejte zvukové soubory z přehrávače MP3 nebo jiného vnějšího zvukového zdroje.

- 1 Připojte MP3 přehrávač k přístroji (viz „Připojení MP3 přehrávače“ na str. 15).
- 2 Tiskněte opakovaně **AUDIO SOURCE**, až se zobrazí **MP3 LINK** na displeji.
- 3 Přehrávání a volbu souborů ovládejte tlačítky MP3 přehrávače.


Další funkce přehrávání

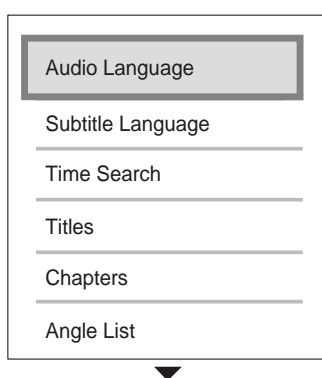
Pro přehrávání videa či obrázků z disku, USB paměti nebo iPodu jsou k dispozici pokročilé funkce.

Použití možností videa



Zpřístupňuje některé užitečné funkce při sledování videa.

Některé možnosti nejsou dostupné pro některé zdroje videa.

- 1 Během přehrávání videa stiskněte  **OPTIONS**.
↳ Zobrazí se nabídka možností videa.




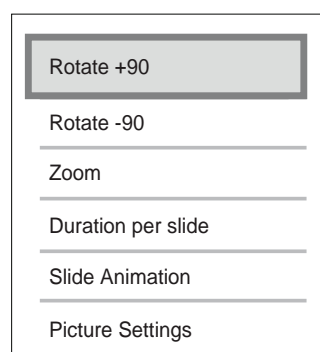
- 2 Navigačními tlačítky a tlačítkem **OK** vyberte a nastavte:
 - **[Audio Language]**: Mění jazyk zvukového doprovodu videa.
 - **[Subtitle Language]**: Mění jazyk zvukového titulků videa.

- **[Time Search]**: Rychlý skok na určitou část videa zadáním hrací doby scény.
- **[Titles]**: Výběr určitého titulu.
- **[Chapters]**: Výběr určité kapitoly.
- **[Angle List]**: Volba jiného úhlu pohledu (kamery).
- **[PIP Selection]**: Zobrazení okna obrazu v obraze (Picture-in-Picture).
- **[Zoom]**: Zvětšení obrazu v části scény. Stiskem   vyberte poměr zvětšení.
- **[Repeat]**: Volí nebo vypíná režimy opakování.
- **[Repeat A-B]**: Opakování části mezi dvěma body v kapitole (smyčka). Stiskem **OK** spustíte smyčku, dalším stiskem **OK** přehrávání ukončíte. Stiskem **OK** opustíte smyčku.
- **[Picture Settings]**: Volí předem připravené nastavení obrazu. Tato nastavení jsou přístupná i z hlavní nabídky (viz „Volba barevného nastavení“ na str. 26).

Použití možností obrázků

Zpřístupňuje některé užitečné funkce při sledování videa.

- 1 Během přehrávání obrázků z disku nebo USB zařízení stiskněte  **OPTIONS**.
↳ Zobrazí se nabídka možností obrázků.



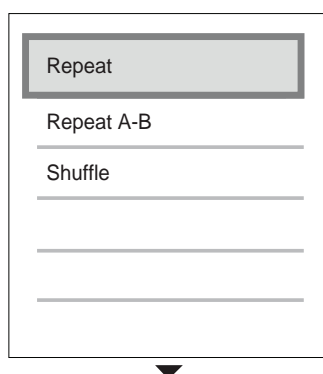
- 2 Navigačními tlačítky a tlačítkem **OK** vyberte a nastavte:
 - **[Rotate +90]**: Otočení obrazu o 90° doprava.
 - **[Rotate -90]**: Otočení obrazu o 90° doleva.

- **[Zoom]:** Zvětšení části obrazu. Stiskem ◀/▶ vyberte poměr zvětšení.
- **[Duration per slide]:** Nastavení délky zobrazení každého snímku v prezentaci.
- **[Slide Animation]:** Volba animace mezi snímky.
- **[Picture Settings]:** Volí předem připravené nastavení obrazu.

Použití možností zvuku

Zpřístupňuje některé užitečné funkce při přehrávání zvuku.

- 1 Během přehrávání zvuku stiskněte **☰ OPTIONS**.
↳ Zobrazí se nabídka možností zvuku.



- 2 Navigačními tlačítky a tlačítkem **OK** vyberte a nastavte:
 - **[Repeat]:** Volí nebo vypíná režimy opakování.
 - **[Repeat A-B]:** Opakování části mezi dvěma body ve skladbě (smyčka). Stiskem **OK** spustíte smyčku, dalším stiskem **OK** přehrávání ukončíte. Stiskem **OK** opustíte smyčku.
 - **[Shuffle]:** Přehrávání zvukových skladeb v náhodném pořadí.

Přehrávání hudebních prezentací

Současným přehráváním hudby a obrázků vytvoříte hudební prezentaci. Soubory musí být uloženy na stejném disku nebo USB zařízení.

- 1 Vyberte požadovanou skladbu a stiskněte ▶ (přehrávání).
- 2 Stiskem ↶ **BACK** se vrátíte do hlavní nabídky.
- 3 Vyberte snímek a stiskem ▶ (přehrávání) spusťte prezentaci.
- 4 Stiskem ■ prezentaci ukončíte.
- 5 Dalším stiskem ■ zastavíte hudbu.

Synchronizace zvuku s obrazem

Pokud nejsou obraz se zvukem synchronní, můžete zpozdít zvuk tak, aby odpovídal obrazu.

- 1 Stiskněte **AUDIO SYNC**.
↳ Na displeji se zobrazí **AUDIO SYNC**.
- 2 Stiskem ◀ +/- během pěti sekund synchronizujte zvuk s obrazem.

6 Změna nastavení

Tato část popisuje změny nastavení domácího kina.



Upozornění

- Většina nastavení je již upravena na nejlepší hodnoty pro domácí kino. Pokud nemáte vážný důvod ke změně nastavení, ponechte je na výchozí hodnotě.

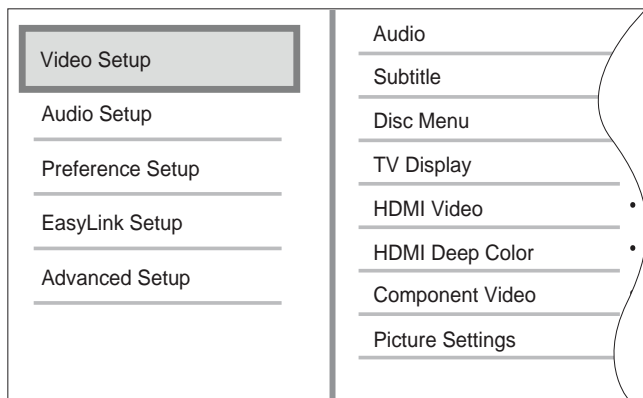


Poznámka

- Nemůžete změnit položky nastavení, které jsou šedé.

Otevření nabídky nastavení

- 1 Stiskněte , vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
↳ Zobrazí se následující nabídka.



- 2 Stiskem nebo vyberte nabídku nastavení a stiskněte .
Následující části popisují možnosti změny nastavení domácího kina.
- 3 Stiskem **BACK** se vrátíte do předchozí nabídky nebo stiskem nabídku opusťte.

Změna nastavení videa

Vyberte jazyk zvuku, titulků nebo nabídky disku



Poznámka

- U některých disků je možné měnit jazyk zvuku pouze v nabídce disku.
- Pokud je zvolen jazyk, který disk neobsahuje, domácí kino použije výchozí jazyk disku.

- 1 Stiskněte , vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Video Setup]** a stiskněte .
- 3 Vyberte **[Audio]**, **[Subtitle]** nebo **[Disc Menu]** a stiskněte .
- 4 Vyberte jazyk zvuku, titulků nebo nabídky disku a stiskněte **OK**.

Volba formátu obrazu



Poznámka

- Některé možnosti videa nejsou pro některé zdroje signálu dostupné.

- 1 Stiskněte , vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Video Setup]** > **[TV Display]** a stiskněte .
- 3 Vyberte formát zobrazení a stiskněte **OK**.



[4:3 Letterbox] – Pro TV s obrazovkou 4:3: širokoúhlé zobrazení s černými pruhy nad a pod obrazem.



[4:3 Panscan] – Pro TV s obrazovkou 4:3: obraz v plné výšce s chybějícími okraji.



[16:9 Widescreen] – Pro širokoúhlé TV: poměr stran obrazu 16:9.

Nastavte rozlišení videa po HDMI podle TV



Upozornění

- Ve výchozím nastavení přístroj automaticky zvolí nejlepší rozlišení podle TV. Pokud nemusíte rozlišení měnit, neměňte toto nastavení.



Poznámka

- TV musí být připojen po HDMI.

- 1 Stiskněte , vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Video Setup]** > **[HDMI Video]** a stiskněte **▶**.
- 1 Vyberte rozlišení videa a stiskněte **OK**.
 - **[Auto]** – (Toto je výchozí a doporučené nastavení.) Automaticky volí nejlepší rozlišení videa podle TV.
 - **[Native]** – Nastavení původního rozlišení obrazu.
 - **[480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i], [1080p], [1080p/24Hz]**.

Pokud zůstane obrazovka prázdná, zvolili jste nastavení, které není kompatibilní s TV. Vyčkejte 15 sekund nebo opakovaně stiskněte **HDMI**, až se objeví obraz.

Konfigurace Deep Color

Deep Color zobrazuje barvy ve více odstínech a větší hloubce za předpokladu, že:

- obsah byl pořízen v Deep Color;
- TV podporuje Deep Color a
- TV je připojen k domácímu kinu kabelem HDMI.

- 1 Stiskněte , vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Video Setup]** > **[HDMI Deep Color]** a stiskněte **▶**.

- 3 Vyberte položku **Deep Color** a stiskněte **OK**.
 - **[Auto]** – Užijte si živý obraz s více než miliardou barev na TV s podporou Deep Color. Pokud TV nepodporuje Deep Color, zobrazuje se barva ve 24 bitech.
 - **[On]** – Zobrazuje se Deep Color bez ohledu na to, zda TV podporuje Deep Color.
 - **[Off]** – Výstup ve standardní barvě.

Nastavte rozlišení komponentního videa podle TV



Upozornění

- Ve výchozím nastavení přístroj automaticky zvolí nejlepší rozlišení podle TV. Pokud nemusíte rozlišení měnit, neměňte toto nastavení.

- 1 Stiskněte , vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Video Setup]** > **[Component Video]** a stiskněte **▶**.
- 3 Vyberte nejlepší rozlišení videa podle TV a stiskněte **OK**.
 - **[480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i]**

Pokud zůstane obrazovka prázdná, zvolili jste nastavení, které není kompatibilní s TV. Vyčkejte 15 sekund na obnovení obrazu.



Poznámka

- Disky DVD s ochranou autorských práv je možné přehrávat pouze v rozlišeních 480p/576p nebo 480i/576i.

Volba nastavení barev

- 1 Stiskněte **▲**, vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Video Setup]** > **[Picture Settings]** a stiskněte **▶**.
- 3 Vyberte přednastavené barevné nastavení a stiskněte **OK**.
 - **[Standard]** – Původní barevné nastavení.
 - **[Vivid]** – Zářivé nastavení barev.
 - **[Cool]** – Měkké nastavení barev.
 - **[Action]** – Ostré barvy zlepšují detaily v tmavých oblastech obrazu. Ideální pro akční filmy.
 - **[Animation]** – Kontrastní nastavení barev. Ideální pro animované filmy.

Změna nastavení zvuku

Volba nočního režimu

Noční režim je dostupný pouze u DVD disků se zvukem Dolby a u Blu-ray disků. Snižuje hlasitost silných zvuků a zvyšuje hlasitost u zvuků slabých, jako je např. řeč.

- 1 Stiskněte **▲**, vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Audio Setup]** > **[Night Mode]** a stiskněte **▶**.
- 3 Vyberte hlasitost a stiskněte **OK**.
 - **[On]** – Pro tiché sledování.
 - **[Off]** – Prostorový zvuk s plným dynamickým rozsahem.

Volba formátu zvuku podle TV



Poznámka

- TV musí být připojen po HDMI.

- 1 Stiskněte **▲**, vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Audio Setup]** > **[HDMI Audio]** a stiskněte **▶**.
- 3 Vyberte zvukový formát podle TV a stiskněte **OK**.
 - **[As Source]** – Zvukový formát není převeden. Sekundární zvuková stopa na disku Blu-ray nemusí být dostupná.
 - **[Auto]** – Automaticky rozpozná a zvolí nejlepší formát podle TV.
 - **[Off]** – Potlačuje zvukový výstup TV.

Nastavení Ambisound

Můžete upravit nastavení podle místnosti a polohy domácího kina, dosáhnete tak nejlepšího prostorového zvukového efektu.

- 1 Stiskněte **▲**, vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Audio Setup]** > **[Ambisound Setup]** a stiskněte **OK**.
- 3 Při nastavování postupujte podle instrukcí na obrazovce.

Změna preferencí

Volba jazyka nabídky

- 1 Stiskněte **▲**, vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Preference Setup]** > **[OSD Language]** a stiskněte **▶**.
- 3 Vyberte jazyk nabídky a stiskněte **OK**.



Poznámka

- Je-li přístroj připojen kabelem HDMI k TV kompatibilnímu s HDMI CEC, přepne se automaticky podle jazyka nabídky TV.

Použití rodičovského zámku

Můžete omezit přístup k diskům, které jsou vyrobeny s omezením. Pokud byl přístup k disku omezen, pro přehrávání zadejte osobní identifikační číslo (PIN).



Tip

- Pro přehrávání všech disků bez omezení vyberte úroveň rodičovského zámku „8“ pro DVD a Blu-ray disky.

- 1 Stiskněte **▲**, vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Preference Setup]** > **[Parental Control]** a stiskněte **▶**.
- 3 Zadejte PIN nebo stiskněte „0000“ na číselné klávesnici ovladače.
- 4 Pomocí **▲▼** vyberte úroveň omezení mezi 1 a 8 a stiskněte **OK**.



Poznámka

- Některé disky jsou vyrobeny bez ochrany, ale úroveň omezení je vyznačena na obalu. U takových disků není možné ochranu použít.

Nastavení a změna PIN

- 1 Stiskněte **▲**, vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Preference Setup]** > **[Change PIN]** a stiskněte **OK**.
- 3 Zadejte PIN z číselné klávesnice ovladače a stiskněte **▼**.
 - Pokud PIN nemáte nebo jste jej zapomněli, zadejte „0000“.
- 4 Zadejte nový PIN a stiskněte **▼**.
- 5 Zadejte znovu stejný PIN pro kontrolu.
- 6 Vyberte **[Confirm]** a stiskněte **OK**.

Nastavení jasu displeje

- 1 Stiskněte **▲**, vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Preference Setup]** > **[Display Panel]** a stiskněte **▶**.
- 3 Vyberte jas displeje a stiskněte **OK**.
 - **[100%]** – Nejvyšší jas
 - **[70%]** – Střední jas
 - **[40%]** – Nejnižší jas


Povolení auto standby

Pro úsporu energie se domácí kino může automaticky vypnout do stand-by po 30 minutách bez činnosti (např. v pauze nebo po zastavení přehrávání).

- 1 Stiskněte **▲**, vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Preference Setup]** > **[Auto Standby]** a stiskněte **▶**.
- 3 Vyberte položku a stiskněte **OK**.
 - **[On]** – Povolení auto standby.
 - **[Off]** – Potlačení automatického vypnutí.


Zapnutí nebo vypnutí nabídky obsahu

Můžete zvolit, zda se bude zobrazovat nabídka obsahu VCD a SVCD disků.

- 1 Stiskněte , vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Preference Setup]** > **[PBC]** a stiskněte **▶**.
- 3 Vyberte položku a stiskněte **OK**.
 - **[On]** – Nabídka obsahu disku se po vložení VCD nebo SVCD zobrazí.
 - **[Off]** – Nabídka je přeskočena a disk začne hrát od prvního titulu.

Nastavení časovače vypnutí (sleep)

Domácí kino se může vypnout do režimu stand-by po určeném čase.

- 1 Stiskněte , vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Preference Setup]** > **[Sleep Timer]** a stiskněte **▶**.
- 3 Vyberte položku a stiskněte **OK**.
 - **[Off]** – Potlačení časovače vypnutí.
 - **[15 Minutes]**, **[30 Minutes]**, **[45 Minutes]**, **[60 Minutes]** – Volba zpoždění vypnutí.

Nastavení EasyLink


Tento systém domácího kina podporuje Philips EasyLink, využívající protokol HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Zařízení kompatibilní s EasyLink se spojují zásuvkami HDMI a mohou být pak ovládána jedním ovladačem.

Než změníte nastavení EasyLink, zapněte provoz HDMI CEC v TV a dalších připojených zařízeních. Postupujte podle návodu k TV a dalším zařízením.

Poznámka

- Philips nezaručuje 100% spolupráci všech zařízení HDMI CEC.

Povolení a potlačení EasyLink


- 1 Stiskněte , vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[EasyLink Setup]** > **[EasyLink]** a stiskněte **▶**.
- 3 Vyberte položku a stiskněte **OK**.
 - **[On]** – Povolení EasyLink.
 - **[Off]** – Potlačení EasyLink.

Přehrávání jedním tlačítkem


Poznámka

- Pro TV s podporou funkce one-touch play.

Po stisknutí **▶** se TV a systém domácího kina zapnou. Pokud je v domácím kinu disk, spustí se jeho přehrávání a TV se přepne na správný vstup.

- 1 Stiskněte , vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[EasyLink Setup]** > **[One Touch Play]** a stiskněte **▶**.
- 3 Vyberte položku a stiskněte **OK**.
 - **[On]** – Zapne funkci Přehrávání jedním tlačítkem.
 - **[Off]** – Vypne funkci Přehrávání jedním tlačítkem.

Povolení vypnutí jedním tlačítkem

Stisknutím a přidržením  (**Standby**) na dobu nejméně 3 sekund vypnete připojená HDMI CEC zařízení do stand-by.



Poznámka

- Po potlačení funkce vypnutí jedním tlačítkem není možné vypnout toto domácí kino do stand-by ovladačem TV ani jiného zařízení.

- 1 Vyberte **[EasyLink Setup]** > **[One Touch Standby]** a stiskněte **▶**.
- 2 Vyberte položku a stiskněte **OK**.
 - **[On]** – Povolí vypnutí jedním tlačítkem.
 - **[Off]** – potlačí vypnutí jedním tlačítkem.


Mapování zvuku z připojených zařízení

Můžete přiřadit (namapovat) zvukové vstupy domácího kina připojeným zařízením.



Poznámka

- Domácí kino musí být s těmito zařízeními propojeno přes HDMI.
- Připojená zařízení musí být zapnutá.


- 1 Stiskněte , vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[EasyLink Setup]** > **[System Audio Control]** a stiskněte **▶**.
- 3 Vyberte **[On]** a stiskněte **OK**.
- 4 Přečtěte si instrukce na obrazovce a volbou **[Continue]** potvrďte vyhledávání.
 - ↳ Domácí kino vyhledá zařízení a zobrazí seznam připojených zařízení.
- 5 Vyberte **[Continue]**.
 - ↳ Zobrazí se uvedená nabídka.

Philips TV	• Aux1
Recorder	• Aux2
DVD player	• Aux3
	• Coaxial
	• Optical

- 6 Vyberte připojené zařízení v levé části nabídky a stiskněte **▶**.
- 7 Vyberte zásuvku, k níž je připojené zařízení, a stiskněte **OK**.
- 8 Stiskněte **◀** a opakujte předchozí dva kroky pro všechna připojená zařízení.
- 9 Volbou **[Finish]** opusťte proces.

Aktualizace mapování připojených zařízení

Po namapování zvuku z připojených zařízení (viz Mapování zvuku z připojených zařízení na str. 29) můžete aktualizovat zapojení tímto postupem.

- 1 Stiskněte , vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[EasyLink Setup]** > **[Audio Input Mapping]** a stiskněte **OK**.
- 3 Vyberte připojené zařízení a stiskněte **▶**.
- 4 Vyberte zásuvku, k níž je připojené zařízení, a stiskněte **OK**.
- 5 Stiskněte **◀** a opakujte předchozí dva kroky pro všechna připojená zařízení.
- 6 Volbou **[Finish]** opusťte proces.

Změna pokročilých nastavení

Nalezení registračního kódu DivX VOD domácího kina

DivX Video-on-Demand (VOD) je služba poskytování digitálního videa, která umožňuje zákazníkům stahovat a kupovat video obsah od partnerů DivX.

Domácí kino je vybaveno registračním kódem DivX VOD. Než si koupíte video obsah, zaregistrujte své domácí kino na www.divx.com s tímto registračním kódem. Po zakoupení video obsahu po domácí kino jej můžete přehrávat pouze v tomto přístroji.

- 1 Stiskněte **▲**, vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Advanced Setup] > [DivX® VOD Code]** a stiskněte **OK**.
↳ Registrační kód DivX VOD se zobrazí.
- 3 Zapište si tento kód, budete jej potřebovat k registraci domácího kina.

Obnovení nastavení z výroby

Nastavení domácího kina můžete kdykoli resetovat na výchozí hodnoty nastavené při výrobě. Tímto způsobem není možné resetovat nastavení rodičovského zámku.

- 1 Stiskněte **▲**, vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Advanced Setup] > [Restore Factory Settings]** a stiskněte **OK**.
- 3 Potvrďte volbu.

Změna nastavení BD-Live

Omezení přístupu k BD-Live

- 1 Stiskněte **▲**, vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Advanced Setup] > [BD-Live Security]**.
- 3 Vyberte položku a stiskněte **OK**.
 - **[On]** – Omezení přístupu k BD-Live.
 - **[Off]** – Povolení přístupu k BD-Live.

Smazání vnitřní paměti


Pokud není v paměti domácího kina dostatek místa pro stažení souborů BD-Live, smažte dříve stažené soubory.

- 1 Stiskněte **▲**, vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Advanced Setup] > [Clear Local Storage]**.
- 3 Stiskněte **OK**.
↳ Paměť je smazána.


7 Aktualizace firmware

Při hledání aktualizací na stránkách Philips porovnejte aktuální verzi firmware domácího kina s verzí dostupnou (pokud je) na stránce Philips.


Ověření verze firmware

- 1 Stiskněte , vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 2 Vyberte **[Advanced Setup]** > **[Version Info.]** a stiskněte **OK**.
↳ Zobrazí se verze software přístroje.

Aktualizace firmware po síti

- 1 Připravte připojení k internetu (viz „Připojení k internetu“ na str. 16).
- 2 Stiskněte , a vyberte **[Settings]**.
- 3 Vyberte **[Advanced Setup]** > **[Software Download]** > **[Network]**.
↳ Po rozpoznání média s aktualizací budete vyzváni ke spuštění nebo zrušení aktualizace.
- 4 Při aktualizaci postupujte podle pokynů na obrazovce TV.
↳ Po skončení aktualizace se domácí kino automaticky přepne do stand-by.
- 5 Odpojte na několik sekund síťový přívod a opět jej připojte.

Aktualizace firmware ze zařízení USB

- 1 Vyhledejte poslední verzi software na stránce www.philips.com/support.
 - Vyhledejte model a klepněte na „software&drivers“.
- 2 Vytvořte složku s názvem „UPG“ v USB paměti.
- 3 Do této složky „UPG“ stáhněte software.
- 4 V této složce „UPG“ soubor rozbalte.
- 5 Připojte USB zařízení k domácímu kinu.
- 6 Stiskněte , a vyberte **[Settings]**.
- 7 Vyberte **[Advanced Setup]** > **[Software Download]** > **[USB]**.
- 8 Potvrďte aktualizaci podle pokynů na obrazovce TV.
↳ Po skončení aktualizace se domácí kino automaticky přepne do stand-by.
- 9 Odpojte na několik sekund síťový přívod a opět jej připojte.



Upozornění

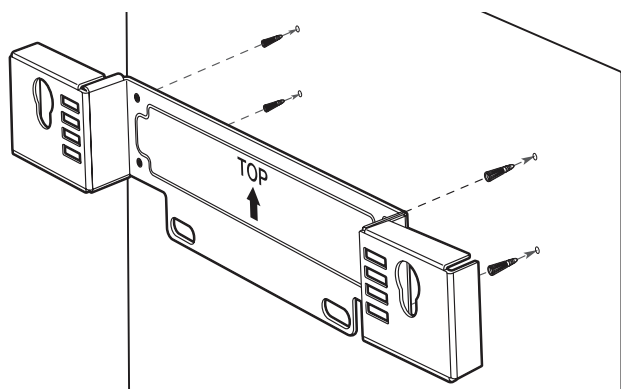
- Během aktualizace firmware nevypínejte napájení ani neodpojujte USB paměť, došlo by k poškození domácího kina.

8 Montáž domácího kina na stěnu

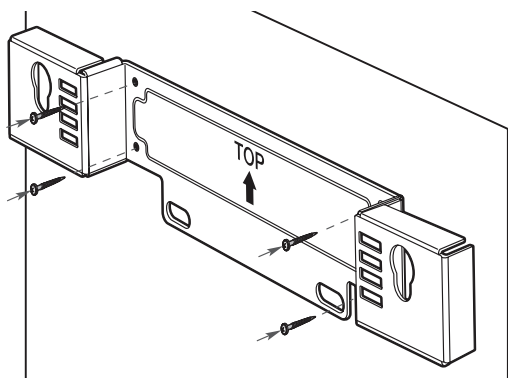
- 1 Přiložený držák přiložte na stěnu, vyvrtejte otvory a vložte do nich příslušné hmoždinky (nejsou přiloženy).
 - Pokud montujete domácí kino pod TV, ponechte mezi TV a držákem volný prostor nejméně 10 cm.

Poznámka

- Pro bezpečnou montáž použijte šrouby nejméně 3 cm dlouhé.

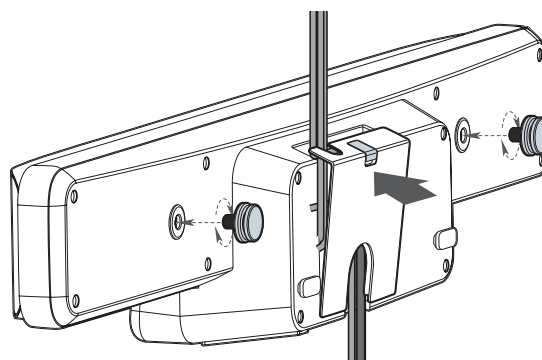


- 2 Upevněte držák na stěnu šrouby (nejsou přiloženy).

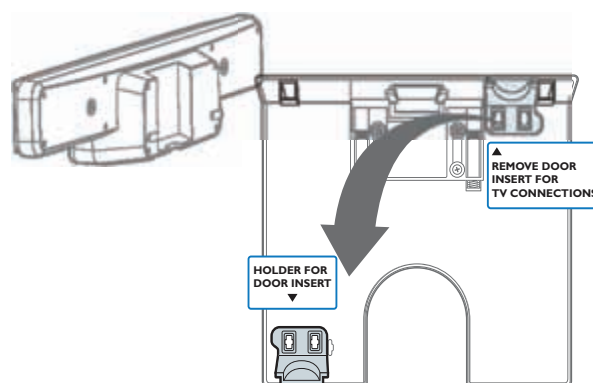


- 3 Ujistěte se, že jsou všechny požadované kabely připojené k domácímu kinu a uzavřete zadní kryt.

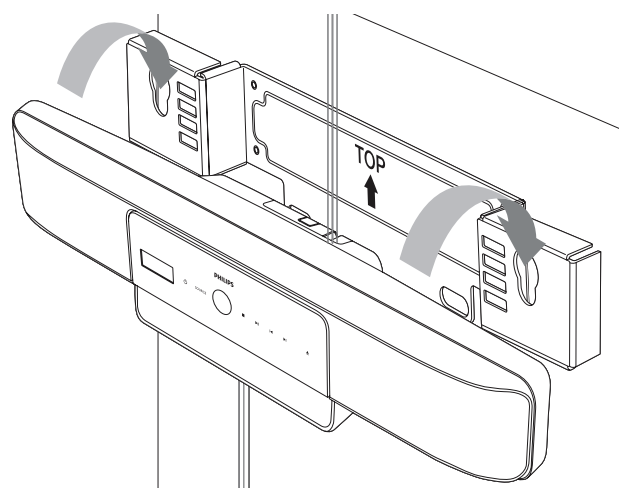
- 4 Přiložené nožky našroubujte na zadní stranu domácího kina.



- Pro přivedení kabelů z TV můžete sejmout dvířka v zadním krytu.



- 5 Zavěste domácí kino opatrně na držák. Nožky na zadní stěně prostrčte sužujícími se otvory držáku.



Tip

- Před montáží můžete demontovat gumové nožky na spodní straně domácího kina.

9 Technické údaje



Poznámka

- Výrobce si vyhrazuje právo na změny parametrů a vzhledu bez předchozího upozornění.

Regionální kód

- Země: Evropa, Velká Británie
 - DVD: All, 2
 - Blu-ray: B
- Země: Rusko
 - DVD: All, 5
 - Blu-ray: C

Formát souborů

- Audio: .mp3, .wma, .wav
- Video: .avi, .divx, .mp4, .mkv, .mov, .qt, .wmv
- Obrázky: .jpg, .gif, .png

Média pro přehrávání

- AVCHD, BD-RE, BD-Video, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, Audio CD, Video CD/SVCD, Picture CD, MP3-CD, WMA-CD, DivX (Ultra)-CD, paměť USB flash.

Zesilovač

- Celkový příkon: 500 W ef.
- Kmitočtová charakteristika: 20 Hz – 20 kHz / ± 3 dB
- Odstup signál šum: > 65 dB (CCIR)
- Vstupní citlivost:
 - AUX1: 500 mV
 - AUX2, AUX3: 1000 mV
 - MP3 LINK: 500 mV

Disk

- Typ laseru: polovodičový
- Průměr disku: 12 cm / 8 cm
- Dekódování videa: MPEG1/ MPEG2 / DivX / DivX Ultra
- Video DAC: 12 bitů, 148 MHz
- Systém: PAL / NTSC
- Video S/N: 56 dB
- Kmitočtová charakteristika:
 - 4 Hz – 20 kHz (44,1 kHz)
 - 4 Hz – 22 kHz (48 kHz)
 - 4 Hz – 44 kHz (96 kHz)
- PCM: IEC 60958
- Dolby Digital: IEC 60958, IEC 61937
- DTS: IEC 60958, IEC 61937

Rádio

- Rozsah ladění: FM 87,5 – 108 MHz (50 kHz)
- Citlivost při 26 dB: FM 20 dBf
- Potlačení mezifrekvence: FM 60 dB
- Odstup signál-šum: FM 60 dB
- Harmonické zkreslení: FM 3 %
- Kmitočtová charakteristika: FM 180 Hz – 10 kHz / ± 6 dB
- Odstup stereo kanálů: FM 26 dB (1 kHz)
- Práh stereo: FM 23,5 dB

USB

- Kompatibilita: Hi-Speed USB (2.0)
- Podpora třídy: UMS (USB Mass Storage Class)
- Souborový systém: FAT12, FAT16, FAT32
- Max. velikost paměti: < 160 GB.

Hlavní jednotka

- Rozměry (šxvxh): 999 x 189,24 x 127 (mm)
- Hmotnost: 8,4 kg
- Centrální reproduktor:
 - Impedance: 8 ohmů
 - Měnič: 51 mm (2") širokopásmový
 - Kmitočtová charakteristika: 180 Hz – 20 kHz

- Levý a pravý zadní reproduktor:
 - Impedance: 6 ohmů
 - Měníč: 51 mm (2") širokopásmový
 - Kmitočtová charakteristika:
180 Hz – 20 kHz

Powerbox (Subwoofer)

- Napájení: 220–240 V; ~50 Hz
- Příkon: 135 W
- Příkon v režimu stand-by:
 - Úsporný: < 0,3 W
- Systém: Bass Reflex System
- Impedance: 4 ohmy
 - Systém: 165 mm (6.5") basový
- Kmitočtová charakteristika:
35 Hz – 200 Hz
- Rozměry (šxvxh):
321,5 x 424,5 x 321,5 (mm)
- Hmotnost: 12,88 kg

Montáž na stěnu

- Rozměry (šxvxh): 690 x 127 x 51 (mm)
- Hmotnost: 1,35 kg

Údaje laseru

- Typ laseru:
 - BD laserová dioda: InGaN/AlGaIn
 - DVD laserová dioda: InGaAlP
 - CD laserová dioda: AlGaAs
- Vlnová délka:
 - BD: 405 +5 nm / -5 nm
 - DVD: 650 +13 nm / -10 nm
 - CD: 790 +15 nm / -15 nm
- Výstupní výkon:
 - BD: max.: 20 mW
 - DVD: max.: 7 mW
 - CD: max.: 7 mW

10 Řešení potíží



Varování!

- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Nikdy nesnímejte kryt přístroje.

Nikdy se nepokoušejte výrobek sami opravit, došlo by ke ztrátě záruky.

Pokud se při použití přístroje vyskytnou potíže, zkontrolujte následující body a pak se obraťte na servis. Pokud problém nevyřešíte, zaregistrujte výrobek a hledejte podporu na www.philips.com/welcome.

Pokud se obracíte na Philips, budete potřebovat model a výrobní číslo tohoto výrobku.

Označení modelu a výrobní číslo jsou uvedeny na zadním čele nebo na spodní části přístroje.

Čísla si zapište sem:

Model _____

Výrobní č. _____

Hlavní jednotka

Tlačítka přístroje nereagují.

- Odpojte síťový přívod přístroj na několik minut ze zásuvky, pak jej opět připojte.

Přehrávač nereaguje na povely dálkového ovládání.

- Ujistěte se, že je domácí kino připojeno k napájené zásuvce.
- Ujistěte se, že mezi domácím kinem a ovladačem neleží žádná překážka.
- Mířte ovladačem přímo na IR přijímač domácího kina.
- Ujistěte se, že jsou baterie správně vloženy do ovladače domácího kina. Použijte nové baterie.

Obraz

Není obraz.

- Ujistěte se, že byl zapnut TV a zvolen správný vstup signálu z tohoto přístroje.

Po propojení HDMI není obraz.

- Pokud k tomu dojde po změně nastavení **[HDMI Video]**, tiskněte opakovaně **HDMI** na ovladači tak dlouho, až se objeví obraz.
- Zkontrolujte HDMI kabel. Vyměňte HDMI kabel za jiný.

Na TV není obraz ve vysokém rozlišení.

- Ujistěte se, že disk obsahuje video ve vysokém rozlišení.
- Ujistěte se, že TV podporuje vysoké rozlišení.

Zvuk

Zvuk a obraz nejsou synchronizovány.

- Tiskněte **AUDIO SYNC**, až se zobrazí „**AUDIO SYNC XXX**“.
- Během pěti sekund stiskněte **◀ +/-**.

Není zvuk.

- Ujistěte se, že jsou správně zapojeny zvukové kabely a tlačítka zdroje vyberte správný zdroj signálu (např. **AUDIO SOURCE, USB**), který chcete poslouchat přes tento systém.

Není zvuk z TV.

- Připojte kabel mezi zvukový vstup tohoto domácího kina a výstup na TV. Pak tisknutím **AUDIO SOURCE** vyberte odpovídající zvukový vstup.

Po propojení HDMI není zvuk.

- Zvuk se nepřenáší po HDMI, pokud není připojené zařízení kompatibilní s HDCP nebo je pouze DVI kompatibilní. Propojte analogové nebo digitální audio samostatně.
- Ujistěte se, že je nastavení **[HDMI Audio]** zapnuté.

Přehrávání

Zkreslený zvuk nebo echo.

- Ujistěte se, že je zvuk TV umlčen nebo hlasitost stažena na minimum při poslechu zvuku přes domácí kino.

Není možné přehrávat DivX soubory.

- Ověřte, zda je soubor DivX kódován v režimu „Home Theater Profile“ certifikovaným kóděrem DivX.
- Zkontrolujte, zda byl stažen kompletní soubor DivX.

Titulky DivX se nezobrazují správně.

- Zajistěte, aby soubor s titulky měl stejný název se souborem filmu.
- Zvolte správnou znakovou sadu:
1) Stiskněte **⏏** **OPTIONS**. 2) Vyberte **[Character Set]** a stiskněte **▶**. 3) Zvolte správnou znakovou sadu.

Nepracuje funkce EasyLink.

- Ujistěte se, že je domácí kino připojeno k TV Philips s funkcí EasyLink a že je EasyLink zapnutý (viz „Povolení a potlačení EasyLink“ na str. 28).

Na TV se zobrazuje „No entry“.

- Operace není možná.

Není možné přečíst obsah USB paměti.

- Ujistěte se, že je formát USB zařízení kompatibilní s domácím kinem.
- Ujistěte se, že je USB zařízení formátováno souborovým systémem, který toto domácí kino podporuje (pamatujte, že NTFS není podporován).

Nepotřebuji, aby se domácí kino spouštělo při zapnutí TV.

- To je normální chování Philips EasyLink (HDMI-CEC). Pokud potřebujete mít domácí kino nezávislé, vypněte EasyLink (viz „Povolení a potlačení EasyLink“ na str. 28).

Není přístup k funkci BD-Live.

- Ujistěte se, že bylo provedeno připojení k počítačové síti (viz „Připojení domácího kina“ na str. 16).
- Smažte vnitřní paměť (viz „Mazání vnitřní paměti“ na str. 30).
- Zkontrolujte, zda Blu-ray disk podporuje funkci BD Live.

11 Rejstřík

A

Ambisound	26, 18
audio	
basy	18
formát TV	26
hlasitost	17
jazyk	24
mapování zvuku z připojených zařízení	29
připojení zvuku z TV	12, 21
řešení potíží	35
synchronizace zvuku s obrazem	23
výšky	18
zapojení	12
auto standby	27

B

barva	
Deep Color	25
nastavení	26
BD-Live	
Blu-ray	20
plná paměť	30
zapojení	16
změna nastavení	30
bezpečnost	4
Blu-ray	20
Bonus View	20

C, Č

časovač vypnutí	28
CD	6
číslo PIN	27

D

dálkový ovladač	8
Deep Color	25
disk	
jazyk	24
hodnocení	27
nabídka obsahu	28
podporované disky	33
přehrávání	19
technické údaje	33

displej	
barva	26
formát obrazu	25
jas	27
nastavení	24
přehled	7
rozlišení	25
zvětšení	22

DivX	
registrační kód	30
řešení potíží	36

E

EasyLink	
mapování zvuku	29
potlačení	28
řešení potíží	36

F

FM anténa	14
------------------	-----------

H

HDMI CEC (viz Easylink)	28
hlasitost	17
hlavní nabídka (Home)	24
hodnocení	27

I

internet	
aktualizace firmware	31
BD-Live	20
Bonus View	20
připojení	16
iPod	
přehrávání	21
připojení	15

J

jas	27
jazyk	
audio	22
na disku	24
nabídka	27
titulky	22

K	
kapitola	22

L	
ladění rádia	14
likvidace výrobku	5

M	
model	35
montáž na stěnu	33, 32

N	
nabídka	
jazyk	27
jazyk na disku	24
nabídka obsahu disku	28
nastavení	24
napájení	
připojení	12
technické údaje	33
úspora	27
nastavení	
BD-Live	30
nabídka	24
obnovení továrního nastavení	30
obraz	26
předvolby	27
rodičovský zámek	27
návod na CD	6
noční režim	26

O	
obnovení továrního nastavení	30
obratte se na nás	35
obraz	
formát	24
možnosti	22
otočení	22
prezentace	23, 22, 19
řešení potíží	35
opakování	22
otočení obrazu	22

P	
péče	5
prostředí	5, 27
přehled	
dálkový ovladač	8
hlavní jednotka	7
zásuvky	10
přehrávač MP3	
přehrávání	22
připojení	15
přehrávání	
disk	19
iPod	21
přehrávač MP3	22
přehrávání jedním tlačítkem	28
rádio	20
USB zařízení	21
přehrávání jedním tlačítkem	28
prezentace	23, 22
připojení	
Internet	16
iPod dok	15
mapování zvuku z připojených zařízení	29
napájení	12
přehrávač MP3	15
rádio	14
subwoofer	12
TV	11
USB	15
zvuk z TV	12
péče o přístroj	5

R, Ř	
rádio	
naladění stanic	14
přehrávání	20
připojení	14
technické údaje	33
recyklace	5
registrace domácího kina	7
regionální kód	33
rodičovský zámek	27
rozlišení	
rozlišení komponentního videa	25
rozlišení videa HDMI	25
řešení potíží	35

S

software	
aktualizace firmware	31
verze	31
souborové formáty	33
stand-by jedním tlačítkem	29
technické údaje	33
stand-by	
auto standby	27
časovač vypnutí	28
stand-by jedním tlačítkem	29
přepnutí	17
subwoofer	12
synchronizace zvuku s obrazem	23

T

technické údaje	33
titul	22
titulky	
jazyk	22
jazyk na disku	24
televizor	
formát zvuku	26
připojení	11
zvuk z TV	12, 21

U, Ú

údaje laseru	33
údaje o přístroji	33
USB	
aktualizace firmware	31
přehrávání	21
připojení	15
snímek	22, 21
úspora energie	27

V

video	
možnosti	22
řešení potíží	35
rozlišení	25, 25
synchronizace se zvukem	23
vyhledávání	22
video on demand (VOD)	30
výrobní číslo	35

Z

zásuvky	10
zesilovač	33
zvětšení	
do obrazu	22
do videa	22
zvuk	
Ambisound	18
hlasitost	17
noční režim	26
řešení potíží	35
režim	18
výšky a basy	18
zvukový formát pro TV	26