

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

HTS5561  
HTS5562



---

G? Df#fi \_Ui ‡UHY U

---

**PHILIPS**

# Obsah

<b>1 Používanie pomocníka</b>	2
Navigácia v rámci pomocníka na obrazovke	2
<b>2 Pomoc a podpora</b>	3
Aktualizácia pomocníka na obrazovke	3
Inštruktážne videá	4
Často kladené otázky	4
Kontaktovanie spoločnosti Philips	4
<b>3 Upozornenie</b>	4
Softvér s otvoreným zdrojovým kódom	4
Ochranné známky	4
<b>4 Dôležité</b>	6
Bezpečnosť	6
Starostlivosť o váš produkt	7
Starostlivosť o životné prostredie	7
Zdravotné upozornenie pri sledovaní v 3D	7
<b>5 Vaše domáce kino</b>	8
Hlavná jednotka	8
Dialkové ovládanie	8
<b>6 Pripojenie domáceho kina</b>	10
Reproduktory	10
Konektory	12
Pripojenie k televízoru	13
Pripojenie zvuku z televízora a iných zariadení	14
Počítače a internet	15

<b>7 Používanie domáceho kina</b>	18
Výber zvuku	18
Disky	19
Úložné zariadenia USB	22
DivX	23
Možnosti zvuku, videa a obrázkov	24
Rádio	26
Prehrávač MP3	27
iPod alebo iPhone	27
Používanie telefónu typu Smartphone	28
Karaoke	29
Prehľadávanie počítača prostredníctvom siete DLNA	29
Prehľadávanie služby Net TV	33
Zapožičanie videa online	33
EasyLink	34
<b>8 Zmena nastavení</b>	36
Obráz	36
Zvuk	37
Jazyk	37
Rodičovská kontrola	38
Úspora energie	39
Obnovenie výrobných nastavení	39
<b>9 Aktualizácia softvéru</b>	40
Kontrola verzie softvéru	40
Aktualizácia softvéru cez internet	40
Aktualizácia softvéru pomocou zariadenia USB	40
<b>10 Technické údaje výrobku</b>	41
<b>11 Riešenie problémov</b>	45
<b>12 Kód jazyka</b>	48
<b>13 Register</b>	49

# 1 Používanie pomocníka

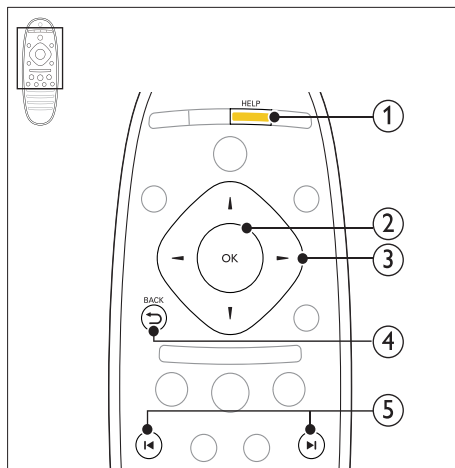
Snahou spoločnosti Philips je vyvíjať produkty, ktoré prispievajú k ochrane životného prostredia. Pomocník vo forme rozhrania na obrazovke vášho domáceho kina šetrí papier a prispieva tak k ochrane životného prostredia.

Pomocník na obrazovke obsahuje všetky informácie potrebné na nastavenie domáceho kina. Ak by ste si však chceli návod na používanie radšej vytlačiť, na adrese [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) si môžete prevziať verziu vo formáte PDF. Podľa pokynov na webovej lokalite vyberte svoj jazyk a potom zadajte číslo svojho modelu.

Otvorte pomocníka na obrazovke stlačením tlačidla **HELP** (žlté tlačidlo) na diaľkovom ovládaní. Pomocník na obrazovke pozostáva z dvoch panelov.

- Ľavý panel obsahuje položky **Obsah** a **Register**. Navigáciou v rámci položiek **Obsah** alebo **Index** vyberte požadovanú stranu.
- Na pravom paneli sa zobrazí obsah konkrétnej strany. Výberom položky **Súvisiace témy** získate ďalšie užitočné informácie o konkrétnom obsahu.

## Navigácia v rámci pomocníka na obrazovke



- ① **HELP**  
Otvorenie pomocníka na obrazovke.
- ② **OK**  
Zobrazenie zvolenej stránky alebo rozbalenie tém v **Obsahu**.
- ③ **Navigačné tlačidlá**
  - Nahor: rolovanie nahor alebo prechod na predchádzajúcu stranu.
  - Nadol: rolovanie nadol alebo prechod na nasledujúcu stranu.
  - Vpravo: presunutie do pravého panela alebo na nasledujúcu položku indexu.
  - Vľavo: presunutie do ľavého panela alebo na predchádzajúcu položku indexu.
- ④ **↶ BACK**  
Presunutie nahor v rámci položiek **Obsah** alebo **Register**.  
Presunutie z pravého panela na položku **Obsah** na ľavom paneli.
- ⑤ **◀ / ▶ (Predchádzajúci/nasledujúci)**
  - **◀**: Zobrazenie naposledy prezeranej strany v histórii.
  - **▶**: Zobrazenie ďalšej strany v histórii.

## 2 Pomoc a podpora

Na stránke [www.philips.com](http://www.philips.com) si môžete pozrieť inštruktážne videá, prevziať aktualizáciu softvéru a nájsť odpovede na najčastejšie otázky o vašom produkte.

### Aktualizácia pomocníka na obrazovke

Spoločnosť Philips sa nepretržite snaží zdokonaľovať svoje produkty. Aby ste zaistili, že pomocník na obrazovke obsahuje aktuálne informácie, aktualizujte pomocníka na obrazovke vášho domáceho kina.

Najnovšieho pomocníka môžete prevziať zo stránky [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

#### Čo potrebujete

- Pamäťovú jednotku USB typu Flash s minimálnou kapacitou 35 MB. Pamäťová jednotka USB typu Flash musí byť naformátovaná v systéme FAT alebo NTFS. Nepoužívajte pevný disk USB.
- Počítač s prístupom na internet.
- Pomôcku na archiváciu, ktorá podporuje súbory vo formáte ZIP (napríklad WinZip® pre operačný systém Microsoft® Windows® alebo StuffIt® pre operačný systém Macintosh®).

### Krok 1: Kontrola aktuálnej verzie pomocníka

Skontrolujte aktuálnu verziu pomocníka na obrazovke, ktorý je nainštalovaný v domácom kine. Ak je verzia staršia ako verzia dostupná na adrese [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support), prevezmite a nainštalujte najnovšieho pomocníka na obrazovke.

Posledné dve čísla označujú verziu pomocníka na obrazovke, ktorý je nainštalovaný v domácom kine. Ak je napríklad verzia v domácom kine „Subsystem SW: 35-00-00-05“, „05“ označuje verziu aktuálne nainštalovaného pomocníka na obrazovke.

- 1 Stlačte tlačidlo **⬆** (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Rozšírené] > [Informácie o verzii]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.

### Krok 2: Prevzatie najnovšieho pomocníka na obrazovke

- 1 Pripojte pamäťovú jednotku USB typu Flash k počítaču.
- 2 Vo webovom prehľadávači prejdite na stránku [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).
- 3 Na stránke podpory spoločnosti Philips vyhľadajte svoj produkt, kliknite na možnosť **User manuals** (Používateľské príručky) a nájdite položku **User Manual Upgrade Software** (Aktualizačný softvér návodu na používanie).  
→ Aktualizácia pomocníka je dostupná ako súbor zip.
- 4 Uložte súbor zip do koreňového adresára pamäťovej jednotky USB typu Flash.
- 5 Pomocou archivačného programu vyextrahujte súbor aktualizácie pomocníka do koreňového adresára pamäťovej jednotky USB typu Flash.  
→ Do priečinka **UPG\_ALL** v pamäťovej jednotke USB typu Flash sa vyextrahuje súbor s názvom „HTSxxxxDFU.zip“, v ktorom „xxxx“ označuje číslo modelu vášho domáceho kina.
- 6 Odpojte pamäťovú jednotku USB typu Flash od počítača.

### Krok 3: Aktualizácia pomocníka na obrazovke

#### Výstraha

- Pred pripojením pamäťovej jednotky USB typu Flash k domácomu kinu sa uistite, že v priečinku na disk nie je vložený žiadny disk a priečinok je zatvorený.

- 1 Zapnite televízor.
- 2 Pripojte pamäťovú jednotku USB typu Flash obsahujúcu prevzatý súbor k domácomu kinu.
- 3 Stlačte tlačidlo **⬆** (**Ponuka Doma**).
- 4 Na diaľkovom ovládaní zadajte kombináciu čísel **338**.  
→ Aktualizáciu dokončíte podľa pokynov na obrazovke. Počas aktualizácie nevypínajte domáce kino ani neodpájajte pamäťovú jednotku USB typu Flash.



- 5 Odpojte pamäťovú jednotku USB typu Flash od domáceho kina.



#### Varovanie

- Ak počas aktualizácie dôjde k výpadku napájania, neodpájajte pamäťovú jednotku USB typu Flash od domáceho kina.
- Ak počas aktualizácie dôjde k chybe, postup zopakujte. Ak sa chyba objaví znovu, obráťte sa na službu starostlivosti o zákazníkov spoločnosti Philips.

## Inštruktážne videá

Ak potrebujete pomoc s nastavením domáceho kina alebo ďalšie informácie, pozrite si inštruktážne videá na adrese [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Často kladené otázky

Ak máte problém, pozrite si najčastejšie otázky pre toto domáce kino na adrese [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Ak stále potrebujete pomoc, obráťte sa na Stredisko starostlivosti o zákazníkov spoločnosti Philips vo vašej krajine.



#### Varovanie

- Nepokúšajte sa opraviť domáce kino sami. Hrozí riziko vážneho zranenia, neopraviteľného poškodenia domáceho kina alebo zrušenie platnosti záruky.

## Kontaktovanie spoločnosti

### Philips

Ak kontaktujete spoločnosť Philips, budete požiadaní o uvedenie čísla modelu a sériového čísla vášho produktu. Číslo modelu a sériové číslo sú uvedené na zadnej alebo spodnej strane produktu. Pred tým, ako sa obrátite na spoločnosť Philips, poznačte si nasledujúce čísla: Číslo modelu

-----  
Sériové číslo  
-----

## 3 Upozornenie

Táto časť obsahuje upozornenia týkajúce sa autorských práv a ochranných známok.

### Softvér s otvoreným zdrojovým kódom

Spoločnosť Philips Electronics Singapore Pte Ltd týmto ponúka možnosť poskytnutia, na základe požiadania, kópie úplného zdrojového kódu pre balíky softvéru s otvoreným zdrojovým kódom chránené autorským právom použité v tomto výrobku, pre ktoré je takýto spôsob prístupnosti vyžadovaný príslušnými licenciami. Táto ponuka platí po dobu troch rokov od zakúpenia výrobku pre kohokoľvek, kto dostal tieto informácie. Ak chcete získať zdrojový kód, pošlite e-mail na adresu [open.source@philips.com](mailto:open.source@philips.com). Ak nechcete použiť e-mail alebo ak nedostanete potvrdenie o prijatí do jedného týždňa od odoslania správy na túto e-mailovú adresu, napíšte na poštovú adresu „Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands“. Ak na svoj list nedostanete včasnú odpoveď, pošlite e-mail na vyššie uvedenú e-mailovú adresu. Texty licencií a vyhlásení pre softvér s otvoreným zdrojovým kódom použitý v tomto výrobku sú uvedené v návode na používanie.

### Ochranné známky



„Blu-ray 3D“ a logo „Blu-ray 3D“ sú ochranné známky asociácie Blu-ray Disc Association.



#### BONUSVIEW™

„BD LIVE“ a „BONUSVIEW“ sú ochranné známky spoločnosti Blu-ray Disc Association.



„DVD Video“ je registrovaná obchodná známka spoločnosti DVD Format/Logo Licensing Corporation.



Java a všetky ostatné ochranné známky a logá sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti Sun Microsystems, Inc. v USA a/alebo iných krajinách.

## x.v.Colour

„x.v.Colour“ je ochranná známka spoločnosti Sony Corporation.



Vyrobené v licencií a na základe amerických patentov: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,226,616; 6,487,535; 7,392,195; 7,272,567; 7,333,929; 7,212,872 a iných amerických a celosvetových registrovaných patentov alebo patentov v prebiehajúcom patentovom konaní. DTS a symbol sú registrované ochranné známky a logo DTS-HD, DTS-HD Master Audio | Essential a DTS sú ochranné známky spoločnosti DTS, Inc. Softvér je súčasťou produktu. © DTS, Inc. Všetky práva vyhradené.



Vyrobené v rámci licencie od spoločnosti Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic a symbol dvojitého D sú ochranné známky spoločnosti Dolby Laboratories.



DivX®, DivX Certified®, DivX Plus™ HD a príslušné logá sú ochranné známky spoločnosti DivX, Inc., a ich používanie sa riadi licenciou.

ČO JE DIVX VIDEO: DivX® je digitálny formát videa vytvorený spoločnosťou DivX, Inc. Toto je zariadenie s oficiálnou certifikáciou DivX Certified®, ktoré prehráva video vo formáte DivX. Navštívte lokalitu [divx.com](http://divx.com), kde nájdete ďalšie informácie a softvérové nástroje na konverziu súborov do formátu videa DivX.

INFORMÁCIE O FORMÁTE DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Toto zariadenie s certifikáciou pre formát DivX® je potrebné zaregistrovať, aby mohlo prehrávať zakúpené videá vo formáte DivX Video-on-Demand (VOD). Ak chcete získať registračný kód, nájdite časť DivX VOD v ponuke nastavení zariadenia. Ďalšie informácie o vykonaní registrácie nájdete na lokalite [vod.divx.com](http://vod.divx.com).



HDMI, logo HDMI a High-Definition Multimedia Interface (Multimediálne rozhranie s vysokým rozlíšením) sú ochranné známky alebo registrované ochranné známky spoločnosti HDMI Licensing, LLC, v USA a iných krajinách.



Logo SDHC je ochrannou známkou spoločnosti SD-3C, LLC.



## Oblastné upozornenia

Prístroj sa nesmie používať v mokrom a vlhkom prostredí! Chráňte pred striekajúcou a kvapkajúcou vodou!

## 4 Dôležité

Pred začatím používania domáceho kina si prečítajte všetky pokyny a porozumejte im. Záruka sa nevzťahuje na prípady, ku ktorým dôjde v dôsledku nedodržania pokynov.

---

### Bezpečnosť

#### Riziko požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.

- Produkt alebo príslušenstvo nikdy nevystavujte dažďu ani vode. Do blízkosti produktu nikdy neumiestňujte nádoby s tekutinami, ako sú napr. vázy. Ak sa na produkt alebo do jeho vnútra dostane kvapalina, okamžite ho odpojte od napájacej zásuvky. Pred ďalším používaním produktu kontaktujte službu starostlivosti o zákazníkov spoločnosti Philips kvôli jeho kontrole.
- Produkt a príslušenstvo nikdy neumiestňujte do blízkosti otvoreného ohňa ani iných zdrojov tepla vrátane priameho slnečného svetla.
- Do vetracích a iných otvorov na produkte nikdy nekladajte predmety.
- Ak ako odpájacie zariadenie slúži sieťová zástrčka alebo prepájacie zariadenie, musí zostať toto odpájacie zariadenie ľahko prístupné pre okamžité použitie.
- Pred búrkou odpojte produkt od elektrickej zásuvky.
- Pri odpájaní napájacieho kábla vždy ťahajte za zástrčku, nikdy nie za kábel.

#### Riziko skratu alebo požiaru.

- Skôr ako produkt pripojíte k elektrickej zásuvke sa presvedčite, že napätie v sieti zodpovedá hodnotám uvedeným na zadnej alebo spodnej strane produktu. Produkt nikdy nepripájajte do elektrickej zásuvky, ak sa napätie líši.

#### Riziko poranenia alebo poškodenia domáceho kina.

- V prípade produktu, ktorý môžete upevniť na stenu, použite iba dodanú konzolu na upevnenie na stenu. Konzolu upevnite na stenu, ktorá udrží kombinovanú hmotnosť televízora a konzoly. Koninklijke Philips Electronics N.V. nenesie žiadnu zodpovednosť za nesprávnu montáž na stenu, ktorá spôsobí nehodu, poranenie alebo poškodenie.

- V prípade reproduktorov so stojanmi použite iba dodané stojany. Stojany pevne upevnite k reproduktorom. Zostavené stojany umiestnite na rovný povrch, ktorý udrží kombinovanú hmotnosť reproduktora a stojana.
- Produkt alebo iné predmety nikdy neukladajte na napájacie káble alebo iné elektrické zariadenia.
- Ak sa produkt prepravuje pri teplote pod 5 °C, odbaľte ho a pred zapojením do napájacej zásuvky počkajte, kým jeho teplota nedosiahne teplotu v miestnosti.
- Viditeľná a neviditeľná laserová radiácia pri otvorení. Nevystavujte sa žiareniu lúča.
- Nedotýkajte sa optickej šošovky vo vnútri priečky na disk.
- Niektoré časti tohto výrobku môžu byť vyrobené zo skla. Pri zaobchádzaní buďte opatrní, aby ste predišli zraneniu alebo poškodeniu.

#### Riziko prehriatia!

- Tento produkt nikdy neinštalujte do obmedzeného priestoru. Okolo produktu vždy nechajte aspoň 10 cm voľného miesta na vetranie. Uistite sa, že závesy ani iné predmety nezakrývajú vetracie otvory na výrobku.

#### Riziko kontaminácie.

- Nemiešajte batérie (staré a nové alebo uhlíkové a alkalické atď.).
- Batérie vyberte, ak sú vybité alebo vtedy, ak diaľkové ovládanie nebudete dlhšiu dobu používať.
- Batérie obsahujú chemické látky, preto sa musia správne likvidovať.

#### Riziko prehltnutia batérií.

- Výrobok alebo diaľkové ovládanie môže obsahovať batériu v tvare mince, pri ktorej hrozí riziko prehltnutia. Batériu vždy uchováajte mimo dosahu detí!

## Starostlivosť o váš produkt

- Do priečinka na disk nekladajte okrem diskov žiadne iné predmety.
- Do priečinka na disk nekladajte pokrivené ani popraskané disky.
- Ak zariadenie nepoužívate dlhší čas, vyberte disky z priečinka na disk.
- Produkt čistite iba pomocou tkaniny z mikrovlákná.

## Starostlivosť o životné prostredie



Pri navrhovaní a výrobe produktu sa použili vysokokvalitné materiály a komponenty, ktoré možno recyklovať a znova využiť.



Keď sa na produkte nachádza symbol prečiarknutého koša s kolieskami, znamená to, že sa na tento produkt vzťahuje Európska smernica 2002/96/ES. Informujte sa o lokálnom systéme separovaného zberu pre elektrické a elektronické zariadenia.

Dodržiavajte miestne predpisy a nevyhadzujte použité zariadenia do bežného domáceho odpadu.

Správnou likvidáciou použitého zariadenia pomôžete znížiť možné negatívne následky na životné prostredie a ľudské zdravie.



Produkt obsahuje batérie, ktoré na základe Smernice EÚ 2006/66/ES nemožno likvidovať spolu s bežným domovým odpadom.

Informujte sa o miestnych predpisoch týkajúcich sa separovaného zberu batérií, pretože správnou likvidáciou pomôžete znížiť negatívne následky na životné prostredie a ľudské zdravie.

## Zdravotné upozornenie pri sledovaní v 3D

Ak trpíte vy alebo vaši rodinní príslušníci epileptickými alebo fotosenzitívnymi záchvatmi, pred vystavením sa pôsobeniu zdrojov blikajúceho svetla, rýchlemu sledu obrazov alebo pred sledovaním obrazu v 3D sa poraďte s lekárom.

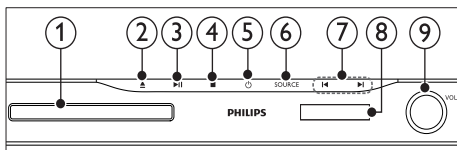
Aby nedošlo k ťažkostiam, ako napr. závratom, bolestiam hlavy alebo dezorientácii, neodporúčame sledovať obraz v 3D v dlhších časových intervaloch. Ak zaznamenáte akékoľvek ťažkosti, prestaňte sledovať obraz v 3D a nepúšťajte sa ihneď do žiadnych potenciálne nebezpečných aktivít (napríklad šoférovania automobilu), až kým symptómy nezmiznú. Ak symptómy pretrvávajú, pred ďalším sledovaním obrazu v 3D sa najskôr poraďte s odborným lekárom.

Rodičia by mali pri sledovaní obrazu v 3D dohliadať na svoje deti a uistiť sa, že u nich nedôjde k vyššie uvedeným ťažkostiam. Sledovanie obrazu v 3D sa neodporúča deťom mladším ako 6 rokov, keďže ich zrakový systém ešte nie je úplne vyvinutý.

## 5 Vaše domáce kino

Blahoželáme vám ku kúpe a vítame vás medzi používateľmi produktov spoločnosti Philips. Ak chcete naplno využiť podporu ponúkanú spoločnosťou Philips, zaregistrujte si vaše domáce kino na lokalite [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Hlavná jednotka



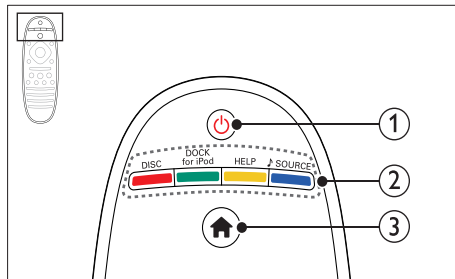
- ① **Priečink na disk**
- ② **▶ (Otvoriť/zatvoriť)**  
Stlačením a podržaním po dobu troch sekúnd otvorí alebo zatvorí priečink na disk alebo vysunie disk.
- ③ **▶II (Prehrávať/pozastaviť)**  
Spustenie, pozastavenie alebo obnovenie prehrávania.
- ④ **■ (Zastaviť)**  
Zastavenie prehrávania.
- ⑤ **⏻ (Pohotovostný režim - zapnutý)**  
Zapnutie domáceho kina alebo prepnutie do pohotovostného režimu.
- ⑥ **SOURCE**  
Výber zdroja zvuku alebo videa pre domáce kino.
- ⑦ **⏮ / ⏭**
  - Prechod na predchádzajú alebo nasledujúcu stopu, kapitolu alebo súbor.
  - V režime rádia slúži na výber predvoľby rozhlasovej stanice.
- ⑧ **Panel displeja**
- ⑨ **Koliesko na ovládanie hlasitosti**

## Diaľkové ovládanie

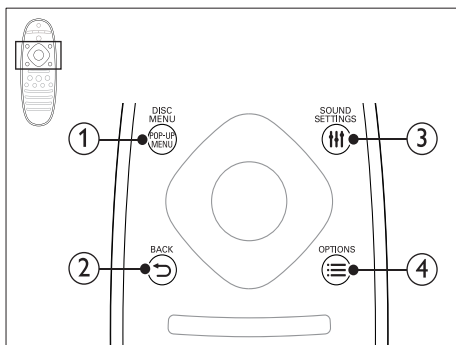
Táto časť obsahuje informácie o diaľkovom ovládaní.

### Prehľad

Ovládajte svoje domáce kino pomocou diaľkového ovládania.



- ① **⏻ (Pohotovostný režim - zapnutý)**
  - Zapnutie domáceho kina alebo prepnutie do pohotovostného režimu.
  - Ak chcete všetky pripojené zariadenia kompatibilné s protokolom HDMI CEC prepnúť do pohotovostného režimu, keď je zapnutá funkcia EasyLink, stlačte a podržte toto tlačidlo stlačené po dobu najmenej troch sekúnd.
- ② **Zdrojové tlačidlá/Farebné tlačidlá**
  - **Farebné tlačidlá:** Výber úloh alebo možností pre disky Blu-ray.
  - **DISC:** Vyberie disk ako zdroj.
  - **DOCK for iPod:** Prepnutie na dok Philips pre zariadenie iPod alebo iPhone.
  - **HELP:** Otvorenie pomocníka na obrazovke.
  - **♪ SOURCE:** Služí na výber zdroja zvukového vstupu alebo zdroja rádia.
- ③ **🏠 (Ponuka Doma)**  
Prístup do domovskej ponuky.



### 1 POP-UP MENU/DISC MENU

Zobrazenie ponuky disku alebo jej zatvorenie počas prehrávania disku.

### 2 ↶ BACK

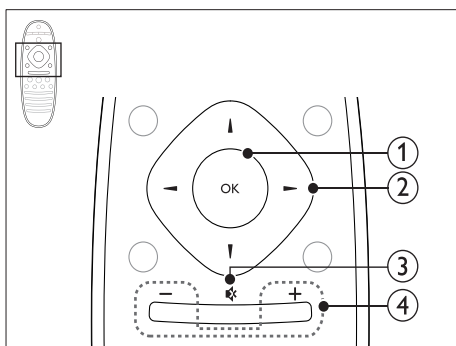
- Návrat na predchádzajúcu obrazovku ponuky.
- V režime rádia stlačením a podržaním vymaže aktuálnu predvoľbu rozhlasovej stanice.

### 3 ≡ SOUND SETTINGS

Prístup k možnostiam zvuku alebo ich ukončenie.

### 4 ≡ OPTIONS

- Prístup k ďalším možnostiam prehrávania počas prehrávania disku alebo obsahu úložného zariadenia USB.
- V režime rádia slúži na nastavenie rozhlasovej stanice.



### 1 OK

Potvrdenie zadania alebo výberu.

### 2 Navigačné tlačidlá

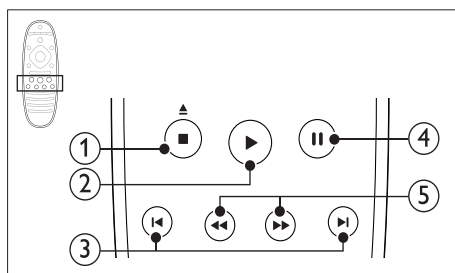
- Navigácia v ponukách.
- Ak chcete spustiť automatické vyhľadávanie, v režime rádia stlačte tlačidlo vľavo alebo vpravo.
- V režime rádia stlačením tlačidla nahor a nadol nalaď frekvenciu rádia.

### 3 ✱ (Vypnutie zvuku)

Stlmenie alebo opätovné obnovenie hlasitosti.

### 4 +/- (Hlasitosť)

Zvýšenie alebo zníženie hlasitosti.



### 1 ■ (Zastaviť) / ▲ (Vysunúť/ Otvoriť/ zatvoriť)

- Zastavenie prehrávania.
- Stlačením a podržaním po dobu troch sekúnd otvorí alebo zatvorí priečinok na disk alebo vysunie disk.

### 2 ► (Prehrávanie)

Spustenie alebo obnovenie prehrávania.

### 3 ◀ / ▶ (Predchádzajúci/nasledujúci)

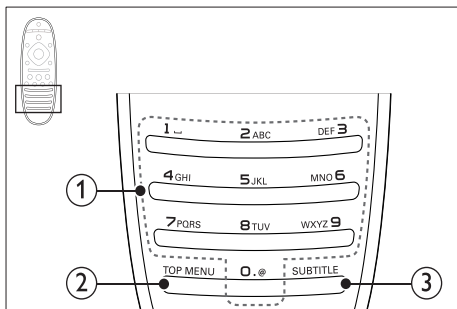
- Prechod na predchádzajú alebo nasledujúcu stopu, kapitolu alebo súbor.
- V režime rádia slúži na výber predvoľby rozhlasovej stanice.

### 4 || (Pozastavenie)

Pozastavenie prehrávania.

### 5 ◀◀ / ▶▶ (Vyhľadávanie smerom dozadu/Vyhľadávanie smerom dopredu)

Vyhľadávanie vzad alebo vpred. Opakovaným stlačením tlačidla zmeníte rýchlosť vyhľadávania.



- ① **Alfanumerické tlačidlá**
  - Slúžia na zadávanie hodnôt alebo písmen (štýl zadávania SMS).
  - V režime rádia slúži na výber predvoľby rozhlasovej stanice.
- ② **TOP MENU**  
Prístup k hlavnej ponuke video disku.
- ③ **SUBTITLE**  
Výber jazyka titulkov pre video.

## Ovládacie prvky EasyLink

Vďaka funkcií Easylink môžete ovládať svoje domáce kino a televízor pomocou nasledujúcich tlačidiel na diaľkovom ovládaní domáceho kina (pozrite si 'EasyLink' na strane 34).

- **⏻ (Pohotovostný režim - zapnutý):**  
Stlačením a podržaním prepnete domáce kino, televízor a pripojené zariadenia do pohotovostného režimu.
- **▶ (Prehrávanie):** Obnovenie činnosti televízora z pohotovostného režimu a následné spustenie prehrávania disku, keď je v priečinku na disk vložený disk s videom.

## 6 Pripojenie domáceho kina

Táto časť vám pomôže pripojiť vaše domáce kino k televízoru a iným zariadeniam.

Informácie o základných pripojeniach vášho domáceho kina a príslušenstva nájdete v stručnej úvodnej príručke. Úplný interaktívny návod nájdete na lokalite [www.connectivityguide.philips.com](http://www.connectivityguide.philips.com).



### Poznámka

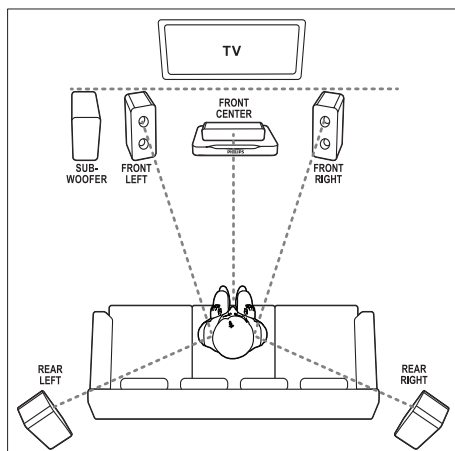
- Identifikáciu a menovité hodnoty napájania nájdete na typovom štítku na zadnej a spodnej strane výrobku.
- Pred zapájaním alebo prepájaním akýchkoľvek káblov sa uistite, že sú všetky zariadenia odpojené od elektrickej zásuvky.

## Reproduktory

Umiestnenie, pripojenie a nastavenie reproduktorov pre najlepší priestorový zvuk.

### Umiestnenie

Umiestnenie reproduktorov zohráva kľúčovú úlohu pri nastavení efektu priestorového zvuku. Najlepšie výsledky dosiahnete, ak umiestnite reproduktory a subwoofer podľa schémy zobrazenej nižšie.





## Poznámka

- Na priestorový zvuk vplývajú rôzne faktory, ako napr. tvar a veľkosť miestnosti, typ stien a stropu, okná a odrážajúce povrchy a akustické vlastnosti reproduktorov. Na dosiahnutie optimálneho nastavenia, ktoré vám najviac vyhovuje, sa nebojte experimentovať s polohou reproduktorov.

Dodržiajte tieto všeobecné pokyny a následne nastavte reproduktory.

- 1 Miesto, kde sedíte:  
Toto je centrum oblasti posluchu.
- 2 Reproduktor **FRONT CENTER** (predný stredový):  
Umiestnite stredový reproduktor priamo pred miesto, kde sedíte, nad alebo pod televízor. Dbajte na to, aby bol čo najbližšie k výške vašich uší počas sedenia.
- 3 Reproduktor **FRONT LEFT** (ľavý predný) a **FRONT RIGHT** (pravý predný):  
Umiestnite ľavé a pravé reproduktory dopredu v rovnakej vzdialenosti od stredového reproduktora tak, aby tvorili oblúk a aby boli všetky tri reproduktory rovnako vzdialené od miesta, kde sedíte. Najlepší výsledok dosiahnete, ak nasmerujete reproduktory k miestu, kde sedíte, a umiestnite ich približne do výšky uší (sediaceho človeka).
- 4 Reproduktor **REAR LEFT** (ľavý zadný) a **REAR RIGHT** (pravý zadný):  
Umiestnite zadné priestorové reproduktory naľavo a napravo od miesta, kde sedíte, buď v jednej rovine s týmto miestom alebo do polohy mierne za ním. Najlepší výsledok dosiahnete, ak nasmerujete reproduktory k miestu, kde sedíte, a umiestnite ich o trochu vyššie ako do výšky uší (sediaceho človeka).
- 5 **SUBWOOFER** (subwoofer):  
Umiestnite subwoofer aspoň jeden meter naľavo alebo napravo od televízora. Nechajte približne desať centimetrov voľného priestoru od steny.

## Pripojenie

Pripojte reproduktory a subwoofer k domácejmu kinu podľa pokynov v stručnej úvodnej príručke.

## Nastavenie

Nastavenie reproduktorov pomocou ponuky nastavenia reproduktorov.

- 1 Pripojte reproduktory a subwoofer podľa pokynov uvedených v stručnej úvodnej príručke.
- 2 Na diaľkovom ovládaní domáceho kina stlačte tlačidlo (**Ponuka Doma**) a zvolte možnosť **[Nastavenie] > [Audio] > [Nastavenie reproduktorov]**.
- 3 Zadajte vzdialenosť jednotlivých reproduktorov, a potom počúvajte testovacie tóny a zmeňte úroveň hlasitosti. Na dosiahnutie ideálneho nastavenia sa nebojte s polohou reproduktorov trochu experimentovať.

## Bezdrôtové zadné reproduktory

Premeňte zadné reproduktory domáceho kina na bezdrôtové pomocou bezdrôtového modulu.

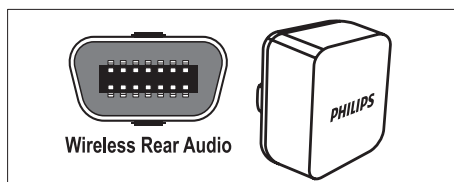
- Bezdrôtový vysielač sa pripája do konektora **Wireless Rear Audio** na domácom kine.
- Bezdrôtový prijímač sa pripája k zadným priestorovým reproduktorom a zdroju napájania.

Viac informácií nájdete v návode na používanie bezdrôtového modulu.

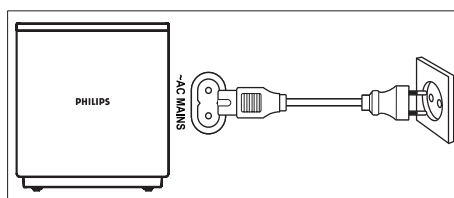
## Bezdrôtový modul – RWSS5510

Zakúpte si bezdrôtový modul RWSS5510 (predáva sa samostatne) od autorizovaného predajcu výrobkov spoločnosti Philips.

**Bezdrôtový vysielač:**



**Bezdrôtový prijímač:**

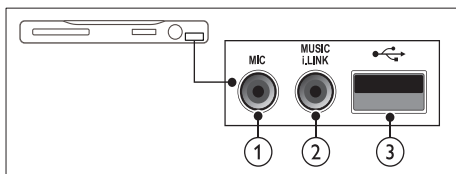




## Konektory

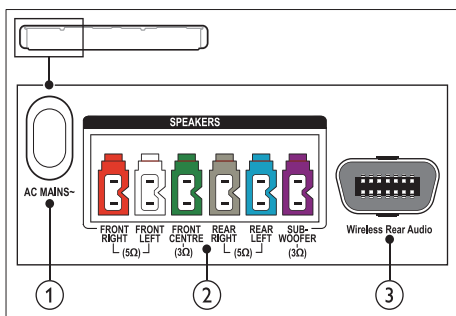
Pripojte k domácejmu kinu ďalšie zariadenia.

### Predná časť



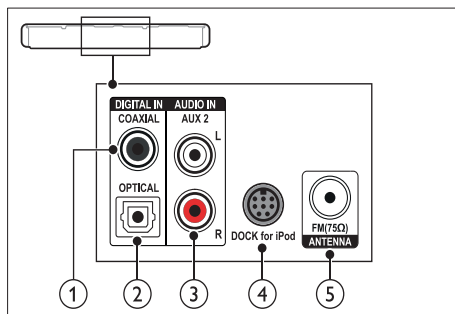
- ① **MIC (Dostupné len v Tichomorskej Ázii a Číne)**  
Zvukový vstup z mikrofónu.
- ② **MUSIC iLINK**  
Zvukový vstup z prehrávača MP3.
- ③ **••• (USB)**
  - Zvukový vstup, vstup pre video alebo obrazový vstup z úložného zariadenia USB.
  - Pripojenie k adaptéru Wi-Fi (Model: Philips WUB1110).

### Ľavá zadná časť



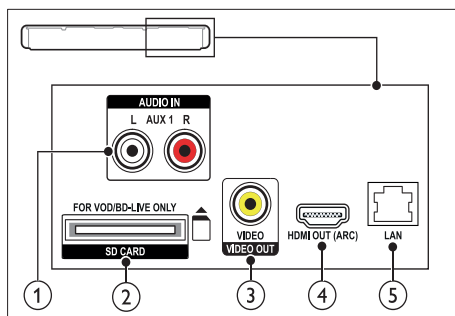
- ① **AC MAINS~**  
Pripojenie k zdroju napájania.
- ② **SPEAKERS**  
Pripojenie k dodaným reproduktorm a subwooferu.
- ③ **Wireless Rear Audio**  
Pripojenie k bezdrôtovému modulu Philips. (Model: Philips RWSS5510, predáva sa samostatne)

### Stredná zadná časť



- ① **DIGITAL IN-OPTICAL**  
Pripojenie k optickému zvukovému výstupu na televízore alebo digitálnom zariadení.
- ② **DIGITAL IN-COAXIAL**  
Pripojenie ku koaxiálnemu zvukovému výstupu na televízore alebo digitálnom zariadení.
- ③ **AUDIO IN-AUX 2**  
Pripojenie k analógovému zvukovému výstupu na televízore alebo analógovom zariadení.
- ④ **DOCK for iPod**  
Pripojenie k doku Philips pre zariadenie iPod alebo iPhone. (Model: Philips DCK3060/ DCK3061)
- ⑤ **ANTENNA FM 75 Ω**  
Vstup signálu z antény, káblovej televízie alebo satelitu.

### Pravá zadná časť



### 1 AUDIO IN-AUX 1

Pripojenie k analógovému zvukovému výstupu na televízore alebo analógovom zariadení.

### 2 SD CARD (Nedostupné v Číne)

Zásuvka pre kartu SD. Karta SD sa používa na zapožičiavanie online videí a prístup k službe BD-Live.

### 3 VIDEO OUT-VIDEO

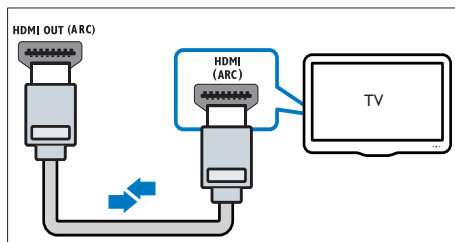
Pripojenie k vstupu kompozitného videa na televízore.

### 4 HDMI OUT (ARC)

Pripojenie ku vstupu HDMI na televízore.

### 5 LAN

Pripojenie k vstupu siete LAN na širokopásmovom modeme alebo smerovači.



- 2 Na televízore zapnite rozhranie HDMI-CEC. Podrobné informácie nájdete v návode na používanie televízora.
- ↳ Keď prehráвате disk v domácom kine, obraz sa automaticky zobrazuje na televízore a zvuk sa automaticky prehráva cez domáce kino.

- 3 Ak sa zvuk z televízora neprehráva automaticky cez domáce kino, nastavte zvuk manuálne (pozrite si 'Nastavenie zvuku pre pripojené zariadenia' na strane 15).

## Pripojenie k televízoru

Pripojte domáce kino k televízoru a môžete sledovať videá. Zvuk z televíznych programov môžete počuť cez reproduktory domáceho kina. Použite to najkvalitnejšie pripojenie, ktoré je k dispozícii na domácom kine a televízore.

### Možnosť 1: Pripojenie k televízoru pomocou konektora HDMI (ARC)

#### Najvyššia kvalita obrazu

Toto domáce kino podporuje rozhranie HDMI verzie 1.4 – Audio Return Channel (ARC). Ak je váš televízor kompatibilný s protokolom HDMI ARC, pre ľahké a rýchle nastavenie pripojte domáce kino k TV prostredníctvom pripojenia HDMI ARC.

Pri použití rozhrania HDMI ARC nepotrebuje ďalší zvukový kábel na prehrávanie zvuku z televízora cez domáce kino.

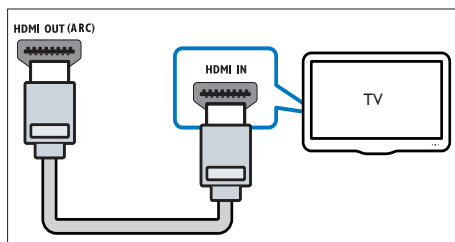
- 1 Pomocou vysokorychlostného kábla HDMI pripojte konektor **HDMI OUT (ARC)** na domácom kine ku konektoru **HDMI ARC** na televízore.
- Konektor **HDMI ARC** na televízore môže byť označený ako **HDMI IN** alebo **HDMI**. Podrobné informácie o konektoroch televízora nájdete v jeho návode na používanie.

### Možnosť 2: Pripojenie k televízoru pomocou konektora HDMI

#### Najvyššia kvalita obrazu

Ak váš televízor nepodporuje rozhranie HDMI ARC, pripojte domáce kino k televízoru pomocou štandardného pripojenia HDMI. Pri použití štandardného pripojenia HDMI potrebujete ďalší zvukový kábel, aby ste mohli prehrávať zvuk z televízora cez domáce kino (pozrite si 'Pripojenie zvuku z televízora a iných zariadení' na strane 14).

- 1 Pomocou vysokorychlostného kábla HDMI pripojte konektor **HDMI OUT (ARC)** na domácom kine ku konektoru **HDMI** na televízore.
- Konektor HDMI na televízore môže byť označený ako **HDMI IN**.



- 2 Na televízore zapnite rozhranie HDMI-CEC. Podrobné informácie nájdete v návode na používanie televízora.
  - ↳ Keď prehrávate disk v domácom kine, obraz sa automaticky zobrazuje na televízore a zvuk sa automaticky prehráva cez domáce kino.
- 3 Ak chcete prehrávať zvuk z televíznych programov cez domáce kino, pripojte ďalší zvukový kábel (pozrite si 'Pripojenie zvuku z televízora a iných zariadení' na strane 14).
- 4 Ak sa zvuk z televízora neprehráva automaticky cez domáce kino, nastavte zvuk manuálne (pozrite si 'Nastavenie zvuku pre pripojené zariadenia' na strane 15).

### Poznámka

- Ak má váš televízor konektor DVI, môžete na pripojenie k televízoru použiť adaptér HDMI/DVI.

## Možnosť 3: Pripojenie k televízoru prostredníctvom kompozitného videa

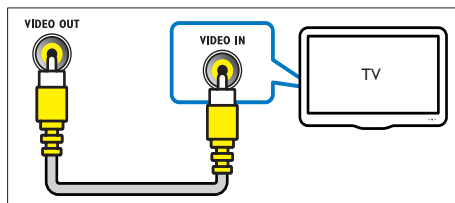
### Základná kvalita obrazu

Ak váš televízor nie je vybavený konektormi HDMI, pripojte domáce kino k televízoru pomocou kompozitného pripojenia. Kompozitné pripojenie nepodporuje video vo vysokom rozlíšení.

Pri použití kompozitného pripojenia potrebujete ďalší zvukový kábel, aby ste mohli prehrávať zvuk z televízora cez domáce kino (pozrite si 'Pripojenie zvuku z televízora a iných zariadení' na strane 14).

- 1 Pomocou kompozitného videokábla pripojte konektor **VIDEO** na domácom kine ku kompozitnému video konektoru na televízore.

Konektor kompozitného videa môže byť označený ako **AV IN**, **VIDEO IN**, **COMPOSITE** alebo **BASEBAND**.



- 2 Na televízore prepnete na správny obrazový vstup.
- 3 Ak chcete prehrávať zvuk z televíznych programov cez domáce kino, pripojte ďalší zvukový kábel (pozrite si 'Pripojenie zvuku z televízora a iných zariadení' na strane 14).

Na domácom kine opakovane stláčajte tlačidlo **SOURCE**, až kým nevyberiete správny zvukový vstup.

## Pripojenie zvuku z televízora a iných zariadení

Prehrávajte zvuk z televízora či iných zariadení cez domáce kino.

Použite to najkvalitnejšie pripojenie, ktoré je k dispozícii na televízore, domácom kine a ostatných zariadeniach.

### Poznámka

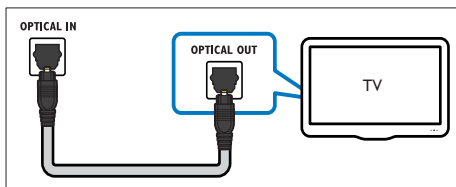
- Zvukové pripojenia v tomto návode na používanie sú len odporúčania. Môžete použiť aj iné pripojenia.
- Keď sú vaše domáce kino a televízor prepojené cez konektor **HDMI ARC**, nie je potrebné pripojenie zvuku.

## Možnosť 1: Pripojenie zvuku pomocou digitálneho optického kábla

### Najvyššia kvalita zvuku

Pomocou optického kábla pripojte konektor **OPTICAL** na domácom kine ku konektoru **OPTICAL OUT** na televízore alebo inom zariadení.

Digitálny optický konektor môže byť označený ako **SPDIF**, **SPDIF OUT** alebo **OPTICAL**.

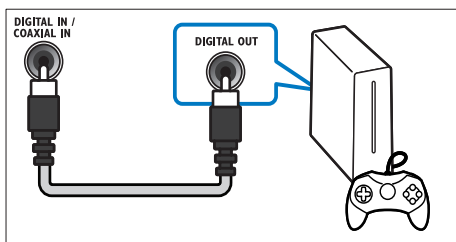


## Možnosť 2: Pripojenie zvuku pomocou digitálneho koaxiálneho kábla

### Dobrá kvalita zvuku

Pomocou koaxiálneho kábla pripojte konektor **COAXIAL** na domácom kine ku konektoru **COAXIAL/DIGITAL OUT** na televízore alebo inom zariadení.

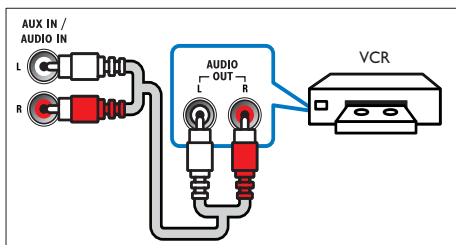
Digitálny koaxiálny konektor môže byť označený ako **DIGITAL AUDIO OUT**.



## Možnosť 3: Pripojenie zvuku pomocou analógových zvukových káblov

### Základná kvalita zvuku

Pomocou analógového kábla pripojte konektory **AUX** na domácom kine ku konektorm **AUDIO OUT** na televízore alebo inom zariadení.



## Nastavenie zvuku pre pripojené zariadenia

Keď pripojíte nejaké zariadenie k vášmu domácomu kinu, skontrolujte nastavenia zvuku.

- 1 Na televízore a iných zariadeniach zapnite funkciu HDMI-CEC. Podrobné informácie nájdete v návode na používanie pre televízor a iné zariadenie.
- 2 Z ponuky reproduktorov televízora vyberte možnosť „Zosilňovač“. Podrobné informácie nájdete v návode na používanie televízora.
- 3 Na domácom kine zapnite systém ovládania zvuku a priadte zvukový vstup pripojeného zariadenia k správny konektorom na domácom kine (pozrite si 'Prehrávanie zvuku cez domáce kino' na strane 35).

Ak pripojené zariadenie nie je kompatibilné s protokolom HDMI-CEC, opakovaným stláčaním tlačidla **SOURCE** na domácom kine vyberte správny zvukový vstup.

## Počítače a internet

Pripojte domáce kino k počítačovej sieti a internetu a vychutnajte si:

- **Multimediálny obsah prenášaný z počítača:** prehrávajte hudbu, video a prezeraťte fotografie z počítača alebo iného mediálneho servera vo vašej sieti (pozrite si 'Prehľadávanie počítača prostredníctvom siete DLNA' na strane 29).
- **Net TV** (nedostupné v Číne): prehľadávajte služby Net TV a získajte prístup k online informáciám, hrám, správam, hudbe a iným službám. (pozrite si 'Prehľadávanie služby Net TV' na strane 33)
- **Aktualizácia softvéru:** aktualizujte softvér domáceho kina prostredníctvom siete (pozrite si 'Aktualizácia softvéru cez internet' na strane 40).



### Výstraha

- Skôr ako pripojíte domáce kino do počítačovej siete, oboznámte sa so sieťovým smerovačom, softvérom mediálneho servera a princípmi fungovania siete. Ak je to nevyhnutné, prečítajte si dokumentáciu priloženú k sieťovým komponentom. Spoločnosť Philips nezodpovedá za stratu, poškodenie ani znehodnotenie údajov.

## Káblové pripojenie

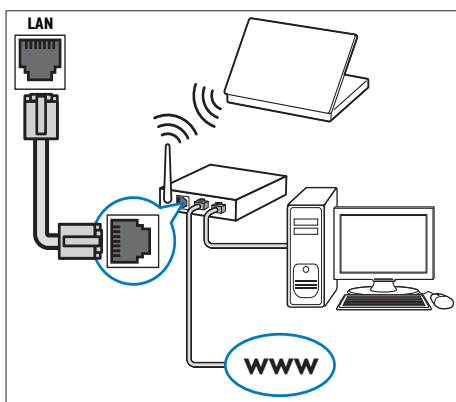
Pripojenie domáceho kina k smerovaču pomocou sieťového kábla.

### Čo potrebujete

- Sieťový smerovač (so zapnutým protokolom DHCP).
- Sieťový kábel (priamy kábel RJ45).
- Počítač s nainštalovaným softvérom mediálneho servera. (pozrite si 'Nastavenie softvéru mediálneho servera' na strane 30)
- Ak chcete aktualizovať službu Net TV a softvér, uistite sa, že sieťový smerovač má prístup na internet a tento prístup neobmedzujú brány firewall ani iné zabezpečovacie systémy.

## Vytvorenie káblovej siete

Pripojte domáce kino k smerovaču podľa nižšie uvedenej schémy a potom zapnite zariadenia.



- 1 Pripojte domáce kino k sieťovému smerovaču pomocou káblového pripojenia (pozrite si 'Káblové pripojenie' na strane 16).
- 2 Zapnite televízor a prepnite ho na správny zdroj pre domáce kino.
- 3 Stlačte tlačidlo **🏠 (Ponuka Doma)**.
- 4 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 5 Vyberte položku **[Sieť] > [Inštalácia siete] > [Káblová (Ethernet)]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.

- 6 Postupujte podľa pokynov na obrazovke televízora a dokončite nastavenie.  
↳ Domáce kino sa pripojí na Internet. Ak pripojenie zlyhá, vyberte položku **[Skúsiť znova]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 7 Vyberte položku **[Dokončiť]** a potom ponuku opustíte stlačením tlačidla **OK**.

## Kontrola nastavení káblovej siete

- 1 Stlačte tlačidlo **🏠 (Ponuka Doma)**.
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Sieť] > [Zobraziť nastavenia siete]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.  
↳ Zobrazia sa aktuálne nastavenia siete.

## Bezdrôtové pripojenie

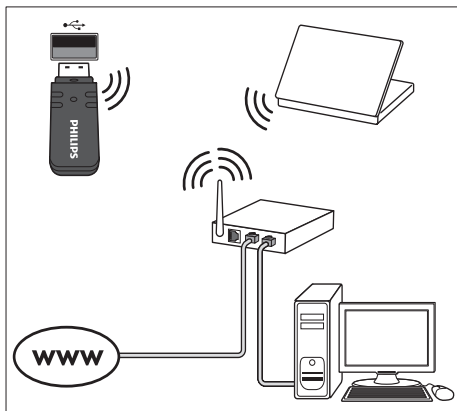
Pripojte domáce kino k smerovaču pomocou bezdrôtového pripojenia.

### Čo potrebujete

- Sieťový smerovač (so zapnutým protokolom DHCP).
- Adaptér Wi-Fi (Model: Philips WUB1110).
- Počítač s nainštalovaným softvérom mediálneho servera. (pozrite si 'Nastavenie softvéru mediálneho servera' na strane 30)
- Ak chcete aktualizovať službu Net TV a softvér, uistite sa, že má sieťový smerovač prístup na Internet a tento prístup neobmedzujú brány firewall ani iné zabezpečovacie systémy.

## Vytvorenie bezdrôtovej siete

Pripojte domáce kino k smerovaču podľa nižšie uvedenej schémy a potom zapnite zariadenia.



- 1 Pripojte domáce kino k sieťovému smerovaču pomocou bezdrôtového pripojenia (pozrite si 'Bezdrôtové pripojenie' na strane 16).
- 2 Zapnite televízor a prepnite ho na správny zdroj pre domáce kino.
- 3 Stlačte tlačidlo **🏠 (Ponuka Doma)**.
- 4 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 5 Vyberte položku **[Sieť] > [Inštalácia siete] > [Bezdrôtové (Wi-Fi)]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 6 Postupujte podľa pokynov na obrazovke televízora a dokončite nastavenie.
  - ↳ Domáce kino sa pripojí na Internet. Ak pripojenie zlyhá, vyberte položku **[Skúsiť znova]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 7 Vyberte položku **[Dokončiť]** a potom ponuku opustíte stlačením tlačidla **OK**.

## Kontrola nastavení bezdrôtovej siete

- 1 Stlačte tlačidlo **🏠 (Ponuka Doma)**.
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Sieť] > [Zobraziť nastavenia bezdrôtovej siete]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
  - ↳ Zobrazia sa aktuálne nastavenia siete Wi-Fi.

## Pomenovanie vášho domáceho kina

Ak chcete svoje domáce kino v sieti jednoducho rozpoznať, pomenujte ho.

- 1 Zapnite televízor a prepnite ho na správny zdroj pre domáce kino.
- 2 Stlačte tlačidlo **🏠 (Ponuka Doma)**.
- 3 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Vyberte položku **[Sieť] > [Pomenujte svoj produkt:]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 5 Na zadanie mena stlačte **Alfanumerické tlačidlá**.
- 6 Vyberte položku **[Hotovo]** a potom ponuku opustíte stlačením tlačidla **OK**.

# 7 Používanie domáceho kina

Táto časť vám pomôže používať systém domáceho kina na prehrávanie médií zo širokej škály zdrojov.

## Skôr, ako začnete

- Vykonať potrebné pripojenia uvedené v stručnej úvodnej príručke a pomocníkovi na obrazovke.
- Dokončiť úvodné nastavenie. Úvodné nastavenie sa zobrazí pri prvom zapnutí domáceho kina. Ak toto nastavenie nedokončíte, pri každom zapnutí domáceho kina sa zobrazí výzva na jeho dokončenie.
- Prepnete televízor na správny zdroj pre domáce kino.

## Výber zvuku

Táto časť vám pomáha pri výbere ideálneho zvuku videa alebo hudby.

- 1 Stlačte tlačidlo **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Stlačením tlačidiel **Navigačné tlačidlá** (vľavo/vpravo) získate prístup ku zvukovým nastaveniam na obrazovke.

Nastavenia zvuku	Popis
<b>SOUND</b>	Výber režimu zvuku.
<b>SURROUND</b>	Výber priestorového zvuku alebo stereofonického zvuku.
<b>TREBLE</b>	Nastavenie vysokých frekvencií výstupu.
<b>MID</b>	Nastavenie stredných frekvencií výstupu.
<b>BASS</b>	Nastavenie nízkych frekvencií výstupu.
<b>AUD SYNC</b>	Vytvorenie oneskorenia zvuku tak, aby sa zhodoval s rýchlosťou videa.

- 3 Vyberte jednu z možností a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Stlačením tlačidla **↩ BACK** zatvorte ponuku.  
Ak do jednej minúty nestlačíte tlačidlo, ponuka sa automaticky ukončí.

## Režim zvuku

Vyberte preddefinované režimy zvuku tak, aby vyhovovali vášmu videu alebo hudbe.

- 1 Stlačte tlačidlo **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Vyberte položku **SOUND** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Stlačením tlačidiel **Navigačné tlačidlá** (nahor/nadol) vyberte nastavenie na displeji:
  - **MOVIE**: Vychutnajte si zvuk ako v kine, špeciálne vylepšený pre filmy.
  - **MUSIC**: Znovu vytvorte pôvodné nahrávacie prostredie vašej hudby v štúdiu alebo na koncerte.
  - **ORIGINAL**: Vypočujte si originálny zvuk vašich filmov a hudby bez pridaných zvukových efektov.
  - **NEWS**: Vypočujte si každé slovo s optimalizovaným zvukom reči a čistými vokálmi.
  - **GAMING**: Vychutnajte si vzrušujúce arkádové zvuky ideálne pre akčné videohry alebo hlučné párty.
- 4 Vyber potvrdte stlačením tlačidla **OK**.

## Režim priestorového zvuku

Vďaka režimom priestorového zvuku si môžete vychutnať podmanivý zvuk.

- 1 Stlačte tlačidlo **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Vyberte položku **SURROUND** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Stlačením tlačidiel **Navigačné tlačidlá** (nahor/nadol) vyberte nastavenie na displeji:
  - **AUTO**: Priestorový zvuk založený na prenose zvuku.
  - **5CH STER**: Vylepšený stereofonický zvuk. Ideálny na prehrávanie hudby na večierku.
  - **MULTI-CH**: Podmanivý viackanálový zvuk pre kvalitnejší zážitok pri sledovaní filmov.
  - **STEREO**: Dvojkáňový stereofonický zvuk. Ideálny na počúvanie hudby.
- 4 Vyber potvrdte stlačením tlačidla **OK**.

## Ekvalizér

Zmeňte nastavenia vysokých frekvencií (výšok), stredných frekvencií (stredov) a nízkych frekvencií (basov) domáceho kina.

- 1 Stlačte tlačidlo **III SOUND SETTINGS**.
- 2 Vyberte možnosť **TREBLE, MID** alebo **BASS** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Stlačením tlačidla **Navigačné tlačidlá** (nahor/nadol) zmeníte frekvenciu.
- 4 Výber potvrdíte stlačením tlačidla **OK**.

## Disky

Domáce kino dokáže prehrať disky DVD, VCD, CD a Blu-ray. Zároveň dokáže prehrať disky, ktoré ste si vytvorili doma, napr. disky typu CD-R obsahujúce fotografie alebo hudbu.

### Čo potrebujete

#### Pre zvuk alebo video v režime 2D:

- Zvukové a video prepojenie medzi domácim kinom a televízorom.
- Zvukový disk alebo disk s videom.

#### Pre video v režime 3D:

- 3D televízor.
- Prepojenie medzi domácim kinom a televízorom cez HDMI.
- Disk 3D Blu-ray.
- 3D okuliare kompatibilné s vaším 3D televízorom.

## Prehrávanie diskov

- 1 Do domáceho kina vložte disk.  
↳ Televízor sa prepne na správny zdroj a automaticky sa spustí prehrávanie disku.
- 2 Ak sa prehrávanie disku nespustí automaticky, stlačte tlačidlo **DISC** alebo v základnej ponuke zvolte možnosť **[prehrať disk]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Na sledovanie videa v režime 3D si nasadte 3D okuliare.
- 4 Prehrávanie ovládajte pomocou tlačidiel prehrávania (pozrite si 'Tlačidlá prehrávania' na strane 20).



### Poznámka

- Ak prehrávate video v režime 3D, obraz sa pri vyhľadávaní vpred alebo vzad, a v niektorých iných režimoch prehrávania, zobrazuje v režime 2D. Pri normálnom prehrávaní sa opäť obnoví režim 3D.



### Tip

- Aby ste predišli blikaniu, zmeňte jas obrazovky (pozrite si 'Panel displeja' na strane 39).

## Prehrávanie súborov RMVB alebo RM

### Dostupné len v Tichomorskej Ázii a Číne.

Súbory vo formáte Real Media Variable Bitrate (RMVB) a RealMedia (RM) obsahujú zvuk aj video. Súbory RMVB alebo RM môžete skopírovať z počítača na nahrávateľný disk alebo úložné zariadenie USB a následne ich prehrať prostredníctvom domáceho kina.

- 1 Spustíte prehrávanie disku (pozrite si 'Prehrávanie diskov' na strane 19) alebo úložného zariadenia USB (pozrite si 'Prehrávanie súborov' na strane 22), ktoré obsahujú súbor RMVB alebo RM.



### Poznámka

- Uistite sa, že prípona súboru je „RMVB“ alebo „RM“.
- Uistite sa, že názov súboru titulok sa presne zhoduje s názvom filmového súboru (pozrite si 'Titulky' na strane 23).
- Ak sa titulky nezobrazujú správne, zmeňte súbor znakov (pozrite si 'Súbor znakov v titulkoch' na strane 24).



## Tlačidlá prehrávania

Tlačidlo	Postup
<b>Navigačné tlačidlá</b>	Navigácia v ponukách.
<b>OK</b>	Potvrdenie zadania alebo výberu.
<b>▶ (Prehrávanie)</b>	Spustenie alebo obnovenie prehrávania.
<b>  </b>	Pozastavenie prehrávania.
<b>■</b>	Zastavenie prehrávania.
<b>◀ / ▶</b>	Prechod na predchádzajúci alebo nasledujúcu stopu, kapitolu alebo súbor.
<b>◀◀ / ▶▶</b>	Rýchle vyhľadávanie smerom dozadu alebo dopredu. Opakovaným stlačením tlačidla zmeníte rýchlosť vyhľadávania.
<b>Navigačné tlačidlá (nahor/nadol)</b>	Otočenie obrazu v smere alebo proti smeru hodinových ručičiek.
<b>SUBTITLE</b>	Výber jazyka titulkov pre video.
<b>POP-UP MENU/DISC MENU</b>	Prístup do ponuky disku alebo jej ukončenie.
<b>≡ OPTIONS</b>	Prístup k pokročilým možnostiam pri prehrávaní zvuku, videa alebo mediálnych súborov (pozrite si 'Možnosti zvuku, videa a obrázkov' na strane 24).

Pre formáty videa, ako sú DivX a WMV:

- Prehrávanie zastavíte stlačením tlačidla **■**.
- Ak chcete obnoviť prehrávanie videa od miesta, kde ste ho zastavili, stlačte tlačidlo **▶ (Prehrávanie)**.
- Ak chcete prehrávať video od začiatku, stlačte tlačidlo **OK**.

## Prehrávanie 3D diskov v režime 2D

Ak nemáte televízor s podporou zobrazenia 3D, pozerajte 3D disky v režime 2D.

- 1 Stlačte tlačidlo **⬆ (Ponuka Doma)**.
- 2 Vyberte možnosť **[Nastavenie] > [Obráz] > [Sledovať video v 3D] > [Vypnúť]**.
- 3 Stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Spustíte prehrávanie disku Blu-ray 3D.  
↳ 3D video sa zobrazí v režime 2D.

## Zobrazenie ponuky na diskoch VCD a SVCD

Služí na zobrazenie ponuky s obsahom na diskoch VCD a SVCD.

- 1 Stlačte tlačidlo **⬆ (Ponuka Doma)**.
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie] > [Predvoľba]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[VCD PBC] > [Zapnúť]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.



### Poznámka

- Ak chcete vynechať ponuku s obsahom, vyberte položku **[Vypnúť]**.

## Synchronizácia obrazu a zvuku

Ak zvuk a video nie sú synchronizované, môžete nastaviť oneskorenie zvuku tak, aby sa zhodoval s videom.

- 1 Stlačte tlačidlo **≡ SOUND SETTINGS**.
- 2 Vyberte položku **AUD SYNC** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Stlačením tlačidla **Navigačné tlačidlá (nahor/nadol)** zosynchronizujete zvuk s videom.
- 4 Vyber potvrdíte stlačením tlačidla **OK**.

## Funkcia Bonus View (Bonusové zobrazenie) na diskoch Blu-ray

Na diskoch Blu-ray, ktoré podporujú funkciu Bonus View (Bonusové zobrazenie) si môžete vychutnať extra obsah, napr. komentár režiséra, priamo počas sledovania hlavného programu. Funkcia Bonus View (Bonusové zobrazenie) je tiež známa pod názvom Picture-In-Picture (Obraz v obraze).

- 1 Funkciu BonusView (Bonusové zobrazenie) (obraz v obraze) aktivujete v ponuke disku Blu-ray.
- 2 Počas prehrávania hlavného programu stlačte tlačidlo **≡ OPTIONS**.  
↳ Zobrazí sa ponuka možností.
- 3 Vyberte položku **[Výber PIP] > [PIP]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.  
↳ V závislosti od videa sa zobrazí možnosť PIP [1] alebo [2].  
↳ Obraz v obraze zobrazí video v malom okne.

- 4 Vyberte možnosť **[2. jazyk zvuku]** alebo **[2. jazyk titulkov]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 5 Vyberte jazyk a stlačte tlačidlo **OK**.



#### Poznámka

- Ak chcete vypnúť funkciu Bonus View, stlačte tlačidlo **≡** **OPTIONS**, vyberte možnosť **[Výber PIP]** > **[Vypnúť]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.

## Funkcie BD-Live na diskoch Blu-ray

Na diskoch Blu-ray s obsahom BD-Live získate prístup k ďalším funkciám, ako napr. internetovej diskusii s režisérom, najnovším ukážkam filmov, hrám, tapetám alebo melódiám zvonenia.

### Čo potrebujete

- disk Blu-ray s obsahom BD-Live
- pripojenie na internet
- úložné zariadenie:
  - úložné zariadenie USB s minimálnou kapacitou pamäte 1 GB alebo
  - pamäťovú kartu SD typu SDHC Class 6, s minimálnou kapacitou pamäte 8 GB.



#### Poznámka

- Služby BD-Live sa môžu v jednotlivých krajinách líšiť a závisia aj od jednotlivých diskov.
- Pri používaní služby BD-Live sa údaje na disku a v systéme domáceho kina sprístupnia poskytovateľovi obsahu.

## Prístup k službe BD-Live pomocou úložného zariadenia USB

- 1 Pripojte domáce kino k domácej sieti a internetu (pozrite si 'Počítače a internet' na strane 15).
- 2 Pripojte úložné zariadenie USB k domácej kinu.
  - Úložné zariadenie USB sa používa na ukladanie prevzatého obsahu BD-Live.
- 3 Stlačte tlačidlo **🏠** (**Ponuka Doma**).
- 4 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.


- 5 Vyberte položku **[Rozšírené]** > **[Lokálny ukl.priestor]** > **[USB]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 6 V ponuke disku vyberte ikonu BD-Live a stlačte tlačidlo **OK**.
  - ↳ Spustí sa načítavanie služby BD-Live. Čas načítania závisí od daného disku a dostupného internetového pripojenia.
- 7 Pomocou tlačidiel **Navigačné tlačidlá** navigujte v rámci služby BD-Live a potom vyberte niektorú položku stlačením tlačidla **OK**.

## Prístup k službe BD-Live pomocou Karty SD

- 1 Pripojte domáce kino k domácej sieti a internetu. (pozrite si 'Počítače a internet' na strane 15)
- 2 Vložte pamäťovú kartu SD do priečinka označeného nápisom **SD CARD** na domácom kine.
  - ↳ Keď pamäťovú kartu SD vložíte po prvýkrát, karta sa naformátuje. Po naformátovaní ponechajte kartu v domácom kine (pozrite si 'Formátovanie karty SD' na strane 34).
- 3 Stlačte tlačidlo **🏠** (**Ponuka Doma**).
- 4 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 5 Vyberte položku **[Rozšírené]** > **[Lokálny ukl.priestor]** > **[Karta SD]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 6 V ponuke disku vyberte ikonu BD-Live a stlačte tlačidlo **OK**.
  - ↳ Spustí sa načítavanie služby BD-Live. Čas načítania závisí od daného disku a dostupného internetového pripojenia.
- 7 Pomocou tlačidiel **Navigačné tlačidlá** navigujte v rámci služby BD-Live a potom vyberte niektorú položku stlačením tlačidla **OK**.


## Vymazanie pamäte

Ak úložné zariadenie nemá dostatok pamäte na uloženie obsahu služby BD-Live, vymažte pamäť úložného zariadenia.

- 1 Stlačte tlačidlo  (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Rozšírené] > [Vymazať pamäť]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
  - ↳ Tým vymažete lokálnu pamäť a súbory služby BD-Live, ktoré ste prevzali do úložného zariadenia.

## Vypnutie funkcie BD-Live

Ak chcete obmedziť prístup k funkcii BD-Live, zapnite zabezpečenie funkcie BD-Live.

- 1 Stlačte tlačidlo  (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Rozšírené] > [Zabezpečenie BD-Live] > [Zapnúť]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
  - ↳ Prístup k funkcii BD-Live je zakázaný.



### Poznámka

- Na komerčných diskoch Blu-ray nemôžete zakázať prístup na Internet.

## Úložné zariadenia USB

Vychutnajte si obrázky, zvuk a video uložené na úložnom zariadení USB.

### Čo potrebujete


- Úložné zariadenie USB naformátované v systéme súborov FAT alebo NTFS a kompatibilné s triedou veľkokapacitných pamäťových zariadení (Mass Storage Class).
- Predlžovací kábel USB, ak úložné zariadenie USB nemožno pripojiť ku konektoru.



### Poznámka

- Môžete použiť aj digitálne fotoaparáty, ktoré sa pripájajú pomocou rozhrania USB, ak dokážu prehrávať súbory bez použitia špeciálneho programu.
- Ak chcete z úložného zariadenia USB prehrávať súbory DivX chránené prostredníctvom DRM, pripojte domáce kino k televízoru pomocou kábla HDMI.

## Prehrávanie súborov

- 1 Pripojte úložné zariadenie USB k domácejmu kinu.
- 2 Stlačte tlačidlo  (**Ponuka Doma**).
  - ↳ Zobrazí sa základná ponuka.
- 3 Vyberte položku **[Prehľadávať USB]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
  - ↳ Zobrazí sa prehliadač obsahu.
- 4 Vyberte súbor a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 5 Prehrávanie ovládajte pomocou tlačidiel prehrávania (pozrite si 'Tlačidlá prehrávania' na strane 23).

## Tlačidlá prehrávania

Tlačidlo	Postup
<b>Navigačné tlačidlá</b>	Navigácia v ponukách.
<b>OK</b>	Potvrdenie zadania alebo výberu.
<b>► (Prehrávanie)</b>	Spustenie alebo obnovenie prehrávania.
<b>  </b>	Pozastavenie prehrávania.
<b>■</b>	Zastavenie prehrávania.
<b>◀ / ▶</b>	Prechod na predchádzajú alebo nasledujúcu stopu, kapitolu alebo súbor.
<b>◀◀ / ▶▶</b>	Rýchle vyhľadávanie smerom dozadu alebo dopredu. Opakovaným stlačením tlačidla zmeníte rýchlosť vyhľadávania.
<b>Navigačné tlačidlá (nahor/nadol)</b>	Otočenie obrazu v smere alebo proti smeru hodinových ručičiek.
<b>SUBTITLE</b>	Výber jazyka titulkov pre video.
<b>≡ OPTIONS</b>	Prístup k pokročilým možnostiam pri prehrávaní zvuku, videa alebo mediálnych súborov (pozrite si 'Možnosti zvuku, videa a obrázkov' na strane 24).

Pre formáty videa, ako sú DivX a WMV:

- Prehrávanie zastavíte stlačením tlačidla **■**.
- Ak chcete obnoviť prehrávanie videa od miesta, kde ste ho zastavili, stlačte tlačidlo **► (Prehrávanie)**.
- Ak chcete prehrávať video od začiatku, stlačte tlačidlo **OK**.

## DivX

Prehrávajte videá DivX z:

- disku (pozrite si 'Disky' na strane 19),
- úložného zariadenia USB (pozrite si 'Úložné zariadenia USB' na strane 22) alebo
- online videoobchodu (pozrite si 'Zapožičanie videa online' na strane 33).



### Poznámka

- Ak chcete z disku, úložného zariadenia USB alebo online videoobchodu prehrávať súbory DivX chránené prostredníctvom DRM, pripojte domáce kino k televízoru pomocou kábla HDMI.

## kód VOD pre súbory DivX

Skôr ako si zakúpite videá vo formáte DivX a začnete ich prehrávať v domacom kine, zaregistrujte domáce kino pomocou kódu DivX VOD na stránke [www.divx.com](http://www.divx.com).

- 1 Stlačte tlačidlo **⬆ (Ponuka Doma)**.
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Rozšírené] > [DivX® VOD kód]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.  
 ↳ Zobrazí sa registračný kód DivX VOD pre vaše domáce kino.

## Titulky

Ak video ponúka titulky vo viacerých jazykoch, môžete si vybrať jazyk titulkov.

- 1 Počas prehrávania videa vyberte jazyk stlačením tlačidla **SUBTITLE**.



### Poznámka

- Uistite sa, že názov súboru titulkov sa presne zhoduje s názvom súboru videa DivX. Napríklad, ak sa súbor videa volá „movie.avi“, uložte súbor titulkov ako „movie.srt“ alebo „movie.sub“.
- Domáce kino dokáže prehrať súbory s titulkami v nasledujúcich formátoch: .srt, .sub, .txt, .ssa, .ass, .smi a . sami. Tieto súbory sa nezobrazia v súborovej ponuke.
- Ak sa titulky nezobrazujú správne, zmeňte súbor znakov.

## Súbor znakov v titulkoch

Ak sa titulky nezobrazujú správne, zmeňte súbor znakov, ktorý podporuje titulky DivX alebo RMVB/RM.

- 1 Stlačte tlačidlo **≡ OPTIONS**.  
↳ Zobrazí sa ponuka možností.
- 2 Na výber položky **[Znaková množina]** stlačte tlačidlo **Navigačné tlačidlá** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte súbor znakov.

## Európa, India a Rusko

Súbor znakov	Jazyk
[Štandardný]	angličtina, albánčina, dánčina, holandčina, fínčina, francúzština, galčina, nemčina, taliančina, kurdčina (latinka), nórčina, portugalčina, španielčina, švédčina a turečina
[Stredná Európa]	albánčina, chorvátčina, čeština, holandčina, angličtina, nemčina, maďarčina, írčina, poľština, rumunčina, slovenčina, slovinčina a srbčina
[Cyrilika]	bulharčina, bieloruština, angličtina, macedónčina, moldavčina, ruština, srbčina a ukrajínčina
[Grécky]	Grécky

## Tichomorská Ázia a Čína

Súbor znakov	Jazyk
[Štandardný]	Albánčina, dánčina, holandčina, angličtina, fínčina, francúzština, galčina, nemčina, taliančina, kurdčina (latinka), nórčina, portugalčina, španielčina, švédčina, turečina
[Čínština]	Zjednodušená čínština
[Čínština-tradičná]	Tradičná čínština
[Kórejčina]	Angličtina a kórejčina

## Možnosti zvuku, videa a obrázkov

Použite pokročilé funkcie pri prehrávaní zvuku, videa alebo mediálnych súborov z disku alebo úložného zariadenia USB.

### Možnosti zvuku

Slúžia na opakované prehrávanie hudobnej skladby, disku alebo priečinka počas prehrávania zvuku.

- 1 Opakovaným stláčaním tlačidla **≡ OPTIONS** prechádzajte cez nasledovné funkcie:
  - **RPT TRAC/RPT FILE:** Opakované prehrávanie aktuálnej skladby alebo súboru.
  - **RPT DISC/RPT FOLD:** Opakované prehrávanie všetkých skladieb na disku alebo v priečinku.
  - **RPT RAND:** Prehrávanie zvukových stôp v náhodnom poradí.
  - **RPT OFF:** Vypnutie režimu opakovaného prehrávania.

### Možnosti videa

Počas sledovania videa vyberte možnosti ako napr. titulky, jazyk zvuku, hľadanie podľa času alebo nastavenia obrazu. Niektoré možnosti nie sú dostupné v závislosti od zdroja videa.

- 1 Stlačte tlačidlo **≡ OPTIONS**.  
↳ Zobrazí sa ponuka možností videa.
- 2 Stlačením **Navigačné tlačidlá** a tlačidla **OK** môžete vybrať a meniť nasledujúce nastavenia:
  - **[Jazyk zvuku]:** Výber jazyka zvuku pre video.
  - **[Jazyk titulkov]:** Výber jazyka titulkov pre video.
  - **[Posunutie titulkov]:** Nastavenie polohy titulkov na obrazovke.
  - **[Informácie]:** Zobrazenie informácií o prehrávanom obsahu.
  - **[Znaková množina]:** Služi na výber súboru znakov, ktorý podporuje titulky DivX.
  - **[Hľadanie podľa času]:** Zadaním času scény preskočí na špecifickú časť videa.

- **[2. jazyk zvuku]:** Výber druhého jazyka zvuku pre Blu-ray video.
- **[2. jazyk titulkov]:** Výber druhého jazyka titulkov pre Blu-ray video.
- **[Tituly]:** Výber konkrétneho titulu.
- **[Kapitoly]:** Výber konkrétnej kapitoly.
- **[Karaoke]** (Dostupné len v Tichomorskej Ázii a Číne): Zmena nastavení karaoke.
- **[Zoznam uhlov]:** Výber iného uhla kamery.
- **[Ponuky]:** Zobrazenie ponuky disku.
- **[Výber PIP]:** Zobrazte okno obrazu v obraze pri prehrávaní disku Blu-ray, ktorý podporuje bonusové zobrazenie.
- **[Približovanie]:** Priblíženie obrazu videoscény alebo obrázka. Stlačením tlačidiel **Navigačné tlačidlá** (vľavo/vpravo) vyberie koeficient priblíženia.
- **[Opakovať]:** Opakovanie kapitoly alebo titulu.
- **[Opakovať A-B]:** Označenie dvoch bodov v rámci kapitoly alebo skladby na opakované prehrávanie alebo vypnutie režimu opakovaného prehrávania.
- **[Nastavenia obrázka]:** Výber preddefinovaných nastavení farieb.

- **[Animácia snímok]:** Výber animácie pre prezentáciu.
- **[Nastavenia obrázka]:** Výber preddefinovaných nastavení farieb.
- **[Opakovať]:** Opakované prehrávanie vybraného priečinka.

## Prezentácie

Počas prehrávania zvuku slúži na prístup k funkciám, ako napr: prezentácia obrázkov a hudobné prezentácie.

## Prezentácie obrázkov

Pozrite si prezentácie obrázkov uložených na disku alebo úložnom zariadení USB.

- 1 Vyberte obrázok z disku alebo úložného zariadenia USB a potom stlačte tlačidlo ► (**Prehrávanie**).
- 2 Stlačte tlačidlo ≡ **OPTIONS**.
- 3 Stlačením tlačidla **Navigačné tlačidlá** a **OK** vyberte nasledujúce nastavenia:
  - **[Animácia snímok]:** Výber animácie pre prezentáciu.
  - **[Trvanie na snímku]:** Výber rýchlosti zobrazenia každého obrázka prezentácie.
- 4 Prezentáciu zastavíte stlačením tlačidla ■.

## Hudobné prezentácie

Vytvorte hudobnú prezentáciu, ktorá naraz prehráva hudbu a zobrazuje obrázky.

- 1 Vyberte hudobnú skladbu a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 2 Stlačte tlačidlo ↶ **BACK** a prejdite do priečinka s obrázkami.
- 3 Vyberte obrázok a potom spustite prehrávanie prezentácie tlačidlom ► (**Prehrávanie**).
- 4 Stlačením tlačidla ■ prezentáciu ukončíte.
- 5 Ak znova stlačíte tlačidlo ■, zastavíte prehrávanie hudby.

## Možnosti obrázkov

Počas prezerania obrázkov môžete priblížiť alebo otočiť obrázok, pridať animáciu do prezentácie a zmeniť nastavenia obrázkov.

- 1 Stlačte tlačidlo ≡ **OPTIONS**.  
↳ Zobrazí sa ponuka možností obrázku.
- 2 Stlačením tlačidla **Navigačné tlačidlá** a **OK** môžete vybrať a meniť nasledujúce nastavenia:
  - **[Otočiť +90]:** Otočenie obrázka o 90 stupňov v smere hodinových ručičiek.
  - **[Otočiť -90]:** Otočenie obrázka o 90 stupňov proti smeru hodinových ručičiek.
  - **[Približovanie]:** Priblíženie obrazu videoscény alebo obrázka. Stlačením tlačidiel **Navigačné tlačidlá** (vľavo/vpravo) vyberie koeficient priblíženia.
  - **[Informácie]:** Zobrazenie informácií o obrázku.
  - **[Trvanie na snímku]:** Výber rýchlosti zobrazenia každého obrázka prezentácie.

## Rádio

Počúvajte rozhlasové vysielanie v pásme FM na vašom domácom kine a uložte až 40 rozhlasových staníc.

### Čo potrebujete


- Anténu na príjem vysielania v pásme FM.

### Poznámka

- Pásmo AM a digitálne rádio nie sú podporované.
- Ak zariadenie nezachytí žiadny stereofonický signál, zobrazí sa výzva, aby ste znova nainštalovali rozhlasové stanice.
- Ak chcete dosiahnuť čo najlepší príjem, umiestnite anténu ďalej od televízora alebo iného zdroja vyžarovania.

## Ladenie staníc

- 1 Pripojte anténu na príjem vysielania v pásme FM podľa pokynov uvedených v stručnej úvodnej príručke.
- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo **♪ SOURCE**, až kým sa na paneli displeja nezobrazí **RADIO**.
  - ↳ Ak už máte nainštalované rozhlasové stanice, spustí sa posledný kanál, ktorý ste počúvali.
  - ↳ Ak ste ešte nenainštalovali žiadne rozhlasové stanice, na paneli displeja sa zobrazí správa **AUTO INSTALL...PRESS PLAY**. Stlačte tlačidlo **▶ (Prehrávanie)**.
- 3 Stlačením nasledujúcich tlačidiel môžete počúvať alebo meniť rozhlasové stanice:

Tlačidlo	Postup
<b>◀ / ▶</b> alebo <b>Alfanumerické tlačidlá</b>	Výber predvoľby rozhlasovej stanice.
<b>Navigačné tlačidlá</b> (vľavo/vpravo)	Vyhľadávanie rozhlasovej stanice.
<b>Navigačné tlačidlá</b> (nahor/nadol)	Jemné ladenie rozhlasovej frekvencie.
	Stlačením tohto tlačidla zastavíte vyhľadávanie rozhlasových staníc.
<b>↶ BACK</b>	Toto tlačidlo stlačte a podržte stlačené, ak chcete vymazať prednastavenú rozhlasovú stanicu.
<b>≡ OPTIONS</b>	Manuálne: Stlačením tohto tlačidla jedenkrát prístupníte režim programovania a opätovným stlačením tlačidla uložíte rozhlasovú stanicu. Automatické: Stlačením a podržaním tohto tlačidla po dobu troch sekúnd opätovne nainštalujete rozhlasové stanice.

## Počúvanie rádia

- 1 Opakovane stláčajte tlačidlo **♪ SOURCE**, až kým sa na paneli displeja nezobrazí **RADIO**.
  - Ak chcete počúvať predvoľbu rozhlasovej stanice, stlačte tlačidlo **◀** alebo **▶**.
  - Ak chcete vyhľadať rozhlasovú stanicu a potom ju počúvať, stlačte tlačidlo **Navigačné tlačidlá** (vpravo/vľavo).
- 2 Úroveň hlasitosti zmeníte stlačením tlačidiel **+/- (Hlasitosť)**.

## Ladiaca mriežka

V niektorých krajinách je možné prepnúť ladiacu mriežku pásma FM z 50 kHz na 100 kHz. Zmena ladiacej mriežky vymaže všetky predvolby rozhlasových staníc.

- 1 Opakovane stláčajte tlačidlo **♪ SOURCE**, až kým sa na paneli displeja nezobrazí **RADIO**.
- 2 Stlačte tlačidlo **■**.
- 3 Stlačením a podržaním tlačidla **▶** (**Prehrávanie**) prepnete medzi pásmom 50 kHz a 100 kHz.

## Prehrávač MP3

Pripojte prehrávač MP3 a prehrávajte zvukové súbory alebo hudbu.

### Čo potrebujete

- Prehrávač MP3.
- 3,5 mm stereo zvukový kábel.

### Prehrávanie hudby

- 1 Pripojte prehrávač MP3 k domácejmu kinu podľa pokynov uvedených v stručnej úvodnej príručke.
- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo **♪ SOURCE**, až kým sa na paneli displeja nezobrazí **MUSIC I-LINK**.
- 3 Pomocou tlačidiel na prehrávači MP3 vyberte a prehrajte zvukové súbory alebo hudbu.

## iPod alebo iPhone

Pripojením a inštaláciou doku Philips pre zariadenie iPod/iPhone môžete pomocou domáceho kina prehrávať hudbu, filmy a fotografie uložené vo vašom zariadení iPod alebo iPhone.

### Čo potrebujete

- Dok Philips (Model: Philips DCK3060/ DCK3061).
- Žltý kompozitný kábel.

## Vloženie prehrávača iPod alebo iPhone do doku

- 1 Presuňte posuvný prvok v spodnej časti doku do polohy **STANDARD**, a potom dok pripojte k domácejmu kinu.
- 2 Pripojte žltý kompozitný kábel k doku a k televízoru.
- 3 Zapnite zariadenie iPod alebo iPhone a vložte ho do doku.

### Prehrávanie hudby

- 1 Vložte zariadenie iPod alebo iPhone do doku (pozrite si 'Vloženie prehrávača iPod alebo iPhone do doku' na strane 27).
- 2 Na diaľkovom ovládaní domáceho kina stlačte tlačidlo **DOCK for iPod**.
- 3 Na obrazovke zariadenia iPod alebo iPhone vyberte hudobné skladby.
  - Ak chcete zobrazit' zoznam skladieb na obrazovke televízora a použiť diaľkové ovládanie domáceho kina na výber skladby, znova stlačte tlačidlo **DOCK for iPod**.

### Prehrávanie videa a prezentácií

- 1 Vložte zariadenie iPod alebo iPhone do doku (pozrite si 'Vloženie prehrávača iPod alebo iPhone do doku' na strane 27).
- 2 Na diaľkovom ovládaní domáceho kina stlačte tlačidlo **▲ (Ponuka Doma)**.
- 3 Vyberte položku **[Prehľadávať iPod]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Televízor prepnete na zdroj **AV/VIDEO** (zodpovedajúci žltému kompozitnému káblu).
  - ↳ Obrazovka televízora zostane prázdna.
- 5 Na obrazovke prehrávača iPod alebo iPhone vyberte videá alebo fotografie.
- 6 Stlačením tlačidla **▶ (Prehrávanie)** prehrajte videá alebo zobrazte fotografie.



### Poznámka

- Keď je domáce kino v režime iPod, môžete v doku nabíjať váš prehrávač iPod/iPhone.



## Používanie telefónu typu Smartphone

Zmeňte svoje zariadenie iPhone alebo telefón typu Smartphone so systémom Android na virtuálne diaľkové ovládanie, alebo ho použite na prehľadávanie obsahu disku či úložného zariadenia USB v domácom kine.

### Čo potrebujete

- Zariadenie iPhone (verzia iOS 3.1.3 a vyššia) alebo telefón typu Smartphone so systémom Android (verzia Android 2.1 a vyššia).

- Káblovú alebo bezdrôtovú domácu sieť.

### Skôr, ako začnete

- Pripojte domáce kino k vašej domácej sieti. (pozrite si 'Počítače a internet' na strane 15)
- Pomenujte svoje domáce kino (pozrite si 'Pomenovanie vášho domáceho kina' na strane 17).
- Pripojte svoj telefón typu Smartphone k tej istej domácej sieti. Podrobné informácie nájdete v jeho návode na používanie.

## Prevzatie aplikácie MyRemote

Preveďte aplikáciu od spoločnosti Philips, **MyRemote** (MyRemote), do telefónu typu Smartphone. Táto aplikácia je bezplatná.



### Poznámka

- Aplikácia Philips **MyRemote** je dostupná len pre zariadenia iPhone a telefóny typu Smartphone so systémom Android.

- 1 Poklepte na ikonu **App Store** (Obchod s aplikáciami) v zariadení iPhone alebo na ikonu **Market** (Market) v telefóne typu Smartphone so systémom Android.
- 2 Vyhľadajte aplikáciu „Philips **MyRemote**“.
- 3 Podľa pokynov vo vašom zariadení preveďte aplikáciu.
  - ↳ Ikona **MyRemote** (MyRemote) sa pridá na domovskú obrazovku vášho zariadenia.

## Prístup k aplikácii MyRemote

Spustíte aplikáciu **MyRemote** vo vašom zariadení a identifikujete vaše domáce kino v domácej sieti.

- 1 Poklepte na položku **MyRemote** (MyRemote) vo vašom zariadení.
  - ↳ Vaše domáce kino a ostatné zariadenia v sieti sa zobrazia vo vašom zariadení. Zobrazí sa tiež lišta prehľadávania s kartami **Devices**, **Remote** a **Source**.
- 2 Ak sa vaše domáce kino nenájde, skontrolujte pripojenie k sieti (pozrite si 'Počítače a internet' na strane 15). Potom poklepaním na kartu **Devices** (Zariadenia) vo vašom zariadení zopakujte vyhľadávanie.
- 3 Poklepte na ikonu domáceho kina v telefóne typu Smartphone.
  - ↳ V zariadení sa zobrazí virtuálne diaľkové ovládanie.
- 4 Aplikáciu ukončíte stlačením tlačidla Domov vo vašom zariadení.

## Používanie telefónu typu Smartphone ako diaľkového ovládania

Na viacerých obrazovkách v telefóne typu Smartphone sa zobrazí virtuálne diaľkové ovládanie. Prístup k jednotlivým tlačidlám získate posunutím obrazovky vášho zariadenia prstom doľava alebo doprava.

V telefóne typu Smartphone sú aktívne len tie ovládacie tlačidlá, ktoré sú relevantné vzhľadom na daný režim prehrávania. Ak napríklad prehrávate obrázky, aktívne sú len tlačidlá diaľkového ovládania používané na ovládanie obrázkov. Ak však prehrávate video, aktívne sú aj ďalšie tlačidlá, napr. **SUBTITLE** alebo **TOP MENU**.

- 1 Spustíte aplikáciu v telefóne typu Smartphone (pozrite si 'Prístup k aplikácii MyRemote' na strane 28).
  - ↳ V závislosti od režimu prehrávania sú aktívne príslušné tlačidlá diaľkového ovládania.
- 2 Ak sa tlačidlá diaľkového ovládania nezobrazia, v telefóne typu Smartphone poklepte na kartu **Remote** (Diaľkové ovládanie).

- 3 Prístup k ďalším tlačidlám získate potiahnutím prstom po obrazovke doľava alebo doprava.

#### Poznámka

- Niektoré funkcie ovládania nie sú v telefónoch typu Smartphone dostupné.

## Prehľadávanie disku alebo úložného zariadenia USB

Prehľadávajte disk alebo úložné zariadenie USB z telefónu typu Smartphone a prehrávajte zvukové, video alebo multimediálne súbory.

- 1 Spustíte aplikáciu diaľkového ovládania v telefóne typu Smartphone (pozrite si 'Prístup k aplikácii MyRemote' na strane 28).
- 2 Vložte dátový disk alebo pripojte úložné zariadenie USB k domácomu kinu.
- 3 V telefóne typu Smartphone poklepte na kartu **Source** (Zdroj) a vyberte položku **DISC** (DISC) alebo **USB** (USB).
  - ↳ Zobrazia sa priečinky na disku alebo úložnom zariadení USB.
- 4 Vyberte priečinok, ktorý chcete prehľadávať, a potom vyberte súbor na prehrávanie.
  - ↳ V zariadení sa aktivujú príslušné tlačidlá diaľkového ovládania.
- 5 Prístup k diaľkovému ovládaniu počas prehľadávania obsahu získate poklepaním na kartu **Remote** (Diaľkové ovládanie) v telefóne typu Smartphone.

## Karaoke

**Dostupné len v Tichomorskej Ázii a Číne.**

Spustíte prehrávanie disku karaoke na vašom domácom kine a môžete spievať spolu s hudobným interpretom.


#### Čo potrebujete

- Mikrofón na karaoke.
- Disky karaoke.

#### Poznámka

- Aby nedochádzalo k neočakávaným hlasným zvukom alebo spätné väzbe, pred pripojením mikrofónu k domácomu kinu stíšte jeho hlasitosť na minimum.

## Prehrávanie hudby karaoke

- 1 Počas prehrávania disku karaoke stlačte tlačidlo  **OPTIONS**.
  - ↳ Zobrazí sa ponuka možností.
- 2 Na výber položky **[Karaoke]** stlačte tlačidlo **Navigačné tlačidlá** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
  - ↳ Zobrazí sa ponuka nastavenia karaoke.
- 3 Stlačením tlačidla **Navigačné tlačidlá** (nahor/nadol) a **OK** môžete meniť nasledujúce nastavenia:
  - **[Mikrofón]**: Zapnutie alebo vypnutie mikrofónu.
  - **[Hlasitosť mikrofónu]**: Zmena hlasitosti mikrofónu.
  - **[Ozvena]**: Zmena úrovne ozveny.
  - **[Tónina]**: Zmena tóniny tak, aby vyhovovala vášmu hlasu.
  - **[Podpora vokálov]**: Zapnutie alebo vypnutie vokálov.

## Prehľadávanie počítača prostredníctvom siete DLNA

Po pripojení domáceho kina k vašej domácej sieti si môžete vychutnať hudbu a video alebo zobrazovať fotografie uložené v počítači alebo inom mediálnom serveri v tejto sieti.

#### Čo potrebujete

- Káblovú alebo bezdrôtovú domácu sieť pripojenú pomocou smerovača typu Universal Plug and Play (uPnP).
- Bezdrôtový adaptér USB od spoločnosti Philips alebo sieťový kábel LAN na pripojenie domáceho kina k domácej sieti.
- Mediálny server, ako napríklad:
  - PC s programom Windows Media Player 11 alebo novším; alebo
  - Počítač Mac s programom Twonky Media Server.

## Poznámka

- Pomoc s použitím iných mediálnych serverov, ako napríklad TVersity, získate na webovej lokalite príslušného mediálneho servera.

## Nastavenie softvéru mediálneho servera

Ak chcete zapnúť zdieľanie médií, je potrebné nastaviť softvér mediálneho servera.

### Skôr, ako začnete

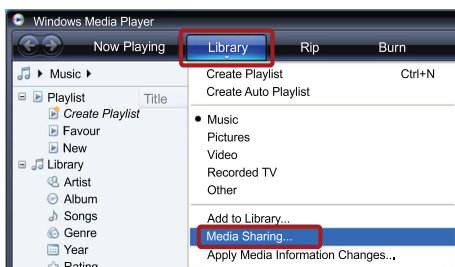
- Pripojte domáce kino k vašej domácej sieti. (pozrite si 'Počítače a internet' na strane 15)
- Pripojte počítač k tej istej sieti.
- Skontrolujte, či brána firewall vo vašom počítači povoľuje spustenie programov Windows Media Player.
- Zapnite počítač a smerovač.

## Program Microsoft Windows Media Player 11

## Poznámka

- Obsah uvedených obrazoviek sa môže líšiť v závislosti od verzie systému Microsoft Windows nainštalovanej vo vašom počítači.

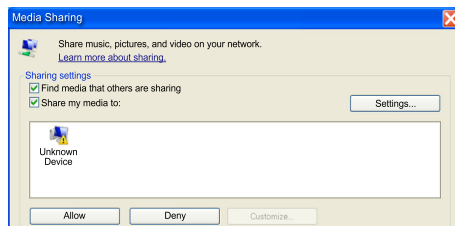
- 1 V počítači spustíte program Windows Media Player.
- 2 Kliknite na kartu **Knižnica** a vyberte možnosť **Zdieľanie médií**.



- 3 Pri prvom vybratí položky **Zdieľanie médií** sa zobrazí kontextová ponuka. Začiarknite okienko **Zdieľať moje médiá** a kliknite na tlačidlo **OK**.

→ Zobrazí sa obrazovka **Zdieľanie médií**.

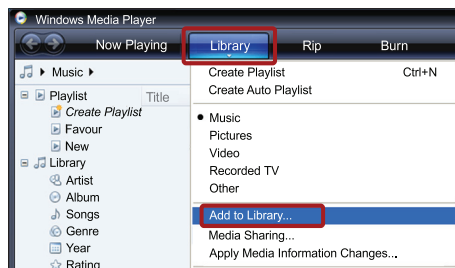
- 4 Skontrolujte, či na obrazovke **Zdieľanie médií** vidíte zariadenie označené ako **Neznáme zariadenie**.



→ Ak sa neznáme zariadenie nezobrazí ani po približne jednej minúte, skontrolujte, či spojenie neblokuje brána firewall počítača.

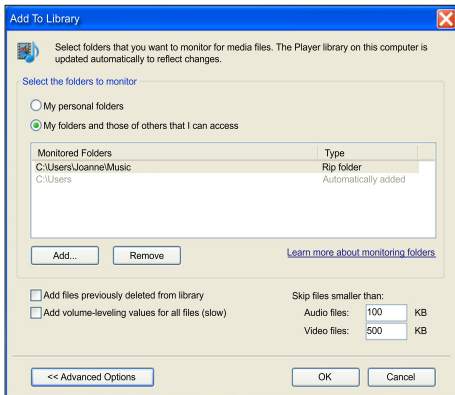
- 5 Vyberte neznáme zariadenie a kliknite na položku **Povoliť**.
- Vedľa zariadenia sa objaví zelená značka začiatku.

- 6 Pri predvolenom nastavení program Windows Media Player zdieľa obsah týchto priečinkov: **Hudba**, **Obrázky** a **Video**. Ak sú vaše súbory v iných priečinkoch, zvolte možnosť **Knižnica** > **Pridať do knižnice**.



→ Zobrazí sa obrazovka **Pridať do knižnice**.

→ V prípade potreby vyberte možnosť **Rozšírené možnosti** na zobrazenie zoznamu monitorovaných priečinkov.



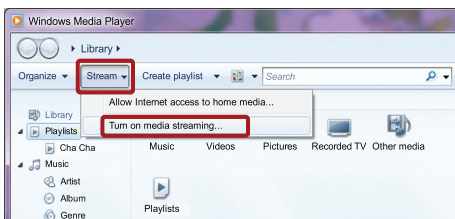
- 7 Vyberte možnosť **Moje priečinky a priečinky ostatných používateľov, do ktorých mám povolený prístup**, a potom kliknite na možnosť **Pridať**.
- 8 Podľa pokynov na obrazovke pridajte ďalšie priečinky, ktoré obsahujú vaše mediálne súbory.

## Program Microsoft Windows Media Player 12

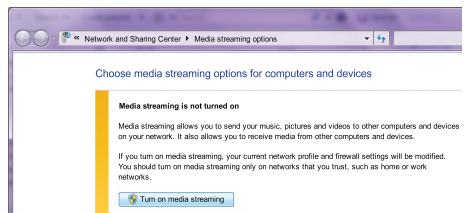
### Poznámka

- Obsah uvedených obrazoviek sa môže líšiť v závislosti od verzie systému Microsoft Windows nainštalovanej vo vašom počítači.

- 1 V počítači spustíte program Windows Media Player.
- 2 V programe Windows Media Player kliknite na kartu **Prúd** a vyberte možnosť **Zapnúť vysielanie prúdov mediálnych údajov**.  
↳ Zobrazí sa obrazovka **Možnosti vysielania prúdov mediálnych údajov**.

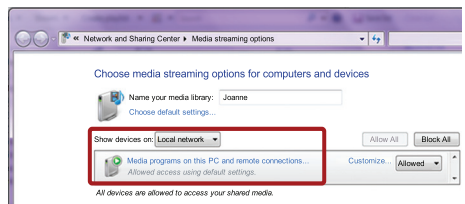


- 3 Kliknite na možnosť **Zapnúť vysielanie prúdov mediálnych údajov**.

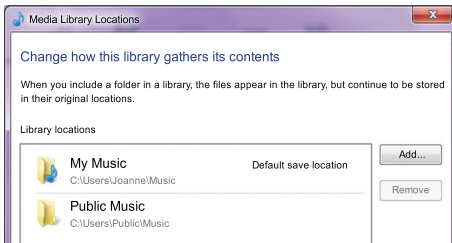


- ↳ Vráťte sa na obrazovku programu Windows Media Player.

- 4 Kliknite na kartu **Prúd** a vyberte možnosť **Ďalšie možnosti vysielania prúdov údajov**.  
↳ Zobrazí sa obrazovka **Možnosti vysielania prúdov mediálnych údajov**.



- 5 Skontrolujte, či na obrazovke **Lokálna sieť** vidíte mediálny program.  
↳ Ak sa mediálny program nezobrazí, skontrolujte, či spojenie neblokuje brána firewall počítača.
- 6 Vyberte mediálny program a kliknite na možnosť **Povolené**.  
↳ Pri mediálnom programe sa zobrazí zelená šípka.
- 7 Pri predvolenom nastavení program Windows Media Player zdieľa obsah týchto priečinkov: **Hudba**, **Obrázky** a **Videá**. Ak sa vaše súbory nachádzajú v iných priečinkoch, kliknite na kartu **Usporiadať** a vyberte položku **Spravovať knižnice > Hudba**.  
↳ Zobrazí sa obrazovka **Umiestnenia knižníc hudby**.



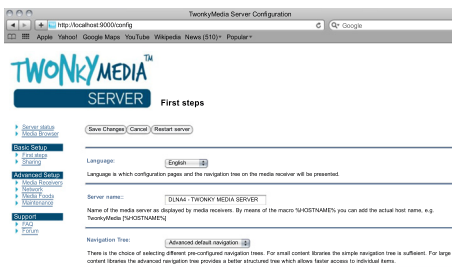
Podľa pokynov na obrazovke pridajte ďalšie priečinky, ktoré obsahujú vaše mediálne súbory.

## Macintosh OS X Twonky Media (v4.4.2)

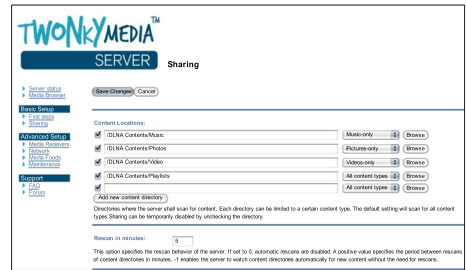
### Poznámka

- Obsah obrazoviek sa môže líšiť od uvedených v závislosti od verzie operačného systému Mac, ktorú používate.

- 1 Ak si chcete kúpiť softvér alebo prevziať 30 dňovú bezplatnú skúšobnú verziu do vášho počítača Macintosh, navštívte stránku <http://www.twonkymedia.com>.
- 2 V počítači Macintosh spustíte program Twonky Media.
- 3 Na obrazovke Twonky Media Server vyberiete položku **Basic Setup** (Základné nastavenie) a **First Steps** (Úvodné kroky).  
↳ Zobrazí sa obrazovka **First steps** (Úvodné kroky).



- 4 Zadajte názov svojho mediálneho servera a kliknite na možnosť **Save Changes** (Uložiť zmeny).
- 5 Späť na obrazovke Twonky Media vyberiete položku **Basic Setup** (Základné nastavenie) a **Sharing** (Zdieľanie).  
↳ Zobrazí sa obrazovka **Sharing** (Zdieľanie).



- 6 Vyhľadajte a vyberte priečinky určené na zdieľanie a potom vyberte položku **Save Changes** (Uložiť zmeny).  
↳ Počítač Macintosh automaticky vykonáva opätovné preskenovanie týchto priečinkov, takže sú vždy pripravené na zdieľanie.

## Prehrávanie súborov z počítača

### Poznámka

- Skôr ako začnete prehrávať multimediálny obsah z počítača sa uistite, že je domáce kino pripojené k domácej sieti a softvér mediálneho servera je správne nastavený.

- 1 Televízor prepnite na správny zdroj HDMI pre domáce kino.
- 2 Stlačte tlačidlo **▲ (Ponuka Doma)**.  
↳ Zobrazí sa základná ponuka.
- 3 Vyberte položku **[Prehľadávať PC]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.  
↳ Zobrazí sa prehliadač obsahu.
- 4 Vyberte súbor a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 5 Prehrávanie ovládajte pomocou tlačidiel prehrávania (pozrite si 'Tlačidlá prehrávania' na strane 23).

# Prehľadávanie služby Net TV

## Nedostupné v Číne

Získajte prístup k množstvu internetových aplikácií a špeciálne prispôbeným internetovým webovým lokalitám so službou Net TV.

Interaktívne diskusie o službe Net TV nájdete na stránke fóra Net TV na lokalite [www.supportforum.philips.com](http://www.supportforum.philips.com)



### Poznámka

- Koninklijke Philips Electronics N.V. nenesie žiadnu zodpovednosť za obsah sprístupnený poskytovateľmi služby Net TV.

## Prístup k službe Net TV

- 1 Pripojte domáce kino k domácej sieti a internetu (pozrite si 'Počítače a internet' na strane 15).
- 2 Stlačte tlačidlo **🏠 (Ponuka Doma)**.  
↳ Zobrazí sa základná ponuka.
- 3 Vyberte položku **[Pretraži Net TV]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.  
↳ Zobrazí sa úvodná stránka služby Net TV. Po prvom spustení služby Net TV postupujte podľa pokynov na obrazovke, potvrďte súhlas so zmluvnými podmienkami a zaregistrujte sa v programe Klub Philips.
- 4 Stlačením **Navigačné tlačidlá** vyberte položku **App Gallery** (Galéria aplikácií) alebo **Internet** (Internet), a potom stlačte tlačidlo **OK**.
  - Vstúpte do položky **App Gallery** (Galéria aplikácií), aby ste mohli na obrazovku pridať ďalšie aplikácie.
  - Na prehľadávanie v sieti internet spustíte **Internet** (Internet).
- 5 Ak sa chcete vrátiť na predchádzajúcu stránku, stlačte tlačidlo **↩ BACK** alebo stlačte tlačidlo **🏠 (Ponuka Doma)** na ukončenie ponuky.

## Prehľadávanie siete internet

- 1 Stlačením **Navigačné tlačidlá** vyberte položku **Internet** (Internet) na domovskej stránke služby Net TV a stlačte tlačidlo **OK**.

- 2 Vyberte panel adresy, stlačte **Alfanumerické tlačidlá** a zadajte adresu URL webovej lokality.
  - Ak chcete vymazať text v paneli adresy, stlačte tlačidlo **↩ BACK**.
  - Ak chcete zobrazit' klávesnicu na obrazovke, postupujte podľa pokynov na obrazovke.
- 3 Po zadaní adresy URL stlačením **Navigačné tlačidlá** vyberte šípku vedľa panelu adresy a potvrďte stlačením tlačidla **OK**.
- 4 Počas prehľadávania siete internet stlačením tlačidla **≡ OPTIONS** získate prístup k panelu adresy, klávesovým skratkám a ďalším pokročilým možnostiam.
- 5 Ak sa chcete vrátiť na predchádzajúcu stránku, stlačte tlačidlo **↩ BACK** alebo stlačte tlačidlo **🏠 (Ponuka Doma)** na ukončenie ponuky.

## Vymazanie histórie prehľadávania

Vymazaním histórie prehľadávania odstránite z domáceho kina heslá, súbory cookie a údaje zaznamenané pri prehľadávaní.

- 1 Stlačte tlačidlo **🏠 (Ponuka Doma)**.
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Sieť] > [Vymazať pamäť služby Net TV]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.

## Zapožičanie videa online

### Nedostupné v Číne

Zapožičajte si videá z online videoobchodov prostredníctvom tohto domáceho kina. Môžete si ich pozrieť ihneď alebo neskôr.

Mnohé online videoobchody ponúkajú obrovský výber videí s rôznymi cenami zapožičania, dobami zapožičania a podmienkami. Pred zapožičaním sa musíte v niektorých obchodoch zaregistrovať a vytvoriť si konto.

### Čo potrebujete

- Vysokorychlostné internetové pripojenie k domácejmu kinu.
- Pripojenie cez HDMI medzi domácim kinom a televízorom.
- Pamäťovú kartu SD typu SDHC Class 6, s minimálnou kapacitou pamäte 8 GB.

## Formátovanie karty SD

Pred prevzatím videa online alebo obsahu služby BD-Live musí byť karta SD vložená v priečinku na kartu SD domáceho kina a naformátovaná.

- 1 Televízor prepnite na správny zdroj HDMI pre domáce kino.
- 2 Vložte pamäťovú kartu SD do priečinka označeného nápisom **SD CARD** na domácom kine.



- 3 Naformátujte kartu podľa pokynov na obrazovke.
  - Počas formátovania sa vymaže všetok obsah na karte.
- 4 Po naformátovaní ponechajte kartu v priečinku označenom nápisom **SD CARD**.

## Zapožičanie a prehrávanie online videa

- 1 Pripojte domáce kino k domácej sieti a internetu (pozrite si 'Počítače a internet' na strane 15).
- 2 Stlačte tlačidlo **🏠 (Ponuka Doma)**.
- 3 Vyberte položku **[Pretraži Net TV]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
  - Zobrazia sa online služby dostupné vo vašej krajine.
- 4 Stlačením tlačidla **Navigačné tlačidlá** prejdite do videoobchodu a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 5 Ak sa zobrazí výzva, postupujte podľa pokynov videoobchodu a zaregistrujte sa alebo sa prihláste do konta.
  - Zobrazí sa možnosť zapožičania videí.
  - Ak máte zapožičané videá, ktorým ešte neuplynula doba zapožičania, zobrazí sa aj možnosť sledovať tieto videá.

- 6 Postupujte podľa pokynov videoobchodu a zapožičajte si alebo si pozrite video.

- Video sa prevezme na vašu pamäťovú kartu SD. Môžete si ho pozrieť ihneď alebo kedykoľvek neskôr, až do uplynutia doby zapožičania.
- Po prevzatí videa na kartu ho môžete sledovať iba na vašom domácom kine. Kartu nemožno presunúť a pozerat' video na inom zariadení.
- Ak kartu presuniete a naformátujete v inom zariadení, vaše prevzaté videá sa vymažú. Pred sledovaním znova prevezmite svoje video.

- 7 Stlačením tlačidiel prehrávania na diaľkovom ovládaní video prehráte, pozastavíte, vyhľadáte v ňom určitú časť alebo ho zastavíte.

## EasyLink

Systém domáceho kina podporuje funkciu Philips EasyLink, ktorá využíva protokol HDMI-CEC (Consumer Electronics Control). Zariadenia kompatibilné s funkciou EasyLink, ktoré sú pripojené prostredníctvom kábla HDMI možno ovládať pomocou jedného diaľkového ovládania. Spoločnosť Philips nezaručuje 100 % prevádzkyschopnosť so všetkými zariadeniami HDMI-CEC.

### Čo potrebujete

- Zariadenia kompatibilné s protokolom HDMI-CEC.
- Prepojenie zariadení pomocou rozhrania HDMI.

## Zapnutie

- 1 Na televízore a ostatných pripojených zariadeniach zapnite ovládanie prostredníctvom protokolu HDMI-CEC. Bližšie informácie nájdete v návode na používanie televízora alebo ostatných zariadení.
- 2 Stlačte tlačidlo **🏠 (Ponuka Doma)**.
- 3 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Vyberte položku **[Easy Link] > [Easy Link]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 5 Vyberte položku **[Zapnúť]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.


## Ovládanie zariadení

Ovládajte domáce kino a iné pripojené zariadenia kompatibilné s protokolom HDMI-CEC pomocou jedného diaľkového ovládania.

### Prehrávanie jedným dotykom

Ak aktivujete prehrávanie jedným dotykom, televízor sa pri spustení prehrávania disku v domácom kine automaticky prepne na správny kanál.

### Prepnutie do pohotovostného režimu jedným dotykom

Ak na diaľkovom ovládaní stlačíte tlačidlo  (**Pohotovostný režim**), domáce kino a všetky pripojené zariadenia HDMI-CEC (ktoré podporujú funkciu jednodotykového pohotovostného režimu) sa prepnú do pohotovostného režimu.

Ak je vo vašom domácom kine zapnutá funkcia prepnutia do pohotovostného režimu jedným dotykom, môžete ho do pohotovostného režimu prepnúť diaľkovým ovládaním televízora alebo iných zariadení s protokolom HDMI-CEC.

### Ovládanie zvuku systému

Ak prehrávate cez zariadenie, ktoré má vlastný zvukový výstup pripojený k domácomu kinu, domáce kino sa automaticky prepne na príslušný zvukový zdroj.


Ak chcete použiť funkciu jednodotykového ovládania zvuku, zapnite ovládanie zvuku systému a podľa pokynov na obrazovke televízora priradíte pripojené zariadenia ku vstupným zvukovým konektorom domáceho kina.

### Mapovanie zvukových vstupov

Keď k domácomu kinu pripojíte nové zariadenie, priradíte toto zariadenie k vstupnému zvukovému konektoru (pozrite si 'Prehrávanie zvuku cez domáce kino' na strane 35).

## Prehrávanie zvuku cez domáce kino

Prehrávajte zvuk z pripojeného zariadenia cez domáce kino.

- 1 Stlačte tlačidlo  (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Easy Link] > [Ovládanie zvuku systému] > [Zapnúť]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
  - Ak chcete prehrávať hudbu prostredníctvom TV reproduktorov, vyberte možnosť **[Vypnúť]** a preskočte ďalšie kroky.
- 4 Vyberte položku **[Easy Link] > [Mapovanie zvukových vstupov]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 5 Podľa pokynov na televíznej obrazovke priradíte zvukové konektory pripojeného zariadenia k zvukovým vstupom domáceho kina.



#### Poznámka

- Ak pripájate domáce kino k TV prostredníctvom pripojenia HDMI ARC, uistite sa, že zvuk televízora sa priradí k vstupu ARC na domácom kine.



## 8 Zmena nastavení

Táto časť vám pomáha zmeniť nastavenia vášho domáceho kina.



### Výstraha

- Väčšina nastavení je už nakonfigurovaná na najlepšie hodnoty pre dané domáce kino. Pokiaľ nemáte dôvod, pre ktorý by ste chceli niektoré nastavenie zmeniť, najlepšie je ponechať jeho predvolenú hodnotu.



### Poznámka

- Nemôžete zmeniť nastavenie zobrazené sivou farbou.
- Ak sa chcete vrátiť do predchádzajúcej ponuky, stlačte tlačidlo **↩ BACK**. Ak chcete opustiť ponuku, stlačte tlačidlo **⬆ (Ponuka Doma)**.

## Obraz

Zmeňte nastavenia obrazu tak, aby vyhovoval vašim predstavám.



### Poznámka

- Automaticky zvolí najlepšie nastavenie pre televízor. Ak meníte toto nastavenie, uistite sa, že televízor nové nastavenia podporuje.

### Nastavenia a formát obrazu

- 1 Stlačte tlačidlo **⬆ (Ponuka Doma)**.
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Obraz]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Zmeňte nasledujúce nastavenia a následne stlačte tlačidlo **OK**:
  - **[TV obrazovka]**: Formát obrazu.
  - **[Nastavenia obrázka]**: Nastavenia preddefinovaných farieb.

### Farba obrazu

Funkcia Deep Color prináša na vašu televíznu obrazovku farby prirodzeného sveta a zobrazí živý obraz s viac ako miliardou farieb.

Ak váš televízor podporuje funkciu Deep Color a je pripojený k domácejmu kinu pomocou kábla HDMI, môžete zmeniť nastavenie Deep Color:

- 1 Stlačte tlačidlo **⬆ (Ponuka Doma)**.
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Obraz] > [HDMI Deep Color]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Vyberte nasledujúce možnosti a stlačte tlačidlo **OK**:
  - **[Automatický]**: Automatické zvolenie funkcie HDMI Deep Color.
  - **[Zapnúť]**: Zobrazenie živého obrazu.
  - **[Vypnúť]**: Zobrazenie v štandardných 24-bitových farbách.

### Rozlíšenie obrazu

Pre prístup k nastaveniam videa HDMI pripojte domáce kino k televízoru pomocou kábla HDMI.

- 1 Stlačte tlačidlo **⬆ (Ponuka Doma)**.
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Obraz] > [HDMI video]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Zmeňte nastavenie rozlíšenia HDMI a stlačte tlačidlo **OK**.

### Blu-ray 3D video

Ak chcete prehrávať 3D video, pripojte domáce kino k 3D televízoru pomocou kábla HDMI.

- 1 Stlačte tlačidlo **⬆ (Ponuka Doma)**.
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Obraz] > [Sledovať video v 3D] > [Automatický]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.

## Poloha titulkov

Automaticky zmeňte polohu titulkov tak, aby sa prispôsobila televíznej obrazovke.

- 1 Stlačte tlačidlo **⬆** (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Predvol'ba]** > **[Automatický posun titulkov]** > **[Zapnúť]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.

## Zvuk

Zmeňte nastavenia zvuku tak, aby vyhovoval vašim predstávam.

### Zvuk HDMI

Ak chcete prostredníctvom televízora počúvať zvuk prenášaný cez rozhranie HDMI, pripojte domáce kino k televízoru pomocou kábla HDMI.

- 1 Stlačte tlačidlo **⬆** (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Audio]** > **[HDMI zvuk]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Vyberte nasledujúce možnosti a stlačte tlačidlo **OK**:
  - **[Bitový tok]**: Zapnutie výstupu formátu bitstream cez HDMI.
  - **[Automatický]**: Automatické zvolenie najlepšieho podporovaného formátu zvuku.
  - **[Vypnúť]**: Vypnutie zvuku z TV.

### Dodatočné spracovanie zvuku

Ak chcete vybrať preddefinovaný režim zvuku, zapnite dodatočné spracovanie zvuku na výstupe reproduktorov. (pozrite si 'Režim zvuku' na strane 18)

- 1 Stlačte tlačidlo **⬆** (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Rozšírené]** > **[Zdokonalený zvuk]** > **[Zapnúť]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.



#### Poznámka

- Ak chcete prehrať pôvodný zvuk disku, vyberte možnosť **[Vypnúť]**.

## Nočný režim

Pre tiché počúvanie môžete znížiť hlasitosť hlasných zvukov pri prehrávaní diskov. Nočný režim je dostupný iba pri diskoch DVD a Blu-ray s kódovaním Dolby.

- 1 Stlačte tlačidlo **⬆** (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Audio]** > **[Nočný režim]** > **[Zapnúť]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.

## Obnovte nastavenia režimu zvuku

Obnovte nastavenia ekvalizéra všetkých režimov zvuku na predvolené hodnoty.

- 1 Stlačte tlačidlo **⬆** (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Audio]** > **[Predvolené nastav. zvuku]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.


## Jazyk

Vyberte jazyk domovskej ponuky, zvuku a titulkov.

### Domovská ponuka

- 1 Stlačte tlačidlo **⬆** (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Predvol'ba]** > **[Jazyk ponuky]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Vyberte jazyk ponuky a potom stlačte tlačidlo **OK**.

## Zvuk disku


- 1 Stlačte tlačidlo  (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Predvoľba] > [Audio]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Vyberte jazyk zvuku pre disky a potom stlačte tlačidlo **OK**.




### Poznámka

- Ak váš preferovaný jazyk disku nie je dostupný, vyberte položku **[Iné]** zo zoznamu a zadajte 4-miestny kód jazyka, ktorý nájdete na konci tohto návodu na používanie (pozrite si 'Kód jazyka' na strane 48).
- Ak vyberiete jazyk, ktorý nie je na disku dostupný, domáce kino použije predvolený jazyk disku.

## Titulky disku

- 1 Stlačte tlačidlo  (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Predvoľba] > [Titulok]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Vyberte jazyk titulkov pre disky a potom stlačte tlačidlo **OK**.

## Ponuka disku

- 1 Stlačte tlačidlo  (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Predvoľba] > [Ponuka disku]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Vyberte jazyk ponuky pre disky a potom stlačte tlačidlo **OK**.



### Poznámka


- Ak váš preferovaný jazyk disku nie je dostupný, vyberte položku **[Iné]** zo zoznamu a zadajte 4-miestny kód jazyka, ktorý nájdete na zadnej strane tohto návodu na používanie (pozrite si 'Kód jazyka' na strane 48).
- Ak vyberiete jazyk, ktorý nie je na disku dostupný, domáce kino použije predvolený jazyk disku.

## Rodičovská kontrola

Služi na obmedzenie prístupu k diskom nahratým s hodnotením prístupnosti.


### Password (Heslo)

Môžete nastaviť alebo zmeniť heslo na prehrávanie diskov s obmedzeným prístupom.

- 1 Stlačte tlačidlo  (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Predvoľba] > [Zmeniť heslo]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.  
↳ Zobrazí sa ponuka na zmenu hesla.
- 4 Podľa pokynov na obrazovke nastavte alebo zmeníte heslo.
  - Ak nemáte heslo alebo ste ho zabudli, zadajte kombináciu **0000**.
- 5 Stlačte tlačidlo **OK**.

### Ohodnotenie

Niektoré disky sú nahraté s hodnotením prístupnosti podľa veku. Domáce kino môžete nastaviť tak, aby prehrávalo iba disky s vekovým obmedzením nižším, ako je vek vášho dieťaťa.

- 1 Stlačte tlačidlo  (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Predvoľba] > [Rodičovská kontrola]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.  
↳ Zobrazí sa výzva, aby ste zadali heslo.
- 4 Zadajte heslo pomocou tlačidiel **Číselné tlačidlá**.
- 5 Vyberte vekové obmedzenie a stlačte tlačidlo **OK**.
  - Ak chcete prehrať všetky disky bez ohľadu na hodnotenie prístupnosti, vyberte úroveň **8** alebo **[Vypnúť]**.

---

## Úspora energie


Zmenou nasledujúcich nastavení môžete ušetriť energiu.

---

### Automatický pohotovostný režim

Pri prehrávaní z disku alebo úložného zariadenia USB sa domáce kino automaticky prepne do pohotovostného režimu ak:


- je v režime pozastaveného alebo zastaveného prehrávania a
- po dobu 30 minút nebude stlačené žiadne tlačidlo.

- 1 Stlačte tlačidlo  (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Predvoľba] > [Automatický pohotovostný režim] > [Zapnúť]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.

---

### Časovač automatického vypnutia

Nastavte časovač na prepnutie domáceho kina do pohotovostného režimu po uplynutí nastavenej doby.


- 1 Stlačte tlačidlo  (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Predvoľba] > [Časovač vypnutia]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Vyberte dobu, po ktorej sa časovač automatického vypnutia aktivuje.
  - ↳ Časovač automatického vypnutia možno nastaviť až na 60 minút. Ak je časovač automatického vypnutia nastavený na možnosť **[Vypnúť]**, vypne sa.
- 5 Stlačením tlačidla **OK** aktivujete možnosť.
  - ↳ Po určenom čase sa domáce kino prepne do pohotovostného režimu.

---

## Šetrič obrazovky

Nastavte automatické prepnutie domáceho kina do režimu šetriča obrazovky, keď:


- je v režime pozastaveného alebo zastaveného prehrávania a
- po dobu 10 minút nebude stlačené žiadne tlačidlo.

- 1 Stlačte tlačidlo  (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Predvoľba] > [Šetrič obrazovky] > [Zapnúť]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.

---

## Panel displeja


Zmeňte jas zobrazovacieho panela domáceho kina.

- 1 Stlačte tlačidlo  (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Predvoľba] > [Zobrazovací panel]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Vyberte úroveň jasu a stlačte tlačidlo **OK**.

---

## Obnovenie výrobných nastavení

Obnovte predvolené nastavenia domáceho kina. Nie je možné vynulovať nastavenia rodičovskej kontroly.

- 1 Stlačte tlačidlo  (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Rozšírené] > [Obnoviť predvolené nastavenia]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Vyberte položku **[OK]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.

## 9 Aktualizácia softvéru

Aby ste mohli neustále využívať najlepšie funkcie a podporu pre vaše domáce kino, softvér pravidelne aktualizujte. Porovnajte aktuálnu verziu vášho softvéru s najnovšou verziou na adrese [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Kontrola verzie softvéru

- 1 Stlačte tlačidlo **⬆** (**Ponuka Doma**).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku **[Rozšírené] > [Informácie o verzii.]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.  
↳ Zobrazí sa verzia softvéru.

### Aktualizácia softvéru cez internet

- 1 Pripojte domáce kino k sieti. Použite
  - káblové pripojenie k sieti (pozrite si 'Vytvorenie káblvej siete' na strane 16) alebo
  - bezdrôtové pripojenie k sieti (pozrite si 'Vytvorenie bezdrôtovej siete' na strane 17).
- 2 Stlačte tlačidlo **⬆** (**Ponuka Doma**).
- 3 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Vyberte možnosť **[Rozšírené] > [Aktualizácia/upgrade softvéru] > [Siet']**.  
↳ Ak sa zistí médium aktualizácie, zobrazí sa výzva na spustenie alebo zrušenie aktualizácie.
- 5 Ak chcete aktualizáciu potvrdiť, postupujte podľa pokynov na obrazovke televízora.  
↳ Po dokončení aktualizácie softvéru sa domáce kino automaticky vypne a znovu spustí. Ak sa tak nestane, odpojte napájací kábel a o niekoľko sekúnd ho opätovne pripojte.



#### Poznámka

- Ak sa domáce kino nedokáže pripojiť na server spoločnosti Philips, stlačte tlačidlo **⬆** (**Ponuka Doma**) a vyberte položku **[Nastavenie] > [Siet'] > [Inštalácia siete]** na nastavenie siete.

### Aktualizácia softvéru pomocou zariadenia USB

#### Čo potrebujete

- Pamäťovú jednotku USB typu Flash s minimálnou kapacitou 75 MB. Pamäťová jednotka USB typu Flash musí byť naformátovaná v systéme FAT alebo NTFS. Nepoužívajte pevný disk USB.
- Počítač s prístupom na internet.
- Pomôcku na archiváciu, ktorá podporuje súbory vo formáte ZIP (napríklad WinZip® pre operačný systém Microsoft® Windows® alebo Stuffit® pre operačný systém Macintosh®).

#### Krok č. 1: Prevezmite najnovší softvér

- 1 Pripojte pamäťovú jednotku USB typu Flash k počítaču.
- 2 Vo webovom prehliadači prejdite na stránku [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).
- 3 Na webovej stránke podpory spoločnosti Philips nájdite svoj produkt a položku **Software and Drivers (Softvér a ovládače)**.  
↳ Aktualizácia softvéru je dostupná ako súbor zip.
- 4 Uložte súbor zip do koreňového adresára pamäťovej jednotky USB typu Flash.
- 5 Pomocou archivačného programu vyextrahujte súbor aktualizácie softvéru do koreňového adresára pamäťovej jednotky USB typu Flash.  
↳ Súbory sa vyextrahujú do priečinka **UPG\_ALL** v pamäťovej jednotke USB typu Flash.
- 6 Odpojte pamäťovú jednotku USB typu Flash od počítača.

## Krok číslo 2: Aktualizujte softvér

### ! Výstraha

- Pred pripojením pamäťovej jednotky USB typu Flash k domácomu kinu sa uistite, že v priečniku na disk nie je vložený žiadny disk a priečnik je zatvorený.

- 1 Pripojte pamäťovú jednotku USB typu Flash k domácomu kinu.
- 2 Televízor prepnite na správny zdroj pre domáce kino.
- 3 Stlačte tlačidlo **🏠 (Ponuka Doma)** a potom vyberte možnosť **[Nastavenie]**.
- 4 Vyberte možnosť **[Rozšírené] > [Aktualizácia/upgrade softvéru] > [USB]**.
- 5 Aktualizáciu dokončite podľa pokynov na obrazovke.
  - ➔ Po dokončení aktualizácie softvéru sa domáce kino automaticky vypne a znovu spustí. Ak sa to nestane, odpojte na pár sekúnd kábel napájania a opätovne ho pripojte.

### ☰ Poznámka

- Počas aktualizácie softvéru nevypínajte napájanie ani neodpájajte pamäťovú jednotku USB typu Flash.

## 10 Technické údaje výrobku

### ☰ Poznámka

- Technické parametre a konštrukčné riešenie podliehajú zmenám bez predchádzajúceho upozornenia.

### Regionálne kódy

Typový štítok na zadnej alebo spodnej strane systému domáceho kina uvádza podporované regióny.

Krajina	DVD	BD
Európa, Spojené kráľovstvo	 	
Ázia a Pacifik, Taiwan, Kórea	 	
Latinská Amerika	 	
Austrália, Nový Zéland	 	
Rusko, India	 	
Čína	 	

### Formáty médií

- AVCHD, BD, BD-R/ BD-RE, BD-Video, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, zvukové CD, video CD/SVCD, obrázkové súbory, médiá MP3, médiá WMA, médiá DivX Plus HD, úložné zariadenie USB

## Formáty súborov

- Zvuk: .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav, .mp4, .m4a
- Video:
  - .avi, .divx, .mp4, .mkv, .asf, .wmv, .mpg, .mpeg,
  - .rmvb, .rm (Dostupné len v Tichomorskej Ázii a Číne)
- Obrázky: .jpg, .jpeg, .gif, .png

## Formáty zvuku

Domáce kino podporuje nasledujúce zvukové súbory.

Prípoma	Kontajner	Zvukový kodek	Bitová rýchlosť
.mp3	MP3	MP3	32 kbit/s ~ 320 kbit/s
.wma	ASF	WMA	64 kbit/s ~ 160 kbit/s
.aac	AAC	AAC, HE-AAC	192 kbit/s
.wav	WAV	PCM	1,4 Mbit/s
.m4a	MKV	AAC	192 kbit/s
.mka	MKA	PCM	27,648 Mbit/s
.mka	MKA	Dolby Digital	640 kbit/s
.mka	MKA	DTS core	1,54 Mbit/s
.mka	MKA	MPEG	912 kbit/s
.mka	MKA	MP3	32 kbit/s ~ 320 kbit/s
.mka	MKA	WMA	64 kbit/s ~ 160 kbit/s
.mka	MKA	AAC, HE-AAC	192 kbit/s

## Formáty pre video

Ak máte televízor s vysokým rozlíšením, na domácom kine môžete prehrávať videosúbory s nasledujúcimi charakteristikami:

- Rozlíšenie: 1920 × 1080 pixelov pri
- Frekvencia snímok: 6 ~ 30 snímok za sekundu.

## Súbory .avi v kontajneri AVI

Zvukový kodek	Kodek videa	Bitová rýchlosť
PCM, Dolby Digital, DTS core, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	Max. 10 Mbit/s
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbit/s (max. 40 Mbit/s)
	MPEG 4 ASP	Max. 10 Mbit/s
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbit/s (max. 40 Mbit/s)
	WMV9	20 Mbit/s

## Súbory .divx v kontajneri AVI

Zvukový kodek	Kodek videa	Bitová rýchlosť
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX 4.x, DivX 5.x, DivX 6.x	Max. 10 Mbit/s
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbit/s (max. 40 Mbit/s)
	MPEG 4 ASP	Max. 10 Mbit/s

## Súbory .mp4 alebo .m4v v kontajneri MP4

Zvukový kodek	Kodek videa	Bitová rýchlosť
Dolby Digital, MPEG, MP3, AAC, HE-AAC	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbit/s (max. 40 Mbit/s)
	MPEG 4 ASP	Max. 10 Mbit/s
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbit/s (max. 40 Mbit/s)

## Súbory .mkv v kontajneri MKV

Zvukový kodek	Kodek videa	Bitová rýchlosť
PCM, Dolby Digital, DTS core, MPEG, MP3, WMA, AAC, HE-AAC	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbit/s (max. 40 Mbit/s)
	MPEG 4 ASP	Max. 10 Mbit/s
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbit/s (max. 40 Mbit/s)
	WMV9	20 Mbit/s

## Súbory .asf a .wmv v kontajneri ASF

Zvukový kodek	Kodek videa	Bitová rýchlosť
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	MPEG 4 ASP	Max. 10 Mbit/s
	H.264/AVC HP@4.1/4.0; MP@3.2/3.1/3.0	20 Mbit/s (max. 40 Mbit/s)
	WMV9	20 Mbit/s

## Súbory .mpg a .mpeg v kontajneri PS

Zvukový kodek	Kodek videa	Bitová rýchlosť
PCM, DTS core, MPEG, MP3	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbit/s (max. 40 Mbit/s)
	MPEG 1, MPEG 2	20 Mbit/s (max. 40 Mbit/s)

## Súbory .rm a .rmvb v kontajneri RM (Dostupné len v Tichomorskej Ázii a Číne)

Zvukový kodek	Kodek videa	Bitová rýchlosť
AAC, COOK	RV30, RV40	20 Mbit/s (max. 40 Mbit/s)

## Zosilňovač

- Celkový výstupný výkon:
  - Európa a Ázia: 1000 W RMS (30 % THD)
  - Latinská Amerika: 800 W RMS (+/- 0,5 dB, 10 % THD)
- Frekvenčná odozva: 20 Hz – 20 kHz/±3 dB
- Odstup signálu od šumu: > 65 dB (CCIR) / (posudzované A)
- Citlivosť na vstupe:
  - AUX1, AUX2: 1000 mV
  - Music iLink: 500 mV

## Video

- Systém signálu: PAL/NTSC
- Výstup HDMI: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

## Zvuk

- Digitálny zvukový vstup S/PDIF:
  - Koaxiálny: IEC 60958-3
  - Optický: TOSLINK
- Vzorkovacia frekvencia:
  - MP3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
  - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Konštantný dátový tok:
  - MP3: 32 kbit/s – 320 kbit/s
  - WMA: 48 kbit/s – 192 kbit/s

## Rádio

- Rozsah ladenia:
  - Európa/Čína: FM 87,5 – 108 MHz (50 kHz)
  - Tichooceánska Ázia/Rusko/Latinská Amerika: FM 87,5 – 108 MHz (50/100 kHz)
- Odstup signálu od šumu: FM 50 dB
- Frekvenčný odozva: FM 180 Hz – 12,5 kHz/±3 dB

## USB

- Kompatibilita: Vysokorýchlostné pripojenie USB 2.0
- Podpora triedy: USB Mass Storage Class (MSC)
- Systém súborov: FAT16, FAT32, NTFS
- Maximálna podporovaná pamäť: < 160 GB



---

## Hlavná jednotka

- Napájanie:
    - Európa/Čína: 220 – 240 V~, 50 Hz
    - Latinská Amerika/Tichooceánska Ázia: 110 – 127 V/220 – 240 V~, 50 – 60 Hz
    - Rusko/India: 220 – 240 V~, 50 Hz
  - Spotreba energie: 105 W
  - Spotreba energie v pohotovostnom režime: ≤ 0,5 W
  - Rozmery (Š × V × H): 435 × 57 × 356,5 mm
  - Hmotnosť: 3,69 kg
- 

## Subwoofer

- Výstupný výkon:
    - Európa a Ázia: 230 W RMS (30 % THD)
    - Latinská Amerika: 184 W RMS (+/- 0,5 d, 10 % THD)
  - Impedancia: 3 ohmy
  - Budiče reproduktorov:
    - Európa a Ázia: 165 mm (6,5") basový reproduktor
    - India a Latinská Amerika: 203 mm (8") basový reproduktor
  - Frekvenčný rozsah: 20 Hz - 150 Hz
  - Rozmery (Š × V × H):
    - HTS4561/HTS4562: 123 × 309 × 369 mm
    - HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592: 196 × 395 × 342 mm
  - Hmotnosť:
    - HTS4561/HTS4562: 3,6 kg
    - HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592: 4,8 kg
  - Dĺžka kábla: 3 m
- 

## Reproduktory

### Stredový reproduktor:

- Výstupný výkon:
  - Európa a Ázia: 230 W RMS (30 % THD)
  - Latinská Amerika: 184 W RMS (+/- 0,5 d, 10 % THD)
- Systém: širokopásmový satelitný
- Impedancia reproduktora: 3 ohmy
- Budiče reproduktorov:
  - HTS4561/HTS4562: 1 × 76,2 mm (3") s plným rozsahom
  - HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592: 2 × 76,2 mm (3") s plným rozsahom

- Frekvenčný rozsah: 150 Hz - 20 kHz
- Rozmery (Š × V × H):
  - HTS4561/HTS4562 : 161 × 95 × 92 mm
  - HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592: 280 × 95 × 92 mm
- Hmotnosť:
  - HTS4561/HTS4562: 0,8 kg
  - HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592: 1,40 kg
- Dĺžka kábla: 2 m

### Predné/zadné reproduktory:

- Výstupný výkon:
  - Európa a Ázia: 4 × 135 W RMS (30 % THD)
  - Latinská Amerika: 4 × 108 W RMS (+/- 0,5 dB, 10 % THD)
- Impedancia reproduktorov: 5 ohmov
- Budiče reproduktorov:
  - HTS4561/HTS4562: 2 × 76,2 mm (3") s plným rozsahom
  - HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592: 2 × 76,2 mm (3") s plným rozsahom
- Frekvenčný rozsah: 150 Hz - 20 kHz
- Rozmery (Š × V × H):
  - HTS4561/HTS4562: 95 × 161 × 87 mm
  - Malé reproduktory HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592: 100 × 280 × 104 mm
  - Vysoké reproduktory HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592: 260 × 1101 × 260 mm
- Hmotnosť:
  - HTS4561/HTS4562: každý 0,6 kg
  - Malé reproduktory HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592: každý 0,98 – 1,07 kg
  - Vysoké reproduktory HTS5561/HTS5562/HTS5581/HTS5582/HTS5591/HTS5592: každý 3,81 – 3,89 kg
- Dĺžka kábla (predné reproduktory): 4 m
- Dĺžka kábla (zadné reproduktory): 10 m

- 2 x AAA-R03-1,5 V

### Laser

- Typ lasera (Dióda): InGaN/AlGaIn (BD), AlGaInP (DVD/CD)
- Vlnová dĺžka: 405 +7 nm/-7 nm (BD), 655 +10 nm/-10 nm (DVD), 790 +10 nm/-20 nm (CD)
- Výstupný výkon (max. hodnoty): 20 mW (BD), 6 mW (DVD), 7 mW (CD)

## 11 Riešenie problémov



### Varovanie

- Nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom. Nikdy neodstraňujte kryt produktu.

Aby ste zachovali platnosť záruky, nikdy sa sami nepokúšajte opravovať produkt.

Ak zaznamenáte problém pri používaní tohto produktu, pred požiadanim o opravu skontrolujte nasledujúce body. Ak sa problém neodstráni, zaregistrujte svoj produkt a získajte podporu na lokalite [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Hlavná jednotka

#### Tlačidlá na domácom kine nefungujú.


- Odpojte domáce kino od zdroja napájania a o niekoľko minút ho opätovne pripojte.

### Obraz

#### Žiadny obraz.

- Uistite sa, že je televízor prepnutý na správny zdroj pre domáce kino.

#### Na televízore pripojenom cez HDMI nie je obraz.

- Uistite sa, že na pripojenie domáceho kina a televízora používate vysokorýchlostný kábel HDMI. Niektoré štandardné káble HDMI nezobrazujú správne niektoré druhy obrázkov, 3D video alebo funkciu Deep Color.
- Uistite sa, že kábel HDMI nie je chybný. V prípade chyby kábel HDMI vymeňte za nový.
- Stlačením tlačidla  (**Ponuka Doma**), a potom tlačidiel **731** na diaľkovom ovládaní obnovíte predvolené rozlíšenie obrazu.
- Zmeňte nastavenie videa cez HDMI alebo počkajte 10 sekúnd na automatické obnovenie pôvodného stavu (pozrite si 'Rozlíšenie obrazu' na strane 36).

#### Disk neprehráva video vo vysokom rozlíšení.

- Uistite sa, že disk obsahuje video s vysokým rozlíšením.
- Uistite sa, že televízor podporuje video s vysokým rozlíšením.
- Na pripojenie k televízoru použite kábel HDMI.

---

## Zvuk

### Z reproduktorov domáceho kina nevychádza žiadny zvuk.

- Zapojte zvukový kábel z domáceho kina do televízora alebo iných zariadení. Samostatný zvukový kábel na pripojenie nepotrebuje, keď:
  - domáce kino a televízor sú prepojené pomocou pripojenia **HDMI ARC** alebo
  - zariadenie je pripojené ku konektoru **HDMI IN** na domácom kine.
- Nastavte zvuk pre pripojené zariadenie (pozrite si 'Nastavenie zvuku pre pripojené zariadenia' na strane 15).
- Obnovte výrobné nastavenia domáceho kina (pozrite si 'Obnovenie výrobných nastavení' na strane 39), vypnite ho a potom znova zapnite.
- Na domácom kine opakovane stláčajte tlačidlo **SOURCE**, až kým nevyberiete správny zvukový vstup.

### Rušený zvuk alebo ozvena.

- Ak prehrávate zvuk z televízora cez domáce kino, uistite sa, že je zvuk televízora stlmený.

### Zvuk a video nie sú synchronizované.

- 1) Stlačte tlačidlo **III SOUND SETTINGS**.  
2) Stlačením tlačidla **Navigačné tlačidlá** (vľavo/vpravo) vyberte položku **AUD SYNC**, a potom stlačte tlačidlo **OK**.  
3) Stlačením tlačidla **Navigačné tlačidlá** (nahor/nadol) zosynchronizujte zvuk s videom.

---

## Prehrávanie

### Nemožno prehrať disk.

- Vyčistite disk.
- Uistite sa, že domáce kino podporuje tento typ disku (pozrite si 'Formáty médií' na strane 41).
- Uistite sa, že domáce kino podporuje kód regiónu disku. (pozrite si 'Regionálne kódy' na strane 41)
- Ak je disk typu DVD±RW alebo DVD±R, uistite sa, že je ukončený.

### Nemožno prehrať súbor vo formáte DivX.

- Uistite sa, že je súbor vo formáte DivX kódovaný podľa profilu „Home Theater Profile“ kódovacím zariadením DivX.
- Uistite sa, že je súbor DivX úplný.

### Titulky DivX alebo RMVB/RM sa nezobrazujú správne.

- Uistite sa, že názov súboru s titulkami je rovnaký ako názov súboru s filmom. (pozrite si 'Titulky' na strane 23)
- Nastavte správny súbor znakov: 1) Stlačte tlačidlo **III OPTIONS**. 2) Vyberte položku **[Znaková množina]**. 3) Vyberte podporovaný súbor znakov. 4) Stlačte tlačidlo **OK**.

### Nemožno čítať obsah úložného zariadenia USB.

- Uistite sa, že je formát úložného zariadenia USB kompatibilný s domácim kinom.
- Uistite sa, že domáce kino podporuje formát súborov na úložnom zariadení USB.

### Na obrazovke televízora sa zobrazí „No entry (Žiadny vstup)“ alebo znak „x“.

- Prevádzka nie je možná.

### Funkcia EasyLink nefunguje.

- Uistite sa, že domáce kino je pripojené k televízoru EasyLink od spoločnosti Philips a že je zapnutá funkcia EasyLink (pozrite si 'EasyLink' na strane 34).

### Pri zapnutí televízora sa automaticky zapne aj domáce kino.

- Takéto správanie je bežné, ak používate funkciu Philips EasyLink (HDMI-CEC). Ak chcete, aby domáce kino pracovalo nezávisle, vypnite funkciu EasyLink.

### Nedajú sa sprístupniť funkcie služby BD-Live.

- Uistite sa, že je domáce kino pripojené k sieti. Použite káblové pripojenie k sieti (pozrite si 'Káblové pripojenie' na strane 16) alebo bezdrôtové pripojenie k sieti (pozrite si 'Bezdrôtové pripojenie' na strane 16).
- Uistite sa, že sieť je nastavená. Použite inštaláciu káblovej siete (pozrite si 'Vytvorenie káblovej siete' na strane 16) alebo inštaláciu bezdrôtovej siete (pozrite si 'Vytvorenie bezdrôtovej siete' na strane 17).
- Uistite sa, že disk Blu-ray podporuje funkcie BD-Live.
- Vymažte úložný priestor pamäte (pozrite si 'Vymazanie pamäte' na strane 22).

### Na televízore nemožno prehrať video ani zobrazit' fotografie zo zariadenia iPod alebo iPhone.

- Vyhľadajte a vyberte videá a fotografie na obrazovke zariadenia iPod alebo iPhone a prehrajte ich na obrazovke televízora.
- Uistite sa, že softvér v zariadení iPod alebo iPhone nebol pozmenený ani nezákonne upravovaný.

**Na obrazovke televízora nemožno zobrazit' obrázky zo zariadenia iPod alebo iPhone.**

- Pripojte žltý kompozitný kábel k doku prehrávača iPod a k televízoru.
- Televízor prepnite na zdroj **AV/VIDEO** (zodpovedajúci žltému kompozitnému káblu).
- Prezentáciu spustíte stlačením tlačidla prehrávania na zariadení iPod alebo iPhone.
- Uistite sa, že softvér v zariadení iPod alebo iPhone nebol pozmenený ani nezákonne upravovaný.

**3D video sa zobrazuje v režime 2D.**

- Uistite sa, že je domáce kino pripojené k 3D televízoru pomocou kábla HDMI.
- Uistite sa, že používate disk 3D Blu-ray a že je zapnutá možnosť zobrazenia 3D Blu-ray videa (pozrite si 'Blu-ray 3D video' na strane 36).

**Pri prehrávaní videa Blu-ray 3D alebo videa DivX s ochranou proti kopírovaniu sa zobrazí čierna obrazovka.**

- Uistite sa, že je domáce kino pripojené k televízoru pomocou kábla HDMI.
- Prepnite na správny zdroj HDMI vo vašom televízore.

**Nemožno prevziať video z videoobchodu.**

- Uistite sa, že je domáce kino pripojené k televízoru pomocou kábla HDMI.
- Uistite sa, že karta SD je naformátovaná, má dostatok pamäte na prevzatie daného videa a že je typu SDHC Class 6.
- Uistite sa, že ste za video zaplatili a že ešte neuplynula doba zapožičania.
- Uistite sa, že máte dobré pripojenie k sieti. Použite káblové pripojenie k sieti (pozrite si 'Káblové pripojenie' na strane 16) alebo bezdrôtové pripojenie k sieti (pozrite si 'Bezdrôtové pripojenie' na strane 16).
- Viac informácií nájdete na webovej lokalite videoobchodu.

---

## Sieť

**Bezdrôtová sieť je rušená alebo sa nenašla.**

- Uistite sa, že bezdrôtová sieť nie je rušená mikrovlnnými rúrami, telefónmi typu DECT ani inými zariadeniami Wi-Fi v jej blízkosti.
- Ak bezdrôtové pripojenie nefunguje správne, vyskúšajte inštaláciu káblovej siete (pozrite si 'Vytvorenie káblovej siete' na strane 16).

# 12 Kód jazyka

Abkhazian	6566	Inupiaq	7375	Pushto	8083
Afar	6565	Irish	7165	Russian	8285
Afrikaans	6570	Íslenska	7383	Quechua	8185
Amharic	6577	Italiano	7384	Raeto-Romance	8277
Arabic	6582	Ivrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	Japanese	7465	Rundi	8278
Assamese	6583	Javanese	7486	Samoan	8377
Avestan	6569	Kalaallisut	7576	Sango	8371
Aymara	6589	Kannada	7578	Sanskrit	8365
Azerhajani	6590	Kashmiri	7583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	7575	Serbian	8382
Bashkir	6665	Kernewek	7587	Shona	8378
Belarusian	6669	Khmer	7577	Shqip	8381
Bengali	6678	Kinyarwanda	8287	Sindhi	8368
Bihari	6672	Kirghiz	7589	Sinhalese	8373
Bislama	6673	Komi	7586	Slovensky	8373
Bokmål, Norwegian	7866	Korean	7579	Slovenian	8376
Bosanski	6683	Kuanyama; Kwanyama	7574	Somali	8379
Brezhoneg	6682	Kurdish	7585	Sotho; Southern	8384
Bulgarian	6671	Lao	7679	South Ndebele	7882
Burmese	7789	Latina	7665	Sundanese	8385
Castellano, Español	6983	Latvian	7686	Suomi	7073
Catalán	6765	Letzeburgesch;	7666	Swahili	8387
Chamorro	6772	Limbungan; Limburger	7673	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889	Lithuanian	7684	Tagalog	8476
中文	9072	Luxembourgish;	7666	Tahitian	8489
Chuang; Zhuang	9065	Macedonian	7775	Tajik	8471
Church Slavic; Slavonic	6785	Malagasy	7771	Tamil	8465
Chuvash	6786	Magyar	7285	Tatar	8484
Corsican	6779	Malayalam	7776	Telugu	8469
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Türkmen	8475
Ελληνικά	6976	Navaho; Navajo	7886	Twí	8487
Faroese	7079	Ndebele, North	7868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	7882	Ukrainian	8575
Frysk	7089	Ndonga	7871	Urdu	8582
Fijian	7074	Nederlands	7876	Uzbek	8590
Gaelic; Scottish Gaelic	7168	Nepali	7869	Vietnamese	8673
Gallegan	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrwatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

# 13 Register

<b>2</b>	
2D video	20

<b>3</b>	
3D	
3D disk v režime 2D	20
bezpečnosť režimu 3D	7

<b>A</b>	
aktualizácia softvéru	
elektronický návod na použitie	3
kontrola aktuálnej verzie	40
z úložného zariadenia USB	40
zo siete	40
Anténa na príjem vysielania v pásme FM	12
automatický pohotovostný režim	39

<b>Ú</b>	
Úložné zariadenie USB	
aktualizácia softvéru domáceho kina	40
možnosti	24
ovládacie tlačidlá	23
prehrávanie	22
technické údaje	43

<b>Č</b>	
časovač vypnutia	39
Často kladené otázky	4

<b>B</b>	
basy	19
BD-Live	
BD-Live (karta SD)	21
BD-Live (USB)	21
vymazanie pamäte	22
vypnutie	22
bezdrôtová sieť	
adaptér Wi-Fi	16
bezdrôtové pripojenie	16
nastavenia	17
Wi-Fi	16
bezdrôtové reproduktory	11
bezpečnosť	
likvidácia	7
používanie produktu	6
sledovanie 3D	7

Blu-ray	19
Bonus View (Bonusové zobrazenie)	20

<b>D</b>	
dialľkové ovládanie	
batérie	45
prehľad	8
virtuálne	28
disky	
3D disk v režime 2D	20
BD-Live	21
Bonus View (Bonusové zobrazenie)	20
DivX	23
hľadanie podľa času	24
jazyk ponuky	38
jazyk zvuku	38
možnosti	24
obraz	25
obraz v obraze	20
ovládacie tlačidlá	20
prehrávanie	19
synchronizácia obrazu a zvuku	20
titulky	38
tituly	24
zvuk	24
DivX	
kód VOD	23
titulky	23
znaková množina	24
DLNA	29

<b>E</b>	
EasyLink (HDMI-CEC)	
mapovanie zvukových vstupov	35
ovládacie tlačidlá	10
ovládanie zvuku systému	35
prehrávanie jedným dotyk	35
prepnutie do pohotovostného režimu jedným dotyk	35
energia	
automatický pohotovostný režim	39
časovač vypnutia	39
jas	39
šetriči obrazovky	39

<b>F</b>	
formátovať kartu SD	34
formáty médií	41
formáty videa	43
formáty zvuku	42

<b>H</b>		
<b>HDMI</b>		
Deep Color	36	
TV (HDMI ARC)	13	
video	36	
zvuk	37	
<b>HDMI-CEC</b>	34	
<b>heslo</b>	38	
<b>hľadanie podľa času</b>	24	
<b>hlavná jednotka</b>		
prehľad	8	
riešenie problémov	45	
technické údaje	44	
<b>I</b>		
<b>inštruktážne videá</b>	4	
<b>Internet</b>		
aktualizácia softvéru domáceho kina	40	
BD-Live	21	
online videoobchody	34	
pripojenie k	15	
<b>iPod a iPhone</b>		
dok Philips	12	
hudba	27	
video a prezentácia	27	
vloženie prehrávača iPod alebo iPhone do	27	
doku		
<b>J</b>		
<b>jas</b>	39	
<b>jazyk</b>		
2. jazyk titulkov	20	
2. jazyk zvuku	20	
kód jazyka	48	
ponuka disku	38	
ponuka na obrazovke	37	
titulky	38	
zvuk	38	
<b>jazyk zvuku</b>	38	
<b>K</b>		
<b>káblová sieť</b>		
káblové pripojenie	16	
nastavenia	16	
<b>karaoke</b>	29	
<b>Karta SD</b>	34	
<b>kód VOD pre súbory DivX</b>	23	
<b>konektory</b>		
konektory na prednej strane	12	
konektory na zadnej strane - stred	12	
konektory na zadnej strane - vľavo	12	
konektory na zadnej strane - vpravo	12	
<b>konektory na prednej strane</b>	12	
<b>L</b>		
<b>ladiaca mriežka</b>	27	
<b>Š</b>		
<b>šetrič obrazovky</b>	39	
<b>M</b>		
<b>Macintosh Twonky Media</b>	30, 32	
<b>manuálne nastavenie reproduktorov</b>	11	
<b>mapovanie zvukových vstupov</b>	35	
<b>možnosti</b>		
obraz	25	
video	24	
zvuk	24	
<b>možnosti napájania</b>		
automatický pohotovostný režim	39	
časovač vypnutia	39	
jas	39	
šetrič obrazovky	39	
<b>možnosti obrázkov</b>	25	
<b>možnosti videa</b>	24	
<b>možnosti zvuku</b>	24	
<b>MP3</b>		
konektor	12	
prehrávanie	27	
<b>multimediálny obsah</b>		
z disku	19	
z online obchodov	33	
z počítača	29	
z úložného zariadenia USB	22	
<b>N</b>		
<b>nastavenia</b>		
3D video	36	
automatické posunutie titulkov	37	
automatický pohotovostný režim	39	
časovač vypnutia	39	
HDMI video	36	
HDMI-CEC	34	
heslo	38	
jazyk disku	38	
jazyk ponuky	37	
jazyk titulkov	38	
napájanie	39	
obnoviť	39	
obraz	36	
predvolené	39	

rodičovská kontrola	38
rozlíšenie	36
šetrič obrazovky	39
video	36
zvuk	37
Zvuk HDMI	37
<b>nastavenie reproduktorov</b>	
manuálne	11
<b>nočný režim</b>	37

## O

### obraz

možnosti	25
nastavenia	36
otáčanie	25
prezentácie	25
priblíženie	25
riešenie problémov	45

### obraz v obraze

2. jazyk titulkov	20
2. jazyk zvuku	20

### ochranné známky

ohodnotenie	38
-------------	----

### online videoobchody

formátovať kartu SD	34
zapožičanie a prehrávanie videa	34

### opakovať

otvorenie priečinka na disk	8
-----------------------------	---

### ovládanie

Easylink (HDMI-CEC)	10
hlavná jednotka	8
prehrávanie disku	20
rodičovská kontrola	38
rozhlas	26
Úložné zariadenie USB	23
ovládanie zvuku systému	35

## P

panel displeja	8
Philips Easylink	34

### počítač

DLNA	29
pripojenie k	15
softvér mediálneho servera	30

### počítač

DLNA	29
pripojenie k	15
softvér mediálneho servera	30

### počítačová sieť

pomocník	
aktualizácia	3
čítanie	2

navigácia	2
-----------	---

### Používateľská príručka

aktualizácia	3
čítanie	2
navigácia	2
preberanie súborov	3

### právne upozornenia

	4
--	---

### predvoľba

automatické posunutie titulkov	37
automatický pohotovostný režim	39
časovač vypnutia	39
jazyk ponuky	37
panel displeja	39
ponuka disku	38
rodičovská kontrola	38
šetrič obrazovky	39
titulky	38
zmena hesla	38
zvuk	37

### prehľad

dialkové ovládanie	8
HDMI-CEC	34
hlavná jednotka	8
konektory	12
nastavenia	36
nastavenie reproduktorov	11
online videoobchody	34
prehľadávanie PC	29
Služba Net TV	33

### prehľadávanie služieb

disk	20
online videoobchody	34
Služba Net TV	33
Úložné zariadenie USB	22
z prehrávača iPod	27
zo zariadenia iPhone	29

### prehrávanie

disky	19
DivX	23
iPod a iPhone	27
MP3	27
online video	34
prezentácie	25
riešenie problémov	46
rozhlas	43
súbory RMVB alebo RM	19
USB	22
z počítača	32

### prehrávanie jedným dotykem

	35
--	----

### prepnutie do pohotovostného režimu jedným

dotykem	35
---------	----

### prezentácie

animácia	25
hudobné	25



obraz	25
trvanie	25
<b>pripojenie</b>	
bezdrôtové reproduktory	11
domáca sieť	15
na internet	15
počítač	29
reproduktory	11
TV (HDMI ARC)	13
TV (HDMI)	13
TV (Kompozitný)	14
zvuk (analogový kábel)	15
zvuk (koaxiálny kábel - digitálny)	15
zvuk (optický kábel - digitálny)	14
zvuk z TV a iných zariadení	14

#### Program Microsoft Windows Media Player 11

30

#### Program Microsoft Windows Media Player 1231

<b>R</b>	
recyklácia	7
regionálne kódy	41
<b>reproduktory</b>	
bezdrôtové	11
manuálne nastavenie	11
nastavenie	11
priestorový zvuk	18
pripojenie	11
technické údaje	44
umiestnenie	10
<b>riešenie problémov</b>	
hlavná jednotka	45
obraz	45
prehrávanie	46
pripojenie	45
sériové číslo	4
sieť	47
zvuk	46
<b>RMVB alebo RM</b>	
prehrávanie	19
<b>rodičovská kontrola</b>	
heslo	38
ohodnotenie	38
<b>rozhlas</b>	
Anténa na príjem vysielania v pásme FM	12
ladenie staníc	26
ladiaca mriežka	27
ovládacie tlačidlá	26
počúvanie rádia	26
technické údaje	43
<b>rozšírené</b>	
aktualizácia softvéru	40
obnovenie predvolených nastavení	39

verzia softvéru	40
zabezpečenie BD-Live	22
zdokonalený zvuk	37

## S

### sieť

aktualizácia softvéru domáceho kina	40
bezdrôtové pripojenie	16
domáca sieť	15
káblové pripojenie	16
nastavenia	15
pomenovanie zariadenia	17
riešenie problémov	47
Wi-Fi	16

### Služba Net TV

online videoobchody	34
prístup	33
sledovanie stránky Net TV	33
vymazanie histórie prehľadávania	33

### softvér

aktualizácia	40
elektronický návod na použitie	3
kontrola aktuálnej verzie	40

### softvér mediálneho servera

30

### softvér s otvoreným zdrojovým kódom

4

### starostlivosť

produkt	7
zdravie	7
životné prostredie	7

### subwoofer

technické údaje	44
-----------------	----

### synchronizácia obrazu a zvuku

20

## T

technické údaje	41
-----------------	----

### technické údaje produktu

41

### telefón typu Smartphone

prehľadávanie disku alebo zariadenia USB z telefónu typu Smartphone	29
telefón typu Smartphone ako diaľkové ovládanie	28

### titulky

jazyk	38
umiestnenie	37
znaková množina	24

### tituly

24

## U

umiestnenie	
konektory	12
titulky	37
umiestnenie	10
USB	
formát	43

## V

<b>video</b>	
HDMI Deep Color	36
kód VOD pre súbory DivX	23
nastavenia obrazu	36
online video	34
rozlíšenie obrazu	36
sledovanie v režime 3D	20
synchronizácia obrazu a zvuku	20
video a prezentácia	27
<b>video na požiadanie</b>	
formátovať kartu SD	34
online videoobchody	34
<b>vloženie prehrávača iPod alebo iPhone do doku</b>	
27	
<b>vypnutie</b>	
BD-Live	22
dodatočné spracovanie zvuku	37
HDMI-CEC	34
<b>výrobné nastavenia</b>	39
<b>výšky</b>	19
<b>vysunutie disku</b>	8

## Z

<b>zapnutie</b>	
automatické posunutie titulkov	37
automatický pohotovostný režim	39
BD-Live	22
HDMI-CEC	34
preddefinovaný režim zvuku	37
šetrič obrazovky	39
<b>zapožičať video</b>	
formátovať kartu SD	34
online videoobchody	34
<b>zatvorenie priečinka na disk</b>	8
<b>znaková množina</b>	24
<b>zosilňovač</b>	43
<b>zvuk</b>	
basý	19
ekvalizér	19
preddefinovaný režim zvuku	18
predvolený režim zvuku	37
priestorový zvuk	18
riešenie problémov	46

synchronizácia obrazu a zvuku	20
výšky	19
<b>zvuk</b>	
dodatočné spracovanie	37
kvalita	14
nastavenia	37
nastavenie reproduktorov	11
nočný režim	37
preddefinované režimy	18
technické údaje	43
zdroj	15
Zvuk HDMI	37

