

# Rádi vám vždy pomůžeme

Zregistrujte svůj výrobek a získajte podporu na adrese  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)



DVP2850  
DVP2852



## Příručka pro uživatele

# PHILIPS



CS Před zapojením DVD přehrávače si přečtěte všechny doprovodné instrukce.



ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, LLC, a subsidiary of Rovi Corporation. This is an official DivX Certified® device that plays DivX video. Visit [divx.com](http://divx.com) for more information and software tools to convert your files into DivX videos.

ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play purchased DivX Video-on-Demand (VOD) movies. To obtain your registration code, locate the DivX VOD section in your device setup menu. Go to [vod.divx.com](http://vod.divx.com) for more information on how to complete your registration.

DivX®, DivX Ultra®, DivX Certified® and associated logos are trademarks of Rovi Corporation or its subsidiaries and are used under license.

DivX Ultra® Certified to play DivX® video with advanced features and premium content.

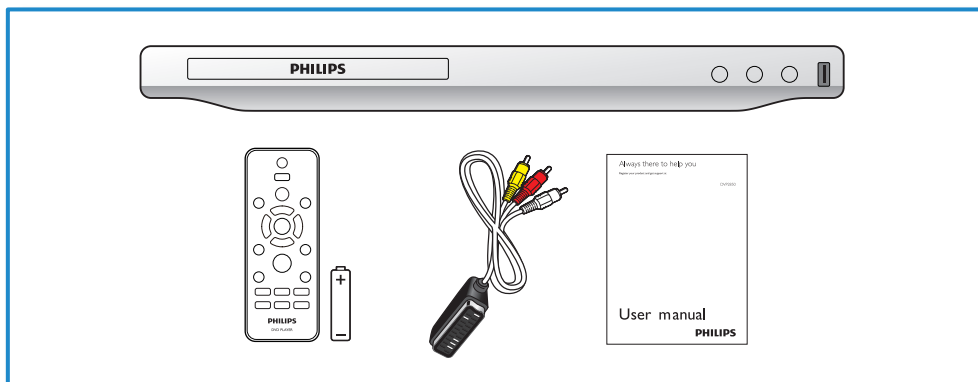


Manufactured under license from Dolby Laboratories.

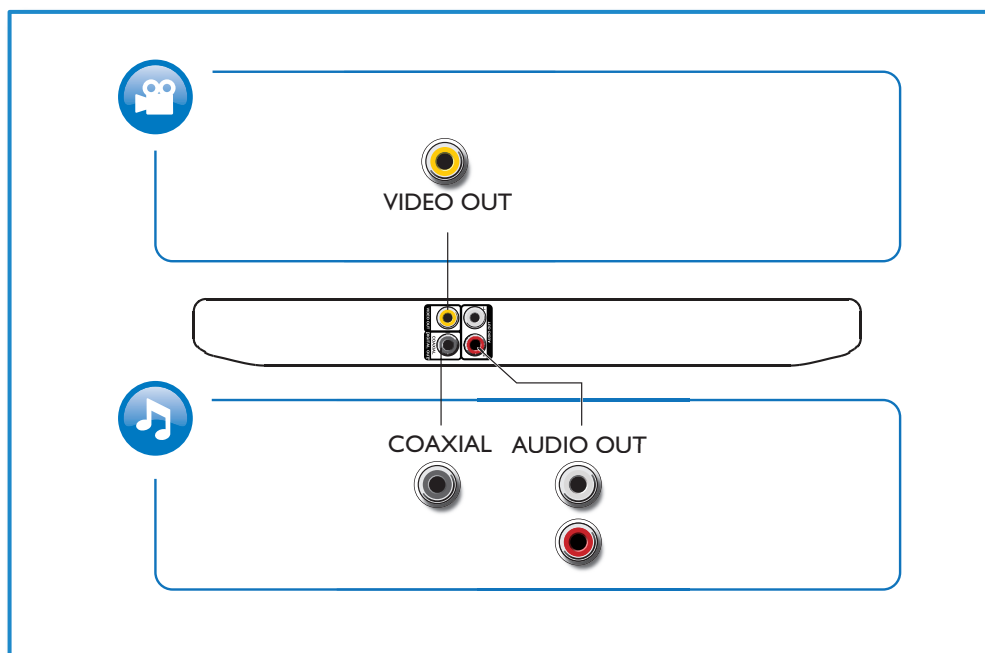
Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.



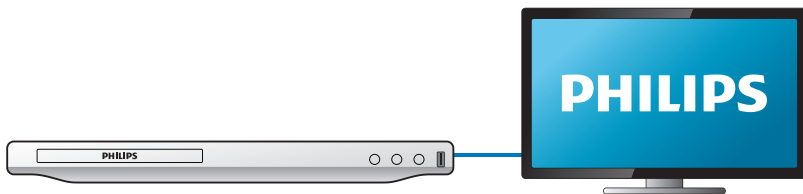
'DVD Video' is a trademark of DVD Format/Logo Licensing Corporation.



1

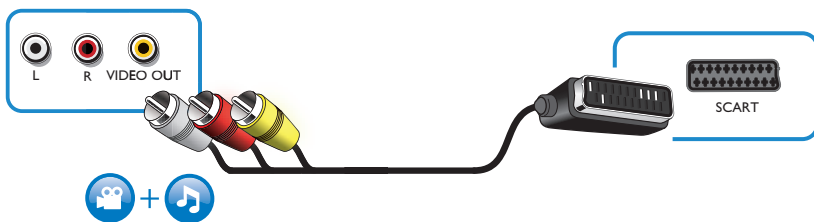


2

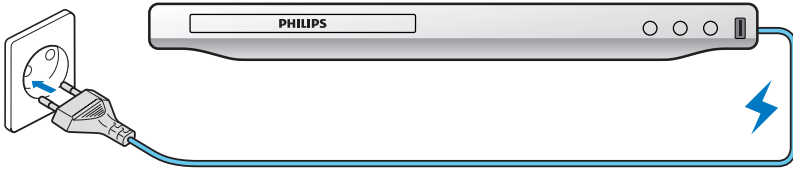


---

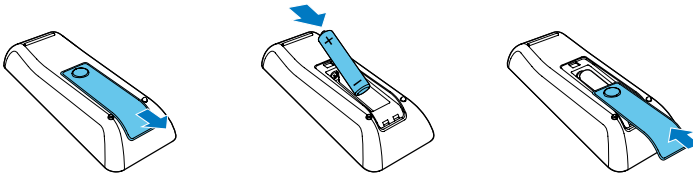
## VIDEO OUT + AUDIO OUT



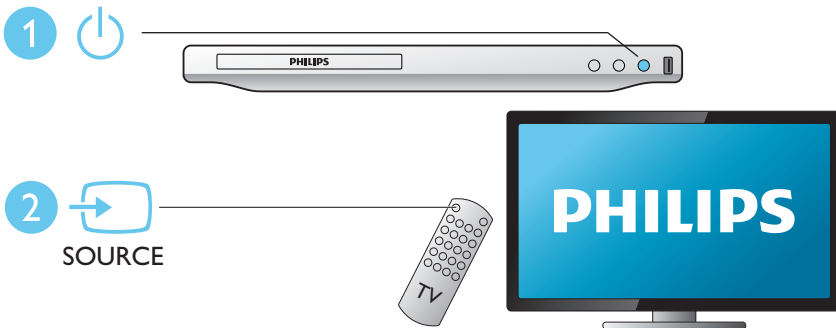
# 3



# 4



# 5





2

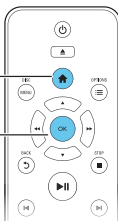


1

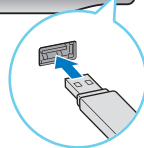


3

4



1



2

3

4



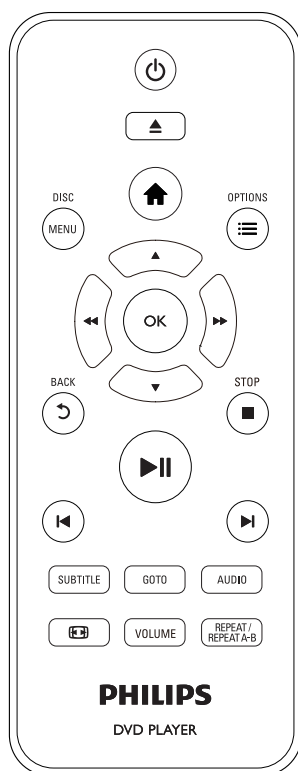
# Obsah

<b>1</b>	<b>Zapojení a ovládání</b>	2-6
<b>2</b>	<b>Používání DVD přehrávače</b>	8
	Základní ovládací prvky	8
	Možnosti videa	9
	Přehrávání prezentace s hudbou	9
	Opakování přehrávání	9
	Přeskočit přehrávání	10
	Videa DivX	10
<b>3</b>	<b>Změna nastavení</b>	11
	Všeobecné (režim spánku, pohotovostní režim atd.)	11
	Obraz	11
	Zvuk	11
	Preference (jazyk, rodičovský zámek...)	12
<b>4</b>	<b>aktualizace softwaru</b>	13
<b>5</b>	<b>Specifikace</b>	13
<b>6</b>	<b>Řešení problémů</b>	14

## 2 Používání DVD přehrávače

Gratulujeme k nákupu a vítáme vás mezi uživateli výrobků společnosti Philips! Chcete-li využívat všech výhod podpory nabízené společností Philips, zaregistrujte svůj výrobek na stránkách [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Základní ovládací prvky



Během přehrávání ovládáte přehrávač těmito tlačítky.

Tlačítko	Akce
	Zapnutí přehrávače nebo přepnutí do pohotovostního režimu.
	Otevření nebo zavření podavače disku.
	Přístup do nabídky Domů.
<b>DISC MENU</b>	Otevření nebo ukončení nabídky disku.
<b>OPTIONS</b>	Přístup k možnostem přehrávání v průběhu přehrávání videa.
	Procházení nabídkami. Pomalý posun vpřed a zpět. Opakovaným stisknutím tlačítka změňte rychlost vyhledávání.
	Procházení nabídkami. Rychlý posun vpřed a zpět. Opakovaným stisknutím tlačítka změňte rychlost vyhledávání.
<b>OK</b>	Potvrzení zadání nebo výběru.
<b>BACK</b>	Návrat na předchozí zobrazení nabídky.
<b>STOP</b>	Zastavení přehrávání.
	Spuštění, pozastavení nebo obnovení přehrávání.
	Přechod na předchozí nebo následující stopu, kapitolu nebo soubor.
<b>SUBTITLE</b>	Výběr jazyka titulků.
<b>GOTO</b>	Přechod na určitý titul, kapitolu nebo stopu.
<b>AUDIO</b>	Výběr jazyka zvuku nebo kanálu.
	Přizpůsobení obrazu televizní obrazovce. Přiblížení nebo oddálení obrazu.



Tlačítko	Akce
<b>VOLUME</b>	Aktivováním ovládání hlasitosti a následujícím stisknutím tlačítek ◀◀ / ▶▶ lze změnit úroveň hlasitosti.
<b>REPEAT/REPEAT A-B</b>	Výběr možnosti opakovaného přehrávání.

## Možnosti videa

Stisknutím tlačítka **☰ OPTIONS** během přehrávání videa získáte přístup k následujícím možnostem:

- **[Info]:** Zobrazení informací o aktuálním přehrávání.
- **[PBC]:** Nastavení zobrazení nebo přeskočení nabídky obsahu u disků VCD a SVCD.
- **[Poměr stran]:** Výběr formátu zobrazení tak, aby byl přizpůsoben televizní obrazovce.
- **[Hlasitost]:** Změna úrovně hlasitosti.
- **[Úhel]:** Výběr úhlu kamery k zobrazení videa.

## Přehrávání prezentace s hudbou

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

- 1 Spustíte přehrávání hudebního souboru z disku nebo paměťového zařízení USB.
- 2 Pomocí tlačítka ▲ ▼ přejdete na soubory obrázků.
- 3 Na stejném disku nebo paměťovém zařízení USB vyberte obrázek a stisknutím tlačítka **OK** spustíte prezentaci.
- 4 Stisknutím tlačítka ■ prezentaci ukončíte.
- 5 Opětovným stisknutím tlačítka ■ zastavíte přehrávání hudby.

## Ovládání zobrazení fotografií

Během prezentace fotografií lze pomocí dálkového ovladače ovládat přehrávání.

Tlačítko	Akce
▲ ▼	Svislé/vodorovné otočení obrázku.
◀◀ / ▶▶	Otočení obrázku proti/po směru hodinových ručiček.
☰ <b>OPTIONS</b>	Vyvoláním nabídky a výběrem možnosti <b>[Barva]</b> zobrazíte obrázky barevně nebo černobíle. Vyvoláním nabídky a výběrem možnosti <b>[Náhled fotogr.]</b> zobrazíte obrázky jako miniatury.
⌕	Zvětšení nebo zmenšení fotografie. V režimu zvětšení dojde k pozastavení přehrávání.
<b>OK</b>	Spuštění nebo obnovení přehrávání.
■	Zastavení přehrávání.

## Opakování přehrávání

Během přehrávání vyberte opakovaným stisknutím tlačítka **REPEAT/REPEAT A-B** možnost opakovaného přehrávání.

- Opakované přehrávání aktuálního titulu, kapitoly nebo stopy.
- Opakované přehrávání veškerého obsahu na disku nebo paměťovém zařízení USB.
- Opakované přehrávání konkrétní části.

### Opakované přehrávání konkrétní části

- 1 Opakovaným stisknutím tlačítka **REPEAT/REPEAT A-B** vyberte počáteční bod ⏮A.
- 2 Opakovaným stisknutím tlačítka **REPEAT/REPEAT A-B** vyberte koncový bod ⏭AB.  
→ Spustí se opakované přehrávání označené části.
- 3 Chcete-li opakované přehrávání zrušit, stiskněte tlačítko **REPEAT/REPEAT A-B**, dokud se nezobrazí symbol **[Vyp.]**.

## Poznámka

- Opakované přehrávání označené části lze provádět pouze v rámci určitého titulu nebo stopy.

## Přeskočit přehrávání

Během přehrávání lze přeskočit na konkrétní titul, kapitolu nebo skladbu.

- 1 Během přehrávání stiskněte tlačítko **GOTO**.  
↳ Zobrazí se textové pole a bliká číslice „0“.
- 2 Stisknutím tlačítka **▲▼** vyberte číslici označující číslo titulu, kapitoly nebo skladby.
- 3 Po výběru číslice změňte polohu číslice stisknutím tlačítek **◀◀ / ▶▶**.
- 4 Pokud je třeba, opakujte kroky 2 a 3 do té doby, než dokončíte zadávání čísla titulu, kapitoly nebo skladby.
- 5 Stiskněte tlačítko **OK**.  
↳ Přehrávání přeskočí na vybraný titul, kapitolu nebo stopu.

## 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 přehrávači nejprve přejděte na adresu [vod.divx.com](http://vod.divx.com) a zaregistrujte tento přehrávač pomocí kódu DivX VOD.
- Zobrazení registračního kódu DivX VOD: Stiskněte tlačítko **⬆** a vyberte možnosti **[Nastavení] > [Obecné] > [Kód DivX(R) 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 **[Nastavení] > [Preference] > [Titulky DivX]**.

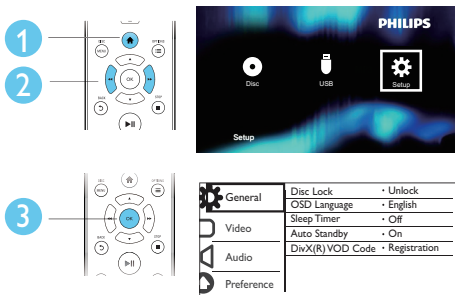
Znaková sada	Jazyky
<b>[Standard]</b>	Albánština, angličtina, dánština, holandština, finština, francouzština, gaelština, němčina, italština, kurdština – latinka, norština, portugalština, španělština, švédština a turečtina
<b>[Střední Evropa]</b>	Albánština, chorvatština, čeština, holandština, angličtina, němčina, maďarština, irština, polština, rumunština, slovenština, slovinština a srbština
<b>[Azbuka]</b>	Bulharština, běloruština, angličtina, makedonština, moldavština, ruština, srbština a ukrajinština
<b>[Řečtina]</b>	Řecká

## Poznámka

- Chcete-li používat titulky, zkontrolujte, 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.

## 3 Změna nastavení

Tento oddíl vám pomůže změnit nastavení přehrávače.



### Poznámka

- Možnost nabídky, která je zobrazena šedě, nelze změnit.
- Chcete-li vyvolat nabídku **[Preference]** zastavte přehrávání disku.
- Pokud se chcete vrátit k předchozí nabídce, stiskněte tlačítko ↶. Chcete-li nabídku opustit, stiskněte tlačítko ↵.

## Všeobecné (režim spánku, pohotovostní režim atd.)

- 1 Stiskněte tlačítko ↵.
- 2 Výběrem položek **[Nastavení] > [Obecné]** otevřete možnosti nabídky všeobecných nastavení.
  - **[Zámek disku]:** Zamknutí nebo odemknutí disku pro přehrávání. Chcete-li přehrát zamknutý disk, je třeba zadat heslo. Stisknutím tlačítka ▲ ▼ zadáváte číslice, stisknutím tlačítek ◀▶ měníte jejich polohu. Výchozí heslo je „136900“.
  - **[Jazyk OSD]:** Výběr jazyka nabídky na obrazovce.

- **[Časovač vypnutí]:** Nastavení intervalu pro automatický přechod přehrávače z přehrávání do pohotovostního režimu.
- **[Aut. poh. režim]:** Aktivace či deaktivace automatického pohotovostního režimu. Pokud je funkce aktivována, tento přehrávač se po 15 minutách nečinnosti automaticky přepne do pohotovostního režimu (například v režimu pozastavení nebo zastavení).
- **[Kód DivX(R) VOD]:** Zobrazení registračního nebo deregistračního kódu DivX®.

## Obraz

- 1 Stiskněte tlačítko ↵.
- 2 Výběrem položky **[Nastavení] > [Video]** otevřete možnosti nabídky nastavení videa.
  - **[Systém TV]:** Výběr systému televizního příjmu odpovídajícího vašemu televizoru. Toto nastavení obvykle odpovídá nejběžnějšímu nastavení televizorů ve vaší zemi.
  - **[Poměr stran]:** Výběr formátu zobrazení tak, aby byl přizpůsoben televizní obrazovce.
  - **[Nast. obrazu]:** Výběr předdefinovaného nastavení barev nebo vlastního nastavení.

## Zvuk

- 1 Stiskněte tlačítko ↵.
- 2 Výběrem položky **[Nastavení] > [Audio]** otevřete možnosti nabídky nastavení zvuku.
  - **[Analogový výstup]:** Výběr formátu zvuku pro výstup zvuku, je-li tento přehrávač připojen prostřednictvím konektorů AUDIO OUT L/R.

- **[Digitální audio]:** Výběr formátu zvuku pro výstup zvuku, je-li tento přehrávač připojen prostřednictvím konektoru COAXIAL.
- **[Digitální výstup]** – výběr typu digitálního výstupu, **[Vyp]** - vypnutí digitálního výstupu, **[Vše]** - podpora audio formátů s více kanály, **[Pouze PCM]** - sloučení na dvoukanálový audio signál.
- **[Výstup LPCM]** – výběr vzorkovací frekvence výstupu LPCM (Linear Pulse Code Modulation). Čím je vzorkovací frekvence vyšší, tím lepší je kvalita zvuku. Možnost **[Výstup LPCM]** je aktivována pouze tehdy, pokud je vybrána položka **[Pouze PCM]** v části **[Digitální výstup]**.
- **[Hlasitost]:** Změna úrovně hlasitosti.
- **[Režim zvuku]:** Výběr předvolby zvukového efektu.
- **[Noční režim]:** Výběr tichého zvuku nebo plného dynamického rozsahu zvuku. Noční režim slouží ke ztišení hlasitých zvuků a zvýšení hlasitosti tichých zvuků (například řeči).
- **[Nabídka Disc]:** Výběr jazyka nabídky videa disku.
- **[Rodič. zámek]:** Omezení přístupu k diskům, na nichž bylo zakódováno hodnocení. Chcete-li vstoupit do nabídky možností omezení, zadejte „136900“. Když je pole pro heslo zvýrazněné, přejděte do fáze zadávání údajů stisknutím tlačítka **OK**. Stisknutím tlačítka **▲ ▼** vyberete číslice, stisknutím tlačítek **◀▶** změníte jejich polohu.
- **[PBC]:** Nastavení zobrazení nebo přeskocení nabídky obsahu u disků VCD a SVCD.
- **[Heslo]:** Nastavení nebo změna hesla pro přehrávání disku s omezeným přístupem. Pokud nemáte k dispozici heslo nebo jste heslo zapomněli, zadejte „136900“.
- **[Titulky DivX]:** Výběr znakové sady, která podporuje titulky videa DivX.
- **[Info o verzi]:** Zobrazení verze softwaru přehrávače.
- **[Výchozí]:** Obnovení výchozího továrního nastavení (kromě nastavení položek **[Zámek disku]**, **[Rodič. zámek]** a **[Heslo]**).



#### Poznámka

- Noční režim je k dispozici pouze u disků DVD kódovaných systémem Dolby.



#### Poznámka

- Není-li k dispozici preferovaný jazyk disku, zvuku nebo titulků, můžete zvolit položku **[Jiné]** v možnostech nabídky a zadat čtyřmístný kód jazyka, který najdete na konci této uživatelské příručky.
- Hodnocení disků se v různých zemích liší. Chcete-li umožnit přehrávání všech disků, vyberte možnost **[8 Pro dosp.]**.

## Preference (jazyk, rodičovský zámek...)


- 1 Stiskněte tlačítko **▲**.
- 2 Výběrem položky **[Nastavení]** > **[Preference]** otevřete možnosti nabídky nastavení preferencí.
  - **[Audio]:** Výběr jazyka zvuku videa.
  - **[Titulek]:** Výběr jazyka titulků videa.

## 4 aktualizace softwaru

### Poznámka

- V průběhu aktualizace softwaru se nesmí přerušit napájení.

Chcete-li zjistit dostupnost aktualizací, srovnejte aktuální verzi softwaru přehrávače s nejnovější verzí softwaru (je-li k dispozici) na webových stránkách společnosti Philips.

- 1 Stiskněte tlačítko .
- 2 Vyberte možnost **[Nastavení] > [Preference] > [Info o verzi]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Číslo určující název modelu a verzi softwaru si poznamenejte.
- 4 Na webových stránkách [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) zjistíte nejnovější verzi softwaru podle názvu modelu a čísla verze softwaru.
- 5 Aktualizaci softwaru dokončete podle pokynů k aktualizaci na webové stránce.


## 5 Specifikace

### Poznámka

- Technické údaje lze měnit bez předchozího upozornění.

### Kód oblasti

Přehrávač umožňuje přehrávat disky s následujícími kódy oblasti.

Kód regionu DVD	Země
	Evropa

### Přehrávatelná média

- DVD, DVD-Video, VCD, SVCD, audio CD
- DVD+R/+RW, DVD-R/-RW, DVD+R/-R DL (Dual Layer), CD-R/-RW (maximální počet složek 299 a souborů 648)
- Paměťové zařízení USB

### Formát souboru

- Video: avi, .divx, .xvid
- Audio: .mp3, .wma
- Obrázky: .jpg, .jpeg

### USB

- Kompatibilita: Vysokorychlostní připojení USB (2.0)
- Podpora tříd: třída velkokapacitní paměťová zařízení USB
- Systém souborů: FAT16, FAT32, NTFS
- Maximální počet alb/složek: 299
- Maximální počet skladeb/titulů: 648
- Port USB: 5 V  $\pm$ , 500 mA
- Podpora USB HDD (jednotka pevného disku): může být nutný externí zdroj napájení.

### Videí

- Systém signálu: PAL, NTSC, Multi
- Výstup kompozitního videa: 1 Vp-p (75 ohmů)

## Audio

- 2kanalový analogový výstup
  - Audio přední L a P: 2 V rms (47 kOhmů)
- Digitální výstup: 0,5 Vp-p (75 ohmů)
  - Koaxiální kabel
- Vzorkovací frekvence:
  - MP3: 22,05 kHz, 24 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
  - WMA: 44,1 kHz, 48 kHz
- Konstantní přenosová rychlost:
  - MP3: 8–320 kb/s
  - WMA: 32–192 kb/s

## Hlavní jednotka

- Rozměry (Š x V x H):  
270 x 37,5 x 209 (mm)
- Čistá hmotnost: 1,0 kg

## Napájení

- Hodnota napájení: 220–240 V~, 50–60 Hz
- Spotřeba elektrické energie: 10 W
- Spotřeba elektrické energie v pohotovostním režimu: <0,5 W

## Dodávané příslušenství

- Dálkový ovladač a jedna baterie
- Kabel AV–SCART
- Uživatelská příručka

## Specifikace laseru

- Typ: Polovodičový laser InGaAlP (DVD), AlGaAs (CD)
- Vlnová délka: 658 nm (DVD), 790 nm (CD)
- Výstupní výkon: 7,0 mW (DVD), 10,0 mW (VCD/CD)
- Divergence paprsků: 60 stupňů

# 6 Řešení problémů

Pokud chcete zachovat platnost záruky, neopravujte přehrávač sami.

Jestliže dojde k problémům s tímto přehrávačem, zkontrolujte před vyžádáním servisu následující body. Pokud problém stále není vyřešen, zaregistrujte přehrávač a získáte podporu na adrese [www.philips.com/support](http://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 nacházejí na zadní straně přehrávače. Napište si čísla sem:

Model No. (číslo modelu) \_\_\_\_\_  
Serial No. (sériové číslo) \_\_\_\_\_

## Žádný obraz.

- Není správně vybrán kanál vstupu videa z televizoru (informace najdete v uživatelské příručce k televizoru).
- Jestliže jste změnili systém televizního příjmu, přepněte na výchozí nastavení:
  - 1) Stisknutím tlačítka **▲** otevřete podavač disku.
  - 2) Stiskněte tlačítko **SUBTITLE**.

## Žádný zvuk z televizoru.

- Zkontrolujte, zda jsou správně připojeny audiokabely mezi tímto přehrávačem a televizorem.

## Při přehrávání videa ve formátu DivX není slyšet zvuk.

- Nejsou podporovány audio kódy.

## Žádný audio výstup z reproduktorů připojeného externího audio zařízení (například ze stereofonního systému / zesilovače / přijímače).

- Zkontrolujte, zda jsou audiokabely nebo koaxiální kabel připojeny správně.
- Přepněte externí audiozařízení na správný vstupní zdroj zvuku.

### **Disk nelze načíst.**

- Zkontrolujte, zda přehrávač podporuje daný typ disku (viz části „Specifikace“ > „Přehrávatelná média“).
- U nahraného disku zkontrolujte, zda je finalizován.

### **Nelze přečíst paměťové zařízení USB.**

- Zkontrolujte, zda je formát paměťového zařízení USB kompatibilní s přehrávačem (viz „Specifikace“ > „USB“).
- Zkontrolujte, zda je systém souborů paměťového zařízení USB přehrávačem podporován (viz „Specifikace“ > „USB“).

### **Soubory nelze zobrazit nebo přečíst.**

- Zkontrolujte, zda počet souborů nebo složek nepřekračuje podporovaný limit přehrávače (maximálně 648 souborů a 299 složek).
- Zkontrolujte, zda přehrávač typ souborů podporuje (viz části „Specifikace“ > „Formát souboru“).

### **Nelze přehrávat soubory DivX video.**

- Zkontrolujte, zda je videosoubor DivX úplný.
- Zkontrolujte správnost přípony souboru.
- Videosoubory chráněné digitálními právy uložené na zařízení USB nelze přehrát prostřednictvím analogového připojení videa (např. kompozitního, komponentního nebo scart). Chcete-li tyto soubory přehrát, video obsah přeneste na podporovaný disk.

### **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).
- Vyberte znakovou sadu, která podporuje titulky (viz části „Používání DVD přehrávače“ > „Videa DivX“).

# 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
Azerbaijani	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	Kinhiz	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 Slavik; 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	Twí	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
Gallegh	7176	Norsk	7879	Volapuk	8679
Georgian	7565	Northern Sami	8369	Walloon	8765
Gikuyu; Kikuyu	7573	North Ndebele	7868	Welsh	6789
Guarani	7178	Norwegian Nynorsk;	7878	Wolof	8779
Gujarati	7185	Occitan; Provençal	7967	Xhosa	8872
Hausa	7265	Old Bulgarian; Old Slavonic	6785	Yiddish	8973
Herero	7290	Oriya	7982	Yoruba	8979
Hindi	7273	Oromo	7977	Zulu	9085
Hiri Motu	7279	Ossetian; Ossetic	7983		
Hrwatski	6779	Pali	8073		
Ido	7379	Panjabi	8065		
Interlingua (International)	7365	Persian	7065		
Interlingue	7365	Polski	8076		
Inuktitut	7385	Português	8084		







Specifications are subject to change without notice  
© 2014 Koninklijke Philips N.V. All rights reserved.  
Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

DVP2850/DVP2852\_58\_UM\_V2.0

