Register your product and get support at www.philips.com/welcome

HTS5131



- CS Příručka pro uživatele
- HU Felhasználói kézikönyv
- PL Instrukcja obsługi
- RO Manual de utilizare
- SK Príručka užívateľa

PHILIPS

Obsah

_		
1	Pomoc a podpora	2
•	Inštruktážne videá	2
		2
	Casto Riddene Otazky	2
	Kontaktovanie spolocnosti Philips	Z
2	Upozornenie	2
	Autorské práva	2
	Súlad so smernicami	2
	Poistka napáiania	2
	Softvér s otvoreným zdrojovým kódom	3
	Ochranné známky	3
3	Dôležité	4
	Bezpečnosť	4
	Starostlivosť o váš produkt	5
	Starostlivosť o životné prostredie	5
4	Vaše domáce kino	6
•	Hlavná jednotka	6
		6
		0
5	Pripojenie domáceho kina	8
	Subwoofer	8
	Konektory	8
	Pripojenie k televízoru	9
	Pripojenie zvuku z televízora a iných	
	zariadení	11
	Internet	12
6	Používanie domáceho kina	14
-	Výber zvuku	14
	Disky	15
	L'Iložné zariadenia LISB	17
		18
	Možnosti zvuku video o obrázkov	10
	niozhosti zvuku, viuea a ODrazkov	17
		20
	Prenravac MIP3	2'l
	iPod alebo iPhone	21
	Videá lokality YouTube	22
	Webové albumy Picasa	23
	EasyLink	24

7	Zmena nastavení	25
	Obraz	25
	Zvuk	26
	Jazyk	26
	Rodičovská kontrola	27
	Úspora energie	28
	Obnovenie výrobných nastavení	28
8	Držiak na stenu a stojan	29
	Upevnenie na stenu	29
	Stojan pre domáce kino a televízor –	
	STS1100/STS1300	29
9	Aktualizácia softvéru	30
	Kontrola verzie softvéru	30
	Aktualizácia softvéru cez internet Aktualizácia softvéru pomocou zariadenia	30
	USB	30
10	Technické údaje výrobku	31
11	Riešenie problémov	35
12	Kód jazyka	38
13	Register	39

1 Pomoc a podpora

Na stránke www.philips.com si môžete pozrieť inštruktážne videá, prevziať aktualizáciu softvéru a nájsť odpovede na najčastejšie otázky o vašom produkte.

Inštruktážne videá

Ak potrebujete pomoc s nastavením domáceho kina alebo ďalšie informácie, pozrite si inštruktážne videá na adrese www.philips.com/support.

Často kladené otázky

Ak máte problém, pozrite si najčastejšie otázky pre toto domáce kino na adrese 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

2 Upozornenie

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

Autorské práva



Tento produkt obsahuje technológiu ochrany proti kopírovaniu, ktorá je chránená patentmi USA a inými právami týkajúcimi sa duševného vlastníctva spoločnosti Rovi Corporation. Spätné inžinierstvo a demontáž sú zakázané.

Autorské práva v Spojenom kráľovstve

Na nahrávanie a prehrávanie materiálov môže byť potrebný súhlas. Pozrite si autorský zákon z roku 1956 a zákony na ochranu práv umelcov z rokov 1958 až 1972.

Súlad so smernicami

CE

Tento produkt je v súlade so základnými požiadavkami a inými príslušnými ustanoveniami smernice 2006/95/ES (nízke napätie), 2004/108/ ES (EMC).

Poistka napájania

Tieto informácie sa týkajú len výrobkov s elektrickou zástrčkou pre Spojené kráľovstvo. Tento produkt je vybavený schválenou lisovanou zástrčkou. Pri výmene poistky použite typ s:

- technickými parametrami vyznačenými na zástrčke,
- symbolom schválenia BS 1362 a
- schválenia ASTA.

Ak si nie ste istí, aký typ poistky použiť, poraďte sa s predajcom.

Varovanie: Aby bola zachovaná zhoda so smernicou EMC (2004/108/ES), neodpájajte zástrčku od napájacieho kábla.

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 sprístupnenia 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. 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 samostatnom letáku.

Ochranné známky



"Blu-ray Disc", "Blu-ray" a logo "Blu-ray Disc" sú ochranné známky asociácie Blu-ray Disc Association.



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



BONUSVIEW™

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

x.v.Colour

"x.v.Colour" je ochranná známka spoločnosti Sony 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.



Vyrobené v licencii 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 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. INFORMÁCIE O FORMÁTE DIVX VIDEO: DivX ° je digitálny formát videa vytvorený spoločnosťou DivX, Inc. Toto je zariadenie s oficiálnou certifikáciou pre formát DivX °, ktoré prehráva video vo formáte DivX. Navštívte lokalitu 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.

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.



Oblastné upozornenia

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

3 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 nevkladajte 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 priečinka 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 uchovávajte mimo dosahu detí!

Starostlivosť o váš produkt

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

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.

4 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.

Hlavná jednotka



Diaľkové ovládanie

Táto časť obsahuje informácie o diaľkovom ovládaní.



(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.

Prístup do domovskej ponuky.

3 HI SOUND SETTINGS

Prístup k možnostiam zvuku alebo ich ukončenie.

(4) Navigačné tlačidlá

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

5 ок

Potvrdenie zadania alebo výberu.

- ⑥ ≡ OPTIONS
 - Prístup k ďalším možnostiam prehrávania počas prehrávania disku alebo obsahu úložného zariadenia USB.
 - V režime rádia slúži na nastavenie rozhlasovej stanice.

(7) +/- (Hlasitosť)

Zvýšenie alebo zníženie hlasitosti.

(8) ► (Prehrávanie)

Spustenie alebo obnovenie prehrávania.

(9) II (Pozastavenie)

Pozastavenie prehrávania.

- (10) ◄◄ / ►> (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.
- 12 SUBTITLE

Výber jazyka titulkov pre video.

(13) TOP MENU

Prístup k hlavnej ponuke video disku.

(14) I < / ►I (Predchádzajúci/nasledujúci)

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

Zastavenie prehrávania.

(16) ♥ (Vypnutie zvuku)

Stlmenie alebo opätovné obnovenie hlasitosti.

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

18 POP-UP MENU/DISC MENU

Zobrazenie ponuky disku alebo jej zatvorenie počas prehrávania disku.

(19) Zdrojové 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.
- RADIO: Prepnutie na rádio pásma FM.
- SOURCE: Výber zdroja zvukového vstupu.

Ovládacie prvky EasyLink

Vďaka funkcii Easylink môžete ovládať svoje domáce kino a televízor pomocou nasledujúcich tlačidiel na diaľkovom ovládaní domáceho kina (pozrite si 'EasyLink' na strane 24).

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

Slovensky

5 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.



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.

Subwoofer

Podľa nesledujúcich pokynov umiestnite, pripojte a nastavte subwoofer.

Umiestnenie

Umiestnite subwoofer aspoň jeden meter (tri stopy) naľavo alebo napravo od domáceho kina a desať centimetrov od steny.

Najlepšie výsledky dosiahnete, ak subwoofer umiestnite podľa nasledujúceho obrázku.



Pripojenie

Pripojte subwoofer k domácemu kinu podľa pokynov v stručnej úvodnej príručke.

Nastavenie

Nastavte subwoofer pomocou ponuky nastavenia zvuku.

- Na diaľkovom ovládaní domáceho kina stlačte tlačidlo ♠ (Ponuka Doma) a zvoľte možnosť [Nastavenie] > [Audio] > [Hlasitosť subwoofera].
- 2 Zmeňte úroveň hlasitosti.

Konektory

Pripojte k domácemu kinu ďalšie zariadenia.

Ľavá strana



① •<⇒ (USB)

Zvukový vstup, vstup pre video alebo obrazový vstup z úložného zariadenia USB.

2 MUSIC iLINK

Zvukový vstup z prehrávača MP3.

Ľavá zadná časť



(1) ANTENNA FM 75 Ω

Vstup signálu z antény, káblovej televízie alebo satelitu.

2 AUDIO IN-AUX

Pripojenie k analógovému zvukovému výstupu na televízore alebo analógovom zariadení.

③ DOCK for iPod

Pripojenie k doku Philips pre zariadenie iPod alebo iPhone.(Model: Philips DCK3060)

(4) DIGITAL IN-COAXIAL

Pripojenie ku koaxiálnemu zvukovému výstupu na televízore alebo digitálnom zariadení.

5 DIGITAL IN-OPTICAL

Pripojenie k optickému zvukovému výstupu na televízore alebo digitálnom zariadení.

6 SUBWOOFER

Slúži na pripojenie k dodanému subwooferu.

Stredná zadná časť



Wi-Fi ®

Pripojenie k adaptéru Wi-Fi (Model: Philips WUB1110).

Pravá zadná časť



1 LAN

Pripojenie k vstupu siete LAN na širokopásmovom modeme alebo smerovači.

2 HDMI OUT (ARC)

Pripojenie ku vstupu HDMI na televízore.

③ VIDEO OUT

Pripojenie k vstupu kompozitného videa na televízore.

(4) AC MAINS~

Pripojenie k zdroju napájania.

Pripojenie k televízoru

Pripojte domáce kino k televízoru a môžete sledovať videá. Zvuk z televíznych programov môžete počúvať 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 nepotrebujete ďalší zvukový kábel na prehrávanie zvuku z televízora cez domáce kino.

 Pomocou vysokorýchlostného 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.



- 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 sa zvuk z televízora neprehráva automaticky cez domáce kino, nastavte zvuk manuálne (pozrite si 'Nastavenie zvuku pre pripojené zariadenia' na strane 11).

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 11).

 Pomocou vysokorýchlostného 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 11).

4 Ak sa zvuk z televízora neprehráva automaticky cez domáce kino, nastavte zvuk manuálne (pozrite si 'Nastavenie zvuku pre pripojené zariadenia' na strane 11).



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 11).

 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 prepnite 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 11).

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 prepoiené 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 konektorom AUDIO **OUT** na televízore alebo inom zariadení



Nastavenie zvuku pre pripojené zariadenia

Keď pripojíte nejaké zariadenie k vášmu domácemu 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 priraďte zvukový vstup pripojeného zariadenia k správnym konektorom na domácom kine (pozrite si 'Prehrávanie zvuku cez domáce kino' na strane 25).

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

Internet

Pripojte domáce kino na internet a vychutnajte si tieto možnosti:

- Videá na lokalite YouTube:prehľadávajte, vyhľadajte a sledujte videá na lokalite YouTube cez internet. (pozrite si 'Videá lokality YouTube' na strane 22)
- Webové albumy Picasa: získajte prístup k fotografiám uloženým vo vašich webových albumoch Picasa, vyhľadávajte ich a prezerajte cez internet (pozrite si 'Webové albumy Picasa' na strane 23).
- Aplikácie služby BD-Live:prístup k exkluzívnym službám z diskov Blu-ray podporujúcich službu BD-Live. (pozrite si 'Funkcie BD-Live na diskoch Blu-ray' na strane 16)
- Aktualizácia softvéru:aktualizujte softvér domáceho kina prostredníctvom siete (pozrite si 'Aktualizácia softvéru cez internet' na strane 30).

Výstraha

 Skôr, ako sa domáce kino pokúsite pripojiť k sieti, sa oboznámte so sieťovým smerovačom 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).
- Ak chcete využívať aplikácie služby BD-Live a aktualizácie softvéru, uistite sa, že je sieťový smerovač pripojený na Internet a brána Firewall je vypnutá.

Vytvorenie káblovej siete

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



- Pripojte domáce kino k sieťovému smerovaču pomocou káblového pripojenia (pozrite si 'Káblové pripojenie' na strane 12).
- 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 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 opustite 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).
- Ak chcete aktualizovať softvér, uistite sa, že má sieťový smerovač prístup na Internet a tento prístup neobmedzuje brána firewall ani iný systém zabezpečenia.

Vytvorenie bezdrôtovej siete

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



- Pripojte domáce kino k sieťovému smerovaču pomocou bezdrôtového pripojenia (pozrite si 'Bezdrôtové pripojenie' na strane 13).
- 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 [Siet'] > [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 opustite 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.

6 Používanie domáceho kina

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

Skôr, ako začnete

- Vykonajte potrebné pripojenia uvedené v stručnej úvodnej príručke a návode na použitie.
- Prepnite televízor na správny zdroj pre domáce kino.

Výber zvuku

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

- 1 Stlačte tlačidlo **111 SOUND SETTINGS**.
- 2 Stlačením tlačidiel Navigačné tlačidlá (vľavo/vpravo) získate prístup ku zvukovým nastaveniam na obrazovke.

Nastavenia zvuku	Popis
sound	Výber režimu zvuku.
SURROUND	Výber priestorového zvuku alebo stereofonického zvuku.
TREBLE	Nastavenie vysokých frekvencií výstupu.
BASS	Nastavenie nízkych frekvencií výstupu.
AUD SYNC	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.

Režim zvuku

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

- 1 Stlačte tlačidlo **HI 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 Výber potvrďte stlačením tlačidla **OK**.

Režim priestorového zvuku

Vďaka režimom priestorového zvuku si môžete vychutnať podmanivý zvuk.

- 1 Stlačte tlačidlo **HI SOUND SETTINGS**.
- 2 Vyberte položku SURROUND a potom stlačte tlačidlo OK.
- **3** Stlačením tlačidla **Navigačné tlačidlá** (nahor/ nadol) vyberte nasledovné nastavenia:
 - AUTO: Priestorový zvuk založený na prenose zvuku.
 - V SURR: Virtual Surround.
 - STEREO: Dvojkanálový stereofonický zvuk. Ideálny na počúvanie hudby.
- 4 Výber potvrďte stlačením tlačidla **OK**.

Ekvalizér

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

- 1 Stlačte tlačidlo **141 SOUND SETTINGS**.
- 2 Vyberte možnosť **TREBLE** alebo **BASS** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Stlačením tlačidla Navigačné tlačidlá (nahor/ nadol) zmeníte frekvenciu.
- 4 Výber potvrďte 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.

Prehrávanie diskov



- 1 Keď zapnete domáce kino, stlačením tlačidla PUSH TO OPEN otvorte priečinok na disk.
- 2 Vložte disk a zatvorte priečinok na disk.
 - Televízor sa prepne na správny zdroj a automaticky sa spustí prehrávanie disku.
- 3 Ak sa prehrávanie disku nespustí automaticky, stlačte tlačidlo DISC alebo v základnej ponuke zvoľte možnosť [prehrať disk] a potom stlačte tlačidlo OK.
- 4 Prehrávanie ovládajte pomocou tlačidiel prehrávania (pozrite si 'Tlačidlá prehrávania' na strane 15).

Tlačidlá prehrávania

Tlačidlo	Postup
Navigačné tlačidlá	Navigácia v ponukách.
OK	Potvrdenie zadania alebo výberu.
► (Prehrávanie)	Spustenie alebo obnovenie prehrávania.
11	Pozastavenie prehrávania.
	Zastavenie prehrávania.
I ⊲ / ►I	Prechod na predchádzajú alebo nasledujúcu stopu, kapitolu alebo súbor.
44 / >>	Rýchle vyhľadávanie smerom dozadu alebo dopredu. Opakovaným stlačením tlačidla zmeníte rýchlosť vyhľadávania.
Navigačné tlačidlá (nahor/ nadol)	Otočenie obrazu v smere alebo proti smeru hodinových ručičiek.
SUBTITLE	Výber jazyka titulkov pre video.
POP-UP MENU/DISC MENU	Prístup do ponuky disku alebo jej ukončenie.
	Prístup k pokročilým možnostiam pri prehrávaní zvuku, videa alebo mediálnych súborov (pozrite si 'Možnosti zvuku, videa a obrázkov' na strane 19)

Pre formáty videa ako napríklad DivX:

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

Zobrazenie ponuky na diskoch VCD a SVCD

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

- 1 Stlačte tlačidlo A (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 HI SOUND SETTINGS.
- 2 Vyberte položku AUD SYNC a potom stlačte tlačidlo OK.
- 3 Stlačením tlačidla Navigačné tlačidlá (nahor/ nadol) zosynchronizujte zvuk s videom.
- 4 Výber potvrďte 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).

- 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 USB s pamäťou aspoň 1 GB

Poznámka

- Služby BD-Live sa môžu v jednotlivých krajinách líšiť a závisia aj od jednotlivých diskov.
- Pri používaní služby BD-Livé sa údajé 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 'Internet' na strane 12).
- 2 Pripojte úložné zariadenie USB k domácemu kinu.
 - Úložné zariadenie USB sa používa na ukladanie prevzatého obsahu BD-Live.
- 3 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.
- 4 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.

- 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).
- Predlžovácí 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

- Pripojte úložné zariadenie USB k domácemu 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 18).

Tlačidlá prehrávania Tlačidlo Postup Navigačné Navigácia v ponukách. tlačidlá OK Potvrdenie zadania alebo výberu. Spustenie alebo obnovenie (Prehrávanie) prehrávania. н Pozastavenie prehrávania. Zastavenie prehrávania. Prechod na predchádzaiú alebo nasledujúcu stopu, kapitolu alebo súbor. Rýchle vyhľadávanie smerom **44 / ÞÞ** dozadu alebo dopredu. Opakovaným stlačením tlačidla zmeníte rýchlosť vyhľadávania. Navigačné Otočenie obrazu v smere tlačidlá (nahor/ alebo proti smeru hodinových nadol) ručičiek. SUBTITLE Výber jazyka titulkov pre video. = OPTIONS Prístup k pokročilým možnostiam pri prehrávaní zvuku, videa alebo mediálnych súborov (pozrite si 'Možnosti zvuku, videa a obrázkov' na strane 19).

Pre formáty videa ako napríklad DivX:

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

DivX

Prehrávajte videá DivX z:

- disku (pozrite si 'Disky' na strane 15),
- úložného zariadenia ÚSB. (pozrite si 'Úložné zariadenia USB' na strane 17)

Poznámka

 Ak chcete z disku alebo úložného zariadenia USB 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 domácom kine, zaregistrujte domáce kino pomocou kódu DivX VOD na stránke 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 DivXVOD 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.

- 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.

Súbor znakov	Jazyk	
[Štandardný]	angličtina, albánčina, dánčina, holandčina, fínčina, francúzština, galčina, nemčina, taliančina, kurdčina (latinka), nórčina, portugalčina, španielčina, švédčina a turečtina	
[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 ukrajinčina	
[Grécky]	Grécky	

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.

- Opakovaným stláčaním tlačidla :≡ OPTIONS prechádzajte cez nasledovné funkcie:
 - RPT TRACK/RPT FILE: Opakované prehrávanie aktuálnej skladby alebo súboru.
 - RPT DISC/RPT FOLDER: Opakované prehrávanie všetkých skladieb na disku alebo v priečinku.
 - RPT RANDOM: 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.

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.
 - [Informácie]: Zobrazenie informácií o prehrávanom obsahu.
 - [Znaková množina]: Slúži 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. (len pre disky Blu-ray)
 - [2. jazyk titulkov]: Výber druhého jazyka titulkov pre Blu-ray video. (len pre disky Blu-ray)
 - [Tituly]: Výber konkrétneho titulu.
 - [Kapitoly]: Výber konkrétnej kapitoly.
 - **[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. (len pre disky Blu-ray)
 - [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.

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 videa.

- 2 Stlačením Navigačné tlačidlá a tlačidla 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.
 - [Animácia snímkov]: Výber animácie pre prezentáciu.
 - [Nastavenia obrázka]: Výber preddefinovaných nastavení farieb.
 - [Opakovať]: Opakované prehrávanie vybratého 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.

- 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 snímkov]: 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 ukončite.
- 5 Ak znova stlačíte tlačidlo ■, zastavíte prehrávanie hudby.

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

- Pripojte anténu na príjem vysielania v pásme FM podľa pokynov uvedených v stručnej úvodnej príručke.
- 2 Stlačte tlačidlo 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:

20 SK

Tlačidlo	Postup	
I◀ / ►I alebo Alfanumerické tlačidlá	Výber predvoľby rozhlasovej stanice.	
Navigačné tlačidlá (vľavo/ vpravo)	Vyhľadávanie rozhlasovej stanice.	
Navigačné tlačidlá (nahor/ nadol)	Jemné ladenie rozhlasovej frekvencie.	
■	Stlačením tohto tlačidla zastavíte vyhľadávanie rozhlasových staníc.	
★ BACK	Toto tlačidlo stlačte a podržte stlačené, ak chcete vymazať prednastavenú rozhlasovú stanicu.	
E OPTIONS	Manuálne: Stlačením tohto tlačidla jedenkrát sprístupníte režim programovania a opätovným stlačením tlačidla uložíte rozhlasovú stanicu. Automatické: Stlačením a podržaním tohto tlačidla po dobu troch sekúnd opätovne nainštalujete rozhlasové stanice.	
RADIO	Prepínanie medzi stereofonickým a monofónnym zvukom.	

Počúvanie rádia

- 1 Stlačte tlačidlo RADIO.
 - Ak chcete počúvať predvoľbu rozhlasovej stanice, stlačte tlačidlo I alebo ►I.
 - 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 predvoľby rozhlasových staníc.

- 1 Stlačte tlačidlo 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

- Pripojte prehrávač MP3 k domácemu kinu podľa pokynov uvedených v stručnej úvodnej príručke.
- 2 Opakovane stláčajte tlačidlo J SOURCE, až kým sa na paneli displeja nezobrazí MUSIC I-LINK.
 3 Pomocou tlačidiel na prehrávači MP3
 - 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).
- Žltý kompozitný kábel.



Poznámka

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

Vloženie prehrávača iPod alebo iPhone do doku

- Presuňte posuvný prvok v spodnej časti doku do polohy STANDARD, a potom dok pripojte k domácemu 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 22).
- 2 Na diaľkovom ovládaní domáceho kina stlačte tlačidlo DOCK for iPod.
- 3 Na obrazovke zariadenia iPod alebo iPhone vyberte hudobné skladby.

Prehrávanie videa a prezentácií

- Vložte zariadenie iPod alebo iPhone do doku (pozrite si 'Vloženie prehrávača iPod alebo iPhone do doku' na strane 22).
- 2 Na diaľkovom ovládaní domáceho kina stlačte tlačidlo DOCK for iPod.
- 3 Televízor prepnite na zdroj AV/VIDEO (zodpovedajúci žltému kompozitnému káblu).
 - → Obrazovka televízora zostane prázdna.
- 4 Na obrazovke prehrávača iPod alebo iPhone vyberte videá alebo fotografie.
- 5 Stlačením tlačidla ► (**Prehrávanie**) prehrajte videá alebo zobrazte fotografie.

Videá lokality YouTube

Domáce kino vám umožní prehľadávať, vyhľadávať a pozerať videá na lokalite YouTube.

- 1 Pripojte domáce kino na internet (pozrite si 'Internet' na strane 12).
- 2 Stlačte tlačidlo ♠ (Ponuka Doma).
- 3 Vyberte ikonu lokality YouTube a potom stlačte tlačidlo OK.
 - Zobrazí sa predvolená stránka služby YouTube Leanback.

- 4 Ak chcete prechádzať cez ponuku služby YouTube Leanback a vyberať v nej možnosti, stlačte tlačidlo Navigačné tlačidlá a potom tlačidlo OK.
- 5 Stlačením tlačidla ♠ (Ponuka Doma) zatvoríte lokalitu YouTube a prejdete späť do domovskej ponuky.

Poznámka

 Ak počas niekoľkých sekúnd nestlačíte žiadne tlačidlo, tlačidlá a ponuka na obrazovke zmiznú.

Tlačidlá prehrávania a vyhľadávania

Tlačidlo	Postup	
Navigačné tlačidlá (nahor)	Zobrazenie klávesnice na obrazovke. Pomocou klávesnice na obrazovke vyhľadajte video.	
Navigačné tlačidlá (nadol)	Zobrazenie tlačidiel prehrávania na obrazovke.	
Navigačné tlačidlá (doľava/ doprava)	Pri prehľadávaní zoznamu videí na prehrávanie slúži na výber predchádzajúceho alebo nasledujúceho videa. Výber tlačidiel prehrávania na obrazovke na prehranie videa.	
ОК	Potvrdenie zadania alebo výberu.	
(Prehrávanie)	Spustenie alebo obnovenie prehrávania.	
<u>II</u>	Pozastavenie prehrávania.	
	Zastavenie prehrávania.	
◀ / ▶	Preskočenie na predchádzajúce alebo nasledujúce video.	
44 / >>	Posunutie dozadu alebo dopredu počas prehrávania videa.	

Webové albumy Picasa

Získajte prístup k fotografiám uloženým vo vašich webových albumoch Picasa, vyhľadávajte ich a prezerajte cez svoje domáce kino.

Čo potrebujete

- Konto webových albumov služby Picasa.
- Káblovú alebo bezdrôtovú domácu sieť (v závislosti od možností sieťového pripojenia vášho domáceho kina).
- 1 Pripojte domáce kino na internet (pozrite si 'Internet' na strane 12).
- 2 Stlačte tlačidlo ♠ (Ponuka Doma).
- 3 Vyberte ikonu služby Picasa a potom stlačte tlačidlo OK.
 - ➡ Zobrazí sa predvolená ponuka služby Picasa.
- 4 Prihláste sa do webových albumov Picasa pomocou webového konta služby Picasa.
 - Keď sa prihlásite prvýkrát, vyberte položku New User+ (Nový používateľ+) a zadajte svoje používateľské meno a heslo. Uložte si prihlasovacie údaje, aby ste sa k nim vedeli ľahko dostať.
 - Ak ste sa už prihlasovali, vyberte uložené používateľské meno a heslo.
 - Pomocou alfanumerických tlačidiel na diaľkovom ovládaní a zadajte svoje používateľské meno a heslo.
- 5 Stlačte Navigačné tlačidlá na výber jednej z nasledujúcich možností a stlačte tlačidlo OK.
 - My Photos (Moje fotografie): Zobrazenie miniatúr fotografií uložených vo vašich webových albumoch Picasa.
 - Featured (Zaujímavé): Zobrazenie miniatúr zaujímavých fotografií z webovej lokality služby Picasa.
 - Friends (Priatelia): Zobrazenie zoznamu priateľov.
 - Search (Hľadať): Vyhľadávanie fotografií podľa kľúčových slov.
 - Favorites (Obľúbené): Zobrazenie obľúbených albumov z vašich webových albumov Picasa.
 - Tag (Značka): Zobrazenie fotografií so značkou vo webových albumoch Picasa.
- 6 Stlačením tlačidla ♠ (Ponuka Doma) ukončíte ponuku služby Picasa.

Zobrazenie albumov a prezentácií

- Stlačte Navigačné tlačidlá a vyberte z ponuky služby Picasa položku My Photos (Moje fotografie), stlačte tlačidlo OK.
 - Zobrazia sa albumy fotografií vo vašich webových albumoch Picasa.
- 2 Stlačte Navigačné tlačidlá na výber fotografie a stlačením tlačidla OK ju zobrazíte na celú obrazovku.
- **3** Opätovným stlačením tlačidla **OK** zobrazíte fotografie v prezentácii.
- 4 Počas sledovania prezentácie stlačte := OPTIONS a Navigačné tlačidlá na výber jednej z nasledujúcich možností a potvrďte stlačením tlačidla OK:
 - Current playing (Práve sa prehráva): Zobrazenie indexu aktuálnej fotografie.
 - Slideshow pause/play (Pozastavenie/ spustenie prezentácie): Vyberte, ak chcete pozastaviť alebo spustiť prezentáciu.
 - Rotate (Otočiť): Vyberte, ak chcete otočiť aktuálnu fotografiu.
 - Zoom (Lupa): Vyberte, ak chcete priblížiť alebo oddialiť fotografiu.
 - Effect (Efekt): Vyberte efekt v prezentácii.
 - Speed (Rýchlosť): Vyberte rýchlosť prezentácie.
 - Friends (Priatelia): Pridanie vlastníka aktuálnej fotografie do zoznamu priateľov.
- 5 Stlačením tlačidla → BACK sa vrátite na predchádzajúcu stránku.

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

- 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 domácemu 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 priraďte pripojené zariadenia ku vstupným zvukovým konektorom domáceho kina.

Mapovanie zvukových vstupov

Keď k domácemu kinu pripojíte nové zariadenie, priraďte toto zariadenie k vstupnému zvukovému konektoru (pozrite si 'Prehrávanie zvuku cez domáce kino' na strane 25).

Prehrávanie zvuku cez domáce kino

Prehrávajte zvuk z pripojeného zariadenia cez domáce kino.

- 1 Stlačte tlačidlo A (Ponuka Doma).
- 2 Vyberte položku [Nastavenie] a potom stlačte tlačidlo OK.
- 3 Vyberte položku [Easy Link] > [Ovládanie zvuku systému] > [Zapnúť] a 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 priraďte 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.

Zmena nastavení 7

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. Ák chcete opustiť ponuku, stlačte tlačidlo A (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

- Stlačte tlačidlo A (Ponuka Doma).
- Vyberte položku [Nastavenie] a potom stlačte tlačidlo OK.
- 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 domácemu kinu pomocou kábla HDMI, môžete zmeniť nastavenie Deep Color.

- 1 Stlačte tlačidlo A (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 8-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**.

Zvuk

Zmeňte nastavenia zvuku tak, aby vyhovoval vašim predstavám.

Zvuk HDMI

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

- 1 Stlačte tlačidlo 希 (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.

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



- 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 38).
- Ak vyberiete jazyk, ktorý nie je na disku dostupný, domáce kino použije predvolený jazyk disku.

Titulky disku

- 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 A (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 38).
- Ak výberiete jazyk, ktorý nie je na disku dostupný, domáce kino použije predvolený jazyk disku.

Rodičovská kontrola

Slúži 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 希 (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 zmeňte 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 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 [Vypnút], vypne sa.
- 5 Stlačením tlačidla OK aktivujte 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 希 (Ponuka Doma).
- 2 Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 3 Vyberte položku [Predvoľba] > [Šetrič obrazovky] > [Zapnúť] a 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**.

8 Držiak na stenu a stojan

Skôr ako namontujete domáce kino na stenu alebo na jednoduchý stojan, prečítajte si všetky bezpečnostné opatrenia (pozrite si 'Bezpečnost" na strane 4).

V prípade akýchkoľvek otázok sa obráťte na Stredisko starostlivosti o zákazníkov spoločnosti Philips vo vašej krajine.

Upevnenie na stenu

Dĺžka/priemer skrutiek

V závislosti od typu inštalácie na stenu tohto držiaka je potrebné použiť skrutky s vhodnou dĺžkou a priemerom.



Informácie o spôsobe montáže domáceho kina na stenu nájdete v návode pre držiak na stenu.

Stojan pre domáce kino a televízor – STS1100/STS1300

Ak vlastníte televízor Philips, môžete nainštalovať domáce kino a televízor na jeden stojan. Zakúpte si stojan STS1100 alebo STS1300 od autorizovaného predajcu výrobkov Philips. Návod na inštaláciu stojana s domácim kinom a televízorom Philips nájdete v stručnej úvodnej príručke k stojanu. STS1100:



STS1300:



Slovensky

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.

Kontrola verzie softvéru

- 1 Stlačte tlačidlo A (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 káblovej siete' na strane 12) alebo
 - bezdrôtové pripojenie k sieti (pozrite si 'Vytvorenie bezdrôtovej siete' na strane 13).
- 2 Stlačte tlačidlo ♠ (Ponuka Doma).
- **3** Vyberte položku **[Nastavenie]** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
- 4 Vyberte možnosť [Rozšírené] > [Aktualizácia/upgrade softvéru] > [Sieť].
 - ➡ 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] > [Sieť] > [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 Stufflt® pre operačný systém Macintosh®).

Krok č. 1: Prevezmite najnovší softvér

- Pripojte pamäťovú jednotku USB typu Flash k počítaču.
- 2 Vo webovom prehľadávači prejdite na stránku 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 domácemu kinu sa uistite, že v priečinku na disk nie je vložený žiadny disk a priečinok je zatvorený.
- 1 Pripojte pamäťovú jednotku USB typu Flash k domácemu kinu.
- 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.



Formáty médií

 AVCHD, 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, MP3-CD, WMA-CD, DivX (Ultra)-CD, úložné zariadenie USB

Formáty súborov

- Zvuk: .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav
- Video: .avi, .divx, .mp4, .mkv, .asf, .mpg, .mpeg
- Obrázky: .jpg, .jpeg, .gif, .png

Formáty zvuku

Domáce kino podporuje nasledujúce zvukové súbory.

Prípona	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	МКА	DTS core	1,54 Mbit/s
.mka	МКА	MPEG	912 kbit/s
.mka	MKA	MP3	32 kbit/s ~ 320 kbit/s
.mka	МКА	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 x 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, DivX4.x, DivX5.x, DivX6.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)

Súbory .divx v kontajneri AVI

Zvukový kodek	Kodek videa	Bitová rýchlosť
PCM, Dolby Digital, MP3, WMA	DivX 3.11, DivX4.x, DivX5.x, DivX6.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	20 Mbit/s (max.

40 Mbit/s)

Súbory .mkv v kontajneri MKV

HP@4.1/4.0:

MP@3.2/3.1/3.0

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)

Súbory .asf 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)

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)

Zosilňovač

- Celkový výstupný výkon: 400 W RMS (30 % THD)/ 300 W RMS (10 % THD)
- Frekvenčná odozva: 20 Hz 20 kHz/±3 dB
- Odstup signálu od šumu: > 65 dB (CCIR) / (posudzované A)
 - Citlivosť na vstupe:
 - AUX: 500 mV
 - Music iLink: 250 mV

Video

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

Zvuk

- Digitálny zvukový vstup S/PDIF:
 - Koaxiálny: IÉC 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

- Výstupný výkon: 2 x 100 W RMS (30 % THD)/ 2 x 75 W RMS (10 % THD)
- 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: 75 W
- Spotreba energie v pohotovostnom režime: $\leq 0,3 \text{ W}$
- L'avé/pravé reproduktory:
 - Impedancia reproduktorov: 6 ohmov
 - Budiče reproduktora: 2 x 64 mm (2,5") basový reproduktor + 1 x 25 mm (1") výškový reproduktor
 - Frekvenčný rozsah: 150 Hz 20 kHz
- Rozmery (Š x V x H): 945 x 178,5 x 96 mm
- Hmotnosť: 5,0 kg

Subwoofer

- Výstupný výkon: 200 W RMS (30 % THD)/ 150 W RMS (10 % THD)
- Impedancia: 3 ohmy
- Budiče reproduktorov: 165 mm (6,5") hlbokotónový reproduktor (woofer)
- Frekvenčný rozsah: 20 Hz 150 Hz
- Rozmery (Š × V × H): 123 × 309 × 369 mm
- Hmotnosť: 3,6 kg
- Dĺžka kábla: 3 m

Upevnenie na stenu

- Rozmery (Š × V × H): 37,6 × 50 × 46,4 mm
- Hmotnosť: 0,05 kg/kus

Batérie diaľkového ovládania

• 2 x AAA-R03-1,5 V

Laser

- Typ lasera (Dióda): InGaN/AIGaN (BD), AIGaInP (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 požiadaním o opravu skontrolujte nasledujúce body. Ak sa problém neodstráni, zaregistrujte svoj produkt a získajte podporu na lokalite www.philips.com/welcome.

Hlavná jednotka

Tlačidlá na domácom kine nefungujú.

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

Na paneli displeja sa zobrazí hlásenie ERROR.

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

Na paneli displeja sa zobrazí hlásenie OPEN.

- Vyberte disk z priečinka na disk.
- Ak z priečinka na disk vyberiete osempalcový disk, hlásenie OPEN sa bude naďalej zobrazovať na displeji.
- Skontrolujte, či je priečinok na disk zatvorený.
- Pred zatvorením skontrolujte, či priečinok na disk neblokuje žiaden predmet.

Na paneli displeja sa zobrazí hlásenie BLOCKED.

- Pred zatvorením skontrolujte, či priečinok na disk neblokuje žiaden predmet.
- Z priečinka na disk nemožno vysunúť disk.
- Na vysunutie stlačte tlačidlo (Zastaviť) a tri sekundy ho podržte.
- Skontrolujte, či domáce kino nie je v pohotovostnom režime.
- Priečinok na disk je zablokovaný.
 Skontrolujte, či priečinok na disk neblokuje žiaden predmet.
- Zatvorte priečinok na disk a opätovným otvorením vysuňte disk.

Obraz

Žiadny obraz.

 Úistite 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 A (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 26).

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 však nepotrebujete, 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 11).
- Obnovte výrobné nastavenia domáceho kina (pozrite si 'Obnovenie výrobných nastavení' na strane 28), 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 iłi 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.
- Skontrolujte, či je priečinok na disk zatvorený.
- Uistite sa, že domáce kino podporuje tento typ disku (pozrite si 'Formáty médií' na strane 32).
- Uistite sa, že domáce kino podporuje kód regiónu disku. (pozrite si 'Regionálne kódy' na strane 31)
- Ak je disk týpu 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 18)
- Nastavte správny súbor znakov: 1) Stlačte tlačidlo = 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 24).

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 12) alebo bezdrôtové pripojenie k sieti (pozrite si 'Bezdrôtové pripojenie' na strane 13).
- Uistite sa, že sieť je nastavená. Použite inštaláciu káblovej siete (pozrite si 'Vytvorenie káblovej siete' na strane 12) alebo inštaláciu bezdrôtovej siete (pozrite si 'Vytvorenie bezdrôtovej siete' na strane 13).
- Uistite sa, že disk Blu-ray podporuje funkcie BD-Live.
- Vymažte úložný priestor pamäte (pozrite si 'Vymazanie pamäte' na strane 17).

Na televízore nemožno prehrať video ani zobraziť 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 zriadení iPod alebo iPhone nebol pozmenený ani nezákonne upravovaný.

Na obrazovke televízora nemožno zobraziť 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 zriadení iPod alebo iPhone nebol pozmenený ani nezákonne upravovaný.

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.

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.
- Bezdrôtový smerovač umiestníte do vzdialenosti maximálne päť metrov od domáceho kina.
- Na pripojenie adaptéra Wi-Fi k domácemu kinu použite predlžovací kábel USB.
- Ak bezdrôtové pripojenie nefunguje správne, vyskúšajte inštaláciu káblovej siete (pozrite si 'Vytvorenie káblovej siete' na strane 12).

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	lvrit	7269	Romanian	8279
Armenian	7289	lananese	7465	Rundi	8278
Armenian	4593	Japanese	7405	Samoan	9377
Assamese	0505	Kalaalliaut	7574	Santo	0377
Avestan	6367	Kalaaliisut	7570	Sango	03/1
Aymara	6589	Kannada	/5/8	Sanskrit	8365
Azerhaijani	6590	Kashmiri	/583	Sardinian	8367
Bahasa Melayu	7783	Kazakh	/5/5	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	4471		7479	South Nidebala	7992
Duigariari	7700	Lating	7677	Sundanasa	0205
Durmese	//07	Launa	7005	Sundanese	0303
Castellano, Espanol	6983	Latvian	7000	Suomi	/0/3
Catalán	6/65	Letzeburgesch;	/666	Swahili	8387
Chamorro	6//2	Limburgan; Limburger	/6/3	Swati	8383
Chechen	6769	Lingala	7678	Svenska	8386
Chewa; Chichewa; Nyanj	a 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
Esporanto	4979	Moldavian	7779	Томара	0470
Esperanto	6004	Mongolian	7770	Tünkee	0400
Estonian	0704	Nerver	77/0	Turkçe	0475
Euskara	6985	Nauru	7865		84/5
Ελληνικα	6976	Navaho; Navajo	/886	Iwi	8487
Faroese	/0/9	Ndebele, North	/868	Uighur	8571
Français	7082	Ndebele, South	/882	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; Provencal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian: Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriva	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Lini Matu	7275	Ossatian: Ossatia	7002	Zuiu	7005
Hmunsteld	4770	Deli	0072		
HI WATSKI	7770	Fail Dawiah i	00/3		
ldo	/3/9	Panjabi	8065		
Interlingua (Internationa	1)7365	Persian	/065		
Interlingue	/365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		

13 Register

A

aktualizácia softvéru	
kontrola aktuálnej verzie	30
z úložného zariadenia USB	30
zo siete	30
Anténa na príjem vysielania v pásme FM	8
automatický pohotovostný režim	28

Ú

Úložné zariadenie USB

aktualizácia softvéru	30
možnosti	19
ovládacie tlačidlá	18
prehrávanie	17
technické údaje	34

č

časovač vypnutia	28
Často kladené otázky	2

B

BD-Live	
BD-Live	16
riešenie problémov	36
vymazanie pamäte	17
vypnutie	17
bezdrôtová sieť	
adaptér Wi-Fi	13
bezdrôtové pripojenie	13
nastavenia	13
Wi–Fi	13
bezpečnosť	
likvidácia	5
používanie produktu	4
Blu-ray	15
bočné konektory	8
Bonus View (Bonusové zobrazenie)	16

D

diaľkové ovládanie	
batérie	34
prehľad	6
disky	
BD-Live	16
Bonus View (Bonusové zobrazenie)	16
DivX	18
hľadanie podľa času	19

jazyk ponuky	27
jazyk zvuku	26
možnosti	19
obraz	20
obraz v obraze	16
ovládacie tlačidlá	15
prehrávanie	15
synchronizácia obrazu a zvuku	16
titulky	27
tituly	19
zvuk	19
DivX	
kód VOD	18
titulky	18
znaková množina	18

E EasyLink (HDMI-CEC)

mapovanie zvukových vstupov	25
ovládacie tlačidlá	7
ovládanie zvuku systému	24
prehrávanie jedným dotykom	24
prepnutie do pohotovostného režimu	
jedným dotykom	24
energia	
automatický pohotovostný režim	28
časovač vypnutia	28
jas	28
šetrič obrazovky	28

F

formát	34
formáty médií	32
formáty videa	33
formáty zvuku	32

н

HDMI	
Deep Color	26
TV (HDMI ARC)	9
video	26
zvuk	26
HDMI-CEC	24
heslo	27
hľadanie podľa času	19
hlavná jednotka	
prehľad	6
riešenie problémov	35
technické údaje	34
hlavná poistka napájania (platí len v Spojenc	m
kráľovstve)	2

1	
inštruktážne videá	2
Internet	
aktualizácia softvéru	30
BD-Live	16
pripojenie k	12
Videá lokality YouTube	22
Webové albumy Picasa	23
iPod a iPhone	
dok Philips	8
hudba	22
video a prezentácia	22
vloženie prehrávača iPod alebo iPhone do doku	22

ļ

jas	28
jazyk	
2. jazyk titulkov	16
2. jazyk zvuku	16
kód jazyka	38
ponuka disku	27
ponuka na obrazovke	26
titulky	27
zvuk	26
jazyk zvuku	26

K káble

káblová sieť	
káblové pripojenie	12
nastavenia	12
kód VOD pre súbory DivX	18
konektory	
bočné konektory	8
konektory na zadnej strane - stred	9
konektory na zadnej strane - vľavo	8
konektory na zadnej strane - vpravo	9

L

ladiaca mriežka

Š	
šetrič obrazovky	28

Μ

mapovanie zvukových vstupov	25
možnosti	
obraz	20
video	19
zvuk	19

možnosti napájania automatický pohotovostný režim časovač vypnutia jas šetrič obrazovky možnosti obrázkov možnosti videa

možnosti videa	19
možnosti zvuku	19
MP3	
prehrávanie	21
multimediálny obsah	
z disku	15
z úložného zariadenia USB	17

28

28 28

28

20

Ν

nastavenia	
časovač vypnutia	28
HDMI video	26
HDMI-CEC	24
heslo	27
jazyk disku	27
jazyk ponuky	26
jazyk titulkov	27
napájanie	28
obnoviť	28
obraz	25
ohodnotenie	27
predvolené	28
rodičovská kontrola	
heslo	27
ohodnotenie	27
rozlíšenie	26
šetrič obrazovky	28
video	25
zvuk	26
Zvuk HDMI	26
nastavenie reproduktorov	
nastavenia	26
preddefinované režimy	14
nočný režim	26

0

21

obraz	
možnosti	20
nastavenia	25
otáčanie	20
prezentácie	20
priblíženie	20
riešenie problémov	35
obraz v obraze	
2. jazyk titulkov	16
2. jazyk zvuku	16

2
3
27
36
19
6
7
6
15
27
20
18

Ρ

panel displeja Philips Easylink	6 24
počítač	
pripojenie k	12
počítač	
pripojenie k	12
pohotovostný režim	28
pomocník	2
právne upozornenia	2
predvoľba	
automatický pohotovostný režim	28
časovač vypnutia	28
jazyk ponuky	26
panel displeja	28
ponuka disku	27
rodičovská kontrola	27
šetrič obrazovky	28
titulky	27
zmena hesla	27
zvuk	26
prehľad	
diaľkové ovládanie	6
HDMI-CEC	24
hlavná jednotka	6
konektory	8
nastavenia	25
prehľadávanie služieb	
disk	15
Úložné zariadenie USB	17
zo zariadenia iPod alebo iPhone	22
prehrávanie	
disky	15
DivX	18
iPod a iPhone	21
MP3	21
riešenie problémov	36
rozhlas	33
USB	17

prehrávanie jedným dotykom	24
prepnutie do pohotovostného režimu jedným	
dotykom	24
prezentácie	
animácia	20
hudobné	20
obraz	20
trvanie	20
pripojenie	
domáca sieť	12
reproduktory	8
subwoofer	8
TV (HDMI ARC)	9
TV (HDMI)	10
TV (Kompozitný)	10
zvuk (analógový kábel)	11
zvuk (koaxiálny kábel - digitálny)	11
zvuk (optický kábel - digitálny)	11
zvuk z TV a iných zariadení	11

R

recyklácia	5
regionálne kódy	31
reproduktory	
priestorový zvuk	14
pripojenie	8
riešenie problémov	
hlavná jednotka	35
obraz	35
prehrávanie	36
pripojenie	35
sériové číslo	2
sieť	37
zvuk	35
rodičovská kontrola	
heslo	27
ohodnotenie	27
rozhlas	
Anténa na príjem vysielania v pásme FM	8
ladenie staníc	20
ladiaca mriežka	21
ovládacie tlačidlá	20
počúvanie rádia	21
technické údaje	33
rozšírené	
aktualizácia softvéru	30
obnovenie predvolených nastavení	28
verzia softvéru	30
zabezpečenie BD-Live	17

S

-	
sieť	
aktualizácia softvéru	30
bezdrôtové pripojenie	13
domáca sieť	12
káblové pripojenie	12
nastavenia	12
riešenie problémov	37
Wi–Fi	13
softvér	
aktualizácia	30
kontrola aktuálnej verzie	30
softvér s otvoreným zdrojovým kódom	3
starostlivosť	
produkt	5
životné prostredie	5
subwoofer	
hlasitosť subwoofera	8
technické údaje	34
súlad so smernicami	2
synchronizácia obrazu a zvuku	16

Т

technické údaje	31
technické údaje	33
technické údaje produktu	31
titulky	
jazyk	27
znaková množina	18
tituly	19

U

umiestnenie		
konektory		
umiestnenie		

V

•	
Videá lokality YouTube	22
video	
HDMI Deep Color	26
kód VOD pre súbory DivX	18
nastavenia obrazu	25
rozlíšenie obrazu	26
synchronizácia obrazu a zvuku	16
technické údaje	33
video a prezentácia	22
vloženie prehrávača iPod alebo iPhone	
do doku	22
vypnutie	
BD-Live	17
HDMI-CEC	24
výrobné nastavenia	28

W	
Webové albumy Picasa	23
Z	
zapnutie	
automatický pohotovostný režim	28
BD-Live	17
HDMI-CEC	24
šetrič obrazovky	28
zapožičať video	
riešenie problémov	36
zatvorenie priečinka na disk	6
znaková množina	18
zosilňovač	33
zvuk	
preddefinovaný režim zvuku	14
priestorový zvuk	14
riešenie problémov	35
synchronizácia obrazu a zvuku	16
zvuk	
formáty	32
hlasitosť subwoofera	8
jazyk	26
kvalita	11
mapovanie vstupov	24
możnosti	19
nastavenia	26
nocny rezim	26
preddefinovane rezimy	14
technicke udaje	33

11 26

zdroj Zvuk HDMI

8 8



© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved. sgptt_1132/12_v3