

PHILIPS

Blu-ray disc /
DVD player

BDP3290B

Blu-ray
3D™

Příručka pro uživatele



Zaregistrujte svůj výrobek a získejte podporu na adrese
www.philips.com/support

Bezpečnost a důležité upozornění

Před použitím tohoto přehrávače disků Blu-ray/DVD si pečlivě přečtěte všechny pokyny a ujistěte se, že jím rozumíte.

Pokud v důsledku neuposlechnutí těchto pokynů dojde k poškození přístroje, záruka na přístroj zanikne.

Bezpečnost

Nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem!

- Před provedením nebo změnou libovolného připojení zkонтrolujte, zda jsou všechna zařízení odpojena od sítové zásuvky.
- 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 sítové zásuvky. Obratě se na středisko péče o zákazníky společnosti Philips a nechte výrobek před dalším užíváním zkontovalovat.
- Nikdy neumísťujte výrobek ani jeho příslušenství do blízkosti otevřeného ohně nebo jiných zdrojů tepla ani na přímé sluneční světlo.
- Nikdy nevekládejte žádné předměty do ventilačních nebo jiných otvorů na výrobku.
- Pokud je jako odpojovací zařízení použito sítové napájení nebo sdružovač, mělo by být odpojovací zařízení připraveno k použití.

- Baterie (sada baterie nebo nainstalované baterie) by neměly být vystavovány nadměrnému teplu, jako např. slunečnímu svitu, ohni a podobně.
- Před bouřkou odpojte výrobek od sítové zásuvky.
- Při odpojování napájecího kabelu vždy tahejte za zástrčku, nikdy za kabel.

Nebezpečí zkratu nebo požáru!

- Identifikační údaje a hodnoty napájení najdete na typovém štítku na zadní nebo spodní straně výrobku.
- Před připojením výrobku k sítové zásuvce ověřte, že její napájení se shoduje s údajem na zadní nebo spodní straně výrobku. Výrobek nikdy nepřipojujte k sítové zásuvce s jiným napětím.

Nebezpečí zranění nebo poškození výrobku!

- Pokud chcete výrobek připevnit ke zdi, musí tak být učiněno v souladu s pokyny k instalaci. Použijte jedině dodaný držák (pokud je k dispozici). Nesprávné připevnění na zeď může způsobit vážnou nehodu, zranění nebo škody. Pokud máte jakékoli dotazy, obratě se na středisko péče o zákazníky ve vaší zemi.
- Po otevření hrozí ozáření viditelným i neviditelným laserovým paprskem. Nevystavujte se ozáření.
- Nedotýkejte se optiky uvnitř podavače disku.
- Nepokládejte výrobek ani žádné jiné předměty na sítové šňůry nebo na jiné elektrické zařízení.
- Při převozu výrobku při teplotě nižší než 5 °C jej před připojením k sítové zásuvce rozbalte a počkejte, dokud se jeho teplota nevyrovnaná teplotě v místnosti.

Nebezpečí přehřátí!

- Nikdy výrobek neumisťujte 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 závesy nebo jinými předměty.

Nebezpečí kontaminace!

- Nekombinujte různé baterie (staré a nové nebo uhlíkové a alkalické apod.).
- V případě nesprávného vložení baterií hrozí nebezpečí výbuchu. Baterii vyměňte pouze za stejný nebo ekvivalentní typ.
- Pokud jsou baterie vybité nebo pokud nebudeste dálkový ovladač delší dobu používat, vyjměte je.
- Baterie obsahují chemikálie, proto by se měly likvidovat odpovídajícím způsobem.

Nebezpečí spolknutí baterií!

- Výrobek či dálkový ovladač může obsahovat knoflíkovou baterii, která by mohla být spolknuta. Uchovávejte baterii vždy mimo dosah malých dětí! V případě spolknutí může baterie způsobit vážné zranění nebo smrt. Během dvou hodin od okamžiku spolknutí může dojít k vážným vnitřním popáleninám.
- Pokud máte podezření, že baterie byla spolknuta nebo umístěna do jakékoli části těla, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
- Při výměně baterií vždy udržujte veškeré nové i použité baterie mimo dosah dětí. Po výměně baterie zkонтrolujte, zda je příhrádka na baterie bezpečně uzavřena.
- V případě, že není možné příhrádku na baterie bezpečně uzavřít,

přestaňte výrobek používat.

Udržujte výrobek mimo dosah dětí a obraťte se na výrobce.



Toto je přístroj CLASS II s dvojitou izolací a bez ochranného zemnění.



Používejte pouze taková napájení, jaká jsou uvedena v uživatelské příručce.



Varování k ochraně zdraví při sledování ve 3D

- Pokud se ve vaší rodině vyskytla epilepsie nebo záchvaty v důsledku fotosenzitivity, obratě se na lékaře, než se vystavíte působení zdrojů zábleskového světla, rychlých sekencí 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, nezačínejte znova 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 6 let věku, protože jejich zrakový systém ještě není plně vyvinutý.

Péče o výrobek

- Do podavače disku nevkládejte jiné předměty než disky.
- Do podavače disků nevkládejte zkroucené či poškrábané disky.
- Pokud produkt po delší dobu nepoužíváte, vyjměte disky z podavače disků.
- K čištění výrobku používejte pouze utěrku z mikrovlnáken.

Péče o životní prostředí

Likvidace starého výrobku a baterie



Výrobek je navržen a vyroben z vysoko kvalitního materiálu a součástí, které lze recyklovat a znova používat.



Symbol na výrobku znamená, že výrobek splňuje evropskou směrnici 2012/19/EU.



Symbol na výrobku znamená, že výrobek obsahuje baterie splňující evropskou směrnici 2013/56/EU, takže nemůže být likvidován společně s běžným domácím odpadem. Zjistěte si informace o místním systému sběru tříděného odpadu elektrických a elektronických výrobků a baterií. Dodržujte místní předpisy a nikdy nelikvidujte výrobek nebo baterie společně s běžným domácím odpadem. Správnou likvidaci starých výrobků a baterií pomůžete předejít negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví.

Likvidace baterií

Chcete-li odstranit baterie, podívejte se do sekce instalace baterií.

Prohlášení o shodě



Tento výrobek odpovídá požadavkům Evropské unie na vysokofrekvenční odrušení.

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 dekomplikace jsou zakázány.

Tento výrobek využívá technologii ochrany patentů, která spadá pod licenci společnosti Verance Corporation a je chráněna patenty v USA. Patent 7,369,677 a další americké a světové patenty, které byly již vydané nebo čekají na vyřízení příslušné žádosti. Také ochrana autorských práv a ochrana obchodního tajemství týkající se příslušných aspektů této technologie. Cinavia je ochranná známka společnosti Verance Corporation. Copyright 2004-2013 Verance Corporation. Všechna práva vyhrazena společnosti Verance. Zpětná analýza a dekomplikace jsou zakázány.

Cinavia

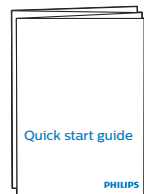
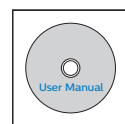
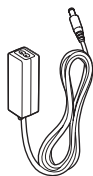
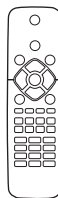
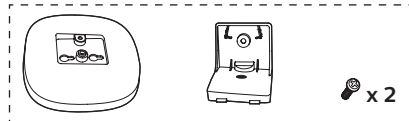
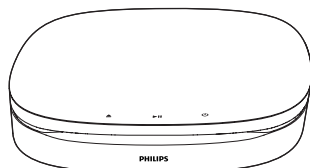
Tento výrobek používá technologii Cinavia k omezení využití neoprávněných kopíí některých komerčních filmů, videí a jejich soundtracků. Jakmile je detekováno využití neoprávněné kopie, zobrazí se zpráva a přehrávání nebo kopirování se přeruší.

Více informací o technologii Cinavia naleznete na online webu zákaznického informačního centra Cinavia na adrese <http://www.cinavia.com>.

Chcete-li poskytnout další informace o technologii Cinavia e-mailem, pošlete dopis s vaší e-mailovou adresou na adresu: Cinavia Consumer Information Center, P.O. Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA.

Software s otevřeným zdrojovým kódem

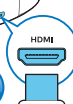
Společnost Philips Electronics Hong Kong tímto nabízí, že na vyžádání poskytne úplnou kopii příslušného zdrojového kódu softwarových balíčků s otevřeným kódem a chráněných autorskými zákony, které jsou použity v tomto výrobku, pro který je tento produkt vyžadován příslušnými licencemi. Tato nabídka je platná po dobu tří let od zakoupení výrobku a je k dispozici každému, kdo obdrží tuto informaci. Chcete-li získat zdrojový kód, zašlete svou žádost v angličtině s typem výrobku na adresu open.source@philips.com. Jestliže si nepřejete použít e-mail nebo neobdržíte odpověď během 2 týdnů od napsání e-mailu, napište v angličtině 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 oznamení pro software s otevřeným kódem použitý v tomto výrobku jsou obsaženy v samostatném letáku.



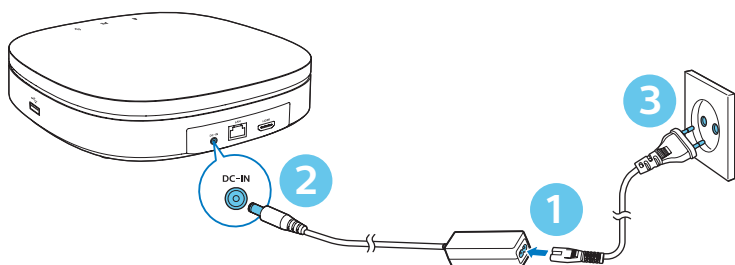
1



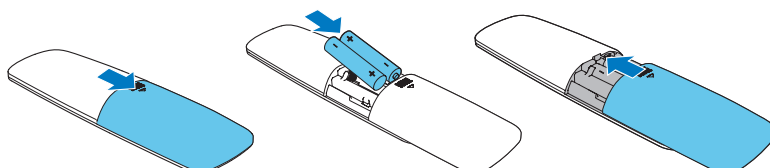
HDMI OUT



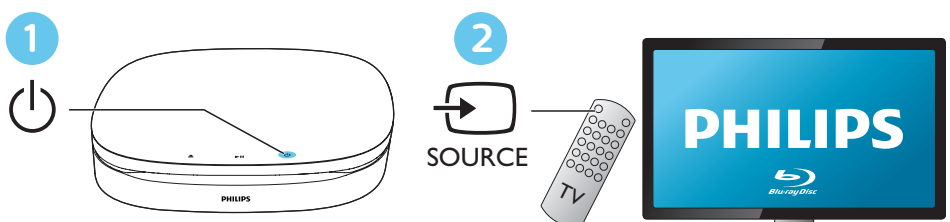
2



3



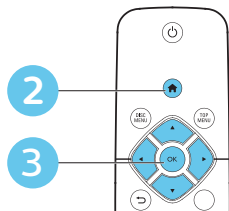
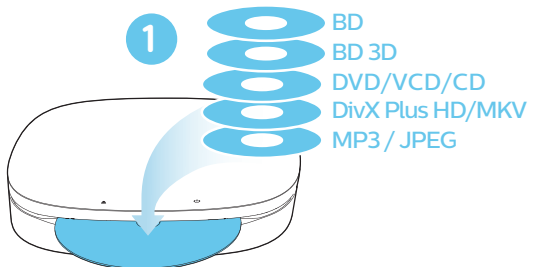
4



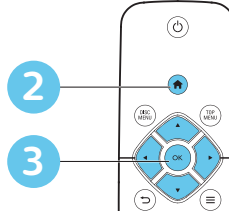
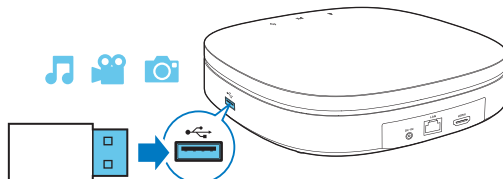
5

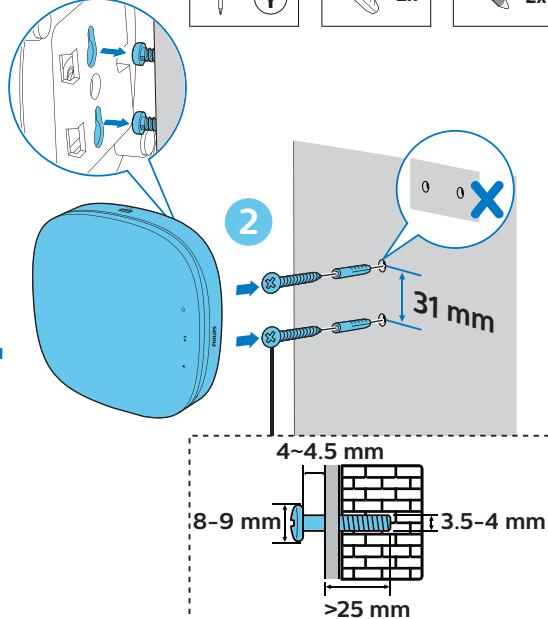
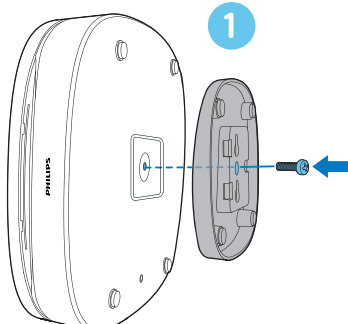
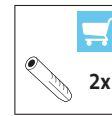
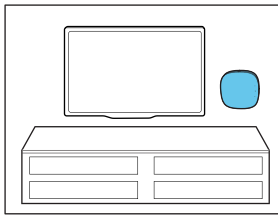
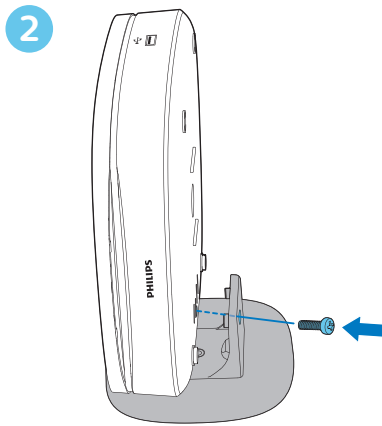
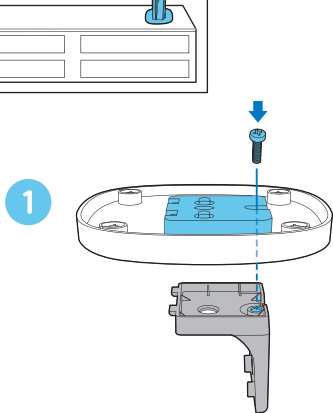
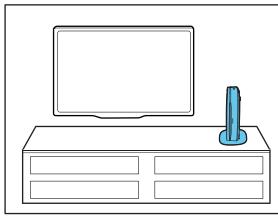


1



1





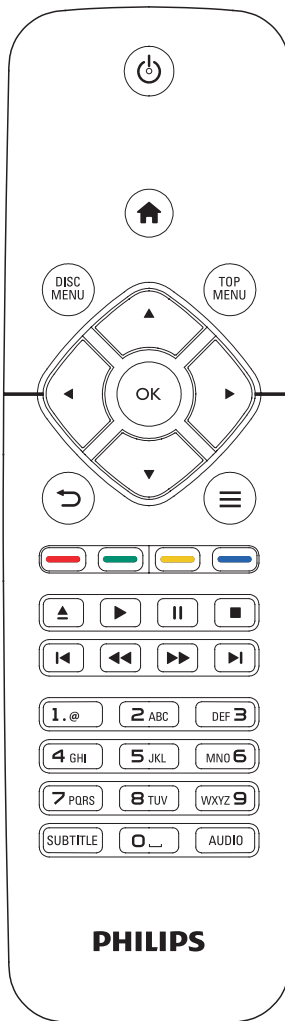
Obsah

1 Používání přehrávače disků	
Blu-ray/DVD	2
Základní ovládací prvky	2
„Usměvavá“ světelná indikace	3
Možnosti pro zvuk, video a obrázky	3
Videa DivX	5
Přehrávání prezentace s hudbou	6
Automatické přehrávání	6
Funkce BonusView na discích	
Blu-ray	6
Služba BD-Live na discích Blu-ray	7
Přehrávání videa Blu-ray 3D	7
Nastavení sítě	7
Použití funkce Philips EasyLink	8
2 Změna nastavení	9
Obraz	9
Zvuk	9
Síť (instalace, stav...)	10
Preference (jazyk, rodičovský zámek...)	10
Pokročilá nastavení (vymazání paměti...)	11
3 Aktualizace softwaru	11
Aktualizace softwaru	
prostřednictvím rozhraní USB	11
4 Volitelné umístění	12
Svislé umístění	12
Připevnění na zeď	12
5 Specifikace výrobku	13
6 Řešení problémů	16

1 Používání přehrávače disků Blu-ray/DVD

Gratulujeme k nákupu a vítáme vás mezi uživateli výrobků společnosti Philips! Chcete-li využívat všech výhod podpory nabízené společností Philips (např. aktualizace softwaru výrobku), zaregistrujte svůj výrobek na adrese www.philips.com/welcome.

Základní ovládací prvky



Během přehrávání ovládáte přehrávač těmito tlačítky.

Tlačítko	Akce
⊕	Zapnutí přehrávače nebo přepnutí do pohotovostního režimu.
⌂	Přístup do nabídky Domů.

Tlačítko	Akce
DISC MENU	Otevření nebo ukončení nabídky disku nebo překryvné nabídky.
TOP MENU	Přístup k hlavní nabídce video disku.
▲▼◀▶	Procházení nabídkami. Stisknutím tlačítka ▲▼ otočíte při prezentaci obrázek po směru nebo proti směru hodinových ručiček.
OK	Potvrzení zadání nebo výběru.
↶	Návrat na předchozí zobrazení nabídky.
☰	Přístup k možnostem přehrávání v průběhu přehrávání.
Barevná tlačítka	Výběr úloh nebo možností pro disky Blu-ray.
▲	Vysunutí disku z podavače disků.
▶	Spuštění nebo obnovení přehrávání.
⏸	Pozastavení přehrávání. Opakovaným stisknutím tlačítka je zahájen zpomalený chod vpřed po jednotlivých snímcích.
⏹	Zastavení přehrávání.
◀ / ▶	Přechod na předchozí nebo následující stopu, kapitolu nebo soubor.
◀◀ / ▶▶	Rychlý posun vzad nebo vpřed. Rychlosť vyhledávání změňte opakovaným stisknutím tlačítka. Chcete-li zahájit zpomalený chod vpřed, stiskněte jednou tlačítko ⏸ a poté tlačítko ▶▶ .

Tlačítko	Akce
AUDIO	Výběr jazyka zvuku nebo kanálu.
SUBTITLE	Výběr jazyka titulků.
Alfanumerická tlačítka	Výběr položky k přehrávání. Zadání hodnot. Zadání písmen podobně jako zadávání zpráv SMS.

„Usměvavá“ světelná indikace

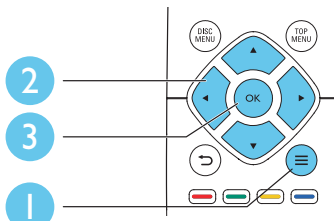
Tento výrobek je vybaven animovaným světelným pásem, který pomocí výrazů zobrazuje aktuální stav výrobku.

- **Nesvítí:** pohotovostní režim.
- **Svítí:** zapnuto a připraveno.
- **Ztlumené světlo:** probíhá přehrávání.
- **2 blikající světla:** došlo k chybě či není možné načíst disk.
- **Další světelné animace:** Například spouštění, načítání disku, pozastavení, zastavení, přechod na další/předchozí, přetáčení vpřed/zpět či vysouvání disku.

Možnosti pro zvuk, video a obrázky

Pro přehrávání obrazu nebo prezentace z disku nebo paměťového zařízení USB je k dispozici více možností.

Možnosti videa



Přístup k možnostem přehrávání v průběhu přehrávání videa.

- **[Jazyk zvuku]:** Výběr jazyka zvuku.
- **[Jazyk titulků]:** Výběr jazyka titulků.
- **[Posun titulků]:** Změna pozice titulků na obrazovce. Stisknutím tlačítka $\blacktriangle\blacktriangledown$ změňte pozici titulků.
- **[Info]:** Zobrazení informací o přehrávání.
- **[Znaková sada]:** Výběr znakové sady, která podporuje titulky videa DivX (pouze videa DivX).
- **[Vyhledávání podle času]:** Přesun na konkrétní čas pomocí číselných tlačítek dálkového ovladače.
- **[2. jazyk audia]:** Výběr druhého jazyka zvuku (pouze disky Blu-ray podporující funkci BonusView).
- **[2. jazyk titulků]:** Výběr druhého jazyka titulků (pouze disky Blu-ray podporující funkci BonusView).
- **[Tituly]:** Výběr titulu.
- **[Kapitoly]:** Výběr kapitoly.
- **[Seznam úhlů]:** Výběr úhlu kamery.
- **[Nabídky]:** Zobrazení nabídky disku.
- **[Volba funkce PIP]:** Zobrazení okna obrazu v obraze (pouze disky Blu-ray podporující funkci BonusView).
- **[Zvětšení]:** Zvětšení obrazu videa. Stisknutím tlačítka $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ vyberete faktor zvětšení.
- **[Funkce Opakovat]:** Opakování kapitoly nebo titulu.

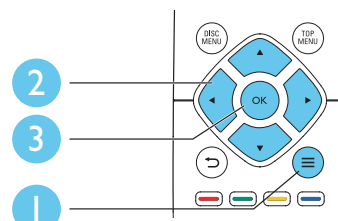
- **[Opakovat A-B]:** Slouží k označení dvou bodů v kapitole pro opakování přehrávání, nebo k vypnutí režimu opakování.
- **[Nastavení obrazu]:** Výběr předdefinovaného nastavení barev.



Poznámka

- Dostupná nastavení videa závisí na zdroji videa.

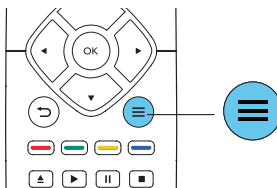
Možnosti obrázků



Přístup k možnostem přehrávání v průběhu přehrávání prezentace.

- **[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]:** Přiblížení obrázku. Stisknutím tlačítka $\blacktriangleleft\blacktriangleright$ vyberete faktor zvětšení.
- **[Info]:** Zobrazení informací o obrázku.
- **[Doba trvání na snímek]:** Nastavení intervalu zobrazení pro prezentaci.
- **[Animace snímků]:** Volba efektu přechodu pro prezentaci.
- **[Nastavení obrazu]:** Výběr předdefinovaného nastavení barev.
- **[Funkce Opakovat]:** Opakování vybrané složky.

Možnosti zvuku



Opakováním stisknutí tlačítka **≡** můžete cyklicky procházet následující možnosti.

- Opakování aktuální stopy.
- Opakování všech stop na disku nebo ve složce.
- Přehrání audio stop v náhodném pořadí.
- Vypnutí režimu opakování.

Videa DivX

Přístroj umožňuje přehrávání videí DivX z disku nebo z paměťového zařízení USB.

Kód VOD pro DivX

- Před zakoupením videí DivX a jejich přehráváním na tomto přehrávači přehrávač nejprve zaregistrujte na webových stránkách www.divx.com pomocí kódu DivX VOD.
- Zobrazení registračního kódu DivX VOD: stiskněte tlačítko **↑** a vyberte možnost **[Nastavení] > [Pokročilé] > [Kód DivX® VOD]**.

Titulky DivX

- Stisknutím tlačítka **SUBTITLE** vyberte jazyk.
- Pokud se titulky nezobrazují správně, změňte znakovou sadu titulků na sadu, která podporuje formát titulků DivX. Výběr znakové sady: stiskněte tlačítko **≡** a vyberte možnost **[Znaková sada]**.

Znaková sada	Jazyky
[Standardní]	Albánština, angličtina, dánština, holandština, finština, francouzština, gaelština, němčina, italština, kurdština – latinka, norština, portugalština, španělština, švédština a turečtina
[Střední Evropa]	Albánština, chorvatština, čeština, holandština, angličtina, němčina, madarština, irština, polština, rumunština, slovenština, slovinština a srbskina
[Azbuka]	Bulharština, běloruština, angličtina, makedonština, moldavština, ruština, srbskina a ukrajinskina
[Řečtina]	Řecká
[Baltská]	estonština, lotyština a litevština
[Čínština]	Zjednodušená čínština
[Tradiční čínština]	Tradiční čínština
[Korejština]	Angličtina a korejština

Poznámka

- Chcete-li používat titulky, zkонтrolujte, zda se název souboru s titulky přesně shoduje s názvem souboru videa ve formátu DivX. Pokud je například soubor videa DivX pojmenován „movie.avi“, je třeba titulky uložit pod názvem „movie.srt“ nebo „movie.sub“.
- Tento přehrávač umožňuje přehrávání souborů titulků v následujících formátech: .srt, .sub, .txt, .ssa a .smi.

Přehrávání prezentace s hudbou

Přehrávání hudby a obrázků současně, čímž se vytvoří hudební prezentace.

- 1 Spusťte přehrávání hudebního souboru z disku nebo paměťového zařízení USB.
- 2 Stiskněte tlačítko ↲ a přejděte do složky s obrázky.
- 3 Na stejném disku nebo paměťovém zařízení USB vyberte obrázek a stisknutím tlačítka **OK** spusťte prezentaci.
- 4 Stisknutím tlačítka ■ prezentaci ukončíte.
- 5 Opětovným stisknutím tlačítka ■ zastavíte přehrávání hudby.

Automatické přehrávání

Tento přehrávač může automaticky přehrát disk nebo videosoubor.

Automatické přehrávání disku

Je-li přehrávač zapnutý, disk se automaticky přehraje.

- 1 Stiskněte tlačítko ► (Domů).
- 2 Vyberte možnost [**Nastavení**] a poté stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Vyberte možnost [**Preference**] > [**Aut. přehrávání disků**] > [**Zap**].
 - Funkce je zapnuta.
 - Chcete-li vypnout funkci, vyberte možnost [**Vyp**]. Disk se nepřehraje automaticky.

Automatické postupné přehrávání videa

Pokud jsou k dispozici dva nebo více videosouborů ve stejné složce na úložném zařízení USB, po skončení přehrávání videa se automaticky přehraje další videosoubor.

- 1 Stiskněte tlačítko ► (Domů).
- 2 Vyberte možnost [**Nastavení**] a poté stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Vyberte možnost [**Preference**] > [**Aut. přehrávání po videu**] > [**Zap**].
 - Funkce je zapnuta.
 - Chcete-li vypnout funkci, vyberte možnost [**Vyp**]. Další videosoubor se nepřehraje automaticky po dokončení přehrávání videa ve stejné složce.

Funkce BonusView na discích Blu-ray

Zobrazení speciálního obsahu (například komentářů) v malém okénku obrazovky.

Tuto funkci lze použít pouze u disků Blu-ray kompatibilních s funkcí BonusView (označovanou také jako obraz v obraze).

- 1 Během přehrávání stiskněte tlačítko ≡.
 - ↳ Zobrazí se nabídka možností.
- 2 Vyberte možnost [**Volba funkce PIP**] > [**PIP**] a stiskněte tlačítko **OK**.
 - ↳ Možnosti PIP [1]/[2] závisí na obsahu videa.
 - ↳ Zobrazí se okno sekundárního videa.

- 3** Vyberte možnost [2. jazyk audia] nebo [2. jazyk titulků] a stiskněte tlačítko **OK**.

Služba BD-Live na discích Blu-ray

Přístup k exkluzivním online službám, například filmovým upoutávkám, hrám, vyzváněcím tónům a dalšímu bonusovému obsahu.

Tuto funkci lze použít pouze u disků Blu-ray s aktivovanou službou BD-Live.

- 1** Připravte připojení k internetu a nastavte síť (viz část „Nastavení sítě“).
- 2** Připojte paměťové zařízení USB ke konektoru  (USB) přehrávače.
 - Paměťové zařízení USB slouží k uložení staženého obsahu služby BD-Live.
 - Chcete-li odstraněnit soubory služby BD-Live stažené na paměťové zařízení USB, stiskněte tlačítko  a vyberte možnost [**Nastavení**] > [**Pokročilé**] > [**Vymazání paměti**].
- 3** Přehrávání disku s aktivovanou službou BD-Live.
- 4** V nabídce disku vyberte ikonu služby BD-Live a stiskněte tlačítko **OK**.
 - Služba BD-Live se začne načítat. Doba načítání závisí na disku a rychlosti připojení k internetu.
- 5** V rozhraní služby BD-Live vyberte položku, k níž chcete získat přístup.



Poznámka

- Obsah služby BD-Live se v jednotlivých zemích liší a závisí na konkrétním disku.
- Při použití služby BD-Live získá poskytovatel obsahu přístup k datům na disku a datům v přehrávači.
- K ukládání stažených souborů použijte paměťové zařízení USB s minimálně 1 GB volného místa.

Přehrávání videa Blu-ray 3D

Co je potřeba

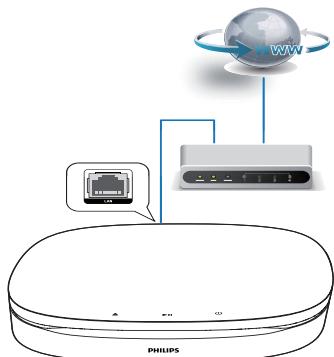
- Televizor kompatibilní se zobrazením 3D
 - Tento přehrávač se připojuje k televizoru prostřednictvím konektoru HDMI
 - 3D brýle kompatibilní s televizorem
 - Disky Blu-ray 3D
- 1** Zkontrolujte, zda je 3D výstup zapnutý: stiskněte tlačítko  a vyberte možnost [**Nastavení**] > [**Videa**] > [**Sledovat 3D video**] > [**Auto**].
 - 2** Spusťte Blu-ray 3D video.
 - 3** Nasadte si 3D brýle pro 3D efekty.
 - Chcete-li vypnout výstup 3D, stiskněte tlačítko  a vyberte [**Nastavení**] > [**Videa**] > [**Sledovat 3D video**] > [**Vyp**].

Nastavení sítě

Připojením přehrávače k internetu získáte přístup k následující službě:

- **BD-Live:** přístup k bonusovému online obsahu (platí pouze pro disky Blu-ray s aktivovanou službou BD-Live).

- 1** Pomocí kabelového (Ethernet) připojení připojte přehrávač k internetu.
- Připojte sítový kabel (není součástí dodávky) k portu LAN na zadní straně přehrávače.



2 Provedte instalaci sítě.

- 1) Stiskněte tlačítko **▲**.
- 2) Vyberte možnost [**Nastavení**] a stiskněte tlačítko **OK**.
- 3) Vyberte možnost [**Sít**] > [**Sítová instalace**] a stiskněte tlačítko **OK**.
- 4) Pro dokončení instalace dále postupujte podle návodu na obrazovce.



Výstraha

- Před připojením k síti se seznamte s routerem a zásadami sítě. V případě potřeby si pročtěte dokumenty dodané spolu se sítovými komponenty. Společnost Philips neodpovídá za ztrátu ani poškození dat.

Použití funkce Philips EasyLink

Přehrávač podporuje funkci Philips EasyLink, která používá protokol HDMI CEC (Consumer Electronics Control). K ovládání zařízení vyhovujících funkci EasyLink a připojených prostřednictvím rozhraní HDMI lze použít jediný dálkový ovladač. Společnost Philips nezaručuje 100% vzájemnou spolupráci se všemi zařízeními HDMI CEC.

- 1) Připojte zařízení kompatibilní se standardem HDMI CEC prostřednictvím HDMI a zapněte ovládání HDMI CEC na televizoru a ostatních připojených zařízeních (podrobnosti naleznete v uživatelské příručce televizoru a ostatních zařízení).
- 2) Stiskněte tlačítko **▲**.
- 3) Vyberte možnost [**Nastavení**] > [**EasyLink**].
- 4) Vyberte možnost [**Zap**] u položek [**EasyLink**], [**Přehrávání stisknutím jednoho tlačítka**] a [**Pohotovostní režim stisknutím jednoho tlačítka**].
↳ Funkce EasyLink je zapnuta.

Přehrávání stiskem jediného tlačítka

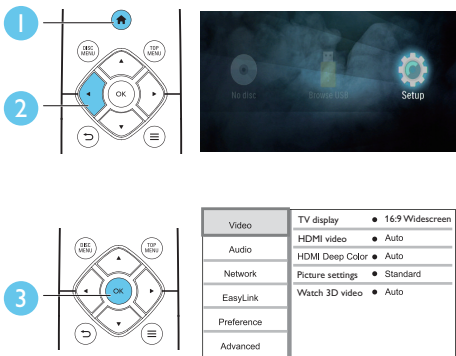
Pokud se v podavači disku nachází videodisk, stisknutím tlačítka **▶** zapněte televizor z pohotovostního režimu a přehrajte disk.

Pohotovostní režim stisknutím jednoho tlačítka

Jakmile uvedete některé připojené zařízení (například televizor) jeho vlastním dálkovým ovladačem do pohotovostního režimu, přehrávač je také automaticky uveden do pohotovostního režimu.

2 Změna nastavení

Tento oddíl vám pomůže změnit nastavení přehrávače.



Poznámka

- Možnost nabídky, která je zobrazena šedě, nelze změnit.
- Pokud se chcete vrátit k předchozí nabídce, stiskněte tlačítko ↵. Chcete-li nabídku opustit, stiskněte tlačítko ⌂.

Obraz

- Stiskněte tlačítko ⌂.
- Výběrem položky [Nastavení] > [Video] otevřete možnosti nabídky nastavení videa.
 - [Televizní obrazovka]: Výběr formátu zobrazení tak, aby byl přizpůsoben televizní obrazovce.
 - [HDMI Video]: Výběr rozlišení videa HDMI.

• [HDMI Deep Color]: Pokud je video zaznamenáno pomocí technologie Deep Color a televizor tuto technologii podporuje, jsou barvy zobrazeny s větším počtem jemnějších odstínů.

- [Nastavení obrazu]: Výběr předdefinovaného nastavení barev.
- [Sledovat 3D video]: Nastavení výstupu 3D nebo 2D při přehrávání disku Blu-ray 3D. Přehrávač musí být k televizoru připojen 3D kabelem HDMI.

Poznámka

- Pokud nastavení změníte, ujistěte se, zda televizor nové nastavení podporuje.

Zvuk

- Stiskněte tlačítko ⌂.
- Výběrem položky [Nastavení] > [Audio] otevřete možnosti nabídky nastavení zvuku.
 - [Noční režim]: Výběr tichého zvuku nebo plného dynamického rozsahu zvuku. Noční režim slouží ke ztištění hlasitých zvuků a zvýšení hlasitosti tichých zvuků (například řeči).
 - [HDMI audio]: Nastavení formátu zvuku HDMI, je-li přehrávač připojen prostřednictvím rozhraní HDMI.

Poznámka

- Noční režim je dostupný pouze u disků DVD a Blu-ray se zvukem Dolby® TrueHD / Dolby® Digital Plus.

Sít (instalace, stav...)

- 1 Stiskněte tlačítko .
- 2 Výběrem položky [Nastavení] > [Sít] otevřete možnosti nabídky nastavení sítě.
 - **[Sítová instalace]:** Spuštění kabelové instalace pro aktivaci sítě.
 - **[Zobrazit nastavení sítě]:** Zobrazení aktuálního stavu sítě.

Preference (jazyk, rodičovský zámek...)

- 1 Stiskněte tlačítko .
- 2 Výběrem položky [Nastavení] > [Preference] otevřete možnosti nabídky nastavení preferencí.
 - **[Nabídka jazyka]:** Výběr jazyka nabídky na obrazovce.
 - **[Audio]:** Výběr jazyka zvuku videa.
 - **[Titulky]:** Výběr jazyka titulků videa.
 - **[Nabídka Disc Menu]:** Výběr jazyka nabídky videa disku.
 - **[Rodičovský zámek]:** Omezení přístupu k diskům, na nichž bylo zakódováno hodnocení. Pro přístup k možnostem omezení zadejte „0000“. 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 (tato funkce je aktivní pouze u některých televizorů Philips).

- **[Změnit heslo]:** Nastavení nebo změna hesla pro přehrávání disku s omezeným přístupem. Pokud nemáte k dispozici heslo nebo jste je zapomněli, zadejte „0000“.
- **[Automatický pohotovostní režim]:** Aktivace či deaktivace automatického pohotovostního režimu. Pokud je tato funkce aktivována, přehrávač se po 18 minutách nečinnosti přepne do pohotovostního režimu (například v režimu pozastavení nebo zastavení).
- **[Rychlé probuzení]:** Zapnutí nebo vypnutí funkce rychlejšího probuzení přehrávače z pohotovostního režimu. Je-li vypnuto rychlé probuzení, je spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu nižší.
- **[VCD PBC]:** Nastavení zobrazení nebo přeskočení nabídky obsahu u disků VCD a SVCD.
- **[Aut. přehravání disků]:** Zapnutí nebo vypnutí automatického přehravání disku po zapnutí zařízení.
- **[Aut. přehravání po videu]:** Zapnutí nebo vypnutí postupného přehravání videí z USB.

Poznámka

- Není-li k dispozici preferovaný jazyk disku, zvuku nebo titulků, můžete zvolit položku **[Další]** v možnostech nabídky a zadat čtyřmístný kód jazyka, který najdete na konci této uživatelské příručky.
- Zvolte-li jazyk, který není u disku k dispozici, přehrávač použije výchozí jazyk disku.

Pokročilá nastavení (vymazání paměti...)

- 1 Stiskněte tlačítko .
- 2 Výběrem položky [Nastavení] > [Pokročilé] otevřete možnosti nabídky pokročilých nastavení.
 - [Zabezpečení BD-Live]: Omezení nebo povolení přístupu ke službě BD-Live (pouze u nekomerčních disků BD-Live vytvořených uživatelem).
 - [Režim smíchání]: Ovládání 2kanálového stereovýstupu.
 - [Aktualizace softwaru]: Aktualizace softwaru prostřednictvím paměťového zařízení USB.
 - [Vymazání paměti]: Odstranění souborů služby BD-Live stažených do paměťového zařízení USB. Pro uložení staženého obsahu služby BD-Live bude automaticky vytvořena složka „BUDA“.
 - [Kód DivX® VOD]: Zobrazení registračního kódu DivX® nebo deregistračního kódu přehrávače.
 - [Informace o verzi]: Zobrazení verze softwaru přehrávače.
 - [Obnovení výchozích nastavení]: Obnovení výchozích nastavení přehrávače naprogramovaných ve výrobě, kromě hesla a nastavení úrovně rodičovského zámku.



Poznámka

- U komerčních disků Blu-ray nelze omezit přístup k internetu.
- Před zakoupením video souborů DivX a jejich přehráváním na tomto přehrávači přehrávač nejprve zaregistrujte na webových stránkách www.divx.com pomocí kódu DivX VOD.

3 Aktualizace softwaru

Před zahájením aktualizace softwaru přehrávače zkontrolujte aktuální verzi softwaru:

- Stiskněte tlačítko , vyberte možnost [Nastavení] > [Pokročilé] > [Informace o verzi] a stiskněte tlačítko **OK**.

Aktualizace softwaru prostřednictvím rozhraní USB

- 1 Ověřte nejnovější verzi softwaru na webové stránce www.philips.com/support.
 - Vyhledejte příslušný model a klikněte na možnost „Software a ovladače“.
- 2 Stáhněte software na paměťové zařízení USB.
- ① Rozbalte balíček se staženými materiály a zkontrolujte, zda je rozbalená složka označena názvem „UPG“.
- ② Vložte složku „UPG“ do kořenového adresáře.
- 3 Připojte paměťové zařízení USB ke konektoru  (USB) přehrávače.
- 4 Stiskněte tlačítko  a vyberte možnost [Nastavení].
- 5 Vyberte možnost [Pokročilé] > [Aktualizace softwaru] > [USB].
 - Pokud je nalezeno médium s aktualizací, zobrazí se výzva ke spuštění aktualizace.

- 6** Při aktualizaci softwaru postupujte podle pokynů na televizní obrazovce.
↳ Po dokončení aktualizace se přehrávač automaticky vypne a opět zapne.



Výstraha

- Po dobu aktualizace softwaru nevypínejte napájení ani nevyjmíjte paměťové zařízení USB, mohli byste přehrávač poškodit.

4 Volitelné umístění

Konstrukce tohoto výrobku umožňuje umístění v následujících polohách:

- Vodorovně na rovnou plochu.
- Svisle na rovnou plochu.
- Připevnění na zeď

Výrobek můžete jednoduše umístit vodorovně na rovnou plochu.

Svislé umístění

Výrobek můžete umístit svisle na rovnou plochu. Viz část stručného návodu k rychlému použití s obrázky umístění.

- Sestavte přibalený držák.
- Upevněte sestavený držák k tomuto výrobku.

Připevnění na zeď



Note

- Před montáží na zeď se ujistěte, že zeď unese váhu tohoto výrobku.
- Pokud chcete výrobek připevnit ke zdi, musí tak být učiněno v souladu s pokyny k instalaci. Nesprávné připevnění na zeď může způsobit vážnou nehodu, zranění nebo škody. Pokud máte jakékoli dotazy, obratte se na středisko péče o zákazníky ve vaší zemi.

Tento výrobek je možné umístit na zeď. Viz část stručného návodu k rychlému použití s obrázky umístění.

- Upevněte přibalený držák k tomuto výrobku.
- Vyvrtejte dva otvory do zdi a poté do nich vložte hmoždinky a šrouby.
- Pověste výrobek na stěnu.

5 Specifikace výrobku



Poznámka

- Specifikace a návrh podléhají změnám bez předchozího upozornění.

Kód oblasti

Přehrávač umožňuje přehrávat disky s následujícími kódy oblasti.

DVD	Blu-ray	Země
		Evropa, Velká Británie

Formáty médií

- BD-Video, BD 3D
- DVD-Video, DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL (Dual Layer)
- VCD/SVCD
- Audio CD, CD-R/CD-RW, multimediální soubory MP3, WMA, soubory JPEG
- multimediální soubory DivX (Ultra)/DivX Plus HD, multimediální soubory MKV
- Paměťové zařízení USB

Formáty souborů

- Audio:
 - .aac, .mka, .mp3, .wma, .wav, .m4a, .flac, .ogg
- Video:
 - .avi, .divx, .mp4, .m4v, .ts, .mov, .mkv, .m2ts, .mpg, .mpeg, .3gp
- Obrázky: .jpg, .jpeg, .gif, .png

Formáty zvuku

Výrobek podporuje následující audiosoubory.

Připo- na	Nádo- ba	Zvukový kodek	Bitová rychlos
.mp3	MP3	MP3	Až 320 kb/s
.wma	ASF	WMA	Až 192 kb/s
.aac	AAC	AAC, HE-AAC	Až 192 kb/s
.wav	WAV	PCM	27,648 Mb/s
.m4a	MKV	AAC	192 kb/s
		ALAC	Vzorkovací frekvence až 192 kHz
.mka	MKA	PCM	27,648 Mb/s
		AC-3	640 kb/s
		DTS core	1,54 Mb/s
		MPEG	912 kb/s
		MP3	Až 320 kb/s
		WMA	Až 192 kb/s
		AAC, HE-AAC	Až 192 kb/s
.flac	FLAC	FLAC	až 24 bitů na vzorek
.ogg	OGG	Vorbis	Variabilní datová rychlos, maximální velikost bloku 4096
		FLAC	Vzorkovací frekvence až 192 kHz
		OGGPCM	Bez omezení
		MP3	Až 320 kb/s

Formáty videa

Pokud máte televizor s vysokým rozlišením, tento výrobek vám umožní přehrávat audiosoubory s:

- Rozlišení: 1920 x 1080 pixelů
- Snímková frekvence: 6 ~ 30 snímků za sekundu.

Soubory .avi v kontejneru AVI (nebo soubory .ts v kontejneru TS)

Zvukový kodek	Video kodek	Bitová rychlosť
PCM, AC-3,	DivX 3.11,	Max.
DTS core,	DivX 4.x,	10 Mb/s
MP3, WMA,	DivX 5.x,	
DD+	DivX 6.x	
	MPEG 1,	40 Mb/s
	MPEG 2	
	MPEG 4 SP/ ASP	38,4 Mb/s
	H.264/ AVC až do HiP@5.1	25 Mb/s
	WMV9	45 Mb/s

Soubory .divx v kontejneru AVI

Zvukový kodek	Video kodek	Bitová rychlosť
PCM, AC-3,	DivX 3.11,	Max.
DTS core,	DivX 4.x,	10 Mb/s
MP3, WMA,	DivX 5.x,	
DD+	DivX 6.x	

Soubory .mp4 nebo .m4v v kontejneru MP4

Zvukový kodek	Video kodek	Bitová rychlosť
AC-3,	MPEG 1,	40 Mb/s
MPEG,	MPEG 2	
MP3, AAC,		
HE-AAC,		
DD+		
	MPEG 4 ASP	38,4 Mb/s

Zvukový kodek	Video kodek	Bitová rychlosť
	H.264/ AVC až do HiP@5.1	25 Mb/s

Soubory .mov v kontejneru MOV

Zvukový kodek	Video kodek	Bitová rychlosť
AC-3,	MPEG 1,	40 Mb/s
MPEG,	MPEG 2	
MP3, AAC,		
HE-AAC		
	MPEG 4 ASP	38,4 Mb/s
	H.264/ AVC až do HiP@5.1	25 Mb/s

Soubory .mkv v kontejneru MKV

Zvukový kodek	Video kodek	Bitová rychlosť
PCM, AC-3,	DivX Plus	30 Mb/s
DTS core,	HD	
MPEG,		
MP3, WMA,		
AAC, HE-		
AAC, DD+,		
FLAC		
	MPEG 1,	40 Mb/s
	MPEG 2	
	MPEG 4 ASP	38,4 Mb/s
	H.264/ AVC až do HiP@5.1	25 Mb/s
	WMV9	45 Mb/s

Soubory .m2ts v kontejneru MKV

Zvukový kodek	Video kodek	Bitová rychlosť
PCM, AC-3,	MPEG 1,	40 Mb/s
DTS core,	MPEG 2	
MPEG,		
MP3, WMA,		
AAC, HE-		
AAC, DD+		

Zvukový kodek	Video kodek	Bitová rychlosť
	MPEG 4 ASP	38,4 Mb/s
	H.264/ AVC až do HiP@5.1	25 Mb/s
	WMV9	45 Mb/s

Soubory .mpg a .mpeg v kontejneru PS

Zvukový kodek	Video kodek	Bitová rychlosť
PCM, DTS core, MPEG, MP3	MPEG 1, MPEG 2	40 Mb/s
	MP3	

Soubory .3gp v kontejneru 3GP

Zvukový kodek	Video kodek	Bitová rychlosť
AAC, HE-AAC	MPEG 4 ASP	38,4 Mb/s
	H.264/ AVC až do HiP@5.1	Max. 25 Mb/s

Videí

- Systém signálu: PAL / NTSC
- Výstup rozhraní HDMI: 480i/576i, 480p/576p, 720p, 1080i, 1080p, 1080p/24 Hz

Audio

- Výstup rozhraní HDMI
- Vzorkovací frekvence:
 - MP3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
 - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Konstantní přenosová rychlosť:
 - MP3: 112 kB/s - 320 kB/s
 - WMA: 48 kB/s - 192 kB/s

USB

- Kompatibilita: Vysokorychlostní připojení USB (2.0)
- Podpora tříd: třída velkokapacitní paměťová zařízení USB
- Systém souborů: FAT16, FAT32
- Port USB: 5 V ==, 500 mA
- Podpora HDD (přenosné jednotky pevného disku): může být nutný externí zdroj napájení.

Hlavní jednotka

- Napájení:
 - Model (adaptér střídavého proudu značky Philips): NU010A120080
 - Vstup: 100–240 V~, 50/60 Hz; 0,2 A
 - Výstup: 12 V ==, 0,8 A
- Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu: <0,5 W
- Rozměry (š x v x h): 210 x 52,5 x 210 (mm)
- Čistá hmotnost: 0,75 kg

Provozní teplota a vlhkost

- 0 °C až 45 °C, 5 % až 90 % vlhkost pro všechny klimata.

Teplota skladování a vlhkost

- -40 °C až 70 °C, 5 % až 95 %

Příslušenství

- Dálkový ovladač a baterie
- Stručný návod k rychlému použití
- Vestavěná vícejazyčná uživatelská příručka na disku CD-ROM (pouze pro kontinentální Evropu)
- 2 svorky a 2 šrouby

Laser

- Typ laseru (dioda): AlGaN (BD), AlGnP (DVD/CD)
- Vlnová délka: 398 nm až 413 nm (BD), 645 nm až 664 nm (DVD), 770 nm až 800 nm (CD)
- Výstupní výkon: 1,7 mW (BD), 0,19 mW (DVD), 0,25 mW (CD)

Informace o pohotovostním režimu

- Pokud je výrobek 18 minut nečinný, automaticky se přepne do pohotovostního nebo síťového pohotovostního režimu.
- Spotřeba energie v pohotovostním nebo síťovém pohotovostním režimu je menší než 0,5 W.

6 Řešení problémů



Výstraha

- Nebezpečný úrazu elektrickým proudem. Nikdy neodstraňujte kryt výrobku.

Pokud chcete zachovat platnost záruky, neopravujte přehrávač sami.

Jestliže dojde k problémům s tímto přehrávačem, zkонтrolujte před vyžádáním servisu následující body. Pokud problém stále není vyřešen, zaregistrujte přehrávač a získejte podporu na adrese www.philips.com/support.

Jestliže se obrátíte na společnost Philips, budete požádáni o číslo modelu a sériové číslo přehrávače. Číslo modelu a sériové číslo se nachází na zadní straně přehrávače. Napište si čísla sem:
Model No. (číslo modelu) _____
Serial No. (sériové číslo) _____

Hlavní jednotka

Tlačítka přehrávače nefungují.

- Na několik minut odpojte přehrávač od napájení a poté jej znovu připojte.

Obraz

Žádný obraz.

- Zkontrolujte, zda je televizor přepnutý na správný vstup zdroje odpovídající přehrávači.

Žádný obraz při připojení přes rozhraní HDMI.

- Zkontrolujte, zda není kabel HDMI vadný. Pokud je vadný, vyměňte jej za nový kabel HDMI.

- Obraz obnovíte stisknutím tlačítka a poté stisknutím číselných tlačítek „731“. Případně počkejte 10 sekund na automatické obnovení.
- Pokud je tento přehrávač připojen k nepovolenému zobrazovacímu zařízení pomocí kabelu rozhraní HDMI, nemusí docházet k výstupu audio a video signálu.

Disk nepřehrává video s vysokým rozlišením.

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

Zvuk

Žádný zvuk při připojení přes rozhraní HDMI.

- Při připojení přes rozhraní HDMI nemusíte slyšet žádný zvuk, pokud připojené zařízení není kompatibilní s ochranou HDCP nebo pokud je kompatibilní pouze s ochranou DVI.

Chybí sekundární audiovýstup pro funkci obrazu v obraze.

- Pokud je zvolena možnost [**Bitový proud**] v nabídce [**HDMI Audio**], je interaktivní zvuk, např. sekundární zvuk pro funkci obrazu v obraze, ztlumen. Zrušte výběr [**Bitový proud**].

Přehravání

Disk nelze přehrát.

- Vyčistěte disk.
- Zkontrolujte, zda je disk správně vložen.
- Zkontrolujte, zda tento přehrávač disk podporuje. Viz část „Specifikace“.

- Zkontrolujte, zda tento přehrávač podporuje kód oblasti disku DVD nebo BD.
- U disků DVD±RW nebo DVD±R zkontrolujte, zda je disk finalizován.

Nelze přehrávat soubory DivX video.

- Zkontrolujte, zda je videosoubor DivX úplný.
- Zkontrolujte správnost přípony názvu videosouboru.

Titulky DivX se nezobrazují správně.

- Zkontrolujte, zda se název souboru s titulky shoduje s názvem souboru videa ve formátu DivX.
- Zkontrolujte, zda má soubor s titulky příponu podporovanou přehrávačem (.srt, .sub, .txt, .ssa nebo .smi).

Nelze přečíst obsah připojeného paměťového zařízení USB.

- Zkontrolujte, zda je formát paměťového zařízení USB kompatibilní s přehrávačem.
- Zkontrolujte, zda je systém souborů paměťového zařízení USB přehrávačem podporován.
- Pro přenosnou jednotku pevného disku (HDD) USB může být nutný externí zdroj napájení.

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

- Nelze uvést do provozu.

Funkce EasyLink nefunguje.

- Zkontrolujte, zda je přehrávač připojen k televizoru značky Philips podporující funkci EasyLink a zda je možnost EasyLink zapnuta (viz „Používání přehrávače disků Blu-ray/DVD“ > „Použití funkce Philips Easylink“).

Nejsou dostupné funkce služby BD-Live.

- Zkontrolujte, zda je přehrávač připojen k síti (viz „Používání přehrávače disků Blu-ray/DVD“ > „Nastavení sítě“).
- Zkontrolujte, zda je síť nastavena (viz „Používání přehrávače disků Blu-ray/DVD“ > „Nastavení sítě“).
- Zkontrolujte, zda daný disk Blu-ray funkce služby BD-Live podporuje.
- Vymažte paměťové úložiště (viz „Změna nastavení“ > „Pokročilá nastavení (zabezpečení BD-Live, vymazání paměti...)“).

- Zkontrolujte, zda televizor podporuje technologii 3D a je HDMI kompatibilní, a zda je nastaven do 3D režimu (viz uživatelská příručka televizoru).
- Zkontrolujte, zda jsou aktivovány 3D brýle (viz uživatelská příručka televizoru).

Sít

Sít nebyla nalezena nebo je rušena.

- Zkontrolujte, zda je síť správně zapojena (viz „Používání přehrávače disků Blu-ray/DVD“ > „Nastavení sítě“).
- Zkontrolujte, zda je síť nastavena (viz „Používání přehrávače disků Blu-ray/DVD“ > „Nastavení sítě“).
- Zkontrolujte připojení routeru (viz uživatelská příručka routeru).

Rychlosť internetového připojení je pomalá.

- Router vyžaduje vysokorychlostní internetové připojení.

Videa 3D

Nezobrazují se 3D efekty

- Zkontrolujte, zda je zapnutý 3D výstup (viz „Používání přehrávače disků Blu-ray/DVD“ > „Přehrávání videa Blu-ray 3D“).
- Zkontrolujte, zda titul přehrávaného disku podporuje technologii Blu-ray 3D.



“Blu-ray 3D™” and “Blu-ray 3D™” logo are trademarks of Blu-ray Disc Association.



HDMI, and HDMI logo and High-Definition Multimedia Interface are trademarks or registered trademarks of HDMI licensing LLC in the United States and other countries.



Dolby and the double-D symbol are registered trademarks of Dolby Laboratories.



This DivX Certified® device has passed rigorous testing to ensure it plays DivX® video.

To Play purchased DivX movies, first register your device at vod.divx.com. Find your registration code in the DivX VOD section of your device setup menu. DivX Certified® to play DivX® and DivX Plus® HD (H.264/MKV) video up to 1080p HD, including premium content. DivX®, DivX Certified®, DivX Plus® HD and associated logos are trademarks of DivX, LLC and are used under license.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together are registered trademarks, and DTS 2.0+Digital Out is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. ALL Rights Reserved.



BONUSVIEW™

‘BD LIVE™’ and ‘BONUSVIEW™’ are trademarks of Blu-ray Disc Association.



‘DVD Video’ is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation.



Oracle and Java are registered trademarks of Oracle and/or its affiliates. Other names may be trademarks of their respective owners.

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
Azerhaijani	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
Česky	6783	Maltese	7784	Thai	8472
Dansk	6865	Manx	7186	Tibetan	6679
Deutsch	6869	Maori	7773	Tigrinya	8473
Dzongkha	6890	Marathi	7782	Tonga (Tonga Islands)	8479
English	6978	Marshallese	7772	Tsonga	8483
Esperanto	6979	Moldavian	7779	Tswana	8478
Estonian	6984	Mongolian	7778	Türkçe	8482
Euskara	6985	Nauru	7865	Turkmen	8475
Ελληνικά	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; Provencal	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	Punjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		



Specifications are subject to change without notice

© 2016 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved.

Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

BDP3290B_12 UM_V2.0

