

Zaregistrujte výrobek a hledejte podporu na stránkách

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

CTS4000



---

CZ Kompaktní systém domácího kina (CinemaOne)

5

---

**PHILIPS**



Vyrobeno v licenci Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic a symbol dvojitého D jsou registrované 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 Digital Surround jsou registrovanými obchodními známkami a loga DTS a symbol jsou obchodními známkami DTS, Inc. © 1996-2007 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.



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



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



Loga USB-IF jsou obchodní známkou Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.



iPod je obchodní známkou Apple Computer, Inc. registrovanou v USA a dalších státech.



ENERGY STAR a značka ENERGY STAR jsou registrované U.S. známky.

#### LASER

- |                       |                                     |
|-----------------------|-------------------------------------|
| • Typ                 | Polovodičový laser GaAlAs           |
| • Vlnová délka        | 645–660 nm (DVD)<br>770–800 nm (CD) |
| • Výstupní výkon      | 6 mW (DVD)<br>7 mW (VCD/CD)         |
| • Rozbíhavost paprsku | 60°                                 |

# Obsah

<b>1 Důležité</b>	<b>4</b>
Bezpečnostní upozornění a důležité informace	4
<b>2 Výrobek</b>	<b>6</b>
Výběr funkcí	6
Popis přístroje	7
<b>3 Připojení</b>	<b>10</b>
Umístění přístroje	10
Připojení video kabelů	11
Připojení síťového kabelu	13
Připojení zvukových kabelů/ dalších zařízení	13
<b>4 Začínáme</b>	<b>16</b>
Příprava dálkového ovladače	16
Nalezení správného vstupu	17
Volba jazyka nabídky	17
Volba zdroje přehrávání	18
<b>5 Přehrávání</b>	<b>19</b>
Přehrávání disku	19
Přehrávání videa	20
Přehrávání hudby	23
Přehrávání fotografií	24
Přehrávání ze zařízení USB	25
Přehrávání z přenosného mediálního přehrávače	26
Přehrávání z přístroje iPod	26
<b>6 Nastavení zvuku</b>	<b>28</b>
Řízení hlasitosti	28
Volí předem definované zvukové efekty	28
<b>7 Nastavení</b>	<b>29</b>
General setup	29
Audio setup	30
Nastavení obrazu (Video setup)	31
Preference Setup	33
<b>8 Další informace</b>	<b>36</b>
Aktualizace firmware	36
Péče	36
Technické údaje	37
<b>9 Řešení potíží</b>	<b>38</b>
<b>10 Slovníček</b>	<b>40</b>

# 1 Důležité

## Bezpečnostní upozornění a důležité informace

### Varování!

#### Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

- Zajistěte, aby mohl vzduch volně procházet větracími otvory přístroje. Okolo přístroje ponechte asi 5–10 cm volného místa.
- Přístroj ani ovladač či baterie nevystavujte nikdy otevřenému ohni ani zdrojům tepla včetně přímého slunce.
- Přístroj nestavte na jiná elektrická zařízení.
- Nepřibližujte se k přístroji za bouřky.
- Nikdy nesnímejte kryt přístroje. Opravy svěřte vždy kvalifikované osobě.
- Nevystavujte přístroj vodě, vlhkosti ani nestavte do blízkosti nádob s kapalinami.

### Pozor!

- Pokud jsou baterie vybité nebo ovladač delší dobu nepoužíváte, vyjměte baterie.
- Nepoužívejte spolu různé baterie (staré a nové, zinkochloridové a alkalické apod.).
- Baterie obsahují chemické látky, likvidujte je podle místních předpisů.
- Při otevření krytu hrozí ozáření viditelným či neviditelným světlem laseru. Nevystavujte se ozáření.
- K síťové zásuvce, příp. k odpojovací síti pro napájení přístroje, musí být zachován volný přístup.



Tento výrobek vyhovuje požadavkům na vysokofrekvenční odrušení v Evropské unii. Tento výrobek vyhovuje požadavkům následujících směrnic a předpisů: 2006/95/EC, 2004/108/EC.

## Poznámka k recyklaci



Tento výrobek byl navržen a vyroben z vysoce kvalitních materiálů a dílů, které je možné recyklovat a znovu použít. Označení výrobku tímto symbolem přeškrtnuté popelnice znamená, že výrobek odpovídá Evropské normě 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 dopadů na životní prostředí a lidské zdraví.

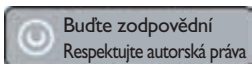
## Poznámky k likvidaci baterií

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 odděleném 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 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.

## 2 Výrobek

Gratulujeme vám k zakoupení tohoto výrobku a vítáme vás u společnosti Philips! Všechny výhody podpory Philips můžete využívat po registraci výrobku na [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

Tento kompaktní systém domácího kina (CinemaOne) je navržen tak, aby skvěle doplnil váš domov. Užijte si dokonalý zvuk a obrazovou kvalitu.

---

### Výběr funkcí

#### Převod videa na 1080p

DVD disky můžete nyní sledovat v nejvyšší obrazové kvalitě na HDTV. Tento kompaktní systém domácího kina nabízí přehrávání v plném režim vysokého rozlišení 1080p a poskytuje tak úžasný zážitek. Vysoce detailní obraz se zvýšenou ostrostí poskytuje zážitek blížící se skutečnosti.

#### USB direct a MP3 link

Připojte prostě USB paměť do zásuvky USB a přehrávejte své soubory MP3/WMA/JPEG/DivX nebo připojte přenosný přehrávač k portu MP3 LINK a užijte si svou hudbu ve skvělé kvalitě.

#### Synchronizace zvukového výstupu s přehrávaným obrazem



Tento kompaktní systém domácího kina poskytuje funkci zpoždění zvukového výstupu v případě, že se obrazový signál do TV opoždí za zvukem.

---

### Regionální kódování

DVD filmy se obvykle vydávají v různých částech světa v různou dobu, DVD přehrávače jsou proto nastaveny tak, aby přehrávaly pouze disky s určitým regionálním kódem.

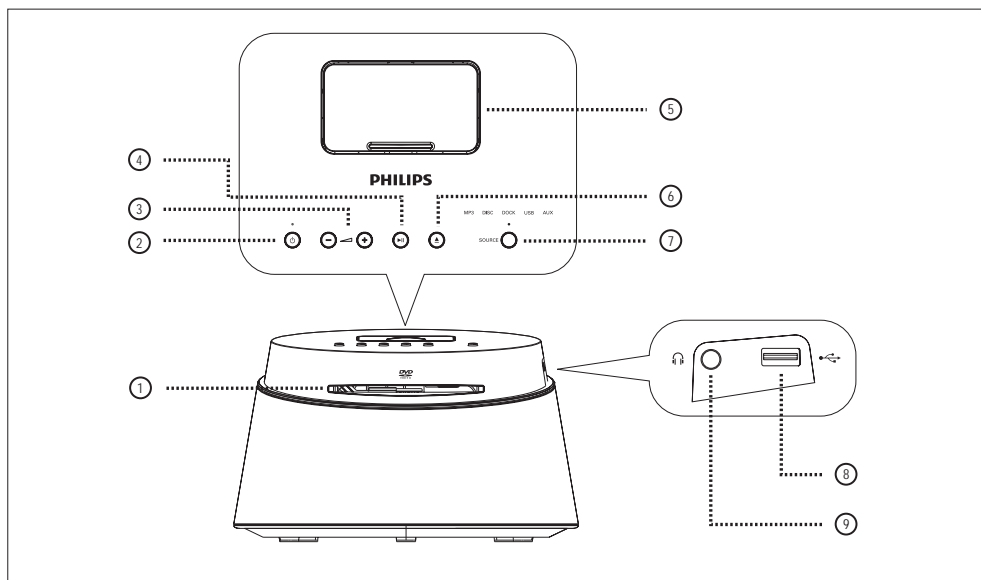
---

Země	Regionální kód DVD
Evropa	
Rusko	

---

# Popis přístroje

## Hlavní jednotka





- ① **Prostor disku**
- ② **⏻ (Standby-zapnuto)**
  - Zapne přístroj nebo jej vypne do režimu stand-by.
- ③ **+ ▽ – (hlasitost)**
  - Nastavuje hlasitost.
- ④ **▶|| (Přehrávání/pauza)**
  - Spustí nebo přeruší přehrávání.
- ⑤ **Dokovací stanice**
  - Připojení iPodu.
- ⑥ **▲ (Otevřít/zavřít)**
  - Otevírá nebo uzavírá prostor disku.

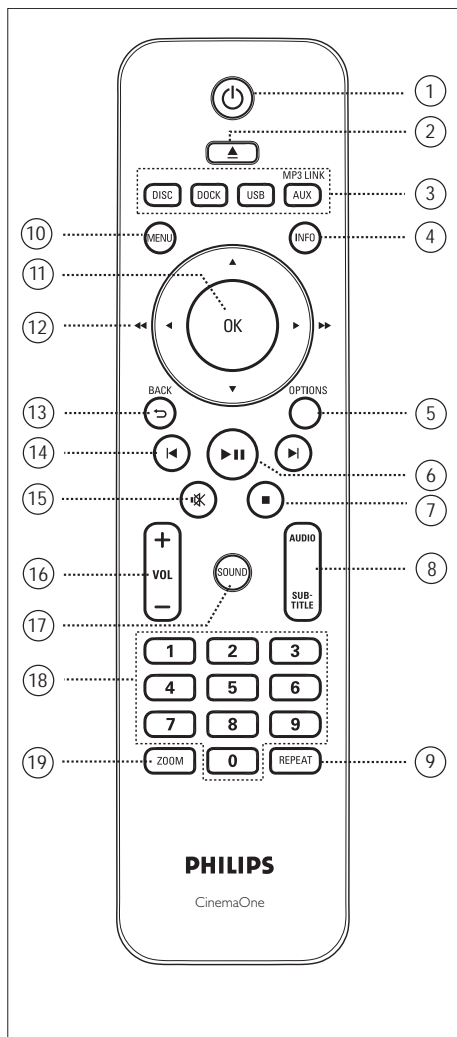
- ⑦ **SOURCE**
  - Volba zdroje přehrávání:  
MP3, DISC, DOCK, USB, AUX.

### Poznámka

- Následující přípojné místa naleznete na levém bočním panelu přístroje.

- ⑧ **Zásuvka  (USB)**
  - Připojení USB paměťových zařízení.
- ⑨ **Zásuvka  (sluchátka)**
  - Připojení sluchátek.

## Dálkový ovladač



- ① **⏻ (Standby-zapnuto)**
  - Zapne přístroj nebo jej vypne do režimu stand-by.
- ② **⏏ (Otevřít/zavřít)**
  - Otevírá nebo uzavírá prostor disku.
- ③ **Tlačítka zdrojů signálu**
  - **DISC:** přepíná do režimu disku.
  - **DOCK:** přepíná na dok iPod.
  - **USB:** přepíná do režimu USB.
  - **AUX / MP3 LINK:** přepíná na zařízení připojená do zásuvek AUX nebo MP3 LINK.
- ④ **INFO**
  - Zobrazuje aktuální stav stroje nebo informace o disku.
  - Zobrazí fotografie ve 12 náhledech.
- ⑤ **OPTIONS**
  - Otevře nebo uzavře nabídku Options (nabídka poskytuje různé možnosti nastavení).
- ⑥ **▶|| (Přehrávání/pauza)**
  - Spustí nebo přeruší přehrávání.
- ⑦ **■ (Stop)**
  - Zastavuje přehrávání disku.
- ⑧ **AUDIO/SUBTITLE**
  - Volí jazyk zvukového doprovodu nebo kanál.
  - Volí jazyk titulků DVD nebo DivX.
- ⑨ **REPEAT**
  - Volí nebo vypíná režimy opakování a náhodného přehrávání.



- ⑩ **MENU**
- U DVD disku přechází do nabídky titulu.
  - PBC zapnuto: otevírá nabídku disku během přehrávání.
- ⑪ **OK**
- Potvrzuje zadání nebo volbu.
- ⑫ **Kurzorová tlačítka (▲▼◀▶)**
- Pohyb v nabídkách.
  - Stiskem doleva nebo doprava rychlé vyhledávání vzad či vpřed.
- ⑬ **BACK ↵**
- Vrací do předchozí obrazovky nabídky.
- ⑭ **◀ / ▶ (předchozí/další)**
- Přeskočí na předchozí nebo další titul, kapitolu nebo skladbu.
- ⑮ **⏸ (Umlčení)**
- Umlčuje nebo obnovuje přehrávání zvuku.
- ⑯ **VOL + –**
- Nastavuje hlasitost.
- ⑰ **SOUND**
- Volí předem definované zvukové efekty.
- ⑱ **Číselná tlačítka**
- Volí přímo předvolbu nebo přehrávanou položku.
- ⑲ **ZOOM**
- Zvětšuje nebo zmenšuje obraz na TV.

## 3 Připojení

Tato část popisuje základní zapojení nutná pro činnost kompaktního systému domácího kina (CinemaOne).

### Základní připojení:

- Připojení video kabelů
- Připojení síťového kabelu

### Volitelná připojení:

- Připojení zvukových kabelů/dalších zařízení
  - Připojení zvuku z TV
  - Připojení zvuku z kabelového přijímače/rekordéru/ herní konzole
- Připojení přenosného mediálního přehrávače
- Připojení zařízení USB
- Připojení iPodu

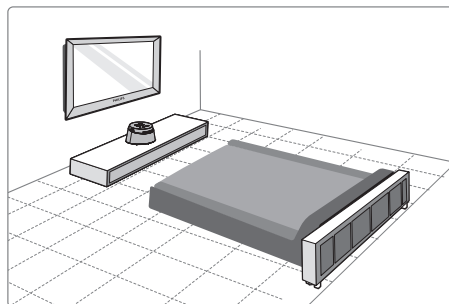


### Poznámka

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

## Umístění přístroje

- Nejlepšího výsledku docílíte postavením přístroje na stolek.
- Neumísťujte jej do uzavřené skříně.
- Přístroj umístěte do blízkosti síťové zásuvky tak, aby byla zástrčka snadno dosažitelná.



- 1 Systém umístěte do blízkosti TV.



### Poznámka

- Neumísťujte přístroj nikdy do blízkosti rušících zařízení, zabráníte rušení a šumu ve zvuku.

## Připojení video kabelů

Tato část popisuje připojení systému kompaktního domácího kina k TV pro sledování obrazu z disků.

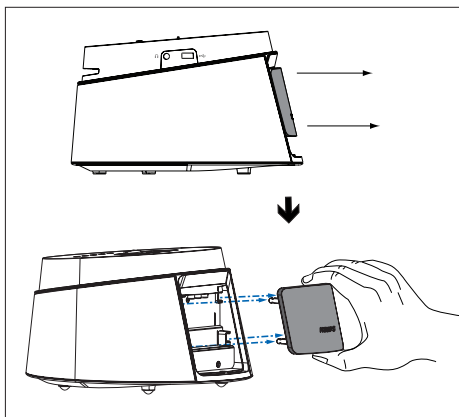
Vyberte nejlepší způsob připojení, který TV podporuje.

- **Možnost 1:** Připojení zásuvkou HDMI (pro TV kompatibilní s HDMI, DVI a HDCP).
- **Možnost 2:** Připojení do zásuvky SCART (standardní TV).
- **Možnost 3:** Připojení do zásuvky kompozitního (CVBS) videa (standardní TV).

### Poznámka

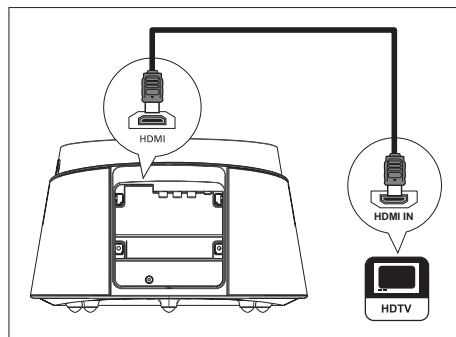
- Přístroj je nutné připojit přímo do TV.

## Než začnete zapojovat



- 1 Sejměte zadní kryt přístroje.
- 2 Kabley připojte do příslušných zásuvek.
- 3 Nasadte zadní kryt.

## Možnost 1: Připojení do zásuvky HDMI



- 1 Kabelem HDMI (příložen) propojte zásuvku **HDMI** na tomto přístroji a vstupní zásuvku **HDMI IN** na TV.

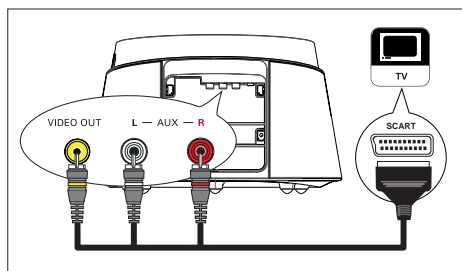
### Poznámka

- Zásuvka HDMI je kompatibilní pouze s TV s možností HDMI a DVI-TV.

### Tipy

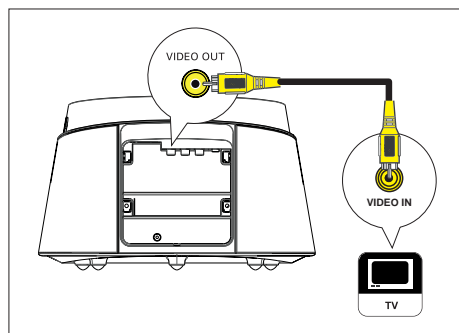
- Nastavení obrazu můžete optimalizovat, viz „Nastavení“ > **[Video Setup]** > **[HDMI Setup]**.
- Pokud je zobrazovač vybaven pouze vstupem DVI, připojte jej přes adaptér HDMI/DVI. V tomto případě je nutné propojit samostatně zvuk.
- Zvuk z TV přivedete do tohoto kompaktního systému domácího kina propojením zvukového vstupu přístroje s výstupem zvuku TV.
- Tento typ připojení poskytuje nejvyšší kvalitu obrazu.

## Možnost 2: Připojení zásuvkou SCART



- 1 Kabelem s redukcí SCART (příložen) propojte zásuvku **VIDEO OUT**, **AUX L/R** na tomto přístroji a vstupní zásuvku SCART na TV.

## Možnost 3: Připojení do zásuvky Video (CVBS)

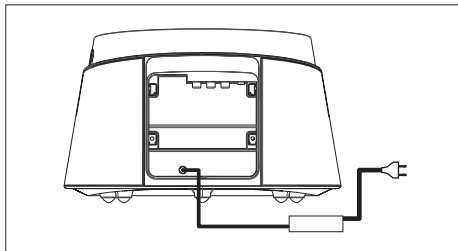


- 1 Kompozitním kabelem (příložen) propojte zásuvku **VIDEO OUT** na tomto přístroji a vstupní zásuvku na TV.

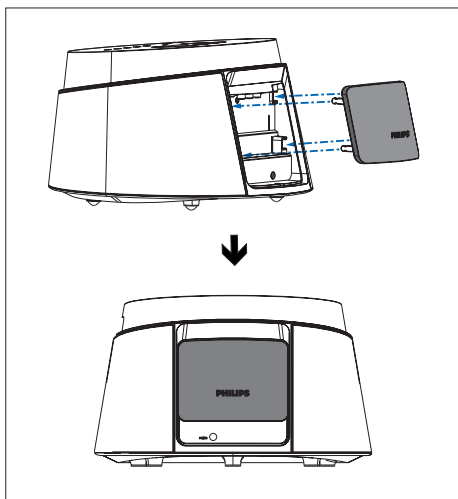
### Tipy

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

## Připojení síťového kabelu



- 1 Síťový napájecí zdroj přístroje připojte do zásuvky.

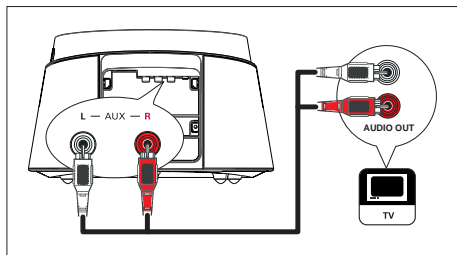


- 2 Pokud jsou všechna propojení provedena, nasadte zadní kryt a jste připraveni si užívat kompaktního systému domácího kina.

## Připojení zvukových kabelů/ dalších zařízení

Tato část popisuje způsob přivedení zvuku z jiných zařízení do tohoto kompaktního systému domácího kina, což umožní přehrávání zvuku s možností prostorových efektů.

### Připojení zvuku z TV

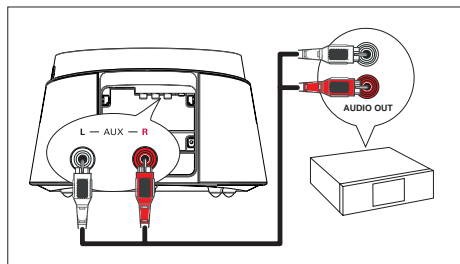


- 1 Zvukovým kabelem (není přiložen) propojte zásuvky **AUX L/R** na tomto přístroji a výstupní zásuvky **AUDIO OUT** na TV.

#### Poznámka

- Pro poslech zvuku z tohoto propojení opakovaně tiskněte **AUX / MP3 LINK**, až se na displeji zobrazí „AUX“.

## Připojení zvuku z kabelového přijímače/rekordéru/ herní konzole

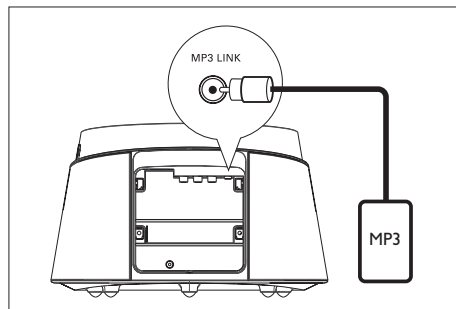


- 1 Zvukovým kabelem (není přiložen) propojte zásuvky **AUX L/R** na tomto přístroji a výstupní zásuvky **AUDIO OUT** na zařízení.

### Poznámka

- Pro poslech zvuku z tohoto propojení opakovaně tiskněte **AUX / MP3 LINK**, až se na displeji zobrazí „AUX“.

## Připojení přenosného mediálního přehrávače

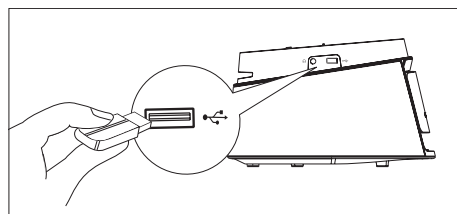



- 1 Zvukovým kabelem se zástrčkou 3,5 mm (přiložen) propojte zásuvku **MP3 LINK** na tomto přístroji se zásuvkou sluchátek na přenosném přehrávači (jako je přehrávač MP3).

### Poznámka

- Pro poslech zvuku z tohoto propojení opakovaně tiskněte **AUX / MP3 LINK**, až se na displeji zobrazí „MP3“.

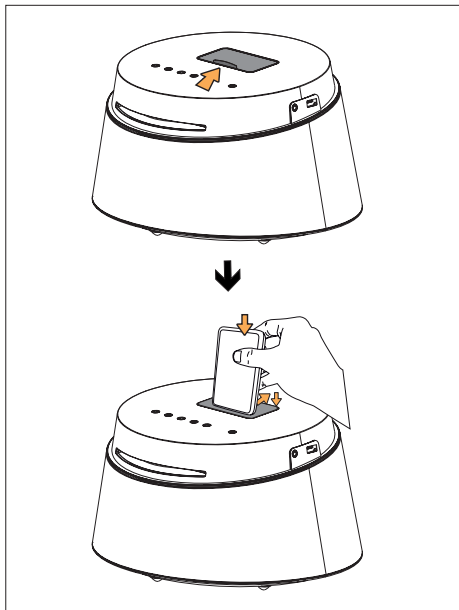
## Připojení zařízení USB



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

### Poznámka

- Tento systém domácího kina přehrává pouze soubory MP3, WMA, DivX (Ultra) nebo JPEG, uložené na USB pamětech.
- Pro poslech zvuku z tohoto propojení stiskněte **USB**.



- 1 Posunutím otevřete kryt dokovací stanice.
- 2 Nasadte iPod do doku.
  - Zatlačením zadní opěrky zpět nastavte dok do správné polohy.
- 3 Pro sledování videa z iPodu přepněte TV na příslušný vstup.

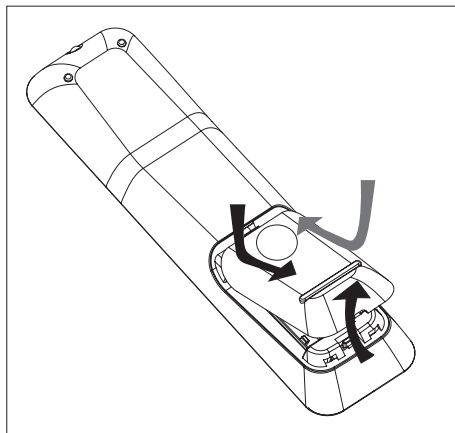


### Poznámka

- Pro poslech zvuku z tohoto propojení stiskněte DOCK.

## 4 Začínáme

### Příprava dálkového ovladače



- 1 Stiskem otevřete kryt bateriového prostoru.
- 2 Vložte dvě baterie R03 (AAA). Označení polarity (+ -) v bateriovém prostoru musí souhlasit.
- 3 Uzavřete kryt.



#### Poznámka

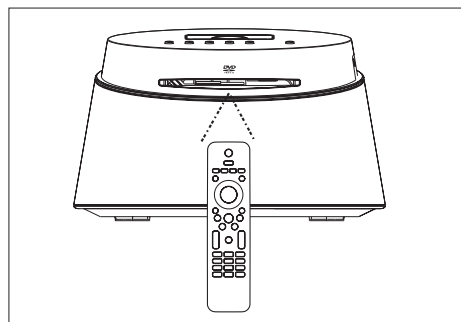
- Pokud ovladač delší dobu nepoužíváte, vyjměte z něj baterie.

### Řízení zdroje přehrávání

- 1 Vyberte požadovaný zdroj signálu stiskem tlačítka **MP3**, **DISC**, **DOCK**, **USB** nebo **AUX**.
- 2 Vyberte požadovanou funkci (např. **I◀**, **▶I**).

### Pohyb v nabídkách

- 1 Ovladačem miřte přímo na snímač na přístroji a volte požadované funkce.





- 2 Tisknutím následujících tlačítek na ovladači se můžete pohybovat v nabídce na obrazovce.

Tlačítko	Akce
▲▼	Pohyb nahoru nebo dolů.
◀▶	Pohyb doleva nebo doprava.
OK	Potvrzení výběru.
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0	Zadání čísla.



## Nalezení správného vstupu

- 1 Stiskem  zapnete systém domácího kina.
- 2 Stiskem **DISC** přepnete do režimu disku.
- 3 Zapnete TV a zvolte správný vstup.
  - Může být nutné přejít na nejnižší předvolbu TV a pak stisknutím tlačítka předvolby dolů vybírat vstup, až se objeví.
  - Tiskněte opakovaně tlačítko  na ovladači TV.
  - Vstup se obvykle nachází mezi nejvyšší a nejnižší předvolbou a bývá označován FRONT, A/V IN, VIDEO apod.







### Tipy

- Postup přepnutí video vstupu naleznete v návodu k TV.

## Volba jazyka nabídky

- 1 Stiskněte **DISC**.
- 2 Stiskněte **OPTIONS**.  
↳ Zobrazí se nabídka [**General Setup**].
- 3 Stiskněte **▶**.
- 4 Stiskem **▲▼** vyberte z nabídky [**OSD Language**] a stiskněte **▶**.

General Setup		
	Disc Lock	Auto
	<b>OSD Language</b>	English
	Screen Saver	Dansk
	Sleep Timer	Deutsch
	DivX(R) VOD Code	Español
		Français
		Italiano
		Nederlands ▼

- Jazykové možnosti se liší podle země nebo oblasti. Uvedený obrázek proto nemusí odpovídat přístroji.

- 5 Pomocí **▲▼** vyberte jazyk a stiskněte **OK**.

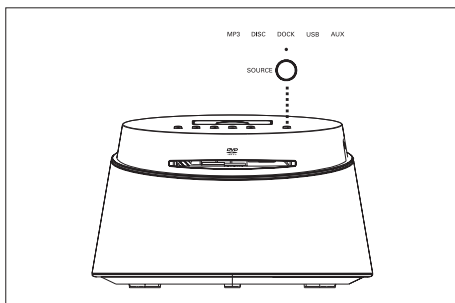


### Tipy

- Pro nastavení výchozího jazyka nabídky DVD disku viz kap. „Nastavení“ – [**Preference Setup**].

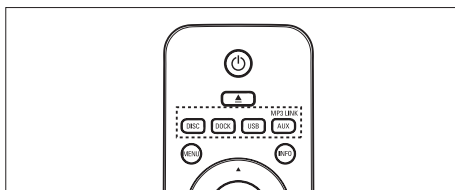
# Volba zdroje přehrávání

## Na přístroji



- 1 Opakovaným tisknutím tlačítka **SOURCE** volte: **DISC** > **DOCK** > **USB** > **AUX** > **MP3** > **DISC** ...

## Na ovladači



- Stiskem **DISC** přepnete na disk.
- Stiskem **DOCK** přepnete do režimu iPodu.
- Stiskem **USB** zvolíte režim USB.
- Opakovaným tisknutím **AUX / MP3 LINK** zvolíte poslech externího zařízení připojeného k vnějšímu vstupu.

# 5 Přehrávání

## Přehrávání disku

### Disky, které je možné přehrávat

	DVD Video <ul style="list-style-type: none"><li>• Region 2 (Evropa)</li><li>• Region 5 (Rusko)</li></ul>
	DVD±RW (DVD Rewritable)
	DVD±R (DVD Recordable)
	DVD+R DL (DVD+R Double Layer)
	CD-RW (CD-Rewritable)
	CD-R (CD-Recordable)
	Audio CD (Compact Disc Digital Audio)
	Video CD <ul style="list-style-type: none"><li>• Formáty 1.0, 1.1, 2.0</li></ul>
	Super Video CD

### Poznámka

- DVD disky a přehrávače se vyrábějí s regionálním omezením. Ujistěte se, že je DVD video disk, který chcete přehrávat, určen pro stejný region, jako přehrávač (vyznačeno na obalu).
- Tento přístroj podporuje přehrávání následujících formátů: MP3/WMA/WMV/JPEG/DivX.

### Přehrávání disku

#### Pozor!

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

- 1 Vložte disk stranou s popisem nahoru.
  - U oboustranných disků vložte disk přehrávanou stranou ven.
  - Pro sledování disku na TV přepněte správný vstup, k němuž je systém připojen.
- 2 Přehrávání disku zastavte stiskem ■.

#### Tipy

- Pokud se zobrazí nabídka požadující heslo, je nutné před přehráváním zadat čtyřmístné heslo.
- Spořič obrazovky se spustí automaticky, pokud je přehrávání zastaveno po dobu 15 minut. Spořič vypnete stiskem **DISC**.
- Pokud zastavíte nebo přerušíte přehrávání disku a nestisknete žádné tlačítko po dobu 30 minut, přístroj se automaticky vypne do režimu stand-by.

## Přehrávání videa



### Poznámka

- U video disků pokračuje přehrávání vždy od místa, kde naposledy skončilo. Přehrávání od počátku umožníte stiskem při zobrazení zprávy.

## Ovládání titulu

- 1 Přehrávejte titul.
- 2 Z ovladače ovládejte přehrávání titulu.

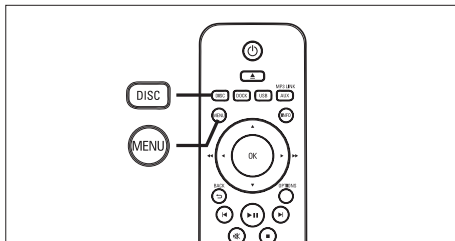
Tlačítko	Akce
	Přerušuje/obnovuje přehrávání.
	Zastavuje přehrávání.
	Přeskočí na další titul/kapitolu.
	Přeskočí na začátek aktuálního titulu/kapitoly nebo přeskočí na předchozí titul/kapitolu.
	Vyhledávání vzad/vpřed. <ul style="list-style-type: none"><li>• Opakovaným tisknutím měňte rychlost vyhledávání.</li></ul>
	Přehrávání pomalu vzad/vpřed. <ul style="list-style-type: none"><li>• Opakovaným tisknutím měňte rychlost přehrávání.</li><li>• U VCD je možné pouze přehrávání vpřed.</li></ul>

## Změna přehrávání videa

- 1 Přehrávejte titul.
- 2 Z ovladače zvolte přehrávání videa.

Tlačítko	Akce
	Změna jazyka zvuku. <ul style="list-style-type: none"><li>• Použitelné pouze u disků obsahujících více jazyků nebo kanálů.</li></ul>
	Změna jazyka titulků. <ul style="list-style-type: none"><li>• Použitelné pouze u disků obsahujících více jazyků titulků.</li></ul>
	Volí nebo vypíná režimy opakování a náhodného přehrávání. <ul style="list-style-type: none"><li>• Možnosti opakování se liší podle typu disku.</li><li>• U disků VCD je opakování možné pouze při vypnutém režimu PBC.</li></ul>
	Zvětšení/zmenšení. <ul style="list-style-type: none"><li>• Ve zvětšeném obrazu se můžete pohybovat pomocí navigačních tlačítek.</li></ul>
	Zobrazení aktuálního stavu přehrávání. <ul style="list-style-type: none"><li>• Možnosti přehrávání videa můžete měnit odtud bez přerušování přehrávání.</li></ul>

## Otevření nabídky DVD



- 1 Stiskem **DISC** otevřete hlavní nabídku disku.
- 2 Vyberte možnost přehrávání a stiskněte **OK**.
  - V některých nabídkách volte možnosti pomocí **číselných tlačítek**.
  - Do nabídky titulu se během přehrávání vrátíte stiskem **MENU**.

## Otevření nabídky VCD nebo náhledů

Funkce PBC (Playback Control) disků VCD je v továrním nastavení zapnutá. Po vložení VCD se zobrazí nabídka obsahu disku.

- 1 Pomocí **▲▼** vyberte možnost přehrávání a stiskem **OK** spusťte přehrávání.
  - Při vypnutém PBC je nabídka přeskočena a spustí se přehrávání od prvního titulu.
  - Během přehrávání se můžete stiskem **MENU** vrátit do nabídky (pokud je režim PBC zapnutý).
- 2 Stiskem **DISC** zobrazíte obsah disku.
  - Nabídku opustíte stiskem **DISC**.

Select Digest Type:

Track Digest  
Disc Interval  
Track Interval

### [Track Digest]

Přehrává prvních několik sekund každé skladby na disku.

### [Disc Interval]

Rozdělí celkovou hrací dobu na šest částí a přehraje prvních několik sekund každé části.

### [Track Interval]

Rozdělí aktuální skladbu na šest částí a přehraje prvních několik sekund každé části.

- Tato možnost není dostupná při zastaveném přehrávání.

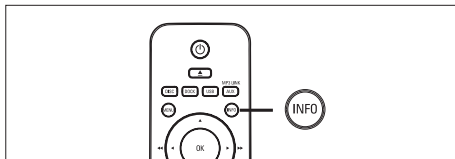
- 3 Vyberte možnost přehrávání náhledů a stiskněte **OK**.



### Tipy

- Výchozí nastavení PBC je zapnuto. Výchozí nastavení můžete měnit, viz kap. „Nastavení“ – **[Preference Setup] > [PBC]**.

## Rychlé přeskočení na určitý čas







- 1 Během přehrávání stiskněte **INFO**.  
↳ Zobrazí se stavová nabídka disku.
- 2 Vyberte aktuální uplynulou hrací dobu z nabídky a stiskněte **OK**.
  - **[TT Time]** (čas titulu)
  - **[Ch Time]** (čas kapitoly)
  - **[Disc Time]** (čas disku)
  - **[Track Time]** (čas skladby)
- 3 Pomocí číselných tlačítek zadejte hrací dobu, na niž chcete přeskočit, pak stiskněte **OK**.

## Přehrávání videa DivX®

DivX video je formát digitálních médií s vysokou kvalitou obrazu při velké komprimaci obrazu. Tento přístroj je DivX® Certified, můžete tedy používat DivX video.

- 1 Vložte disk nebo USB paměť s videem v DivX.
- 2 Stiskněte **DISC** nebo **USB**.  
↳ Zobrazí se nabídka obsahu.
- 3 Vyberte požadovaný titul a stiskněte **▶||**.
- 4 Z ovladače ovládejte přehrávání titulu.

Tlačítko	Akce
	Změna jazyka zvuku/skladby.
	Změna jazyka titulků.
	Zastavuje přehrávání. <ul style="list-style-type: none"><li>• U videa DivX Ultra dalším stiskem tlačítka zobrazíte nabídku obsahu.</li></ul>
	Zobrazí informace o DivX Ultra videu.

### Poznámka

- Můžete přehrávat pouze ta videa DivX, která byla zapůjčena nebo zakoupena s registračním kódem DivX tohoto přístroje (viz „Nastavení“ > **[General Setup]** > **[DivX(R) VOD Code]**).
- Pokud se titulky správně nezobrazují, změňte jazyk titulků (viz „Nastavení“ – **[Preference Setup]** > **[DivX Subtitle]**).
- Titulky se zobrazují do průměrné délky 45 znaků.
- Video DivX můžete přehrávat do velikosti souboru 4 GB.

## Přehrávání hudby



### Poznámka

- U některých komerčních zvukových disků může pokračovat přehrávání od místa, kde naposledy skončilo. Přehrávání od počátku umožníte stiskem **I**.

## Ovládání skladby

- 1 Přehrávejte skladbu.
- 2 Z ovladače ovládejte přehrávání skladby.

Tlačítko	Akce
	Přerušuje/obnovuje přehrávání.
	Zastavuje přehrávání.
	Přeskočí na další skladbu.
	Přeskočí na začátek aktuálního titulu/kapitoly nebo přeskočí na předchozí titul/kapitolu.
	Přímé zadání čísla skladby.
	Vyhledávání vzad/vpřed. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opakovaným tisknutím měňte rychlost vyhledávání.</li> </ul>
	Volí nebo vypíná režimy opakování a náhodného přehrávání. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Možnosti opakování se liší podle typu disku.</li> </ul>

## Přehrávání hudby MP3/WMA

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

- 1 Vložte disk nebo USB paměť s hudbou v MP3/WMA.
- 2 Stiskněte **DISC** nebo **USB**.
  - ↳ Zobrazí se nabídka obsahu.
- 3 Vyberte složku a stiskněte **OK**.
- 4 Vyberte požadovanou skladbu a stiskněte **▶II**.
  - Pro návrat do hlavní nabídky stiskněte **▲**, až je zvolena složka „Previous“, pak stiskněte **OK**.



### Poznámka

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



### Tipy

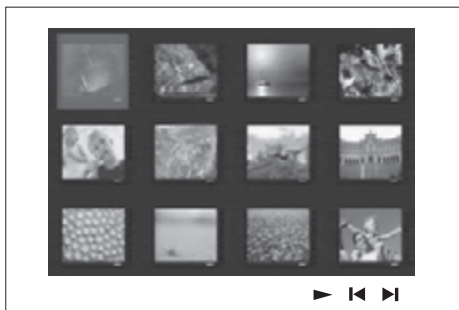
- Pro zobrazení obsahu datového disku bez složek postupujte podle kap. „Nastavení“ – **[Preference Setup] > [MP3/JPEG Nav]**.

# Přehrávání fotografií

## Přehrávání prezentace snímků

Tento přístroj přehrává digitální fotografie JPEG (soubory s příponami .jpeg nebo .jpg).

- 1 Vložte disk nebo USB paměť s fotografiemi JPEG.
- 2 Stiskněte **DISC** nebo **USB**.
  - ↳ U disků Kodak se prezentace spustí automaticky.
  - ↳ U disků JPEG se zobrazí nabídka snímků.
- 3 Vyberte složku/album, které chcete přehrávat.
  - Náhledy snímků ze složky/alba zobrazíte stiskem **INFO**.









- K dalšímu nebo předchozímu snímku přejděte stiskem **◀ / ▶**.
  - Snímek vyberete navigačními tlačítky.
  - Pouze zvolené snímky zobrazíte stiskem **OK**.
- 4 Stiskem **▶||** spustíte prezentaci.
    - Do nabídky se vrátíte stiskem **MENU**.

## Poznámka

- Zobrazení obsahu disku na TV může trvat delší dobu, záleží na počtu snímků/zvukových souborů a struktuře disku.
- Pokud nejsou soubory JPEG opatřeny záznamem „exif“, jejich náhledy se nezobrazí. Jejich náhled je nahrazen obrázkem „modrých hor“.
- 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/soubory, které překračují omezení tohoto přístroje, není možné zobrazit ani přehrávat.

## Řízení přehrávání fotografií

- 1 Přehrávejte prezentaci snímků.
- 2 Z ovladače ovládejte přehrávání snímků.

Tlačítko	Akce
	Přeskočí na předchozí snímek.
	Přeskočí na další snímek.
	Otočí snímek doprava.
	Otočí snímek doleva.
	Zvětšení/zmenšení. <ul style="list-style-type: none"><li>• Přehrávání se při zvětšení přeruší.</li></ul>
	Zastavuje přehrávání.



## Přehrávání hudebních prezentací

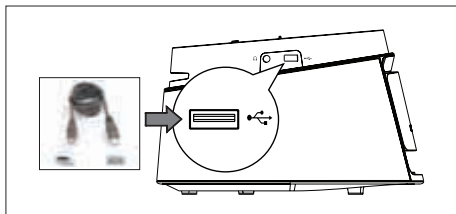
Můžete současně přehrávat soubory MP3/WMA a snímky JPEG a vytvořit tak hudební prezentaci. Soubory MP3/WMA a JPEG musí být uloženy na jednom disku nebo USB paměti.

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

## Přehrávání ze zařízení USB

Tento přístroj přehrává/zobrazuje soubory MP3, WMA, WMV, DivX (Ultra) nebo JPEG, uložené na těchto USB zařízeních:

- digitální fotoaparáty, které splňují PTP standard
- paměti flash
- čtečky paměťových karet
- HDD (je nutné externí napájení)



- 1 USB zařízení připojte do zásuvky ►◄ (USB).
- 2 Stiskněte **USB**.
  - ↳ Zobrazí se nabídka obsahu.
- 3 Vyberte požadovaný soubor a stiskněte ►||.
  - Další informace v kap. „Přehrávání hudby“, „Přehrávání snímků“, „Přehrávání videa“.
- 4 Přehrávání zastavíte stiskem ■ nebo odpojte USB zařízení.

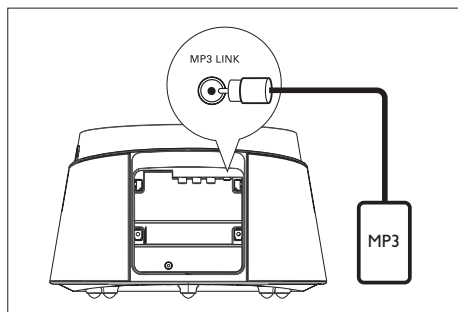


### Tipy

- Pokud nejde zařízení připojit přímo k USB zásuvce, použijte vhodný USB prodlužovací kabel.
- Pokud použijete USB čtečku více druhů karet, může být současně připojena pouze jedna karta.
- Při použití USB HDD zajistěte, aby byl připojen pomocný napájecí zdroj disku USB HDD, jinak nebude pracovat správně.
- Nejsou podporovány digitální fotoaparáty a jiná zařízení, která vyžadují PTP protokol nebo instalaci programu do PC ke svému připojení.

## Přehrávání z přenosného mediálního přehrávače

Přenosný přehrávač prostě připojte (např. MP3 přehrávač) k tomuto systému domácího kina a užívejte si své nahrávky ve vynikající zvukové kvalitě systému.



- 1 Zvukovým kabelem se zástrčkou 3,5 mm (příložen) propojte zásuvku **MP3 LINK** na tomto přístroji se zásuvkou sluchátek na přenosném přehrávači.
- 2 Opakovaně tiskněte **AUX / MP3 LINK**, až se na displeji zobrazí „MP3“.
- 3 Spusťte přehrávání na přenosném přehrávači.
  - Zvukový výstup můžete vylepšit nastavení podle kap. „Nastavení zvuku“.
- 4 Přehrávání zastavíte stiskem tlačítka **STOP** na přenosném přehrávači.

### Poznámka

- Ovládání přehrávání je možné pouze na přenosném přehrávači.
- Před přepnutím na jiný zdroj signálu zastavte přehrávání na přenosném přehrávači.

## Přehrávání z přístroje iPod

Prostě připojte iPod do dokovací stanice a užívejte si přehrávaný obsah iPodu přes tento kompaktní systém.

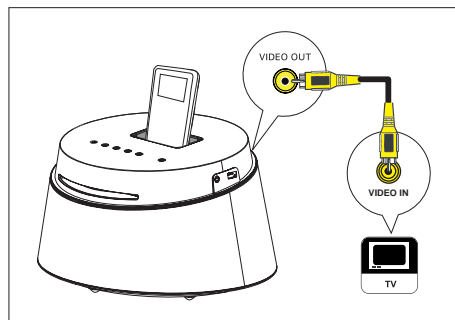
Přehled podporovaných iPodů:

iPod mini	iPod nano 1. generace
iPod touch	iPod nano 2. generace
iPod classic	iPod nano 3. generace
iPod mini 2. generace	iPod 5. generace
iPod s barevným displejem	

### Poznámka

- Poslední stav podpory iPod naleznete na stránkách Philips.

## Přehrávání hudby z iPod










- 1 Stisknutím otevřete kryt dokovací stanice
- 2 Vložte iPod do doku a zapněte jej.
- 3 Stiskněte **DOCK**.
  - Ověření kompatibility určité řady iPod může trvat delší dobu.

- 4 Spustte přehrávání na iPodu.
- Pro sledování obrazu z iPodu připojte video kabel z dokovací stanice do TV a zapněte „TV ON“ v iPodu.
- 5 Z ovladače můžete přehrávání řídit.

### Tipy

- V režimu iPod se akumulátor iPodu nabíjí.
- V rozšířeném režimu je možné ovládat iPod pouze přes obsah zobrazený na TV pomocí ovladače kompaktního systému.

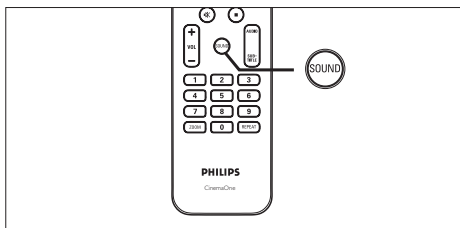
Tlačítko	Akce
	Nastavuje hlasitost.
	Volí předem definované zvukové efekty.
	Přeskočí na předchozí/další skladbu.
	Vyhledávání vzad/vpřed.
	Přerušuje/obnovuje přehrávání.
	Přepíná do „Režimu Extended Control“, který umožňuje ovládání přehrávání iPodu přes obsah na TV. <ul style="list-style-type: none"> <li>• V tomto režimu ovládací prvky iPodu nepracují.</li> <li>• Dalším stiskem tlačítka se vrátíte do normálního režimu.</li> </ul>
	Volí nebo vypíná režimy opakování a náhodného přehrávání. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tato možnost je dostupná pouze v režimu „Extended Control“.</li> </ul>

# 6 Nastavení zvuku

## Řízení hlasitosti

- 1 Stiskem **VOL +** – zvýšíte nebo snížíte hlasitost.
  - Pro umlčení zvuku stiskněte **MUTE**.
  - Zvuk obnovíte dalším stiskem **MUTE** nebo tlačítek hlasitosti.

## Volí předem definované zvukové efekty







- 1 Opakovaným tisknutím **SOUND** vyberte zvukový efekt, který nejlépe odpovídá přehrávanému videu nebo zvuku.

Video/hudba	Popis
<b>ACTION / ROCK</b>	Zvýraznění nízkých a vysokých tónů pro mohutné filmové zvuky a atmosféru. Vhodné pro akční filmy a rock/pop.
<b>CONCERT / CLASSIC</b>	Plochý a čistý zvukový režim. Ideální pro poslech klasické hudby a sledování živých koncertů z DVD.
<b>GAMING / PARTY</b>	Mírně zvýrazněné basy a silně zvýrazněné středy pro hudbu na večírek a hraní her.
<b>NEWS</b>	Zvýrazněné střední pásmo pro čisté vokály/řeč.





# 7 Nastavení

Tato část popisuje různé možnosti nastavení přístroje.

Symbol	Možnost
	[General Setup]
	[Audio Setup]
	[Video Setup]
	[Preference Setup]

## General setup

- 1 Stiskněte **OPTIONS**.  
↳ Zobrazí se nabídka [General Setup].
- 2 Stiskněte **▶**.
- 3 Vyberte položku a stiskněte **OK**.

General Setup	
	Disc Lock
	OSD Language
	Screen Saver
	Sleep Timer
	DivX(R) VOD Code
	

- Vysvětlení uvedených položek naleznete na dalších stránkách.
- 4 Vyberte nastavení a stiskněte **OK**.
    - Do nabídky se vrátíte stiskem **BACK**.
    - Nabídku opustíte stiskem **OPTIONS**.

### [Disc Lock]

Nastavení omezení přehrávání pro určité disky. Před spuštěním vložte požadovaný disk do podavače (je možné uzamknout max. 40 disků).

- **[Lock]** – omezení přístupu k určitým diskům. Při příštím pokusu o přehrání disku bude nutné zadat heslo.
- **[Unlock]** – disky je možné přehrávat bez omezení.



### Tipy

- Heslo zadáte nebo změníte v [Preference Setup] > [Password].

### [OSD Language]

Volba výchozího jazyka nabídky na obrazovce.

### [Screen Saver]

Vypne a zapne spořič obrazovky. Chrání obrazovku TV před poškozením dlouhodobým zobrazením statického obrazu.

- **[On]** – Spořič obrazovky se zobrazí po 15 minutách bez činnosti (např. v režimu pauzy nebo po zastavení přehrávání).
- **[Off]** – vypnutí režimu spořiče.

### [Sleep Timer]

Po nastaveném čase se vypne automaticky do režimu stand-by.

- **[Off]** – Potlačení časovače vypnutí.
- **[15, 30, 45, 60 mins]** – volba doby do vypnutí systému.

### [DivX(R) VOD Code]


Zobrazí registrační kód DivX®.








## Tipy

- Registrační kód DivX tohoto přístroje použijte při nákupu nebo zapůjčení videa z [www.divx.com/vod](http://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.

## Audio setup

- 1 Stiskněte **OPTIONS**.  
↳ Zobrazí se nabídka [**General Setup**].
- 2 Stiskem ▼ vyberte  [**Audio Setup**] a stiskněte ►.
- 3 Vyberte položku a stiskněte **OK**.

Audio Setup	
	HDMI Audio
	Audio Sync
	Night Mode
	CD Upsampling
	
	
	

- Vysvětlení uvedených položek naleznete na dalších stránkách.
- 4 Vyberte nastavení a stiskněte **OK**.
    - Do nabídky se vrátíte stiskem **BACK**.
    - Nabídku opustíte stiskem **OPTIONS**.

**[HDMI Audio]**

Pokud jste připojili tento přístroj k TV kabelem HDMI, vyberte zvukové nastavení pro toto propojení.

- **[On]** – zvuk je přenášen TV i reproduktory tohoto systému. Pokud disk neobsahuje podporovaný zvukový formát, bude zvuk převeden na dvoukanálový (lineární PCM).
- **[Off]** – potlačí výstup zvuku z TV. Zvuk je přenášen pouze reproduktory systému.

**[Audio Sync]**

Nastavení výchozích hodnot zpoždění pro přehrávání video disků.

1. Začněte stiskem **OK**.
2. Pomocí ◀ ▶ nastavte zpoždění.
3. Stiskem **OK** potvrďte a ukončete.

**[Night Mode]**

Snižuje hlasitost hlučných pasáží a zesiluje pasáže tiché pro pohodlné sledování filmů z DVD při nízkých hlasitostech bez rušení okolí.

**Poznámka**

- Toto nastavení lze použít pouze u disků DVD se zvukem Dolby Digital.


- **[On]** – pro tiché sledování v noci (pouze DVD).
- **[Off]** – užijte si prostorový zvuk s plným dynamickým rozsahem.





**[CD Upsampling]**

Převádí zvuk hudebních CD na vyšší vzorkovací kmitočet sofistikovaným digitálním zpracováním a poskytuje tak vyšší zvukovou kvalitu.

- **[Off]** – vypne CD-upsampling.
- **[On]** – převádí vzorkovací kmitočet CD na dvojnásobek.

**Nastavení obrazu (Video setup)**

- 1 Stiskněte **OPTIONS**.  
↳ Zobrazí se nabídka **[General Setup]**.
- 2 Stiskem ▼ vyberte  **[Video Setup]** a stiskněte ▶.
- 3 Vyberte položku a stiskněte **OK**.

Video Setup	
	TV Type
	TV Display
	Picture Setting
	HDMI Setup
	Closed Caption
	

- Vysvětlení uvedených položek naleznete na dalších stránkách.
- 4 Vyberte nastavení a stiskněte **OK**.
    - Do nabídky se vrátíte stiskem **BACK**.
    - Nabídku opustíte stiskem **OPTIONS**.

### [TV Type]

Pokud se obraz nejeví správně, změňte nastavení. Výchozí nastavení odpovídá nejpoužívanějšímu typu TV ve vaší zemi.

- **[PAL]** – pro TV v systému PAL.
- **[NTSC]** – pro TV systému NTSC.
- **[Multi]** – pro TV kompatibilní s oběma systémy PAL i NTSC.

### [TV Display]

Vyberte formát obrazovky podle toho, jak chcete zobrazit obraz ve vašem TV.



- **[4:3 Pan Scan]** – pro standardní TV, obraz v celé výšce s ořezanými okraji.
- **[4:3 Letter Box]** – pro standardní TV, „širokoúhlý“ obraz s černými pruhy na dolním a horním okraji.
- **[16:9 Wide Screen]** – pro širokoúhlé TV (poměr stran 16:9).

### [Picture Setting]

Volba přednastavených sad nastavení barev nebo úprava osobního nastavení.

- **[Standard]** – původní barevné nastavení.
- **[Bright]** – zářivé nastavení barev.
- **[Soft]** – teplé podání barev.
- **[Personal]** – vlastní barevné nastavení. Nastavte úroveň jasu, kontrastu, barevného tónu a sytosti v nabídce a stiskněte **OK**.

### [HDMI Setup]

Pokud jste připojili tento přístroj k TV kabelem HDMI, vyberte nejlepší nastavení HDMI, které TV podporuje.

- **[Wide Screen Format]** – definuje širokoúhlý formát pro přehrávání disků.

Možnost	Popis
<b>[Superwide]</b>	Střední část obrazu je deformována méně, než na okrajích. Toto nastavení je platné pouze při nastavení rozlišení videa na 720p nebo 1080i/p.
<b>[4:3 Pillar Box]</b>	Obraz je bez deformace. Po stranách obrazu se objeví černé pruhy.
<b>[Off]</b>	Formát obrazu je určen diskem.

### ☰ Poznámka

- Toto nastavení je dostupné pouze při nastavení **[TV Display]** na **[16:9 Wide Screen]**.

- **[HDMI Video]** – volba rozlišení HDMI videa podle možností připojeného TV.

Možnost	Popis
<b>[Auto]</b>	Nejlepší podporované rozlišení videa je rozpoznáno automaticky.
<b>[480p, 576p, 720p, 1080i, 1080p]</b>	Volba nejvyššího rozlišení podporovaného TV. Podrobnosti v návodu k TV.





## Poznámka


- Pokud není nastavení kompatibilní s TV, objeví se prázdná obrazovka. Vyčkejte 15 sekund na automatické obnovení nastavení nebo se vraťte k výchozí hodnotě takto:  
1) Stiskněte **▲**. 2) Stiskněte **◀**. 3) Stiskněte **ZOOM**.





### [Closed Caption]

Volí nebo vypíná zobrazení zvuků.

- **[On]** – zobrazí zvukové efekty v titulcích. Použitelné pouze s disky, které obsahují informaci Closed Caption, a s TV, které funkci podporují.
- **[Off]** – potlačení zobrazení zvuků.

## Preference Setup

- 1 Stiskněte **OPTIONS**.  
↳ Zobrazí se nabídka **[General Setup]**.
- 2 Stiskem **▼** vyberte  **[Preference Setup]** a stiskněte **▶**.
- 3 Vyberte položku a stiskněte **OK**.

Preference Setup	
	Audio
	Subtitle
	Disc Menu
	Parental
	PBC
	MP3/JPEG Nav
	Password
	DivX Subtitle ▼

- Vysvětlení uvedených položek naleznete na dalších stránkách.
- 4 Vyberte nastavení a stiskněte **OK**.
    - Do nabídky se vrátíte stiskem **BACK**.
    - Nabídku opustíte stiskem **OPTIONS**.

### [Audio]

Volí výchozí jazyk zvukového doprovodu DVD.

### [Subtitle]

Volí výchozí jazyk titulků DVD.

### [Disc Menu]

Volí jazyk nabídky DVD.



### Poznámka

- Pokud není zvolený jazyk na disku, použije se výchozí jazyk disku.
- U některých disků DVD je možné změnit jazyk titulků/zvuku pouze z nabídky disku.
- Pro jazyky, které nejsou přímo v nabídce, vyberte **[Others]**. Pak zadejte čtyřmístný jazykový kód podle tabulky Jazykových kódů ze zadní strany návodu.

### [Parental]

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

1. Začněte stiskem **OK**.
2. Vyberte z nabídky hodnocení (rating) a stiskněte **OK**.
3. Číselnými tlačítky zadejte své čtyřmístné heslo.



### Poznámka

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



### Tipy

- Heslo zadáte nebo změníte v **[Preference Setup] > [Password]**.

### [PBC]

U disků VCD/SVCD s funkcí PBC (playback control) můžete přistupovat k obsahu disku pomocí interaktivní nabídky.

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

### [MP3/JPEG Nav]

Vypne nebo zapne zobrazení složek s MP3/WMA při přehrávání média se soubory MP3/ WMA.

- **[With Menu]** – zobrazení složek se soubory MP3/WMA.
- **[Without Menu]** – zobrazení všech souborů.

### [Password]

Při změně hesla pro uzamčení disků a přehrávání DVD s omezením postupujte podle instrukcí na TV.

Change Password	
Old Password	<input type="text"/>
New Password	<input type="text"/>
Confirm PWD	<input type="text"/>
	<input type="button" value="OK"/>

1. Pomocí **číselných tlačítek** vložte „0000“ nebo své poslední čtyřmístné heslo do pole **[Old Password]**.
2. Zadejte nové heslo do pole **[New Password]**.
3. Zadejte znovu nové heslo do pole **[Confirm PWD]**.
4. Stiskem **OK** opustíte nabídku.



### Poznámka

- Pokud heslo zapomenete, zadejte „0000“ před zadáním nového hesla.

**[DivX Subtitle]**

Volí sadu znaků pro zobrazení titulků DivX

<b>[Standard]</b>	English, Irish, Danish, Estonian, Finnish, French, German, Italian, Portuguese, Luxembourgish, Norwegian (Bokmål a Nynorsk), Spanish, Swedish, Turkish
<b>[Central Europe]</b>	Polish, česky, slovensky, Albanian, Hungarian, Slovene, Croatian, Serbian (Latin script), Romanian
<b>[Cyrillic]</b>	Belarusian, Bulgarian, Ukrainian, Macedonian, Russian, Serbian
<b>[Greek]</b>	Greek
<b>[Hebrew]</b>	hebrejsky

**Poznámka**

- Zajistěte, aby soubor s titulky měl stejný název se souborem filmu. Pokud je např. název filmového souboru „Movie.avi“, pak musí být název souboru s titulky „Movie.sub“ nebo „Movie.srt“.

**[Version Info]**

Zobrazí aktuální verzi firmware přístroje.

**Tipy**

- Tato informace je nutná pro vyhledání novější verze firmware na stránkách Philips. Ten pak můžete stáhnout a nainstalovat do přístroje.

**[Default]**

Reset všech nastavení systému, s výjimkou **[Disc Lock]**, **[Password]** a **[Parental]** na výchozí tovární hodnoty.

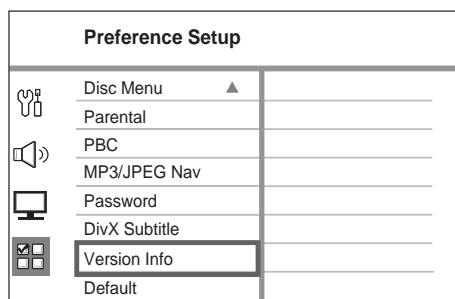
# 8 Další informace

## Aktualizace firmware

Philips poskytuje softwarové aktualizace, které zajistí kompatibilitu s novými formáty.

Při hledání aktualizací na stránkách Philips porovnejte aktuální verzi firmware přístroje s poslední verzí dostupnou na stránce.

**1** Stiskněte **OPTIONS**.



**2** Vyberte **[Preference Setup] > [Version Info.]** a stiskněte **OK**.

**3** Zapište si číslo verze a stiskem **OPTIONS** opusťte nabídku.

**4** Na stránce [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) zkontrolujte poslední verzi software pro tento přístroj.

**5** Pokud je poslední verze software vyšší, než aktuální verze v systému, stáhněte soubor se softwarem na CD-R nebo USB paměť.

**6** Vložte CD-R do mechaniky nebo připojte USB paměť k systému.

**7** Stiskněte **DISC** nebo **USB** a pak dokončete proces aktualizace podle pokynů na obrazovce TV.

### Poznámka

- Během procesu aktualizace nevyjímejte CD-R ani neodpojujte USB paměť.

**8** Po dokončení aktualizace se přístroj vypne automaticky do režimu stand-by.

### Poznámka

- Doporučujeme odpojit na několik sekund síťový přívod systému a opět jej připojit, systém se obnoví.

## Péče

### Pozor!

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

### Čištění disků

Disky čistěte mikrovláknovou utěrkou přímo od středu k okrajům.

### Čištění skříně přístroje

Povrch skříně čistěte mikrovláknovou utěrkou.

# Technické údaje



## Poznámka

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

## Přiložené příslušenství

- Průvodce rychlým startem
- Dálkový ovladač s bateriemi
- převodní kabel SCART
- Kompozitní video kabel (žlutý)
- Kabel HDMI
- 3,5 mm stereo zvukový kabel (pro MP3 LINK)
- Napájecí adaptér
- Napájecí kabel
- Mikrovláknová utěrka

## Zesilovač

- Celkový výstupní výkon (kompaktní domácí kino): 50 W
- Kmitočtová charakteristika: 180 Hz – 18 kHz /  $\pm 3$ dB
- Odstup signál šum: > 60 dB (křivka A)
- Vstupní citlivost
  - AUX: 500 mV
  - MP3 LINK: 500 mV

## Disk

- Typ laseru: Polovodičový
- Průměr disku: 12 cm / 8 cm
- Dekódování videa: MPEG1/ MPEG2 / DivX / DivX Ultra
- DA převodník videa: 12 bitů, 108 MHz
- Systém: PAL / NTSC
- Video S/N: 56 dB
- DA převodník zvuku: 24 bitů / 96 kHz
- Kmitočtová charakteristika:
  - 4 Hz – 20 kHz (44,1 kHz)
  - 4 Hz – 22 kHz (48 kHz)
  - 4 Hz – 44 kHz (96 kHz)
- PCM: IEC 60958
- Dolby Digital, DTS: IEC60958, IEC61937

## USB

- Kompatibilita: Hi-Speed USB (2.0)
- Podpora tříd: UMS (USB Mass Storage Class)

## Hlavní jednotka

- Napájení: 100–240 V; 50–60 Hz
- Příkon: 22 W
- Příkon v režimu stand-by: < 1 W
- Systém: Bass Reflex
- Impedance: 8 ohmů
- Měníče reproduktorů: 165 mm (6 1/2") basový
- Kmitočtová charakteristika: 55 Hz – 150 Hz
- Rozměry (šxvxh): 273 x 172 x 273 (mm)
- Hmotnost: 2,6 kg

## 9 Řešení potíží



### Varování!

- Nebezpečí úrazu 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](http://www.philips.com/welcome).

---

### Hlavní jednotka

Tlačítka přístroje nereagují.

- Odpojte přístroj od síťové zásuvky a po několika minutách jej opět připojte.

---

### Obraz

Není obraz.

- Podle návodu k televizoru zvolte správný vstup TV. Přepínejte vstupy a programy, až uvidíte obrazovku DVD.
- Stiskněte **DISC**.
- Pokud se tak stane po změně typu TV, přepněte je zpět do výchozího režimu:
  1. Stiskněte **▲**.
  2. Stiskněte **◀**.
  3. Stiskněte **SUBTITLE**.

---

Po propojení HDMI není obraz.

- Zkontrolujte HDMI kabel. Vyměňte HDMI kabel za jiný.
- Pokud se tak stane po změně HDMI rozlišení, přepněte je zpět do výchozího režimu:
  1. Stiskněte **▲**.
  2. Stiskněte **◀**.
  3. Stiskněte **ZOOM**.

## Zvuk

- Není zvuk.
- Ujistěte se, že jsou správně zapojeny zvukové kabely a tlačítka zdroje vyberte správný zdroj signálu (např. AUX/MP3 LINK, USB), který chcete poslouchat přes tento systém.
- 
- Po propojení HDMI není zvuk.
- HDMI nepřenáší zvuk, pokud není připojené zařízení kompatibilní s HDCP nebo má pouze DVI vstup.
  - Ujistěte se, že je nastavení **[HDMI Audio]** zapnuté.
- 
- Není zvuk z TV.
- Připojte kabel mezi vstup AUDIO tohoto systému domácího kina a výstup AUDIO na TV. Pak stisknutím **AUX/MP3 LINK** vyberte odpovídající vstup.

## Přehrávání

- Není možné přehrávat DivX soubory.
- Ověřte, zda je soubor DivX kódován v režimu „Home Theater Profile“ certifikovaným kódem DivX.
  - Zkontrolujte, zda byl stažen kompletní soubor DivX.
- 
- Poměr stran obrazu neodpovídá rozměrům TV obrazovky.
- Poměr stran je určen DVD diskem.
- 
- Titulky DivX se nezobrazují správně.
- Zajistěte, aby soubor s titulky měl stejný název se souborem filmu.
  - Zvolte správnou znakovou sadu.
    - 1 Stiskněte **OPTIONS**.
    2. Stiskněte **▶** a vyberte z nabídky **[DivX Subtitle]**.
    3. Vyberte znakovou sadu, která titulky podporuje.
- 
- Není možné přečíst obsah USB paměti.
- Formát USB paměti flash není kompatibilní s tímto přístrojem.
  - Paměť byla zformátována v jiném souborovém systému, než tento přístroj podporuje (např. NTFS).
  - Maximální velikost USB paměti je 160 GB.

# 10 Slovníček

## **DivX**

Kódování DivX představuje patentovanou technologii komprimace videa založenou na MPEG-4, vyvinutou společností DivX Networks, Inc. Technologie umožňuje komprimovat obrazové soubory do malé velikosti pro přenos po síti internet při zachování vysoké kvality obrazu.

## **Dolby Digital**

Systém prostorového zvuku vyvinutý Dolby Laboratories obsahující až 6 kanálů digitálního zvuku.

## **HDMI**

High-Definition Multimedia Interface (HDMI) je vysokorychlostní digitální rozhraní, které přenáší nekomprimované video ve vysokém rozlišení a digitální vícekanálový 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.

## **HDCP**

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

## **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“.

## **MP3**

Formát souborů se zvukovým kompresním systémem. „MP3“ je zkratka Motion Picture Experts Group 1 (nebo MPEG-1) Audio Layer3. Při použití formátu MP3 může jedno CD-R nebo CD-RW obsahovat až desetkrát více dat oproti běžnému CD. Soubory jsou označeny příponou „MP3“.

## **MPEG**

Motion Picture Experts Group. Skupina komprimačních postupů pro záznam digitálního obrazu a zvuku.

## **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.

## **WMA**

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



# Jazykové kódy

Abkhazian	6566
Afar	6565
Afrikaans	6570
Amharic	6577
Arabic	6582
Armenian	7289
Assamese	6583
Avestan	6569
Aymara	6589
Azerbaijani	6590
Bahasa Melayu	7783
Bashkir	6665
Belarusian	6669
Bengali	6678
Bihari	6672
Bislama	6673
Bokmål, Norwegian	7866
Bosanski	6683
Brezhoneg	6682
Bulgarian	6671
Burmese	7789
Castellano, Español	6983
Catalán	6765
Chamorro	6772
Chechen	6769
Chewa; Chichewa; Nyanja	7889
中文	9072
Chuang; Zhuang	9065
Church Slav; Slavonic	6785
Chuvash	6786
Corsican	6779
<b>Česky</b>	6783
Dansk	6865
Deutsch	6869
Dzongkha	6890
English	6978
Esperanto	6979
Estonian	6984
Euskara	6985
Ελληνικά	6976
Faroese	7079
Français	7082
Frysk	7089
Fijian	7074
Gaelic; Scottish Gaelic	7168
Gallegan	7176
Georgian	7565
Gikuyu; Kikuyu	7573
Guarani	7178
Gujarati	7185
Hausa	7265
Herero	7290
Hindi	7273
Hiri Motu	7279
Hrvatski	6779
Ido	7379
Interlingua (International)	7365
Interlingue	7365
Inuktitut	7385

Inupiaq	7375
Irish	7165
Íslenska	7383
Italiano	7384
Ivrit	7269
Japanese	7465
Javanese	7486
Kalaallisut	7576
Kannada	7578
Kashmiri	7583
Kazakh	7575
Kernewek	7587
Khmer	7577
Kinyarwanda	8287
Kirghiz	7589
Komi	7586
Korean	7579
Kuanyama; Kwanyama	7574
Kurdish	7585
Lao	7679
Latina	7665
Latvian	7686
Letzeburgesch;	7666
Limburi; Limburger	7673
Lingala	7678
Lithuanian	7684
Luxembourgish;	7666
Macedonian	7775
Malagasy	7771
Magyar	7285
Malayalam	7776
Maltese	7784
Manx	7186
Maori	7773
Marathi	7782
Marshallese	7772
Moldavian	7779
Mongolian	7778
Nauru	7865
Navaho; Navajo	7886
Ndebele, North	7868
Ndebele, South	7882
Ndonga	7871
Nederlands	7876
Nepali	7869
Norsk	7879
Northern Sami	8369
North Ndebele	7868
Norwegian Nynorsk;	7878
Occitan; Provençal	7967
Old Bulgarian; Old Slavonic	6785
Oriya	7982
Oromo	7977
Ossetian; Ossetic	7983
Pali	8073
Panjabi	8065
Persian	7065
Polski	8076
Português	8084

Pusho	8083
Russian	8285
Quechua	8185
Raeto-Romance	8277
Romanian	8279
Rundi	8278
Samoan	8377
Sango	8371
Sanskrit	8365
Sardinian	8367
Serbian	8382
Shona	8378
Shqip	8381
Sindhi	8368
Sinhalese	8373
Slovensky	8373
Slovenian	8376
Somali	8379
Sotho; Southern	8384
South Ndebele	7882
Sundanese	8385
Suomi	7073
Swahili	8387
Swati	8383
Svenska	8386
Tagalog	8476
Tahitian	8489
Tajik	8471
Tamil	8465
Tatar	8484
Telugu	8469
Thai	8472
Tibetan	6679
Tigrinya	8473
Tonga (Tonga Islands)	8479
Tsonga	8483
Tswana	8478
Türkçe	8482
Turkmen	8475
Twi	8487
Uighur	8571
Ukrainian	8575
Urdu	8582
Uzbek	8590
Vietnamese	8673
Volapuk	8679
Walloon	8765
Welsh	6789
Wolof	8779
Xhosa	8872
Yiddish	8973
Yoruba	8979
Zulu	9085

