

Zaregistrujte výrobek a hledejte podporu na stránkách
www.philips.com/welcome

BDP3000



CZ Návod k použití

PHILIPS

LASER

POZOR:

POUŽITÍ OVLÁDACÍCH PRVKŮ NEBO NASTAVENÍ NEBO PROVÁDĚNÍ POSTUPŮ JINÝM ZPŮSOBEM, NEŽ JAK JE UVEDENO V TÉTO PŘÍRUČCE, MŮŽE MÍT ZA NÁSLEDEK VYSTAVENÍ NEBEZPEČNÉMU ZÁŘENÍ NEBO VZNIKU JINÝCH POTENCIÁLNĚ NEBEZPEČNÝCH SITUACÍ.

POZOR:

PŘI OTEVŘENÍ KRYTU HROZÍ OZÁŘENÍ VIDITELNÝM I NEVIDITELNÝM SVĚTLEM LASERU. NEHLEĎTE DO PAPRSKU.

UMÍSTĚNÍ:

UVNITŘ V BLÍZKOSTI MECHANIKY.

ČESKÁ REPUBLIKA

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 svěťte 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.

Obsah

| | | |
|----------|--|-----------|
| 1 | Důležité | 4 |
| | Bezpečnostní upozornění a důležité informace | 4 |
| 2 | Výrobek | 5 |
| | Přehled funkcí | 5 |
| | Popis přístroje | 6 |
| 3 | Připojení | 8 |
| | Připojení video/audio kabelů | 8 |
| | Převedení zvuku do dalších zařízení | 10 |
| | Síťové připojení | 10 |
| | Připojení zařízení USB | 10 |
| | Připojení k napájení | 10 |
| 4 | Začínáme | 11 |
| | Příprava dálkového ovladače | 11 |
| | Nalezení správného vstupu | 11 |
| | Použití hlavní nabídky | 11 |
| | Pohyb v nabídkách | 11 |
| | Volba jazyka nabídky | 11 |
| | Nastavení sítě | 12 |
| | Použití Philips EasyLink | 12 |
| 5 | Přehrávání | 12 |
| | Přehrávání disku | 12 |
| | Přehrávání videa | 13 |
| | Přehrávání hudby | 15 |
| | Přehrávání fotografií | 16 |
| 6 | Nastavení | 16 |
| | Video setup | 16 |
| | Audio Setup | 17 |
| | Preference Setup | 18 |
| | EasyLink Setup | 19 |
| | Advanced Setup | 19 |
| 7 | Další informace | 20 |
| | Aktualizace software | 20 |
| | Péče | 21 |
| | Technická data | 21 |
| 8 | Řešení potíží | 22 |
| 9 | Slovníček | 23 |

1 Důležité

Bezpečnostní upozornění a důležité informace



Varování

- Nebezpečí přehřátí! Výrobek neinstalujte nikdy do uzavřeného prostoru. Vždy ponechte okolo přístroje nejméně 10 cm volného prostoru pro větrání. Zajistěte, aby cizí předměty, jako např. závěsy, nezakrývaly větrací otvory přístroje.
- Přístroj ani ovladač či baterie nevystavujte nikdy otevřenému ohni ani zdrojům tepla včetně přímého slunce.
- Výrobek je určen pouze pro použití v interiéru. Nevystavujte přístroj vodě, vlhkosti ani nestavte do blízkosti nádob s kapalinami.
- Přístroj nestavte na jiná elektrická zařízení.
- Nepřibližujte se k přístroji za bouřky.
- K síťové zásuvce, příp. k odpojovací síti pro napájení přístroje, musí být zachován volný přístup.
- Při otevření krytu hrozí ozáření viditelným či neviditelným světlem laseru. Nevystavujte se ozáření.

Tento výrobek vyhovuje požadavkům na vysokofrekvenční odrušení v Evropské unii.



Tento výrobek vyhovuje požadavkům následujících směrnic a předpisů: 2004/108/EC, 2006/95/EC

Likvidace starého výrobku a baterií

Tento výrobek byl navržen a vyroben z vysoce kvalitních materiálů a dílů, které je možné recyklovat a znovu použít.



Symbol přeškrtnuté popelnice na výrobku znamená, že výrobek vyhovuje evropské směrnici 2002/96/EC: Informujte se prosím na váš místní systém sběru tříděného odpadu a způsob likvidace elektronických výrobků.



Jednejte prosím v souladu s místně platnými zákony a nevyhazujte vysloužilý výrobek do běžného komunálního odpadu.

Správná likvidace starého výrobku omezí nebezpečí negativních následků na životní prostředí a lidské zdraví.

Výrobek obsahuje baterie, jichž se týká evropská směrnice 2006/66/EC; baterie nesmějí být likvidovány s běžným směsným odpadem z domácnosti.



Informujte se o správném postupu při odělení sběru a likvidaci použitých baterií; omezíte tak nebezpečí negativních následků na životní prostředí a lidské zdraví.

Ochrana autorských práv

Tento výrobek používá technologii ochrany autorských práv, která je předmětem US patentů



Buďte zodpovědní
Respektujte autorská práva

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

Ochranné známky

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



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



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



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



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



Vyrobeno v licenci kryté US patenty: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535



a dalšími U.S. a světovými patenty vydanými i v přípravě. DTS a DTS 2.0+Digital Out jsou registrovanými obchodními známkami a loga DTS a symbol jsou obchodními známkami DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. Všechna práva vyhrazena.

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



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

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

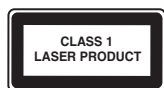


BONUSVIEW™

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



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



2 Výrobek

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

Přehled funkcí

Philips EasyLink

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



Poznámka

- Philips nezaručuje 100% spolupráci všech zařízení HDMI CEC.

Zábava ve vysokém rozlišení

Disky s obsahem ve vysokém rozlišení sledujte na HDTV (High Definition Television). Připojte jej vysokorychlostním kabelem HDMI (1.3 nebo kategorie 2). Pak můžete sledovat skvělý obraz v rozlišení až 1080p se snímkovým kmitočtem 24 snímků za sekundu při neprokládaném zobrazení.

BONUSVIEW/PIP (Picture-in-Picture)

Tato nová funkce BD-Video přehrávače umožňuje současné přehrávání primárního i sekundárního obrazu.

Přehrávače Blu-ray s profily Final Standard Profile nebo Profile 1.1 mohou přehrávat Bonus View.

BD-Live

Připojením tohoto přehrávače k internetovým stránkám filmového studia přes LAN port získáte přístup k aktuálnímu obsahu (např. novým upoutávkám a exkluzivním funkcím). Můžete rovněž využívat možností nové generace, jako jsou stažení zvonení/plochy do mobilu, peer-to-peer interakce, přímé přenosy a herní aktivity.

Zvýšení rozlišení DVD pro vyšší kvalitu obrazu

Nyní můžete sledovat video z DVD disku v nejvyšší kvalitě i na svém HDTV zobrazovači. Přepočtení rozlišení obrazu (upscaling) zvyšuje standardní rozlišení disku na obraz ve vysokém rozlišení 1080p pro přenos po HDMI. Vysoce detailní obraz se zvýšenou ostroť poskytuje zážitek blízký skutečnosti.

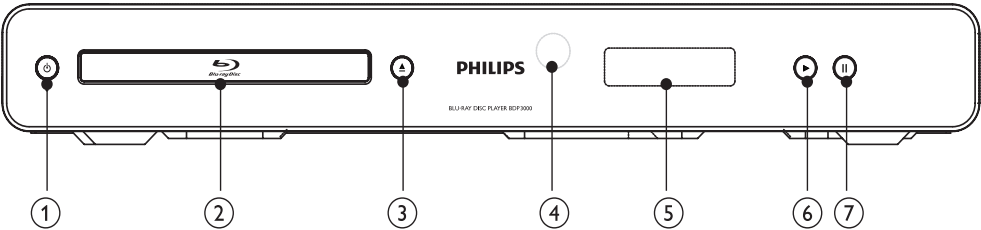
Regionální kódování

Můžete přehrávat disky s těmito regionálními kódy.

| Regionální kód | Země |
|----------------|---------------------------|
| DVD | BD |
| | Evropa, Velká Británie |
| | Jižní Asie, Taiwan, Korea |
| | Latinská Amerika |
| | Austrálie, Nový Zéland, |
| | Rusko, Indie |
| | Čína |

Popis přístroje

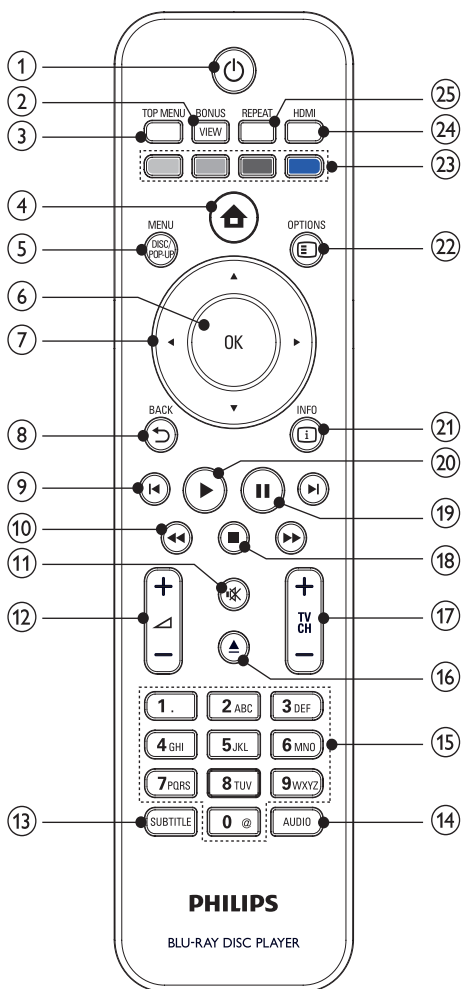
Hlavní jednotka



- 1 Zapne přehrávač nebo jej vypne do režimu stand-by.
 - Je-li povolen EasyLink, vypne přehrávač a všechna připojená EasyLink zařízení do stand-by. K tomu je nutné přidržet tlačítko na dobu nejméně 3 sekund.
- 2 **Prostor disku**
- 3 Otevírá nebo uzavírá prostor disku.
- 4 **Přijímač IR**
 - Miřte ovladačem na tento snímač.
- 5 **Displej**
- 6 Spustí nebo obnoví přehrávání.
- 7 Přerušuje přehrávání.
 - Posune zastavený obraz o snímek vpřed.

| Displej | Popis |
|----------|--|
| LOADING | Vkládání disku. |
| UNSUPP | Disk není podporován. |
| BD | Byl rozpoznán Blu-ray disk. |
| HDMI ERR | Rozlišení HDMI videa není podporováno TV. |
| FASTFWD | Režim rychle vpřed. |
| FASTBWD | Režim rychle vzad. |
| SLOWFWD | Režim pomalu vpřed. |
| SETTINGS | Zobrazí se nabídka nastavení. |
| HOME | Zobrazí se základní nabídka. |
| CHAPTER | Aktuální kapitola se přehrává v režimu opakování kapitoly. |
| RESUME | Obnovení přehrávání je možné. |
| DOLBY D | Přehrává se Dolby Digital audio. |
| DOLBY HD | Přehrává se Dolby HD audio. |
| UPGRADE | Probíhá aktualizace firmware. |

Dálkový ovladač



- ① **Power**
- Zapne přehrávač nebo jej vypne do režimu stand-by.
 - Je-li povolen EasyLink, vypne přehrávač a všechna připojená EasyLink zařízení do stand-by. K tomu je nutné přidržet tlačítko na dobu nejméně 3 sekund.
- ② **BONUSVIEW**
- Zapne nebo vypne zobrazení sekundárního videa v malém okně během přehrávání (pracuje pouze u disků BD-video s podporou BONUSVIEW nebo Picture-In-Picture).

- ③ **TOP MENU**
- **BD:** Zobrazí nabídku disku.
 - **DVD:** Zobrazí nabídku titulu.
- ④ **Home**
- Otevře hlavní nabídku.
- ⑤ **DISC MENU / POP-UP MENU**
- **BD:** Otevře nebo opustí kontextovou nabídku.
 - **DVD:** Otevře nebo opustí nabídku disku.
- ⑥ **OK**
- Potvrzuje zadání či volbu.
- ⑦ **Left/Right Arrow**
- Pohyb v nabídkách.
- ⑧ **BACK**
- Vrací do předchozí obrazovky nabídky.
- ⑨ **Fast Forward/Reverse**
- Přeskočí na předchozí nebo další titul, kapitolu nebo skladbu.
- ⑩ **Stop/Play**
- Vyhledávání vzad nebo vpřed.
- ⑪ **Speaker**
- Umlčení zvuku (pracuje pouze s některými TV Philips).
- ⑫ **Volume +/-**
- Nastavení hlasitosti (pracuje pouze s některými TV Philips).
- ⑬ **SUBTITLE**
- Volí jazyk titulků na disku.
- ⑭ **AUDIO**
- Volí jazyk zvukového doprovodu nebo kanál z disku.
- ⑮ **Alfanumerická tlačítka**
- Volí přímo přehrávanou položku.
 - Zadává hodnotu nebo znak (stylem SMS).
- ⑯ **Triangle**
- Otevírá nebo uzavírá prostor disku.
- ⑰ **TV CH +/-**
- Změna předvolby TV (pracuje pouze s některými TV Philips).
- ⑱ **Stop**
- Zastavuje přehrávání.
- ⑲ **Pause**
- Přerušuje přehrávání.
 - Posune zastavený obraz o snímek vpřed.
- ⑳ **Play**
- Spustí nebo obnoví přehrávání.
- ㉑ **INFO**
- Zobrazuje aktuální stav stroje nebo informace o disku.

22 OPTIONS

- Otevírá možností aktuální aktivity nebo volby.

23 Barevná tlačítka

- BD : Volí úlohu nebo možnost.

24 HDMI

- Volí rozlišení HDMI výstupu.

25 REPEAT

- Náhodné nebo opakované přehrávání.

3 Připojení

Před použitím přístroje proveďte tato propojení.

Základní připojení:

- Video
- Zvuk
- Napájení

Volitelná připojení:

- Převedení zvuku do dalších zařízení
 - Digitální zesilovač/přijímač
 - Analogový stereofonní systém
- LAN
- USB zařízení (Jako přídavná paměť pro aktualizace firmware a obsah BD-Live bonus. NESLOUŽÍ k přehrávání mediálního obsahu)



Poznámka

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



Tip

- K připojení TV můžete použít různé způsoby a typy konektorů, záleží na možnostech TV a vašich potřebách. Stručný interaktivní průvodce, který vám může pomoci výrobek připojit, naleznete na www.connectivityguide.philips.com.

Připojení video/audio kabelů

Propojení přehrávače s TV ke sledování disků. Vyberte nejlepší způsob připojení, který TV podporuje.

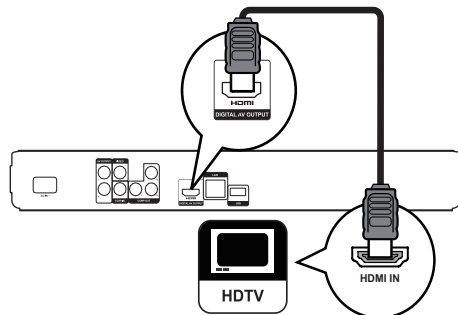
- Možnost 1: Připojení zásuvkou HDMI (pro TV kompatibilní s HDMI, DVI a HDCP).
- Možnost 2: Připojení do zásuvky komponentního videa (standardní TV nebo TV s funkcí Progressive Scan).
- Možnost 3: Připojení do zásuvky kompozitního videa (standardní TV).



Poznámka

- Přístroj je nutné připojit přímo do TV.

Možnost 1: Připojení do zásuvky HDMI



1 Připojte kabel HDMI (není přiložen) do

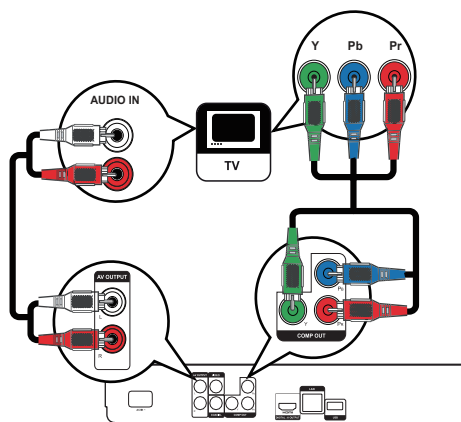
- zásuvky **HDMI** na přístroji.
- zásuvky **HDMI** na TV.



Tip

- Pokud je zobrazovač vybaven pouze vstupem DVI, připojte jej přes adaptér HDMI/DVI. Zvuk připojte samostatným zvukovým kabelem.
- Výstup obrazu můžete optimalizovat. Opakovaným stisknutím HDMI zvolte nejlepší rozlišení podle použitého TV.
- Pro optimální přenos zvuku a obrazu Philips doporučuje kabel HDMI kategorie 2, označovaný jako High Speed HDMI.
- Pro přehrávání obsahu disků BD-video nebo DVD-video spojením HDMI je nutné, aby obě zařízení, přehrávač i zobrazovač (nebo AV přijímač/zesilovač), podporovala systém ochrany autorských práv HDCP (high-bandwidth digital content protection system).
- Tento typ připojení poskytuje nejvyšší kvalitu obrazu.

Možnost 2: Připojení do zásuvky komponentního videa



- 1 Připojte komponentní kabel (není přiložen) do:
 - zásuvek **Y Pb Pr** na přístroji.
 - vstupních zásuvek **COMPONENT VIDEO** na TV.
- 2 Připojte zvukové kabely do:
 - zásuvek **AUDIO IN L/R-AV OUTPUT** na přístroji.
 - vstupních zásuvek **AUDIO** na TV.



Tip

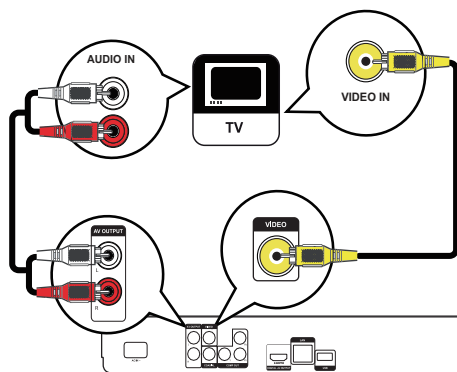
- Zásuvka video vstupu na TV může být označena i **Y Pb/Cb Pr/Cr** nebo **YUV**.



Poznámka

- Tento typ připojení poskytuje dobrou kvalitu obrazu.

Možnost 3: Připojení do zásuvky kompozitního videa



- 1 Připojte kompozitní kabel do:
 - zásuvky **VIDEO** na přístroji.
 - vstupní zásuvky **VIDEO** na TV.
- 2 Připojte zvukové kabely do:
 - zásuvek **AUDIO IN L/R-AV OUTPUT** na přístroji.
 - vstupních zásuvek **AUDIO** na TV.



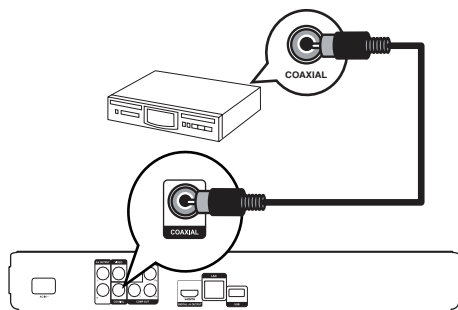
Tip

- Zásuvka video vstupu na TV může být označena i **A/V IN, VIDEO IN, COMPOSITE** nebo **BASEBAND**.
- Tento typ připojení poskytuje standardní kvalitu obrazu.

Převedení zvuku do dalších zařízení

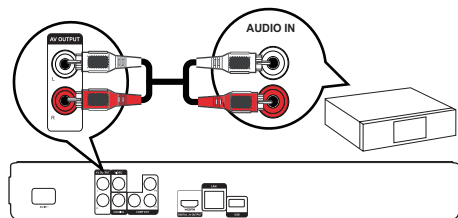
Přehrávaný zvuk můžete zlepšit jeho připojením do jiných zařízení.

Připojení digitálního zesilovače/přijímače



- 1 Připojte koaxiální kabel (není přiložen) do:
 - zásuvky **COAXIAL** na přístroji.
 - vstupní zásuvky **COAXIAL/DIGITAL** na zesilovači.

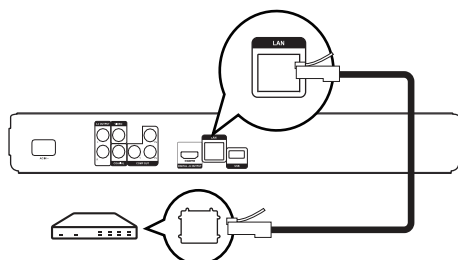
Připojení analogového stereofonního systému



- 1 Připojte zvukové kabely do:
 - zásuvek **AUDIO OUT L/R-AV OUTPUT** na přístroji.
 - vstupních zásuvek **AUDIO** na zesilovači.

Síťové připojení

Připojením přehrávače k síti získáte přístup k aktualizacím firmware a obsahu BD-Live bonusu.



- 1 Připojte síťový kabel (není přiložen) do:
 - zásuvky **LAN** na přístroji.
 - zásuvky **LAN** na širokopásmovém modemu nebo směrovači.

Poznámka

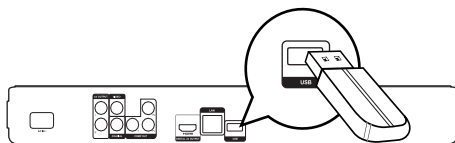
- Internetový přístup ke stránkám Philips pro aktualizace software nemusí být povolen, záleží na použitém směrovači a omezeních vašeho poskytovatele připojení. Další informace získáte u svého poskytovatele připojení.

Připojení zařízení USB

USB zařízení slouží jako přídatná paměť pro aktualizace firmware a obsah BD-Live bonus.

Poznámka

- Tento přístroj nepřehrává žádné soubory audio/video/foto z USB zařízení.



- 1 USB zařízení připojte do zásuvky **USB** na přístroji.

Poznámka

- USB zařízení připojte pouze do zásuvky **USB** na přístroji.
- Philips nezaručuje 100% spolupráci se všemi zařízeními USB.

Připojení k napájení

! Upozornění

- Nebezpečí poškození výrobku! Vždy se ujistěte, že síťové napětí odpovídá údajům na štítku přístroje.
- Před připojením síťového napájecího kabelu se ujistěte, že jste provedli všechna připojení.

Poznámka

- Typový štítek je umístěn na zadní straně výrobku.

- 1 Připojte napájecí přívod do:
 - přístroje.
 - síťové zásuvky.
- ↳ Přehrávač je nyní připraven k nastavení před použitím.

4 Začínáme



Upozornění

- Použití ovládacích prvků nebo nastavení nebo provádění postupů jiným způsobem, než jak je uvedeno v této příručce, může mít za následek vystavení nebezpečnému záření nebo vznik jiných potenciálně nebezpečných situací.

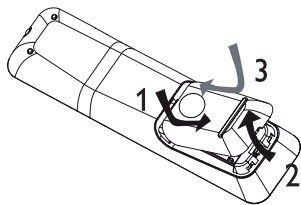
Instrukce z této kapitoly provádějte vždy postupně.

Příprava dálkového ovladače



Upozornění

- Nebezpečí výbuchu! Baterie nevystavujte horku, přímému slunci ani otevřenému ohni. Baterie nelikvidujte spalováním.



- 1 Otevřete kryt bateriového prostoru.
- 2 Vložte 2 AAA baterie ve správné vyznačené polaritě (+/-).
- 3 Uzavřete kryt bateriového prostoru.



Poznámka

- Pokud ovladač delší dobu nepoužíváte, vyjměte z něj baterie.
- Nepoužívejte současně staré a nové baterie ani různé typy baterií.
- Baterie obsahují chemické látky, likvidujte je v souladu s místními předpisy.

Nalezení správného vstupu

- 1 Stiskem zapnete přístroj.
- 2 Zapněte TV a zvolte správný vstup. (Postupujte přitom podle návodu k TV.)

Použití hlavní nabídky



- 1 Stiskněte .
 - Přehrávání disku spustíte volbou [Play Disc].
 - Nabídku nastavení otevřete volbou [Settings].

Pohyb v nabídkách

- 1 Po zobrazení nabídky se v nich pohybujte tlačítky ovladače.

| Tlačítko | Akce |
|--------------|----------------------------|
| | Pohyb nahoru nebo dolů. |
| | Pohyb doleva nebo doprava. |
| OK | Potvrzení výběru. |
| | Zadání čísla. |

Volba jazyka nabídky



Poznámka

- Pokud je přehrávač připojen k TV kompatibilní s HDMI CEC, přeskočte toto nastavení. V takovém případě se jazyk nabídky sám nastaví podle nastavení televizoru.

- 1 V hlavní nabídce vyberte [Settings] a stiskněte OK.
- 2 Vyberte [Preference Setup] a stiskněte .
- 3 Vyberte [OSD Language] a stiskněte .

| | | |
|------------------|------------------|------------|
| Video Setup | OSD Language | English |
| | Parental Control | Français |
| Audio Setup | Screen Saver | Deutsch |
| | Change PIN | Italiano |
| Preference Setup | Display Panel | Español |
| EasyLink Setup | Auto Standby | Nederlands |
| | PBC | Svenska |
| Advanced Setup | | Português |

- Jazykové možnosti se v různých oblastech liší.
- 4 Pomocí vyberte jazyk a stiskněte OK.

Nastavení sítě

Přístup k aktualizacím firmware a obsahu BD-Live bonusu získáte po nastavení síťového připojení.



Poznámka

- Ujistěte se, že je síťový kabel správně připojen a směrovač je zapnutý.

- 1 Přehrávač připojte k širokopásmovému modemu nebo směrovači sítě.
- 2 V hlavní nabídce vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 3 Vyberte **[Advanced Setup]** a stiskněte **►**.
- 4 Vyberte **[Network]** a stiskněte **OK**.
- 5 Vyberte z nabídky **[Next]** a stiskněte **OK**.
 - ↳ Přístroj začne vyhledávat síťové připojení.
 - ↳ Pokud test připojení selže, vyberte **[Retry]** a stiskem **OK** spustíte nové připojení k síti.
- 6 Po připojení je IP adresa získána automaticky.
 - Pokud není adresa přiřazena, vyberte **[Retry]** a stiskem **OK** spustíte nové nastavení IP adresy.
- 7 Vyberte z nabídky **[Finish]** a stiskem **OK** ukončete nastavení.



Poznámka

- Tento přístroj nepodporuje automatickou detekci kříženého kabelu.
- Stažení obsahu BD-Live z internetu může trvat delší dobu, záleží na velikosti souboru a na rychlosti připojení.

Použití Philips EasyLink

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



Poznámka

- Provoz HDMI CEC je nutné povolit v TV a ve všech zařízeních připojených k TV před použitím řízení EasyLink. Podrobnosti v návodech k TV/zařízením.

Přehrávání jedním tlačítkem

- 1 Stiskněte tlačítko **STANDBY** na přístroji.
 - ↳ TV (pokud podporuje Přehrávání jedním tlačítkem) se automaticky zapne a přepne na příslušný vstup.
 - ↳ Pokud je v přístroji vložen disk, přehrávání se automaticky spustí.

Stand-by jedním tlačítkem

- 1 Stiskněte a přidržte tlačítko **STANDBY** na dobu delší 3 sekund.
 - ↳ Všechna připojená zařízení (pokud podporují Stand-by jedním tlačítkem) se automaticky vypnou.



Poznámka

- Philips nezaručuje 100% spolupráci všech zařízení HDMI CEC.

5 Přehrávání

Přehrávání disku



Upozornění

- Do podavače disků nikdy nepokládejte žádné předměty kromě disku.
- Nikdy se nedotýkejte čočky laseru v prostoru disku.

- 1 Stiskem **▲** otevřete podavač disku.
- 2 Vložte disk stranou s popisem nahoru.
 - U oboustranných disků vložte disk stranou, kterou chcete přehrávat, dolů.
- 3 Stiskem **▲** uzavřete prostor disku a spustíte přehrávání.
 - Pro sledování disku na TV přepněte správný vstup, k němuž je přehrávač připojen.
 - Přehrávání disku zastavte stiskem **■**.

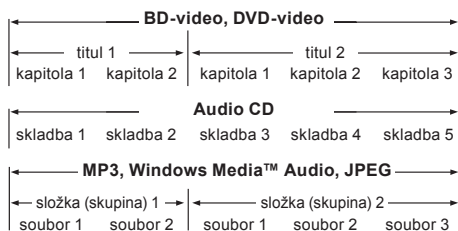


Poznámka

- Zkontrolujte typy podporovaných disků (viz „Technické údaje“ > „Přehrávaná média“).
- Pokud se zobrazí nabídka pro zadání hesla, vložte heslo pro přehrávání uzamknutých nebo zakázaných disků (viz „Nastavení“ > „Preference Setup“ > **[Parental Control]**).
- Po přerušení nebo zastavení přehrávání disku se po 10 minutách bez obsluhy zobrazí spořič obrazovky. Spořič vypnete stiskem kteréhokoli tlačítka.
- Pokud zastavíte nebo přerušíte přehrávání disku a nestisknete žádné tlačítko po dobu 30 minut, přístroj se automaticky vypne do režimu stand-by.

Struktura obsahu disku

Struktura disku je obecně tvořena položkami podle obrázku.



- [titul/kapitola] (titul/kapitola) znamená obsah disku BD/DVD.
- [skladba] (skladba) znamená obsah disku audio CD.
- [složka/soubor] (složka/soubor) znamená obsah disku ve formátu MP3/WMA/JPEG.

Přehrávání videa

Řízení přehrávání videa

- 1 Přehrávejte titul.
- 2 Z ovladače můžete přehrávání řídit.

| Tlačítko | Akce |
|----------|---|
| ⏏ | Přerušuje přehrávání. |
| ▶ | Spustí nebo obnoví přehrávání. |
| ■ | Zastavuje přehrávání. |
| ◀▶ | Přeskočí na předchozí/další titul nebo kapitolu. |
| ⏮⏭ | Rychlé vyhledávání vzad nebo vpřed. Opakováním stisknutím měňte rychlost vyhledávání. <ul style="list-style-type: none"> • V režimu pauzy pomalé přehrávání vzad nebo vpřed. |

Poznámka

- U disků BD s Java aplikacemi není funkce pokračování přehrávání dostupná.

Změna přehrávání videa

- 1 Přehrávejte titul.
- 2 Z ovladače můžete přehrávání řídit.

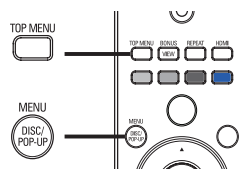
| Tlačítko | Akce |
|----------|---|
| AUDIO | Volí jazyk zvukového doprovodu nebo kanál na disku. |

| Tlačítko | Akce |
|-----------|---|
| SUBTITLE | Volí jazyk titulků na disku. |
| REPEAT | Volí nebo vypíná režimy opakování a náhodného přehrávání. <ul style="list-style-type: none"> • Možnosti opakování se liší podle typu disku. • U disků VCD je opakování možné pouze při vypnutém režimu PBC. |
| INFO | Zobrazuje aktuální stav stroje nebo informace o disku. |
| OPTIONS | Otevírá možnosti aktuální aktivity nebo volby. |
| BONUSVIEW | Zapne nebo vypne zobrazení sekundárního videa v malém okně během přehrávání (pracuje pouze u disků BD-video s podporou BONUSVIEW nebo Picture-In-Picture). |

Poznámka

- Některé operace nemusí pracovat s určitými disky. Podrobnosti v návodu k disku.

Zobrazení nabídek



Disk BD-video

- **TOP MENU** přehrávání videa se zastaví a zobrazí se nabídka disku. Tato funkce je určována diskem.
- **POP-UP MENU** otevírá nabídku disku BD-video bez přerušení přehrávání.

Disk DVD-video

- **DISC MENU** zobrazí informaci o disku a provede vás dostupnými funkcemi disku.
- **TOP MENU** zobrazí se obsah disku.

Disk VCD/SVCD/DivX:

- **DISC MENU** zobrazí se obsah disku.

Tip

- Při vypnutém PBC je nabídka disku VCD/SVCD přeskočena a spustí se přehrávání od prvního titulu. Pro zobrazení nabídky disku před přehráváním zapněte PBC (viz kap. „Nastavení“ – [Preference Setup] > [PBC]).

Volba titulu/kapitoly

- 1 Během přehrávání stiskněte **OPTIONS**.
↳ Zobrazí se nabídka možností přehrávání.
- 2 Z nabídky vyberte **[Title]** nebo **[Chapter]** a stiskněte **OK**.
- 3 Vyberte číslo titulu nebo kapitoly a stiskněte **OK**.

Přeskočení přehrávání na určenou dobu

- 1 Během přehrávání stiskněte **OPTIONS**.
↳ Zobrazí se nabídka možností přehrávání.
- 2 Z nabídky vyberte **[Time Search]** a stiskněte **OK**.
- 3 Tisknutím navigačních tlačítek (**▲▼**) zadejte hrací dobu, na níž chcete přeskočit, pak stiskněte **OK**.

Zvětšení/zmenšení

- 1 Během přehrávání stiskněte **OPTIONS**.
↳ Zobrazí se nabídka možností přehrávání.
- 2 Vyberte z nabídky **[Zoom]** a stiskněte **OK**.
- 3 Pomocí **navigačních tlačítek** (**◀▶**) vyberte zvětšení a stiskněte **OK**.
- 4 Pomocí **navigačních tlačítek** se pohybujte ve zvětšeném obraze.
 - Pro opuštění režimu změny stiskem **BACK** nebo **OK** zobrazte lištu zvětšení a opakovaným tisknutím zvolte zvětšení **[1X]**.

Opakované přehrávání určité části

- 1 Během přehrávání stiskněte **OPTIONS**.
↳ Zobrazí se nabídka možností přehrávání.
- 2 Z nabídky vyberte **[Repeat A-B]** a stiskem **OK** nastavte počáteční bod.
- 3 Přehrávejte video a v požadovaném místě stiskem **OK** nastavte konečný bod.
↳ Opakované přehrávání úseku se spustí.
 - **OPTIONS**, vyberte **[Repeat A-B]** a stiskněte **OK**.



Poznámka

- Označení opakované části je možné pouze v rámci jedné skladby/titulu.

Zobrazení videa z různých úhlů pohledu (kamer)

- 1 Během přehrávání stiskněte **OPTIONS**.
↳ Zobrazí se nabídka možností přehrávání.
- 2 Vyberte z nabídky **[Angle List]** a stiskněte **▶**.
- 3 Vyberte úhel pohledu a stiskněte **OK**.
↳ Přehrávání se přepne na zvolenou kameru.



Poznámka

- Funkce je použitelná pouze u disků s různými pohledy.

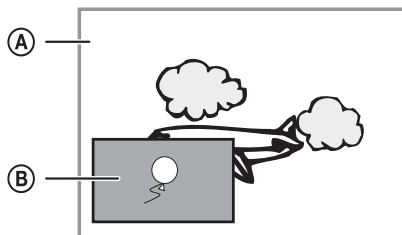
Přehrávání BD videa

Blu-ray video disk má větší kapacitu a podporuje funkce jako video ve vysokém rozlišení, vícekanálový prostorový zvuk, interaktivní nabídky a další.

- 1 Vložte BD-video disk.
- 2 Pomocí **▶** vyberte **[Play Disc]** a stiskněte **OK**.
- 3 Přehrávání se spustí automaticky nebo vyberte z nabídky možnost přehrávání a stiskem **OK** je spustíte.
 - Během přehrávání můžete stiskem **TOP MENU** zobrazit další informace, funkce nebo obsah uložený na disku.
 - Během přehrávání můžete stiskem **POP-UP MENU** zobrazit nabídku disku bez přerušení přehrávání.

Použití BONUSVIEW

(Použití je možné pouze u disků a funkcí **BONUSVIEW** nebo **Picture-in-Picture**)
Můžete neustále sledovat přídatný obsah (jako např. komentáře) v malém okně na obrazovce.



- (A) Primární video
(B) Sekundární video

- 1 Stiskem **BONUSVIEW** zapnete nebo vypnete okno sekundárního videa.
- 2 Stiskněte **OPTIONS**.
↳ Zobrazí se nabídka možností přehrávání.

- 3 Z nabídky vyberte **[Bonus View Selection]** a stiskněte **OK**.
- 4 Vyberte možnost přehrávání sekundárního zvuku nebo videa a stiskněte **OK**.
 - Stiskem **AUDIO** vyberte jazyk zvuku a stiskem **OPTIONS** otevřete jazyk titulků.

Použití BD-Live

(Použití je možné pouze u disků s obsahem BD Live bonus.)

Přídavný obsah (jako filmové upoutávky, titulky apod.) můžete stahovat do paměti přehrávače nebo na připojenou USB paměť. Speciální video data se mohou přehrávat během stahování.

Je-li přehráván disk s podporou BD-Live, ID disku nebo přehrávače se může přes internet odeslat poskytovateli obsahu. Služby a funkce se liší podle disku.



Poznámka

- Doporučuje se používání USB paměti bez jakýchkoli dat (s volnou pamětí nejméně 1GB) nebo naformátovat USB paměť před kopírováním dat z internetu nebo z disku.

Přehrávání videa DivX®

DivX video je formát digitálních médií s vysokou kvalitou obrazu při velké komprimaci obrazu. Na tomto DivX certifikovaném stroji můžete přehrávat oficiální DivX video.

- 1 Vložte disk s videem v DivX.
- 2 Pomocí vyberte **[Play Disc]** a stiskněte **OK**.
↳ Zobrazí se nabídka obsahu.
- 3 Vyberte složku videa a stiskněte **OK**.
- 4 Vyberte požadovaný titul a stiskněte **OK**.
- 5 Z ovladače můžete přehrávání řídit.



Poznámka

- Můžete přehrávat pouze ta videa DivX, která byla zapůjčena nebo zakoupena s registračním kódem DivX tohoto přístroje (viz „Nastavení“ – **[Advanced Setup]** > **[DivX® VOD Code]**).
- Videa DivX můžete přehrávat do velikosti souboru 4 GB.
- Tento systém zobrazuje titulky do délky 45 znaků.

Přehrávání hudby

Ovládání skladby

- 1 Přehrávejte skladbu.
- 2 Z ovladače můžete přehrávání řídit.

| Tlačítko | Akce |
|---------------|--|
| | Přerušuje přehrávání. |
| | Spustí nebo obnoví přehrávání. |
| | Zastavuje přehrávání. |
| | Přeskočí na předchozí/další skladbu. |
| | Volí přímo přehrávanou položku. |
| | Rychlé vyhledávání vzad nebo vpřed. Opakovaným tisknutím měňte rychlost vyhledávání. |
| REPEAT | Volí nebo vypíná režim opakování nebo náhodného přehrávání. |

Přehrávání hudby MP3/WMA

MP3/WMA je formát s vysoce komprimovaným zvukem (soubory s příponou .mp3 nebo .wma).

- 1 Vložte disk s hudbou v MP3/WMA.
- 2 Pomocí vyberte **[Play Disc]** a stiskněte **OK**.
↳ Zobrazí se nabídka obsahu.
- 3 Vyberte složku s hudbou a stiskněte **OK**.
- 4 Vyberte soubor k přehrávání a stiskněte **OK**.
 - Do nabídky se vrátíte stiskem **BACK**.




Poznámka

- U disků nahraných v multiple sessions se přehrává pouze první session.
- Soubory WMA s ochranou Digital Rights Management (DRM) není možné v tomto stroji přehrávat.
- Tento přístroj nepodporuje zvukový formát MP3PRO.
- Pokud se v názvu skladby MP3 (ID3) nebo názvu alba vyskytují zvláštní znaky, nemusí se zobrazit správně; přístroj tyto znaky nepodporuje.
- Složky/skladby, které překračují omezení podporovaná tímto přístrojem, nelze přehrávat ani zobrazovat.

Přehrávání fotografií

Přehrávání prezentace

Můžete přehrávat snímek JPEG (soubory s příponami .jpeg nebo .jpg).

- 1 Vložte disk s obrázky JPEG.
- 2 Pomocí  vyberte [Play Disc] a stiskněte **OK**.
↳ Zobrazí se nabídka obsahu.
- 3 Vyberte složku fotografií a stiskněte **OK**.
 - Snímek vyberete **navігаčními tlačítky**.
 - Zvolený snímek zvětšíte a prezentaci spustíte stiskem **OK**.
- 4 Stiskem **OK** spustíte prezentaci.
 - Informaci o snímcích zobrazíte stiskem **INFO**.

Poznámka

- Zobrazení obsahu disku na TV může trvat delší dobu, záleží na počtu snímků/zvukových souborů a struktuře disku.
- Tento přístroj je schopen zobrazit pouze snímky ve formátu JPEG-EXIF, který typicky používá většina digitálních fotoaparátů. Není možné zobrazovat Motion JPEG ani snímky v jiných formátech než JPEG ani zvukové záznamy připojené u snímků.
- Složky/skladby, které překračují omezení podporovaná tímto přístrojem, nelze přehrávat ani zobrazovat.

Řízení přehrávání fotografií

- 1 Přehrávejte prezentaci snímků.
- 2 Z ovladače můžete přehrávání řídit.

| Tlačítko | Akce |
|----------|--|
| ◀/▶ | Otočí snímek doleva/doprava. |
| ▲/▼ | Překlopí snímek vodorovně/svisle. |
| ■ | Zastavuje přehrávání. |
| ℹ INFO | Zobrazuje aktuální stav stroje nebo informace o disku. |

Poznámka

- Některé operace nemusí pracovat s určitými disky nebo soubory.

Nastavení intervalu a animací prezentace

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

- 2 Vyberte z nabídky [Duration per slide] a stiskněte **OK**.
- 3 Zvolte dobu zobrazení a stiskněte **OK**.
- 4 Z nabídky vyberte [Slide Animation] a stiskněte **OK**.
- 5 Vyberte typ animovaného efektu a stiskněte **OK**.

Přehrávání hudebních prezentací

Můžete vytvořit prezentaci doprovázenou hudbou současným přehráváním souborů MP3/WMA a JPEG.

Poznámka

- Před vytvořením hudební prezentace je nutné uložit soubory MP3/WMA a JPEG na stejný disk.


- 1 Přehrávejte hudbu MP3/WMA.
- 2 Stiskem **BACK** se vrátíte do hlavní nabídky.
- 3 Přejděte na složku/album s fotografiemi a stiskem **OK** spusťte prezentaci.
↳ Prezentace se spustí a pokračuje do konce složky se snímky.
↳ Zvuk se přehrává do konce disku.
 - Přehrávání prezentace zastavíte stiskem **■**.
 - Přehrávání hudby zastavíte dalším stiskem **■**.

6 Nastavení

Poznámka

- Pokud je některá položka nabídky šedá a nedá se vybrat, není možné v současném stavu tuto položku měnit.

Video setup

- 1 Stiskněte .
- 2 Vyberte [Settings] a stiskněte **OK**.
- 3 Vyberte [Video Setup] a stiskněte **▶**.

| Video Setup | Audio | ● English |
|------------------|------------------|-------------------|
| | Subtitle | ● Off |
| Audio Setup | Disc Menu | ● English |
| | TV Display | ● 16:9 Widescreen |
| Preference Setup | HDMI Video | ● Auto |
| | HDMI Deep Color | ● Auto |
| EasyLink Setup | Component Video | ● 480i/576i |
| Advanced Setup | Picture Settings | ● Standard |

- 4 Vyberte položku a stiskněte **OK**.

- 5 Vyberte nastavení a stiskněte **OK**.
- Do nabídky se vrátíte stiskem **BACK**.
 - Nabídku opustíte stiskem **⬇**.

[Audio]

Volí jazyk zvukového doprovodu disku.

[Subtitle]

Volí jazyk titulků disku.

[Disc Menu]

Volí jazyk nabídky disku.



Poznámka

- Pokud není zvolený jazyk na disku, použije se výchozí jazyk disku.
- U některých disků je možné změnit jazyk titulků/zvuku pouze z nabídky disku.

[TV Display]

Volba formátu zobrazení:



4:3 Letter Box (LB)



4:3 Pan Scan (PS)



16:9 (Wide Screen)

- [4:3 Letterbox] – Pro TV s obrazovkou 4:3: širokoúhlé zobrazení s černými pruhy nad a pod obrazem.
- [4:3 Panscan] – Pro TV s obrazovkou 4:3: obraz v plné výšce s chybějícími okraji.
- [16:9 Widescreen] – Pro širokoúhlé TV: poměr stran obrazu 16:9.

[HDMI Video]

Volba rozlišení HDMI videa podle možností TV.

- **[Auto]** – Nejlepší podporované rozlišení videa je rozpoznáno automaticky.
- **[Native]** – Nastavení původního rozlišení obrazu.
- **[480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i], [1080p]**, **[1080p/24Hz]** – Volba rozlišení, které nejlépe odpovídá možnostem TV. Podrobnosti v návodu k TV.



Poznámka

- Pokud není nastavení kompatibilní s TV, objeví se prázdná obrazovka. Vyčkejte 10 sekund na automatické obnovení nebo opakovaně stiskněte HDMI, až se objeví obraz.

[HDMI Deep Color]

Tato funkce je dostupná pouze po HDMI připojení zobrazovače s podporou funkce deep color.

- **[Auto]** – Užijte si živý obraz s více než

miliardou barev na TV s podporou Deep Color.

- **[On]** – Výstup ve 12 bitové barvě omezuje efekt barevných map.
- **[Off]** – Výstup ve standardní 8 bit barvě.

[Component Video]

Volba rozlišení komponentního videa podle možností TV.

- **[480i/576i], [480p/576p], [720p], [1080i]** – Volba rozlišení, které nejlépe odpovídá možnostem TV. Podrobnosti v návodu k TV.



Poznámka

- Pokud není nastavení kompatibilní s TV, objeví se prázdná obrazovka. Vyčkejte 10 sekund na automatické obnovení nastavení.
- Disky DVD s ochranou autorských práv je možné přehrávat pouze v rozlišeních 480p/576p nebo 480i/576i.

[Picture Settings]

Vyberte předem definované nastavení barev.

- **[Standard]** – Původní barevné nastavení.
- **[Vivid]** – Žárlivé nastavení barev.
- **[Cool]** – Měkké nastavení barev.
- **[Action]** – Ostré nastavení barev. Obohacení podrobností v tmavých částech. Ideální pro akční filmy.
- **[Animation]** – Kontrastní nastavení barev. Ideální pro animované filmy.

[Black Level]

Zlepšuje kontrast černé barvy.

- **[Normal]** – Standardní úroveň černé.
- **[Enhanced]** – Zlepšené podání černé.

Audio Setup

- 1 Stiskněte **⬇**.
- 2 Vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 3 Vyberte **[Audio Setup]** a stiskněte **▶**.

| | |
|------------------|------------------|
| Video Setup | Night Mode |
| | HDMI Audio |
| Audio Setup | Digital Audio |
| | PCM Downsampling |
| Preference Setup | |
| EasyLink Setup | |
| Advanced Setup | |

- 4 Vyberte položku a stiskněte **OK**.
- 5 Vyberte nastavení a stiskněte **OK**.
 - Do nabídky se vrátíte stiskem **BACK**.
 - Nabídku opustíte stiskem **⬇**.

[Night Mode]

Ztišuje hlasité zvukové pasáže a zesiluje slabé, aby bylo možno přehrávat disk při nízké hlasitosti bez rušení okolí.

- **[Auto]** – Použitelné u skladeb se zvukem Dolby True HD.
- **[On]** – Pro tiché sledování v noci.
- **[Off]** – Prostorový zvuk s plným dynamickým rozsahem.

Poznámka

- Použitelné pouze u Dolby zvuku disků DVD-video nebo BD-video.

[HDMI Audio]

Volba zvuku HDMI po propojení přístroje s TV/ jiným zařízením kabelem HDMI.

- **[As Source]** – Volí nejlepší podání originálního HD zvuku (pouze s HD audio kompatibilními přijímači).
- **[Auto]** – Automaticky rozpozná a zvolí nejlepší podporovaný zvukový formát.

[Digital Audio]

Volí zvukový formát výstupního zvuku v zásuvce DIGITAL OUT (koaxiální/optické).

- **[Auto]** – Automaticky rozpozná a zvolí nejlepší podporovaný zvukový formát.
- **[PCM]** – Připojené zvukové zařízení nepodporuje vícekanálový zvuk. Zvuk je zpětně mixován na dvoukanálový.
- **[Bitstream]** – Volí originální zvuk Dolby nebo DTS audio (zvláštní zvukové efekty BD-video jsou potlačeny).

Poznámka



- Ujistěte se, že zvolený zvukový formát podporuje disk i připojené zařízení (zesilovač/přijímač).
- Při volbě **[Bitstream]** je interaktivní audio jako zvukové tlačítko umlčeno.

[PCM Downsampling]


Volí vzorkovací kmitočet výstupního zvuku PCM v zásuvce DIGITAL OUT (koaxiální/optické).

- **[On]** – PCM audio je převzorkováno na 48 kHz.
- **[Off]** – U disků BD nebo DVD v LPCM bez ochrany proti kopírování vystupuje dvoukanálový zvuk do 96 kHz jako LPCM bez převodu.

Preference Setup

- 1 Stiskněte .
- 2 Vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 3 Vyberte **[Preference Setup]** a stiskněte .

| | | |
|------------------|------------------|-----------|
| Video Setup | OSD Language | ● English |
| | Parental Control | ● Off |
| Audio Setup | Screen Saver | ● Off |
| | Change PIN | ● |
| Preference Setup | Display Panel | ● Normal |
| | Auto Standby | ● On |
| EasyLink Setup | PBC | ● On |
| | | |
| Advanced Setup | | |

- 4 Vyberte položku a stiskněte **OK**.
- 5 Vyberte nastavení a stiskněte **OK**.
 - Do nabídky se vrátíte stiskem **BACK**.
 - Nabídku opustíte stiskem .

[OSD Language]

Zadání jazyka nabídky na obrazovce.

Poznámka

- Pokud je přístroj připojen k TV kompatibilnímu s HDMI CEC kabelem HDMI, přepne se automaticky na stejný jazyk jako TV.

[Parental Control]

Omezení přístupu k diskům, které nejsou vhodné pro děti. Tyto disky musí obsahovat hodnocení obsahu.

Pro otevření nabídky zadejte své heslo nebo „0000“.

Poznámka

- Označené disky s úrovní vyšší, než jste zadali v [Parental Control], vyžadují pro přehrávání heslo.
- Hodnocení závisí na zemi. Přehrávání všech disků povolíte volbou „8“ pro DVD-video a BD-Video.
- Některé disky mají hodnocení uvedené na obalu, ale nejsou jím označeny v záznamu. U takových disků funkce nepracuje.

[Screen Saver]

Zapne a vypne spořič obrazovky. Chrání obrazovku TV před poškozením dlouhodobým zobrazením statického obrazu.

- **[On]** – Spořič obrazovky se zobrazí po 10 minutách bez činnosti systému (např. v režimu pauzy nebo po zastavení přehrávání).
- **[Off]** – Vypnutí režimu spořiče.

[Change PIN]

Nastavení nebo změna hesla.

- 1) Číselnými tlačítky zadejte nové nebo své poslední heslo. Pokud heslo zapomenete, zadejte „0000“ a stiskněte **OK**.
- 2) Zadejte nové heslo.
- 3) Zadejte znovu stejné heslo.
- 4) Přešouste se v nabídce na **[Confirm]** a stiskněte **OK**.

[Display Panel]

Volba jasu displeje přístroje.

- **[Normal]** – Normální jas.
- **[Dim]** – Tlumený jas.

[Auto Standby]

Zapne a vypne automatické vypnutí do stand-by. Funkce šetří elektrickou energii.


- **[On]** – Přístroj se vypne do stand-by po 30 minutách bez činnosti (např. v režimu pauzy nebo po zastavení přehrávání).
- **[Off]** – Potlačení automatického vypnutí.

[PBC]


U disků VCD/SVCD s funkcí PBC (playback control) zapíná nebo vypíná nabídku obsahu disku.

- **[On]** – Po vložení disku se zobrazí nabídka disku.
- **[Off]** – Nabídka je přeskočena a disk začne hrát od prvního titulu.

EasyLink Setup

- 1 Stiskněte .
- 2 Vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 3 Vyberte **[EasyLink]** a stiskněte **►**.

| | |
|------------------|------------------------|
| Video Setup | EasyLink ● On |
| | One Touch Play ● On |
| Audio Setup | One Touch Standby ● On |
| Preference Setup | |
| EasyLink Setup | |
| Advanced Setup | |

- 4 Vyberte položku a stiskněte **OK**.
- 5 Vyberte nastavení a stiskněte **OK**.
 - Do nabídky se vrátíte stiskem **BACK**.
 - Nabídku opustíte stiskem .

[EasyLink]

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

- **[On]** – Zapne funkce EasyLink.
- **[Off]** – Potlačení funkcí EasyLink.

[One Touch Play]

Po zapnutí přehrávače stiskem tlačítka **STANDBY** se TV (pokud podporuje Přehrávání jedním tlačítkem) automaticky zapne a přepne na příslušný vstup.

Pokud je v přístroji disk, přehrávání se spustí.

- **[On]** – Zapne funkci Přehrávání jedním tlačítkem.
- **[Off]** – Vypne funkci Přehrávání jedním tlačítkem.

[One Touch Standby]

Stisknutím a přidržením tlačítka **STANDBY** se všechna připojená zařízení HDMI CEC (která podporují Stand-by jedním tlačítkem) vypnou současně do režimu stand-by.


- **[On]** – Zapne funkci Stand-by jedním tlačítkem.
- **[Off]** – Vypne funkci Stand-by jedním tlačítkem.




Poznámka

- Provoz HDMI CEC je nutné povolit ve všech TV/zařízení před použitím řízení EasyLink. Podrobnosti v návodech k TV/zařízením.
- Philips nezaručuje 100% spolupráci všech zařízení HDMI CEC.

Advanced Setup

- 1 Stiskněte .
- 2 Vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 3 Vyberte **[Advanced Setup]** a stiskněte **►**.

| | |
|------------------|----------------------------|
| Video Setup | BD Live Security ● Off |
| | Network ● |
| Audio Setup | Software Download ● |
| | Clear Local Storage ● |
| Preference Setup | DivX(R) VOD Code ● |
| EasyLink Setup | Version Info ● |
| | Restore Factory Settings ● |
| Advanced Setup | |

- 4 Vyberte položku a stiskněte **OK**.
- 5 Vyberte nastavení a stiskněte **OK**.
 - Do nabídky se vrátíte stiskem **BACK**.
 - Nabídku opustíte stiskem .

[BD-Live Security]

Připojení aplikace BD-Live k internetu můžete zakázat.

- **[On]** – Přístup k Internetu pro veškerý BD-Live obsah je zakázán.
- **[Off]** – Přístup k Internetu pro veškerý BD-Live obsah je povolen.

[Network]

Nastavení připojení k internetu pro stahování firmware a přístup k obsahu BD-Live bonus. Proveďte vás postupem instalace sítě krok za krokem.



Poznámka

- Podrobné nastavení naleznete v „Začínáme“ > „Nastavení sítě“.

[Software Download]

Aktualizací software přehrávače (pokud je nová verze dostupná na stránkách Philips) rozšíříte možnosti přístroje.

- **[USB]** – Stažení software přes USB.
- **[Network]** – Stažení software po síti.



Poznámka

- Podrobnosti k aktualizaci software naleznete v „Další informace“ > „Aktualizace software“.

[Clear Local Storage]



Poznámka

- Po smazání vnitřní paměti nebude stažený obsah BD-Live nadále dostupný.

Pokud kapacita vnitřní paměti přístroje nestačí ke stažení souborů k BD disku, smažte veškerý obsah paměti jejím formátováním.



Poznámka

- Pro uložení dalších souborů můžete použít externí USB paměť.
- Vnitřní paměť je pak tvořena složkou (BUDA) na připojeném USB zařízení.

[DivX® VOD Code]

Zobrazí registrační kód DivX®.



Tip

- Registrační kód DivX tohoto přístroje použijte při nákupu nebo zapůjčení videa z www.divx.com/vod. Video DivX zakoupená nebo zapůjčená službou DivX® VOD (Video On Demand) je možné přehrávat pouze na zařízení, pro něž byla registrována.

[Version Info.]

Zobrazí verzi firmware a MAC adresu přístroje.




Tip

- Tuto informaci potřebujete pro vyhledání novější verze software na stránkách Philips; tuto novou verzi můžete stáhnout a nainstalovat do přístroje.

7 Další informace

Aktualizace software

Zjistěte verzi stávající verze software a porovnejte ji s poslední dostupnou (pokud je) na stránkách Philips.

- 1 Stiskněte .
- 2 Vyberte **[Settings]** a stiskněte **OK**.
- 3 Vyberte **[Advanced Setup]** > **[Version Info.]** a stiskněte **OK**.

Stažení software po síti

- 1 Připojte přístroj k síti (viz „Začínáme“ > „Nastavení sítě“).
- 2 V hlavní nabídce vyberte **[Settings]** > **[Advanced Setup]** > **[Software Download]** > **[Network]**.
 - ↳ Po rozpoznání média s aktualizací jste vyzváni ke spuštění procesu.
- 3 Podle pokynů na obrazovce TV potvrďte aktualizaci.
 - ↳ Po dokončení aktualizace se přístroj vypne automaticky do režimu stand-by.
- 4 Odpojte na několik sekund síťový napájecí přívod a opět jej připojte, přístroj se zapne.

Stažení software po USB

- 1 Na stránce www.philips.com/support zkontrolujte poslední verzi software pro tento přístroj.

- 2 Stáhněte tento software do USB paměti.
- 3 USB zařízení připojte do zásuvky **USB** na zadním panelu přístroje.
- 4 V hlavní nabídce vyberte **[Settings]** > **[Advanced Setup]** > **[Software Download]** > **[USB]**.
- 5 Podle pokynů na obrazovce TV potvrďte aktualizaci.
 - ↳ Po dokončení aktualizace se přístroj vypne automaticky do režimu stand-by.
- 6 Odpojte na několik sekund síťový napájecí přívod a opět jej připojte, přístroj se zapne.



Poznámka

- Neodpojujte napájení ani USB paměť během procesu aktualizace software, takové jednání vede k poškození přístroje.

Péče



Upozornění

- Nikdy nepoužívejte k čištění rozpouštědla, jako jsou benzín, ředidla, prodávané čisticí prostředky nebo antistatické spreje na gramofonové desky.

Čištění disků

Disky čistěte mikrovláknovou utěrkou přímo od středu k okrajům.

Technická data



Poznámka

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

Přehrávaná média

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.

Příložené příslušenství

- Dálkový ovladač s bateriemi
- Kabel audio/video
- Napájecí kabel
- Průvodce rychlým startem
- Návod k použití
- CD-ROM s návody ve více jazycích (nedodává se pro UK)

Video

- Systém: PAL / NTSC
- Kompozitní výstup video: 1 V_{s-š} (75 ohm)
- Komponentní výstup video: 480/576i, 480/576p, 720p, 1080i
 - Y: 1 V_{s-š} (75 ohm)
 - Pb: 0,7 V_{s-š} (75 ohm)
 - Pr: 0,7 V_{s-š} (75 ohm)
- Výstup HDMI 480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p24

Audio

- 2 kanálový analogový výstup
- Audio Front L + R: 2 V ef (> 1 kohm)
- Digitální výstup: 0,5 V_{s-š} (75 ohm)
 - Koaxiální
- HDMI
- Vzorkovací kmitočet:
 - MP3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Konstantní datový tok:
 - MP3: 112–320 kbps
 - WMA: 48–192 kbps

USB

- Jako přídavná paměť pro aktualizace firmware a obsah BD-Live bonus. Neslouží k přehrávání mediálního obsahu.

Hlavní jednotka

- Napájení
 - Evropa: 220–240V ~AC, ~50 Hz
 - Rusko: 220–230V ~AC, ~50 Hz
 - Jižní Asie: 110–240V ~AC, 50–60 Hz
 - Latinská Amerika 110–240V ~AC, 50–60 Hz
 - Čína 110–240V ~AC, ~50 Hz
- Příkon: 25 W
- Příkon v režimu stand-by: 0,25 W
- Rozměry (š x v x h): 435 x 62 x 237 (mm)
- Hmotnost: 2,5 kg

Údaje laseru

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

8 Řešení potíží



Varování

- Nebezpečí úraza elektrickým proudem. Nikdy nesnímejte kryt přístroje.

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

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

Pokud se obracíte na Philips, budete potřebovat model a výrobní číslo tohoto přístroje. Označení modelu a výrobní číslo jsou uvedeny na zadním čele přístroje. Čísla si запиšte sem:

Model _____

Výrobní číslo _____

Hlavní jednotka

Nereaguje na dálkový ovladač.

- Připojte síťový napájecí přívod do zásuvky.
- Mířte ovladačem na snímač IR na předním panelu přístroje. Vložte správně baterie.
- Vložte do ovladače nové baterie.

Obraz

Není obraz.

- Podle návodu k televizoru zvolte správný vstup TV. Přepínejte vstupy a programy, až uvidíte obrazovku Philips.

Po propojení HDMI není obraz.

- Pokud je přístroj připojen kabelem HDMI k neautorizovanému zobrazovači, nemusí se audio/ video signály přenášet.
- Zkontrolujte HDMI kabel. Vyměňte HDMI kabel za jiný.
- Pokud k tomu dojde po změně nastavení **[HDMI Video]**, tiskněte opakovaně **HDMI** na ovladači tak dlouho, až se objeví obraz.

Na TV není obraz ve vysokém rozlišení.

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

Zvuk

Není zvuk z TV.

- Ujistěte se, že je zvukový vstup TV připojen k přístroji.

- Přiřaďte příslušný vstup zvuku TV odpovídajícímu vstupu video. Podrobnosti v návodu k TV.

Není zvuk z reproduktorů připojeného zvukového zařízení (stereofonního systému/zesilovače/přijímače).

- Ujistěte se, že je zvukový vstup zařízení připojen kabely k přístroji.
- Zapněte zvukové zařízení a přepněte je na správný vstup.

Po propojení HDMI není zvuk.

- HDMI nepřenáší zvuk, pokud není připojené zařízení kompatibilní s HDCP nebo má pouze DVI vstup.

Přehrávání

Nelze přehrávat disk.

- Zkontrolujte, zda byl disk správně vložen.
- Zkontrolujte typy podporovaných disků. Viz „Technické údaje“.
- Zkontrolujte, zda přístroj podporuje regionální kód disku DVD nebo BD.
- U DVD±RW nebo DVD±R se ujistěte, zda byl disk uzavřen.
- Očistěte disk.

Nelze přehrávat datové disky (JPEG, MP3, WMA).

- Ujistěte se, že byla data uložena ve formátu UDF, ISO9660 nebo JOLIET.
- Ujistěte se, že zvolená skupina (složka) neobsahuje více než 9999 souborů u DVD a 999 souborů u CD.
- Ujistěte se, že jsou soubory JPEG označeny příponami .JPG, .jpeg nebo .JPEG.
- Zkontrolujte, zda jsou přípony souborů MP3/ WMA .mp3 nebo .MP3 a .wma nebo .WMA u souborů Windows Media™ Audio.

Není možné přehrávat DivX soubory.

- Zkontrolujte, zda byl stažen kompletní soubor DivX.
- Zkontrolujte, zda je správná přípona souboru.

Na TV se zobrazuje „No entry“.

- Operace není možná.

Nepracuje funkce EasyLink.

- Ujistěte se, že je přehrávač připojen k TV Philips s podporou EasyLink a že je položka **[EasyLink]** v nabídce nastavena na **[On]**.

USB paměť nelze přehrávat v přístroji.

- Tento přístroj nepřehrává žádné soubory audio/video/foto z USB zařízení. USB zařízení slouží pouze jako přídavná paměť pro aktualizace firmwaru a obsah BD-Live bonus.

9 Slovníček

B

Blu-ray Disc (BD)

Blu-ray Disc představuje další generaci optických disků pro záznam obrazu, jeho kapacita je pětikrát větší, než u běžného DVD. Velká kapacita disku umožňuje funkce jako video ve vysokém rozlišení, vícekanalový prostorový zvuk, interaktivní nabídky a další.

BONUSVIEW

BD-Video (Final Standard Profile nebo Profile 1.1), které podporuje interaktivní obsah zakódovaný na disku, jako je obraz v obraze. To znamená, že můžete současně přehrávat primární i sekundární video.

D

Digital Audio

Digital Audio je zvukový signál převedený do číselné podoby. Digitální zvuk může být přenášen více kanály. Analogový zvuk může být přenášen pouze dvěma kanály.

DivX Video-On-Demand

Tento přístroj s certifikací DivX Certified® musí být pro přehrávání obsahu DivX Video-on-Demand (VOD) registrován. Pro vygenerování registračního kódu otevřete položku DivX VOD nabídky nastavení přístroje. Registrační proces s tímto kódem dokončete na stránkách vod.divx.com DivX video; zde se dozvíte i další podrobnosti o obsahu.

Dolby Digital

Systém prostorového zvuku vyvinutý Dolby Laboratories, obsahuje až 6 nezávislých digitálních zvukových kanálů (přední levý a pravý, zadní levý a pravý, centrální a subwoofer).

DTS

Digital Theatre Systems. Systém prostorového zvuku s 5.1 oddělenými kanály digitálního zvuku ve výrobcích spotřební elektroniky a softwarovém obsahu. Nebyl vyvinut Dolby Digital.

H

HDCP

High-bandwidth Digital Content Protection. Specifikace zajišťující bezpečný přenos digitálního obsahu mezi různými přístroji (pro zabránění neautorizovanému kopírování).

HDMI

High-Definition Multimedia Interface (HDMI) je vysokorychlostní digitální rozhraní, které přenáší nekomprimované video ve vysokém rozlišení a digitální vícekanalový zvuk. Poskytuje perfektní kvalitu obrazu a zvuku bez jakéhokoli šumu. HDMI je plně zpětně kompatibilní s DVI. Podle požadavků normy HDMI připojení k výrobkům s HDMI nebo DVI bez HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) vede k potlačení přenosu obrazu a zvuku.

J

JPEG

Rozšířený formát digitální fotografie. Systém komprese dat statického obrazu, vyvinutý Joint Photographic Expert Group. Dosahuje malého snížení kvality obrazu při velké redukci dat. Soubory jsou označeny příponami „.jpg“ nebo „.jpeg“.

L

LAN (Local Area Network)

Skupina propojených zařízení ve firmě, škole či domácnosti. Tato zařízení tvoří místní síť.

M

MP3

Formát souborů se zvukovým kompresním systémem. „MP3“ je zkratka z Motion Picture Experts Group 1 (nebo MPEG-1) Audio Layer 3. Při použití MP3 se na jeden CD-R nebo CD-RW disk vejde asi 10 krát více hudby než na běžné CD.

P

PBC

Playback Control. Způsob navigace v obsahu disku Video CD/Super VCD pomocí nabídky na obrazovce. Umožňuje interaktivní přehrávání i vyhledávání.

PCM

Pulse Code Modulation. Systém kódování digitálního zvuku.

Poměr stran

Poměr vodorovného a svislého rozměru TV obrazu. Poměr u konvenčních TV činí 4:3, u širokoúhlých TV a přístrojů s vysokým rozlišením pak 16:9. Zobrazení „letter box“ vám umožní sledovat širokoúhlý obraz na standardním TV s poměrem stran 4:3.

R

Regionální kód

Systém ochrany disků, který umožňuje jejich přehrávání pouze v určených oblastech. Tento přístroj přehrává pouze disky s kompatibilním regionálním kódem. Regionální kód přístroje naleznete na štítku výrobku. Některé disky mohou být kompatibilní s více regiony (nebo se všemi ALL).

V

Vnitřní paměť (Local storage)

Tato paměť slouží k ukládání přídavného obsahu BD-Video z BD-Live.

W

WMA

Windows Media™ Audio. Technologie komprimace zvuku, vyvinutá společností Microsoft Corporation. WMA data mohou být dekodována přehrávačem Windows Media player 9 nebo Windows Media player pro Windows XP. Soubory jsou označeny příponou „.wma“.

