

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

HTS3560
HTS3580

CS Příručka pro uživatele

HU Felhasználói kézikönyv

PL Instrukcja obsługi

RO Manual de utilizare

SK Príručka užívateľa

PHILIPS

Obsah

1	Oznámení	2
	Copyright	2
	Prohlášení o shodě	2
	Pojistka elektrické sítě (pouze Velká Británie)	2
	Software s otevřeným zdrojovým kódem	2
	Ochranné známky	2

2	Důležité informace	4
	Bezpečnost	4
	Péče o výrobek	4
	Upozornění	4
	Likvidace starého výrobku a baterií	5

3	Vaše domácí kino	5
	Hlavní jednotka	5
	Dálkový ovladač	6

4	Připojení domácího kina	7
	Konektory	7
	Připojení k televizoru	8
	Připojení zvuku z televizoru nebo jiných zařízení	8
	Připojení k internetu	9

5	Použití domácího kina	10
	Dříve než začnete	10
	Přístup do hlavní nabídky	10
	Zvolte zvuk	10
	Přehrávání disku	11
	Použití funkce Bonus View na discích Blu-ray	12
	Přístup ke službě BD-Live na discích Blu-ray	12
	Přehrávání videa 3D	12
	Přehrávání z paměťového zařízení USB	13
	Další funkce pro přehrávání z disku nebo paměťového zařízení USB	13
	Přehrávání rádia	14
	Přehrávání zvuku z televizoru nebo jiných zařízení	15
	Přehrávání z přehrávače MP3	15
	Použití funkce Philips Easylink	15

6	Změna nastavení	16
	Přístup do nabídky nastavení	16
	Změna nastavení videa	16
	Změna nastavení zvuku	16
	Nastavení sítě	17
	Nastavení funkce EasyLink	17
	Změna nastavení preferencí	17
	Změna pokročilých nastavení	18

7	Aktualizace softwaru	19
	Ověření verze softwaru	19
	Aktualizace softwaru ze sítě	19
	Aktualizace softwaru pomocí rozhraní USB	19

8	Specifikace výrobku	20
----------	----------------------------	----

9	Řešení problémů	21
----------	------------------------	----

10	Rejstřík	23
-----------	-----------------	----

1 Oznámení

Copyright



Be responsible
Respect copyrights

Tento výrobek využívá technologii na ochranu proti kopírování, která je chráněna patenty registrovanými v USA a jinými právy na ochranu duševního vlastnictví společnosti Rovi Corporation. Zpětná analýza a dekompilace jsou zakázány.

Autorská práva ve Spojeném království

Nahrávání a přehrávání materiálů může vyžadovat souhlas. Viz zákon Copyright Act z roku 1956 a zákony Performers Protection Act z let 1958 až 1972.

Prohlášení o shodě



Výrobek vyhovuje zásadním požadavkům a dalším příslušným ustanovením směrnic 2006/95/ES (Nízké napětí) a 2004/108/ES (EMC).

Pojistka elektrické sítě (pouze Velká Británie)

Tento výrobek je vybaven schválenou lisovanou zástrčkou. Pokud je nutné pojistku elektrické sítě vyměnit, je třeba ji nahradit pojistkou stejné hodnoty, jak je uvedeno na zástrčce (např. 10 A).

- 1 Sejměte kryt pojistky a vyjměte pojistku.
- 2 Náhradní pojistka musí vyhovovat normě BS 1362 a nést značku schválení ASTA. V případě ztráty pojistky ověřte správný typ u svého prodejce.
- 3 Nasaďte kryt pojistky zpět.



Poznámka

- Podle směrnice EMC (2004/108/EC) nesmí zástrčka tohoto výrobku pro připojení k elektrické síti oddělit od napájecího kabelu.

Software s otevřeným zdrojovým kódem

Společnost Philips Electronics Singapore Pte Ltd tímto nabízí, že na vyžádání poskytne úplnou kopii příslušného zdrojového kódu softwarových balíčků s otevřeným kódem a chráněných autorskými zákony, které jsou použity v tomto výrobku, pro který je tato nabídka vyžadována příslušnými licencemi. Tato nabídka je platná po dobu tří let od zakoupení výrobku a je k dispozici každému, kdo obdrží tuto informaci. Chcete-li získat zdrojový kód, kontaktujte open.source@philips.com. Jestliže si nepřejete použít e-mail nebo neobdržíte odpověď během týdne, napište na adresu „Open Source Team, Philips Intellectual Property & Standards, P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, The Netherlands“. Jestliže neobdržíte včasné potvrzení dopisu, napište e-mail na výše uvedenou adresu. Texty licencí a oznámení pro software s otevřeným kódem použité v tomto výrobku jsou obsaženy v samostatném letáku.

Ochranné známky



Logo „Blu-ray 3D“ a „Blu-ray 3D“ logo jsou obchodní známky společnosti Blu-ray Disc Association.



BONUSVIEW™

„BD LIVE“ a „BONUSVIEW“ jsou obchodní známky společnosti Blu-ray Disc Association.



Java a všechny další obchodní známky a loga Java jsou obchodní známky nebo registrované obchodní známky společnosti Sun Microsystems, Inc. v USA a dalších zemích.

x.v.Colour

„x.v.Colour“ je obchodní známka společnosti Sony Corporation.



Vyrobeno s licencí od společnosti Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic a symbol dvojitého D jsou ochranné známky společnosti Dolby Laboratories.



Vyrobeno s licencí na základě amerických patentů č.: 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 dalších amerických a světových patentů registrovaných nebo čekajících na vyřízení. DTS a symbol jsou registrované ochranné známky, & DTS-HD a DTS-HD Master Audio | Essential a loga DTS jsou ochranné známky společnosti DTS, Inc. Výrobek obsahuje software. © DTS, Inc. Všechna práva vyhrazena.



DivX®, DivX Certified® a příslušná loga jsou registrované obchodní známky společnosti DivX, Inc. a jsou použity v souladu s licencí.

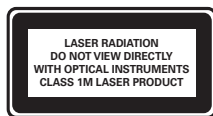
Certifikováno dle standardu DivX Ultra® k přehrávání videa DivX® s pokročilými funkcemi a prémiovým obsahem.

DIVX VIDEO: DivX® je formát digitálního videa vyvinutý společností DivX, Inc. Toto zařízení je oficiálně certifikováno jako přehrávač formátu DivX. Na webových stránkách www.divx.com najdete další informace a softwarové nástroje ke konverzi souborů do formátu DivX.

DIVX VIDEO-ON-DEMAND: Abyste mohli přehrávat obsah DivX VOD (Video-on-Demand), je třeba toto zařízení certifikované pro formát DivX (DivX Certified®) zaregistrovat. Chcete-li vygenerovat registrační kód, přejděte v nabídce nastavení zařízení do části týkající se obsahu DivX VOD. Registraci dokončíte tím, že s tímto kódem přejdete na adresu vod.divx.com, kde získáte další informace o obsahu DivX VOD.



HDMI, logo HDMI a High-Definition Multimedia Interface jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti HDMI Licensing LLC.



Regionální upozornění

Vystraha! Tento přístroj pracuje s laserovým paprskem. Při nesprávné manipulaci s přístrojem (v rozporu s tímto návodem) může dojít k nebezpečnému ozáření. Proto přístroj za chodu neotevírejte ani nesnímejte jeho kryty. Jakoukoli opravu vždy svězte specializovanému servisu.

Nebezpečí! Při sejmutí krytů a odjištění bezpečnostních spínačů hrozí nebezpečí neviditelného laserového záření!

Chraňte se před přímým zásahem laserového paprsku.

Záruka: Pokud byste z jakéhokoli důvodu přístroj demontovali, vždy nejdříve vytáhněte síťovou zástrčku.

Přístroj chraňte před jakoukoli vlhkostí i před kapkami vody.

2 Důležité informace

Před použitím domácího kina si pozorně přečtěte všechny pokyny. Pokud dojde v důsledku neuposlechnutí těchto pokynů k poškození televizoru, záruka na přístroj zanikne.

Bezpečnost

Nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem!

- Výrobek ani jeho příslušenství nikdy nevystavuje dešti ani jinému působení vody. Do blízkosti výrobku nikdy neumísťujte nádoby s vodou, například vázy. Pokud se tekutiny rozlijí na výrobek nebo do něj, ihned jej odpojte od síťové zásuvky. Obrat'te se na středisko péče o zákazníky společnosti Philips a nechte výrobek před dalším užíváním zkontrolovat.
- Nikdy neumísťujte výrobek ani jeho příslušenství do blízkosti otevřeného ohně nebo jiných zdrojů tepla ani na přímé sluneční světlo.
- Nikdy nevkládějte žádné předměty do ventilačních nebo jiných otvorů na výrobku.
- Pokud je jako odpojovací zařízení použito síťové napájení nebo sdrůžovač, mělo by být odpojovací zařízení připraveno k použití.
- Před bouřkou odpojte výrobek od síťové zásuvky.
- Při odpojování napájecího kabelu vždy tahejte za zástrčku, nikdy za kabel.

Nebezpečí zkratu nebo požáru!

- Před připojením výrobku k síťové zásuvce ověřte, že její napětí se shoduje s údajem na zadní nebo spodní straně výrobku. Výrobek nikdy nepřipojujete k síťové zásuvce s jiným napětím.

Nebezpečí zranění nebo poškození domácího kina!

- Pro výrobky, které lze připevnit na stěnu, používejte pouze dodaný držák na stěnu. Držák připevněte na stěnu, která udrží celkovou hmotnost výrobku a držáku na stěnu. Společnost Koninklijke Philips Electronics N.V. nenese žádnou odpovědnost za nesprávnou montáž na zeď, která bude příčinou nehody nebo zranění.

- Pro reproduktory se stojany použijte pouze dodané stojany. Stojany pevně připevněte k reproduktorům. Smontované stojany umístěte na hladký, rovný povrch, který udrží celkovou hmotnost reproduktoru a stojanu.
- Nepokládejte výrobek ani žádné jiné předměty na síťové šňůry nebo na jiné elektrické zařízení.
- Při převozu výrobku při teplotě nižší než 5 °C jej před připojením k síťové zásuvce rozbalte a počkejte, dokud se jeho teplota nevyrovná teplotě v místnosti.
- Po otevření hrozí ozáření viditelným i neviditelným laserovým paprskem. Nevystavujte se ozáření.
- Nedotýkejte se optiky uvnitř podavače disku.

Nebezpečí přehřátí!

- Nikdy výrobek neumísťujte do uzavřených prostorů. Po všech stranách výrobku ponechejte vždy volný prostor nejméně 10 cm (z důvodu zajištění proudění vzduchu). Zajistěte, aby nedošlo k zakrytí ventilačních otvorů na výrobku závěsy nebo jinými předměty.

Nebezpečí kontaminace!

- Nekombinujte různé baterie (staré a nové nebo uhlíkové a alkalické apod.).
- Pokud jsou baterie vybité nebo pokud nebudete dálkový ovladač delší dobu používat, vyjměte je.
- Baterie obsahují chemikálie, proto by se měly likvidovat odpovídajícím způsobem.

Péče o výrobek

- Do podavače disku nevkládějte jiné předměty než disky.
- Do podavače disku nevkládějte pokřivené nebo poškozené disky.
- Pokud výrobek nebudete delší dobu používat, vyjměte disk z podavače disku.
- K čištění výrobku používejte pouze utěrku z mikrovlákna.

Upozornění

Pokud se ve vaší rodině vyskytla epilepsie nebo záchvaty v důsledku fotosenzitivity, obraťte se na lékaře, než se vystavíte působení zdrojů zábleskového světla, rychlých sekvencí obrazů nebo sledování ve 3D.

Za účelem předcházení nevolnosti, jako jsou závratě, bolesti hlavy nebo dezorientace doporučujeme nesledovat obraz ve 3D po delší dobu. Pokud byste měli jakékoli nepříjemné pocity, přestaňte 3D sledovat a nevěnujte se ihned poté žádné potenciálně nebezpečné činnosti (například řízení auta), dokud vaše příznaky nezmizí. Pokud příznaky přetrvávají, nezačínajte znovu sledovat 3D, dokud se neporadíte s lékařem.

Rodiče by měli dohlížet na své děti, které sledují 3D, a ujistit se, že se u dětí neprojevuje žádný z výše uvedených příznaků nevolnosti. Sledování ve 3D se nedoporučuje pro děti do šesti let věku, protože jejich zrakový systém ještě není plně vyvinutý.

Likvidace starého výrobku a baterií



Výrobek je navržen a vyroben z vysoce kvalitního materiálu a součástí, které lze recyklovat a znovu používat.



Pokud je výrobek označen tímto symbolem přeškrtnutého kontejneru, znamená to, že podléhá směrnici EU 2002/96/ES. Zjistěte si informace o místním systému sběru tříděného odpadu elektrických a elektronických výrobků.

Postupujte podle místních nařízení a nelikvidujte staré výrobky spolu s běžným komunálním odpadem. Správnou likvidací starého výrobku pomůžete předejít možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí.



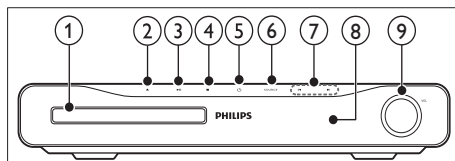
Výrobek obsahuje baterie podléhající směrnici EU 2006/66/ES, které nelze odkládat do běžného komunálního odpadu.

Informujte se o místních pravidlech sběru tříděného odpadu baterií, protože správnou likvidací starého výrobku pomůžete předejít možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí.

3 Vaše domácí kino

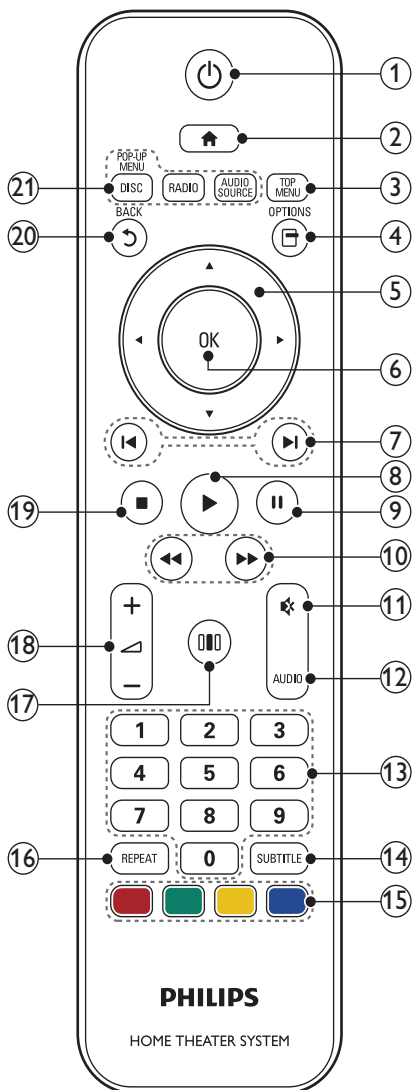
Gratulujeme k nákupu a vítáme Vás mezi uživateli výrobků společnosti Philips! Chcete-li využívat všech výhod podpory nabízené společností Philips, zaregistrujte své domácí kino na stránkách www.philips.com/welcome.

Hlavní jednotka



- ① Podavač disku
- ② ▲ (Otevřít/Zavřít)
Otevírá/uzavírá podavač disku
- ③ ►|| (Přehrát/Pozastavit)
Spuštění, pozastavení nebo pokračování v přehrávání.
- ④ ■ (Stop)
 - Zastavení přehrávání.
 - V režimu rádia smaže aktuální přednastavenou rádiovou stanicí.
- ⑤ ⏻ (Pohotovostní režim – zapnutí)
Zapnutí domácího kina nebo přepnutí do pohotovostního režimu.
- ⑥ SOURCE
Výběr zdroje zvuku/obrazu pro domácí kino.
- ⑦ ◀ / ▶
 - Přechod na předchozí nebo následující stopu, kapitolu nebo soubor.
 - V režimu radiopřijímače vybere předvolbu rádiové stanice.
- ⑧ Panel displeje
- ⑨ Ovládací kolečko hlasitosti

Dálkový ovladač



- ① **⏻ (Pohotovostní režim – zapnuto)**
 - Zapnutí domácího kina nebo přepnutí do pohotovostního režimu.
 - Pokud je aktivována funkce EasyLink, lze stisknutím a podržením po dobu nejméně tří sekund přepnout všechna připojená zařízení kompatibilní se standardem rozhraní HDMI CEC do pohotovostního režimu.
- ② **🏠 (Domů)**
Přístup do hlavní nabídky.
- ③ **TOP MENU**
Přístup k hlavní nabídce video disku.
- ④ **☰ (Options)**
 - Přístup k možnostem přehrávání v průběhu přehrávání.
 - V režimu radiopřijímače slouží k naprogramování radiových stanic.
- ⑤ **Navigační tlačítka**
 - Slouží k procházení nabídek.
 - V režimu radiopřijímače lze stisknutím tlačítka doleva nebo doprava spustit automatické vyhledávání.
- ⑥ **OK**
Potvrdí zadání nebo výběr.
- ⑦ **◀ / ▶ (Předchozí/Následující)**
 - Přechod na předchozí nebo následující stopu, kapitolu nebo soubor.
 - V režimu radiopřijímače vybere předvolbu rádiové stanice.
- ⑧ **▶ (Přehrávání)**
Spuštění nebo pokračování v přehrávání.
- ⑨ **⏸ (Pozastavení)**
Pozastavení přehrávání.
- ⑩ **◀◀ / ▶▶ (Rychlý posun vzad / Rychlý posun vpřed)**
Rychlý posun vzad nebo rychlý posun vpřed. Rychlost vyhledávání změníte opakovaným stisknutím tlačítka.
- ⑪ **🔇 (Ztlumit)**
Ztlumí nebo obnoví hlasitost.
- ⑫ **AUDIO**
V režimu videa umožňuje přepínat mezi jazyky.
V režimu rádia umožňuje přepínat mezi stereofonním a monofonním zvukem.

- 13 **Číselná tlačítka**
Umožňuje výběr položky pro přehrávání.
- 14 **SUBTITLE**
Výběr jazyka titulků pro video.
- 15 **Barevná tlačítka**
Pouze disky Blu-ray: Volba úkolu nebo možnosti.
- 16 **REPEAT**
Vybírá či vypíná režim opakování.
- 17 **000 (Nastavení zvuku)**
Otevření nebo zavření různých nastavení zvuku.
- 18 **▲ +/- (Hlasitost)**
Slouží ke zvýšení nebo snížení hlasitosti.
- 19 **■ (Stop)**
- Zastavení přehrávání.
 - Stisknutím a podržením vysunete disk nebo otevřete podavač disku.
 - V režimu rádia smaže aktuální přednastavenou rádiovou stanici.
- 20 **↶ (Zpět)**
Návrat na předchozí obrazovku nabídky.
- 21 **Tlačítka zdroje**
- **DISC / POP-UP MENU**: Přepne na zdroj disku. Umožňuje přístup k nabídce disku DVD nebo překryvné nabídce disku Blu-ray.
 - **RADIO**: Přepne do režimu radiopřijímače VKV.
 - **AUDIO SOURCE**: Vybírá zdroj vstupu zvuku.

4 Připojení domácího kina

Tato část popisuje připojení domácího kina k televizoru a k dalším zařízením. Základní připojení domácího kina s příslušenstvím je popsáno ve stručném návodu k rychlému použití. Komplexní interaktivní nápovědu naleznete na webových stránkách www.connectivityguide.philips.com.

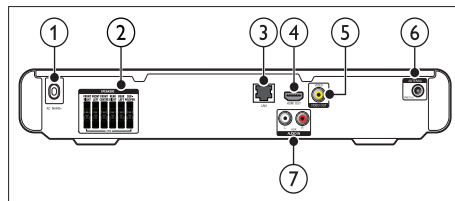


Poznámka

- Identifikační informace a hodnocení od dodavatele naleznete na zadní straně produktu.
- Před provedením nebo změnou libovolného připojení zkontrolujte, zda jsou všechna zařízení odpojena od síťové zásuvky.

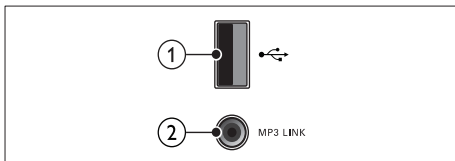
Konektory

Konektory vzadu



- 1 **AC MAINS~**
Připojení k napájení.
- 2 **SPEAKERS**
Připojení k dodaným reproduktorům a subwooferu.
- 3 **LAN**
Připojení ke vstupu LAN na širokopásmovém modemu nebo směrovači.
- 4 **HDMI OUT**
Připojení ke vstupu HDMI na televizoru.
- 5 **VIDEO OUT**
Připojení ke vstupu kompozitního videa na televizoru.
- 6 **FM ANTENNA**
Připojení k anténě VKV pro příjem rádia.
- 7 **AUDIO IN**
Připojení k analogovému výstupu zvuku na televizoru nebo analogovém zařízení.

Konektory na boku



- 1 (USB)
Vstup pro zvuk, video nebo obrázky z paměťového zařízení USB.
- 2 **MP3 LINK**
Vstup zvuku z přehrávače MP3.

Připojení k televizoru

Připojte domácí kino přímo k televizoru pomocí jednoho z následujících konektorů (postupně od nejvyšší po základní kvalitu obrazu):

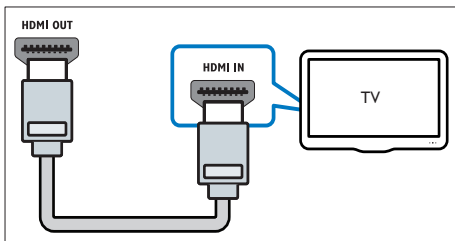
- 1 **HDMI**
- 2 **Kompozitní video**

Možnost 1: Připojení k televizoru pomocí rozhraní HDMI

Poznámka

- Je-li televizor s vysokým rozlišením (HDTV) vybaven konektorem DVI, připojte jej prostřednictvím adaptéru rozhraní HDMI/DVI.
- Pokud televizor podporuje funkci rozhraní EasyLink HDMI CEC, můžete domácí kino a televizor ovládat pomocí jednoho dálkového ovladače (viz 'Použití funkce Philips Easylink' na straně 15).

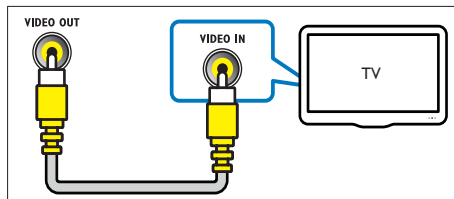
(Kabel není součástí dodávky)



Možnost 2: Připojení k televizoru pomocí rozhraní kompozitního videa (CVBS)

Poznámka

- Kabel nebo konektor kompozitního videa může být označen **AV IN**, **VIDEO IN**, **COMPOSITE** nebo **BASEBAND**.



Připojení zvuku z televizoru nebo jiných zařízení

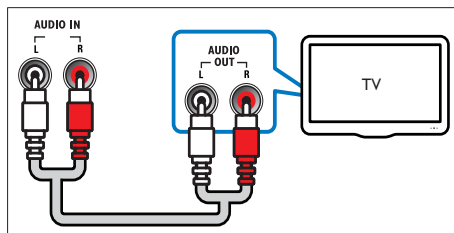
Domácí kino můžete používat k přehrávání zvuku z televizoru nebo jiných zařízení, například kabelového přijímače.

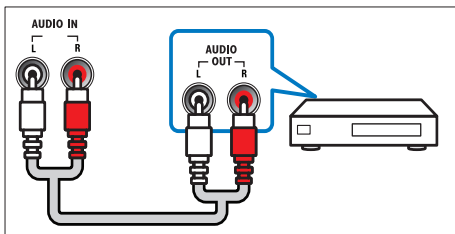
Tip

- Stisknutím tlačítka **AUDIO SOURCE** vyberte výstup zvuku pro příslušné připojení.

Možnost 1: Připojení zvuku pomocí analogových audiokabelů

(Kabel není součástí dodávky)





Připojení k internetu

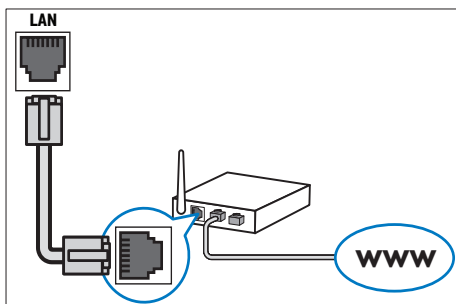
Připojte domácí kino k síti Internet a užijte si zábavu:

- **Aplikace služby BD-Live:** přístup k některým exkluzivním službám z disků Blu-ray (viz 'Přístup ke službě BD-Live na discích Blu-ray' na straně 12) s aktivovanou službou BD-Live.
- **Aktualizace softwaru:** aktualizace softwaru domácího kina prostřednictvím sítě (viz 'Aktualizace softwaru ze sítě' na straně 19).

Co je potřeba:

- Síťový směrovač (protokol DHCP je povolen).
- Síťový kabel (přímý kabel RJ45).
- Při použití aplikace BD-Live a aktualizace softwaru se ujistěte, že má síťový směrovač přístup k síti Internet a brána firewall je vypnuta.

(Kabel není součástí dodávky)



Nastavení sítě

- 1 Připojte domácí kino k širokopásmovému modemu nebo směrovači (viz 'Připojení k internetu' na straně 9).
- 2 Zapněte televizor a přepněte jej na správný zdroj odpovídající domácímu kinu.
- 3 Stiskněte tlačítko **Domů**.
- 4 Vyberte možnost **[Nastavení]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 5 Stiskněte možnosti **[Sít'] > [Síťová instalace]** a poté tlačítko **OK**.
- 6 Vyberte možnost **[Kabelové (Ethernet)]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 7 Vyberte možnost **[Automaticky (doporučeno)]** nebo **[Ručně (pokročilé)]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.
- 8 Nastavení dokončete podle pokynů na televizoru.
 - ↳ Domácí kino se připojí k internetu. Pokud se připojení nezdaří, vyberte možnost **[Zkusit znovu]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.
- 9 Stiskněte tlačítko **[Provedení]** a poté nabídku opusťte stisknutím tlačítka **OK**.



Výstraha

- Než zkusíte připojit domácí kino k počítačové síti, seznamte se se síťovým směrovačem, softwarem serveru médií a zásadami připojení k síti. V případě potřeby si přečtěte dokumenty dodané spolu se síťovými komponenty. Společnost Philips neodpovídá za ztrátu ani poškození dat.

5 Použití domácího kina

Tato část popisuje použití domácího kina k přehrávání médií z širokého spektra zdrojů.

Dříve než začnete

Zkontrolujte, zda je splněno následující:

- Jsou provedena všechna potřebná připojení a je dokončeno nastavení popsané ve Stručném návodu k rychlému použití.
- Přepnuli jste televizor na správný zdroj odpovídající domácímu kinu.

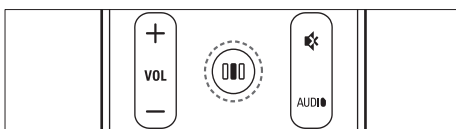
Přístup do hlavní nabídky

Hlavní nabídka poskytuje snadný přístup k připojeným zařízením, nastavení zvuku a obrazu a k dalším funkcím.

- 1 Stiskněte tlačítko **Domů**.
↳ Zobrazí se hlavní nabídka.
- 2 Stisknutím tlačítka **Navigační tlačítka** a **OK** lze vybrat tyto možnosti:
 - **[přehrát disk]** : Spuštění přehrávání disku.
 - **[Procházení USB]** : Přístup k prohlížeči obsahu připojeného paměťového zařízení USB.
 - **[Nastavení]** : Otevírá nabídky pro změnu obrazu, zvuku a jiných nastavení.

Zvolte zvuk

Tato část popisuje volbu ideálního zvuku pro určitý typ obrazu nebo hudby.



- 1 Stiskněte tlačítko **AUDIO** (Nastavení zvuku).
- 2 Stisknutím tlačítka **Navigační tlačítka** (doleva/doprava) získáte přístup k nastavení zvuku.

Zvukový zážitek	Popis
SOUND	Výběr režimu zvuku.
SURROUND	Výběr prostorového zvuku nebo stereofonního zvuku.
TREBLE	Nastavení výstupu vyšších frekvencí.
MID	Nastavení výstupu středních frekvencí.
BASS	Nastavení výstupu nízkých frekvencí.
AUDIO SYNC	Nastavení zpoždění zvuku tak, aby odpovídal obrazu.

- 3 Vyberte možnost a poté stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Stisknutím tlačítka **↶ (Zpět)** nabídku ukončíte.
Pokud během pěti sekund nestisknete žádné tlačítko, dojde k automatickému ukončení zobrazení nabídky.

Změna režimu zvuku

Výběr předdefinovaných režimů zvuku pro určité typy obrazu nebo hudby.

- 1 Stiskněte tlačítko **AUDIO** (Nastavení zvuku).
- 2 Vyberte možnost **SOUND** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stisknutím tlačítek **Navigační tlačítka** (nahoru/dolů) vyberte následující nastavení:
 - **ACTION/ROCK** : Zvýšení úrovně nízkých a vysokých frekvencí. Ideální pro akční filmy, rockovou a populární hudbu.
 - **DRAMA/JAZZ** : Zřetelná reprodukce středních a vysokých frekvencí. Ideální pro inscenace a jazzovou hudbu.
 - **CONCERT/CLASSIC** : Neutrální zvuk. Ideální pro živé koncerty a klasickou hudbu.
 - **SPORTS** : Střední úroveň středních frekvencí a prostorových efektů zajišťujících srozumitelnost hlasů a zprostředkování atmosféry sportovního přenosu.
- 4 Stisknutím tlačítka **OK** volbu potvrďte.

Změna režimu prostorového zvuku

Pomocí různých režimů prostorového zvuku získáte vtahující zvukový zážitek.

- 1 Stiskněte tlačítko **000** (**Nastavení zvuku**).
- 2 Vyberte možnost **SURROUND** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stisknutím tlačítek **Navigační tlačítka** (nahoru/dolů) vyberte následující nastavení:
 - **5CH STEREO** : Vylepšuje stereofonní zvukový výstup zdvojením zvukového výstupu do středních a zadních reproduktorů. Ideální pro hudbu na večírcích.
 - **VÍCEKANÁLOVÝ/Dolby PLII** : Pohlcující vícekanálový zvuk zajistí dokonalejší filmový zážitek.
 - **STEREO** : Dvoukanálový stereofonní zvuk. Ideální pro poslech hudby.
- 4 Stisknutím tlačítka **OK** volbu potvrďte.

Změna výšek, středních frekvencí a basů

Změnou nastavení vysokých frekvencí (výšky), středních frekvencí (střední) a nízkých frekvencí (basy) domácího kina můžete upravit nastavení tak, aby bylo vhodné pro daný typ obrazu nebo hudby.

- 1 Stiskněte tlačítko **000** (**Nastavení zvuku**).
- 2 Vyberte možnost **TREBLE**, **MID** nebo **BASS** a poté stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stisknutím **Navigační tlačítka** (nahoru/dolů) upravte nastavení frekvencí:
- 4 Stisknutím tlačítka **OK** volbu potvrďte.

Synchronizace zvuku a obrazu

Pokud zvuk není synchronní s obrazem, můžete nastavit zpoždění zvuku tak, aby zvuk obrazu odpovídal.

- 1 Stiskněte tlačítko **000** (**Nastavení zvuku**).
- 2 Vyberte možnost **AUDIO SYNC** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stisknutím **Navigační tlačítka** (nahoru/dolů) synchronizujte zvuk s obrazem.
- 4 Stisknutím tlačítka **OK** volbu potvrďte.

Poznámka

- Funkce Audio Lip Sync je k dispozici pouze při přehrávání videa.

Přehrávání disku


Domácí kino umožňuje přehrávat široké spektrum disků, včetně videodisků, zvukových disků a smíšených médií (například disk CD-R obsahující obrázky ve formátu JPEG a hudbu ve formátu MP3).

- 1 Vložte disk do domácího kina.
- 2 Stiskněte tlačítko **DISC** nebo vyberte v hlavní nabídce možnost **[přehrát disk]** a stiskněte tlačítko **OK**.
 - ↳ Disk se začne přehrávat nebo se zobrazí hlavní nabídka disku.
- 3 Přehrávání můžete ovládat pomocí následujících tlačítek:

Tlačítko	Akce
Navigační tlačítka	Procházení nabídkami.
OK	Potvrdí zadání nebo výběr.
▶ (Přehrávání)	Spuštění nebo pokračování v přehrávání.
 	Pozastavení přehrávání.
■	Zastavení přehrávání.
◀ / ▶	Přechod na předchozí nebo následující stopu, kapitolu nebo soubor.
◀◀ / ▶▶	Rychlý posun vzad nebo rychlý posun vpřed. Rychlost vyhledávání změňte opakovaným stisknutím tlačítka.
Navigační tlačítka (nahoru/dolů)	Otočení obrázku proti směru nebo po směru hodinových ručiček.
SUBTITLE	Výběr jazyka titulků pro video.
DISC	Otevírá nebo zavírá nabídku disku.
☰ (Options)	Přístup k možnostem přehrávání v průběhu přehrávání.


Použití funkce Bonus View na discích Blu-ray

Disky Blu-ray podporující funkci Bonus View (označovanou také jako obraz v obraze) umožňují zobrazovat speciální obsah, například komentář režiséra, při sledování hlavního obsahu.

- 1 V případě potřeby funkci BonusView (neboli obraz v obraze) aktivujte v nabídce disku Blu-ray.
- 2 V průběhu přehrávání hlavního obsahu stiskněte tlačítko  (**Options**).
↳ Zobrazí se nabídka možností.
- 3 Stiskněte možnosti **[Volba funkce PIP] > [PIP]** a poté tlačítko **OK**.
↳ Možnosti PIP [1]/[2] závisí na obsahu videa.
↳ V malém okně se zobrazí video zprostředkované pomocí funkce obraz v obraze.
- 4 Vyberte možnost **[2. jazyk audia]** nebo **[2. jazyk titulků]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.
- 5 Vyberte jazyk k přehrávání a stiskněte tlačítko **OK**.



Poznámka

- Chcete-li funkci Bonus View (obraz v obraze) vypnout, stiskněte tlačítko  (**Options**), vyberte možnost **[Volba funkce PIP] > [Vyp]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.

Přístup ke službě BD-Live na discích Blu-ray

Disky Blu-ray s aktivovanou službou BD-Live poskytují přístup k exkluzivním službám, například filmům a dalším bonusům online.

- 1 Připravte připojení k internetu a nastavte síť (viz 'Připojení k internetu' na straně 9).
- 2 K domácímu kinu připojte paměťové zařízení USB.
- 3 Vyberte ikonu služby BD-Live v nabídce disku a stiskněte tlačítko **OK**.
↳ Služba BD-Live se začne načítat. Doba načítání závisí na disku a rychlosti připojení k internetu.

- 4 Jednotlivé položky služby BD-Live lze procházet stisknutím tlačítka **Navigační tlačítka**.
- 5 Položku vyberte stisknutím tlačítka **OK**.



Poznámka

- Rozsah položek služeb BD-Live závisí na daném disku.
- Při použití služby BD-Live získá poskytovatel obsahu přístup k datům na disku a datům v domácím kině.
- K ukládání stažených souborů použijte paměťové zařízení USB s minimálně 1 GB volného místa.
- Pokud není ke stažení obsahu služby BD-Live k dispozici dostatek paměti, uvolněte místo v paměti.

Přehrávání videa 3D

Vaše domácí kino může přehrávat videozáznamy 3D na televizorech 3D.


Před začátkem nejprve zkontrolujte:

- zda máte televizor 3D a zda je připojen k domácímu kinu kabelem HDMI
- zda je váš disk Blu-ray 3D a
- zda máte brýle 3D, které jsou kompatibilní s vaším televizorem 3D.

Přehrávání videa 3D

- 1 Vložte disk Blu-ray 3D do domácího kina.
↳ Televizor se přepne na správný zdroj HDMI a disk se přehraje automaticky.
- 2 Pokud se disk nepřehraje automaticky, stiskněte tlačítko **DISC** nebo zvolte možnost **[přehrát disk]** v hlavní nabídce a poté stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stisknutím tlačítek pro přehrávání lze ovládat přehrávání.
Při vyhledávání vpřed nebo vzad a v některých jiných režimech přehrávání se video zobrazí ve 2D. Do režimu 3D se vrátí, pokud jej zase přehráváte normálně.
- 4 Pro vychutnání efektů 3D si nasadte brýle 3D.

Přehrávání disků 3D ve 2D

- 1 Stiskněte tlačítko  (**Domů**).
- 2 Vyberte položky **[Nastavení] > [Video] > [Blu-ray 3D video] > [Vyp]**.

- 3 Stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Přehraje svůj disk Blu-ray 3D.
↳ Video 3D se zobrazí ve 2D.

Přehrávání z paměťového zařízení USB

Televizor je dodáván s konektorem USB, který umožňuje prohlížení fotografií, poslech hudby nebo sledování filmů uložených na paměťovém zařízení USB.

- 1 Připojte paměťové zařízení USB k domácímu kinu.
- 2 Stiskněte tlačítko **Domů**.
↳ Zobrazí se hlavní nabídka.
- 3 Vyberte možnost **[Procházení USB]** a stiskněte tlačítko **OK**.
↳ Zobrazí se prohlížeč obsahu.
- 4 Vyberte soubor a stiskněte tlačítko **OK**.
- 5 Přehrávání (viz 'Přehrávání disku' na straně 11) můžete ovládat pomocí tlačítek pro přehrávání.

Poznámka

- Pokud nelze paměťové zařízení USB do konektoru zasunout, použijte prodlužovací kabel USB.
- Domácí kino nepodporuje digitální fotoaparáty, které potřebují k zobrazení fotografií počítačový program.
- Paměťové zařízení USB musí být kompatibilní s normou pro velkokapacitní paměťová zařízení a naformátováno systémem souborů FAT, DOS nebo NTFS.

Další funkce pro přehrávání z disku nebo paměťového zařízení USB

Pro přehrávání obrazu a zvuku z disků nebo paměťových zařízení USB je k dispozici několik pokročilých funkcí.

Použití nastavení videa

Při sledování videa máte přístup k několika užitečným funkcím.

Poznámka

- Dostupná nastavení videa závisí na zdroji videa.

- 1 Stiskněte tlačítko **Možnosti**.
↳ Zobrazí se nabídka nastavení videa.
- 2 Stisknutím tlačítka **Navigační tlačítka** a **OK** provede výběr a úpravy těchto položek:
 - **[Jazyk zvuku]** : Výběr jazyka zvuku pro obraz.
 - **[Jazyk titulků]** : Výběr jazyka titulků pro video.
 - **[Posun titulků]** : Nastavení polohy titulků na obrazovce.
 - **[Info]** : Zobrazení informací o přehrávaném obsahu.
 - **[Znaková sada]** : Výběr znakové sady podporující titulky DivX.
 - **[Vyhledávání podle času]** : Rychlý přechod na určité místo videa zadáním času scény.
 - **[2. jazyk audia]** : Výběr druhého jazyka zvuku pro přehrávání.
 - **[2. jazyk titulků]** : Výběr druhého jazyka titulků pro přehrávání.
 - **[Tituly]** : Výběr konkrétního titulu.
 - **[Kapitoly]** : Výběr konkrétní kapitoly.
 - **[Seznam úhlů]** : Výběr jiného úhlu záběru kamery.
 - **[Nabídky]** : Zobrazení nabídky disku.
 - **[Volba funkce PIP]** : Zobrazení okna obrazu v obraze.
 - **[Zvětšení]** : Slouží k přiblížení scény videa nebo snímku. Stisknutím **Navigační tlačítka** (doleva/doprava) vyberte faktor zvětšení.
 - **[Funkce Opakovat]** : Opakování kapitoly nebo titulu.
 - **[Opakovat A-B]** : Slouží k označení dvou bodů v kapitole nebo stopě pro opakované přehrávání, nebo režim opakování vypne.
 - **[Nastavení obrazu]** : Výběr předdefinovaného nastavení barev.

Použití možností obrázků

Při prohlížení obrázků máte přístup k několika užitečným funkcím.

- 1 Stiskněte tlačítko (Možnosti).
↳ Zobrazí se nabídka možností nastavení obrázků.
- 2 Stisknutím tlačítka **Navigační tlačítka** a **OK** provedete výběr a úpravy těchto položek:
 - **[Otočit o +90 stupňů]** : Otočení obrázku o 90 stupňů po směru hodinových ručiček.
 - **[Otočit o -90 stupňů]** : Otočení obrázku o 90 stupňů proti směru hodinových ručiček.
 - **[Zvětšení]** : Slouží k přiblížení scény videa nebo snímku. Stisknutím **Navigační tlačítka** (doleva/doprava) vyberte faktor zvětšení.
 - **[Info]** : Zobrazení informací o obrázku.
 - **[Doba trvání na snímek]** : Nastavení doby trvání zobrazení jednotlivých obrázků v prezentaci.
 - **[Animace snímků]** : Výběr animace pro prezentaci.
 - **[Nastavení obrazu]** : Výběr předdefinovaného nastavení barev.
 - **[Funkce Opakovat]** : Opakování vybrané složky.

Použití nastavení zvuku

Při přehrávání zvuku máte přístup k několika užitečným funkcím.

- 1 Opakovaným stisknutím tlačítka (Možnosti) můžete cyklicky procházet následující funkce:
 - **REPEAT TRACK** : Opakování aktuální stopy.
 - **REPEAT DISC** : Opakování všech stop na disku nebo ve složce.
 - **REPEAT RANDOM** : Slouží k náhodnému přehrávání zvukových stop.
 - **REPEAT OFF** : Vypnutí režimu opakování.

Přehrávání prezentace s hudbou

Současným přehráváním hudby a obrázků můžete vytvořit prezentaci s hudbou.

- 1 Vyberte stopu s hudbou a stiskněte tlačítko **OK**.
- 2 Stiskněte tlačítko (Zpět) a přejděte do složky s obrázky.
- 3 Vyberte obrázek a stisknutím tlačítka **OK** spusťte prezentaci.
- 4 Stisknutím tlačítka prezentaci zastavíte.
- 5 Opětovným stisknutím tlačítka zastavíte přehrávání hudby.

Přehrávání rádia

Domácí kino může uložit až 40 rádiových stanic.

- 1 Zkontrolujte, zda je připojena anténa VKV.
- 2 Stiskněte tlačítko **RADIO**.
↳ Pokud jste dosud nenainstalovali žádné rádiové stanice, zobrazí se na panelu displeje zpráva „**AUTO INSTALL...PRESS PLAY**“. Stiskněte (Přehrávání).
- 3 Přehrávání můžete ovládat pomocí následujících tlačítek:

Tlačítko	Akce
	Výběr předvolby rádiové stanice.
Navigační tlačítka (doleva/ doprava)	Vyhledání rádiové stanice.
Navigační tlačítka (nahoru/ dolů)	Jemné doladění rádiové frekvence.
	Stisknutím a přidržením tlačítka předvolbu rádiové stanice vymažete. Stisknutím zastavíte instalaci rádiových stanic.
(Options)	Ručně: Jedním stisknutím zpřístupníte režim programu, opětovným stisknutím rádiovou stanici uložíte. Automaticky: Stiskněte a podržte po pět sekund, dojde k přeinstalaci rádiových stanic.
AUDIO	Přepínání mezi stereofonním a monofonním zvukem.



Poznámka

- Příjem v pásmu středních, dlouhých a krátkých vln a digitální rozhlasové vysílání nejsou podporovány.
- Pokud není detekován signál stereofonního vysílání, nebo je nalezeno méně než pět stanic, zobrazí se výzva k opětovné instalaci rádiových stanic.
- Chcete-li dosáhnout co nejlepšího příjmu, umístěte anténu z dosahu televizoru nebo jiných zdrojů elektromagnetického záření.

Přehrávání zvuku z televizoru nebo jiných zařízení

Opakovaným stisknutím tlačítka **AUDIO SOURCE** vyberte výstup zvuku pro připojené zařízení.

Přehrávání z přehrávače MP3

Můžete připojit přehrávač MP3 nebo jiná externí audiozařízení a přehrávat zvukové soubory, které jsou v nich uloženy.

- 1 Připojte přehrávač MP3 k domácímu kinu.
- 2 Opakovaně stiskněte tlačítko **AUDIO SOURCE**, dokud se na panelu displeje nezobrazí **MP3 LINK**.
- 3 Pomocí tlačítek na přehrávači MP3 vyberte požadované zvukové soubory a spusťte jejich přehrávání.

Použití funkce Philips Easylink

Domácí kino podporuje funkci Philips EasyLink, která používá standardní protokol HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Zařízení kompatibilní se standardem EasyLink, která jsou připojená pomocí konektorů HDMI, lze ovládat jedním dálkovým ovladačem.



Poznámka

- Společnost Philips nezaručuje 100% vzájemnou spolupráci se všemi zařízeními HDMI CEC.

- 1 Zapněte ovládání HDMI CEC na televizoru a ostatních připojených zařízeních. Podrobnosti naleznete v návodu k televizoru nebo ostatním zařízením.
- 2 Stiskněte tlačítko (**Domů**).
- 3 Vyberte možnost **[Nastavení]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Stiskněte možnosti **[EasyLink (digitální sběrnice mezi audio video zařízeními)] > [EasyLink (digitální sběrnice mezi audio video zařízeními)]** a poté tlačítko **OK**.
- 5 Vyberte možnost **[Zap]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 6 Nyní si můžete vychutnat následující ovládací prvky funkce Philips EasyLink.

Jednodotkové přehrávání

Při přehrávání disku se televizor automaticky přepne na správný kanál.

Přepnutí do pohotovostního režimu stiskem jediného tlačítka

Při stisknutí a podržení tlačítka (**POHOTOVOSTNÍ REŽIM**) na dálkovém ovladači se domácí kino a všechna zařízení připojená prostřednictvím rozhraní HDMI CEC (pokud podporují přepnutí do pohotovostního režimu stisknutím jednoho tlačítka) současně přepnou do pohotovostního režimu.

Systémové ovládání audia

Při přehrávání ze zařízení, která má výstup zvuku přeměrovan do domácího kina, se domácí kino automaticky přepne na odpovídající zdroj zvuku.

Chcete-li používat funkci přehrávání zvuku stisknutím jednoho tlačítka, povolte tuto funkci a podle pokynů na televizoru správně namapujte zařízení připojená ke konektorům vstupu zvuku na domácím kinu.

Mapování audio vstupu

Aktualizace mapování vstupů zvuku v případě připojení nových zařízení.




6 Změna nastavení

Tato část popisuje změnu nastavení domácího kina.

Výstraha

- Většina nastavení je již konfigurována na hodnotu, která je pro domácí kino nejvhodnější. Nemáte-li ke změně nastavení konkrétní důvod, doporučujeme ponechat výchozí hodnoty.


Přístup do nabídky nastavení

- 1 Stiskněte tlačítko  (**Domů**).
- 2 Vyberte možnost **[Nastavení]** a stiskněte tlačítko **OK**.
↳ Zobrazí se nabídka nastavení.
- 3 Vyberte nabídku nastavení a stiskněte tlačítko **OK**.
Informace o změnách nastavení domácího kina naleznete v následujících částech.
- 4 Stisknutím tlačítka  (**Zpět**) se vrátíte k předchozí nabídce, stisknutím tlačítka  nabídku ukončíte.

Poznámka

- Nastavení, které je zobrazeno šedě, nelze změnit.

Změna nastavení videa

- 1 Stiskněte tlačítko  (**Domů**).
- 2 Vyberte možnost **[Nastavení]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Vyberte možnost **[Video]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Můžete vybrat a upravit následující nastavení:
 - **[Televizní obrazovka]** : Výběr formátu zobrazení tak, aby byl přizpůsoben televizní obrazovce.
 - **[HDMI Video]** : Výběr rozlišení videa HDMI.


- **[Technologie HDMI Deep Color]** : Pokud je obrazový obsah zaznamenan pomocí technologie Deep Color a televizor tuto technologii podporuje, jsou barvy zobrazeny s větším počtem jemnějších odstínů.
- **[Blu-ray 3D video]** : Slouží k výběru 3rozměrného výstupu videa, jestliže prostřednictvím domácího kina sledujete video 3D. Domácí kino musí být připojeno k televizoru 3D kabelem HDMI.
- **[Nastavení obrazu]** : Výběr předdefinovaného nastavení barev.

- 5 Stisknutím tlačítka **OK** volbu potvrďte.

Poznámka

- Automaticky je vybráno nejvhodnější nastavení pro televizor. Pokud potřebujete nastavení změnit, ujistěte se, zda televizor nové nastavení podporuje.
- Chcete-li upravovat nastavení související s rozhraním HDMI, musí být televizor připojen pomocí kabelu HDMI.

Změna nastavení zvuku

- 1 Stiskněte tlačítko  (**Domů**).
- 2 Vyberte možnost **[Nastavení]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Vyberte možnost **[Audio]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Můžete vybrat a upravit následující nastavení:
 - **[Noční režim]** : Výběr tichého zvuku nebo plného dynamického rozsahu zvuku. Noční režim slouží ke ztišení hlasitých zvuků a zvýšení hlasitosti tichých zvuků, například řeči.
 - **[HDMI Audio]** : Výběr formátu zvuku HDMI nebo vypnutí výstupu zvuku HDMI pro televizor.
 - **[Nast. repr.]** : Nastavení úrovně hlasitosti a vzdálenosti jednotlivých reproduktorů k dosažení nejlepšího prostorového zvuku při daném uspořádání místnosti.
- 5 Stisknutím tlačítka **OK** volbu potvrďte.



Poznámka

- Chcete-li upravovat nastavení související s rozhraním HDMI, musí být televizor připojen pomocí kabelu HDMI.
- Noční režim je k dispozici pro disky DVD a Blu-ray (pro modely podporující přehrávání disků Blu-ray) kódované systémem Dolby.

Nastavení sítě

- 1 Stiskněte tlačítko (Domů).
- 2 Vyberte možnost **[Nastavení]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Vyberte možnost **[Sítě]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Můžete vybrat a upravit následující nastavení:
 - **[Sítová instalace]** : Spustí instalaci pevné (Ethernet) sítě. Připojení k síti nastavte podle pokynů.
 - **[Zobrazit nastavení sítě]** : Zobrazení aktuálních nastavení sítě.
- 5 Stisknutím tlačítka **OK** volbu potvrďte.

- **[Pohotovostní režim stisknutím jednoho tlačítka]** : Aktivace či deaktivace funkce pohotovostního režimu stisknutím jednoho tlačítka.
Je-li tato funkce aktivována, lze domácí kino přepnout do pohotovostního režimu dálkovým ovladačem televizoru nebo jiného zařízení připojeného prostřednictvím rozhraní HDMI CEC.
- **[Systémové ovládání audia]** : Aktivace či deaktivace systémového ovládání zvuku.
Pokud je aktivováno, postupujte podle pokynů na televizoru a namapujte připojená zařízení správně na audio konektory domácího kina. Domácí kino se automaticky přepne na vstup zvuku z připojeného zařízení.
- **[Mapování audio vstupu]** : Aktualizace mapování vstupů zvuku v případě připojení nových zařízení.

- 5 Stisknutím tlačítka **OK** volbu potvrďte.



Poznámka

- Zařízení musí být připojena prostřednictvím rozhraní HDMI a zapnutá.

Nastavení funkce EasyLink

- 1 Stiskněte tlačítko (Domů).
- 2 Vyberte možnost **[Nastavení]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Vyberte možnost **[EasyLink (digitální sběrnice mezi audio video zařízeními)]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Můžete vybrat a upravit následující nastavení:
 - **[EasyLink (digitální sběrnice mezi audio video zařízeními)]** : Aktivace či deaktivace funkce EasyLink.
 - **[Přehrávání stisknutím jednoho tlačítka]** : Aktivace či deaktivace funkce přehrávání stisknutím jednoho tlačítka.
Je-li aktivováno, můžete použít dálkový ovladač ke spuštění přehrávání disku v domácím kině a televizor se automaticky přepne na správný kanál.

Změna nastavení preferencí

- 1 Stiskněte tlačítko (Domů).
- 2 Vyberte možnost **[Nastavení]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Vyberte možnost **[Preference]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Můžete vybrat a upravit následující nastavení:
 - **[Nabídka jazyka]** : Výběr jazyka nabídky na obrazovce.
 - **[Audio]** : Výběr jazyka zvuku pro obraz.
 - **[Titulky]** : Výběr jazyka titulků pro video.
 - **[Nabídka Disc Menu]** : Výběr jazyka nabídky pro video disk.
 - **[Rodičovský zámek]** : Omezení přístupu k diskům, na nichž bylo nahráno hodnocení. Chcete-li přehrávat všechny disky bez ohledu na hodnocení, vyberte úroveň ,8'.

- **[Spořič obrazovky]** : Aktivace či deaktivace režimu spořiče obrazovky. Pokud je aktivován, spořič obrazovky se zapne po 10 minutách nečinnosti (například v režimu pozastavení nebo zastavení).
- **[Automatický posun titulků]** : Aktivace či deaktivace posunu titulků. Pokud je tato funkce aktivována, automaticky upravuje polohu titulků tak, aby byly přizpůsobeny televizní obrazovce.
- **[Změnit heslo]** : Nastavení nebo změna kódu PIN umožňujícího přehrávání disku s omezením. Pokud kód PIN nemáte nebo jste jej zapomněli, zadejte ,0000'.
- **[Panel displeje]** : Změna jasu displeje.
- **[Automatický pohotovostní režim]** : Aktivace či deaktivace automatického pohotovostního režimu. Pokud je aktivován, přepne se domácí kino do pohotovostního režimu po 30 minutách nečinnosti (například v režimu pozastavení nebo zastavení).
- **[VCD PBC]** : Nastavení zobrazení nebo přeskočení nabídky obsahu u disků VCD a SVCD.
- **[Časovač]** : Nastavení časovače pro přepnutí domácího kina do pohotovostního režimu po uplynutí nastavené doby.

5 Stisknutím tlačítka **OK** volbu potvrďte.

Poznámka

- Není-li k dispozici preferovaný jazyk disku, můžete v seznamu vybrat nabídku **[Další]** a zadat čtyřciferný kód jazyka, který lze nalézt na zadní straně tohoto manuálu.
- Pokud vyberete jazyk, který není na disku k dispozici, použije domácí kino výchozí jazyk disku.

Změna pokročilých nastavení

- 1 Stiskněte tlačítko **⬆ (Domů)**.
- 2 Vyberte možnost **[Nastavení]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Vyberte možnost **[Pokroč.]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Můžete vybrat a upravit následující nastavení:
 - **[Zabezpečení BD-Live]** : Omezení nebo povolení přístupu ke službě BD-Live.
 - **[Vylepšené audio]** : Aktivace či deaktivace poprodukčního zpracování zvuku na výstupu reproduktorů.
 - **[Aktualizace softwaru]** : Výběr aktualizace softwaru ze sítě nebo z paměťového zařízení USB.
 - **[Vymazat paměť]** : Vymazání místní paměti, odstranění stažených souborů BD-Live. Při použití paměťového zařízení USB je místní složka úložiště ,BUDA'.
 - **[Kód DivX® VOD]** : Zobrazení registračního kódu DivX pro domácí kino.
 - **[Informace o verzi]** : Zobrazení verze softwaru domácího kina.
 - **[Obnovení výchozích nastavení]** : Obnovení výchozích nastavení domácího kina naprogramovaných ve výrobě.

5 Stisknutím tlačítka **OK** volbu potvrďte.


Poznámka

- U komerčních disků Blu-ray nelze omezit přístup k Internetu.
- Před zakoupením videosouborů DivX a jejich přehráváním na domácím kině zaregistrujte domácí kino na webových stránkách www.divx.com pomocí kódu DivX VOD.
- Nelze resetovat nastavení funkce Rodičovský zámek na výchozí hodnotu.


7 Aktualizace softwaru

Chcete-li zjistit dostupnost nových aktualizací, srovnajte aktuální verzi softwaru domácího kina s nejnovější verzí softwaru (je-li k dispozici) na webové stránce společnosti Philips.


Ověření verze softwaru

- 1 Stiskněte tlačítko  (**Domů**).
- 2 Vyberte možnost **[Nastavení]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Stiskněte možnosti **[Pokroč.]** > **[Informace o verzi]** a poté tlačítko **OK**.
↳ Zobrazí se verze softwaru.


Aktualizace softwaru ze sítě

- 1 Připravte internetové připojení (viz 'Připojení k internetu' na straně 9).
- 2 Stiskněte tlačítko  (**Domů**) a vyberte možnost **[Nastavení]**.
- 3 Vyberte položku **[Pokroč.]** > **[Aktualizace softwaru]** > **[Sít]**.
↳ Pokud je nalezeno médium s aktualizací, zobrazí se výzva ke spuštění nebo zrušení aktualizace.
- 4 Postupujte podle pokynů na televizoru a potvrďte provedení aktualizace.
↳ Po dokončení se domácí kino automaticky vypne a opět zapne.
 - Pokud se tak nestane, odpojte na několik sekund síťovou šňůru a poté ji opět připojte.

Poznámka

- Pokud se domácímu kinu nepodaří připojit k serveru společnosti Philips, stiskněte tlačítko  (**Domů**) a volbou možnosti **[Nastavení]** > **[Sít]** > **[Síťová instalace]** nastavte síť.

Aktualizace softwaru pomocí rozhraní USB

- 1 Zkontrolujte nejnovější verzi softwaru na webové stránce www.philips.com/support.
 - Vyhledejte příslušný model a klikněte na možnost ,software a ovladače'.
- 2 Vytvořte v kořenovém adresáři paměťového zařízení USB složku ,UPG'.
- 3 Stáhněte software do složky ,UPG' paměťového zařízení USB.
- 4 Rozbalte software ve složce ,UPG'.
- 5 K domácímu kinu připojte paměťové zařízení USB.
- 6 Stiskněte tlačítko  (**Domů**) a vyberte možnost **[Nastavení]**.
- 7 Vyberte položku **[Pokroč.]** > **[Aktualizace softwaru]** > **[USB]**.
- 8 Postupujte podle pokynů na televizoru a potvrďte provedení aktualizace.
↳ Po dokončení se domácí kino automaticky vypne a opět zapne.
 - Pokud se tak nestane, odpojte na několik sekund síťovou šňůru a poté ji opět připojte.



Výstraha

- Po dobu aktualizace softwaru nevypínejte napájení ani nevyjímejte paměťové zařízení USB, mohli byste domácí kino poškodit.

8 Specifikace výrobku

Poznámka

- Specifikace a návrh podléhají změnám bez předchozího upozornění.

Kód oblasti

Podporované oblasti jsou uvedeny na štítku s typovými údaji na zadní nebo spodní části domácího kina

Země	DVD	BD
Evropa, Velká Británie	 	
Asijskopacifická oblast, Tchaj-wan, Korea	 	
Latinská Amerika	 	
Austrálie, Nový Zéland	 	
Rusko, Indie	 	
Čína	 	

Média pro přehrávání

- BD-Video, DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL, CD-R/CD-RW, Audio CD, Video CD/SVCD, Picture CD, MP3-CD, WMA-CD, DivX (Ultra)-CD, paměťové zařízení USB.

Formát souborů

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

Zesilovač

- Celkový výstupní výkon: 1 000 W RMS (CHS 30 %)
- Kmitočtová charakteristika: 20 Hz–20 kHz / ±3 dB
- Odstup signál/šum: >65 dB (CCIR) / (posouzení A)

- Citlivost vstupu:
 - AUX: 500 mV
 - MP3 LINK: 250 mV

Videí

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

Zvuk

- Vzorkovací frekvence:
 - MP3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Konstantní přenosová rychlost:
 - MP3: 112–320 kB/s
 - WMA: 48–192 kB/s

Rádio

- Rozsah ladění: VKV 87,5–108 MHz (50 kHz)
- Odstup signál/šum: VKV 55 dB
- Kmitočtová charakteristika: VKV 180 Hz–12,5 kHz / ±3 dB

USB

- Kompatibilita: Vysokorychlostní připojení USB (2.0)
- Podpora tříd: UMS (třída velkokapacitní paměťová zařízení USB)
- Systém souborů: FAT16, FAT32, NTFS
- Maximální podporovaná velikost paměti: <160 GB

Hlavní jednotka

- Napájení: 220–240 V, ~50 Hz
- Spotřeba elektrické energie: 100 W
- Spotřeba energie v pohotovostním režimu: ≤0,9 W
- Rozměry (Š x V H): 360 x 58 x 351 (mm)
- Hmotnost: 3,22 kg

Subwoofer

- Impedance: 4 ohmy
- Vínutí reproduktorů: 165mm (6,5") basový reproduktor
- Kmitočtová charakteristika: 40 Hz–150 Hz
- Rozměry (Š x V H): 123 x 309 x 369 (mm)
- Hmotnost: 3,81 kg
- Délka kabelu: 4 m

Reproduktory

- Systém: širokopásmové satelity
- Impedance reproduktorů: 4 ohmy (střední), 4 ohmy (přední/zadní)
- Vínutí reproduktorů: 1 × 3" širokopásmový
- Kmitočtová charakteristika: 150 Hz–20 kHz
- Rozměry (Š × V × H):
- Centrum: 161 × 92 × 95 (mm)
- Reproduktor: 95 × 161 × 87 (mm)
- Vysoký reproduktor (pouze u modelu HTS3580): 254 × 1001 × 254 (mm)
- Hmotnost:
- Centrum: 0,77 kg
- Reproduktor: 0,56 kg/každý
- Vysoký reproduktor (pouze u modelu HTS3580): 3,38 kg/každý
- Délka kabelu:
- Střední: 3 m
- Přední: 4 m
- Zadní: 10 m

Technické údaje laseru

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

9 Řešení problémů



Varování

- Nebezpečný úrazu elektrickým proudem. Nikdy neodstraňujte kryt výrobku.

Pokud chcete zachovat platnost záruky, neopravujte výrobek sami.

Jestliže dojde k problémům s tímto výrobkem, zkontrolujte před vyžádáním servisu následující body. Pokud problém stále není vyřešen, zaregistrujte výrobek a získáte podporu na adrese www.philips.com/welcome.

Jestliže se obrátíte na společnost Philips, budete požádáni o číslo modelu a sériové číslo vašeho výrobku. Číslo modelu a sériové číslo se nacházejí na spodní straně výrobku. Napište si čísla sem: Model No. (číslo modelu)

Serial No. (sériové číslo)

Hlavní jednotka

Tlačítka domácího kina nefungují.

- Na několik minut odpojte domácí kino ze sítové zásuvky a poté je znovu zapojte.

Obraz

Žádný obraz.

- Zkontrolujte, zda je televizor přepnutý na správný zdroj odpovídající domácímu kinu.

Žádný obraz při připojení přes rozhraní HDMI.

- Změňte nastavení videa HDMI nebo počkejte 15 sekund na automatické obnovení.
- Zkontrolujte, zda kabel rozhraní HDMI není poškozený. Vyměňte kabel HDMI za nový.

Na televizoru není videosignál s vysokým rozlišením.

- Zkontrolujte, zda disk obsahuje video s vysokým rozlišením.
- Zkontrolujte, zda televizor podporuje video s vysokým rozlišením.

Zvuk

Žádný zvuk.

- Zkontrolujte, zda jsou připojeny audio kabely a vyberte správný zdroj vstupu (například **AUDIO SOURCE**) pro zařízení, ze kterého chcete přehrávat.

Žádný zvuk při připojení přes rozhraní HDMI.

- Při připojení nemusíte slyšet žádný zvuk, pokud připojené zařízení není kompatibilní s ochranou HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) nebo pokud je kompatibilní pouze s rozhraním DVI. Použijte analogové nebo digitální připojení zvuku.
- Zkontrolujte, zda možnost **[HDMI Audio]** je aktivována.

Při sledování televizního programu není slyšet zvuk.

- Připojte audio kabel ze vstupu zvuku na domácí kině k výstupu zvuku na televizoru a opakovaným stisknutím tlačítka **AUDIO SOURCE** vyberte správný zdroj zvuku.

Zkreslený zvuk nebo ozvěna.

- Pokud přehráváte zvuk prostřednictvím domácího kina, zkontrolujte, zda je zvuk televizoru ztlumen nebo nastaven na minimum.

Zvuk a obraz nejsou synchronizované.

- 1) Stiskněte tlačítko **□□□** (**Nastavení zvuku**).
2) Opakovaným stisknutím **Navigační tlačítka** (doleva/doprava) zobrazte možnost **AUDIO SYNC** a poté stiskněte tlačítko **OK**.
3) Stisknutím **Navigační tlačítka** (nahoru/dolů) synchronizujte zvuk s obrazem.

Přehrávání

Disk nelze přehrát.

- Vyčistěte disk.
- Zkontrolujte, zda domácí kino příslušný disk (viz 'Specifikace výrobku' na straně 20) podporuje.
- Ověřte, zda domácí kino podporuje kód oblasti disku.
- U disků DVD±RW nebo DVD±R zkontrolujte, zda je disk finalizován.

Nelze přehrávat soubory DivX video

- Zkontrolujte, zda je soubor DivX kódovacím zařízením DivX zakódovaný na základě režimu 'Home Theater Profile' (Profil domácího kina).
- Zkontrolujte, zda je soubor DivX video úplný.

Titulky DivX se nezobrazují správně.

- Zkontrolujte, zda se název souboru titulků shoduje s názvem souboru filmu.
- Vyberte správnou znakovou sadu: 1) Stiskněte tlačítko **□** (**Options**). 2) Vyberte položku **[Znaková sada]**. 3) Vyberte podporovanou znakovou sadu. 4) Stiskněte tlačítko **OK**.

Nelze přečíst obsah paměťového zařízení USB.

- Zkontrolujte, zda je formát paměťového zařízení USB kompatibilní s domácím kinem (viz 'Specifikace výrobku' na straně 20).
- Ujistěte se, že je paměťové zařízení USB naformátováno na systém souborů, která je podporován domácím kinem.

Na televizoru se zobrazuje „No entry“ (Chybí záznam) nebo znak „x“.

- Nelze uvést do provozu.

Funkce EasyLink nefunguje.

- Zkontrolujte, zda je domácí kino připojeno k televizoru značky Philips podporujícímu funkci EasyLink a zda je funkce EasyLink zapnutá.

Nechci, aby se domácí kino zapínalo při zapnutí televizoru.

- Toto chování je při použití funkce Philips EasyLink (HDMI-CEC) správné. Pokud chcete, aby domácí kino fungovalo nezávisle, vypněte funkci EasyLink.

Nemám přístup k funkcím služby BD-Live.

- Zkontrolujte síťové připojení nebo ověřte, zda byla nastavena (viz 'Nastavení sítě' na straně 9) síť.
- Vymažte paměťové úložiště. (viz 'Změna pokročilých nastavení' na straně 18)
- Zkontrolujte, zda daný disk Blu-ray podporuje službu BD-Live.

Video 3D se přehrává v režimu 2D.

- Zkontrolujte, zda je domácí kino připojeno k televizoru 3D pomocí kabelu HDMI.
- Zkontrolujte, zda je váš disk Blu-ray 3D.
- Ověřte, zda je nastavení **[Blu-ray 3D video]** zapnuto.

Na televizní obrazovce vidím černý obraz.

- Zkontrolujte, zda je domácí kino připojeno k televizoru pomocí kabelu HDMI.
- Televizor přepněte na správný zdroj HDMI.

10 Rejstřík

Ú	
údržba	4

B	
BD-Live	
nastavení	9
přístup	12
bezdrátové	
bezpečnost	4
Bonus View	12

D	
dálkový ovladač	6
disk	
podporované disky	20
přehrávání	11
DivX	
znaková sada	13

E	
EasyLink	
nastavení	15, 17

F	
formáty souborů	20

H	
HDMI CEC (viz Easylink)	15
heslo (kód PIN)	17

I	
Internet	
BD-Live	12

J	
jazyk	
nabídka disku	17
nabídka na obrazovce	17
titulek	13, 17
zvuk	13, 17
jednodotykové přehrávání	15, 17

K	
kapitola	13
kód oblasti	20
konektory	7
kontakt	21

L	
likvidace výrobku	5

M	
mapování vstupů zvuku	15, 17
MP3	
přehrávání	15

N	
nastavení	
EasyLink	17
předvolby	17
rodičovský zámek	17
zvuk	16

O	
obraz	
možnosti	14
odstraňování problémů	21
otáčení	14
prezentace	14, 14
obraz v obraze	
druhý jazyk titulků	12
druhý jazyk zvuku	12
povolení	12
odstraňování problémů	21
opakování	13, 11
otáčení snímků	14
ovládání zvuku systému	15

P	
péče o výrobek	4
posun titulků	13, 17
přehled	
dálkový ovladač	6
hlavní jednotka	5
konektory	7
přehrávání	
disk	11
možnosti	11
odstraňování problémů	22
paměťové zařízení USB	13
přehrávač MP3	15
rádio	14
video 2D	12
video 3D	12
přepnutí do pohotovostního režimu stiskem jediného tlačítka	15, 17
prezentace	
animace	14
doba trvání	14
přehrávání prezentace s hudbou	14
připojit	
jiná zařízení	8
průvodce	7
Televize	8
zvuk z TV	8, 15

R	
rádio	
ladění	14
přehrávání	14
program	14
recyklovat	5

S	
síť	
nastavení	9
software	
aktualizace	19
verze	19
specifikace výrobku	20

T	
Televize	
připojit	8
zvuk z TV	8, 15
titul	13
titulek	
jazyk	13, 17

U	
USB	
aktualizace softwaru	19
přehrávání	13

V	
videí	
možnosti	13
synchronizace se zvukem	11
video 3D	12
vyhledání času videa	13

Z	
zesilovač	20
změna nastavení	16
zvuk	
jazyk	17
nastavení	16
připojení	8
synchronizace s obrazem	11
zvuk	
odstraňování problémů	22
prostorový zvuk	11
režim	10
výšky a basy	11

Language Code

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
Azerhijani	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	Limburgan; 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
esky	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	Turkmen	8475
	6976	Navaho; Navajo	7886	Twi	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		

