

Register your product and get support at

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

User manual

Manuel d'utilisation

Manual de usuario

Benutzerhandbuch

Gebruikershandleiding

Manuale dell'utente

Manual do usuário

Užívateľský manual

Návod na používanie

Felhasználói kézikönyv



# PHILIPS

## Úvod a všeobecné informace

Přehrávatelné disky .....	192
Regionální kódy .....	192
Dodávané příslušenství .....	192
Ochrana životního prostředí .....	192
Informace o bezpečnosti pro ovozu přístroje .. .....	192
Bezpečnost poslechu .....	193

## Instalace

Krok 1: Připojení reproduktorů .....	194
Krok 2: Připojení antén .....	194
Krok 3: Připojení televizoru .....	194
Používání konektoru AV OUT .....	194
Používání konektoru SCART .....	195
Použití konektorů jack k komponent videu ... .....	195
Krok 4: Umístění sestavy a reproduktorů	195
Krok 5: Připojení napájecího kabelu .....	196
Volitelné: Připojení dalších zařízení .....	196
Poslouchání záznamů z ne-USB zařízení .. .....	196
Připojení USB zařízení nebo paměťové karty .....	196
Připojení k televizi pomocí konektoru HDMI .....	196

## Ovládací tlačítka

Ovládací tlačítka přístroje .....	197
Ovládací tlačítka dálkového ovladače .....	197

## Příprava k použití

Krok 1: Před použitím dálkového ovládacího .. .....	199
Výměna baterie dálkového ovladače .....	199
Krok 2: Nastavení hodin .....	199
Krok 3: Nastavení preferencí videa .....	199
Nastavení funkce Progressive Scan .....	199
Manuální vypnutí režimu Progressive Scan .. .....	200
Krok 4: Nastavení jazyka .....	200

## Základní funkce

Vypnutí/zapnutí systému .....	201
Přepnutí do režimu Eco Power .....	201
Automatický režim pro úsporu energie ..	201
Ovládání zvuku .....	201
DBB (Dynamic Bass Boost) .....	201
DSC (Digital Sound Control) .....	201
LOUDNESS .....	201
Nastavení síly a charakteru zvuku .....	201
Nastavení jasu displeje .....	202

## Ovládání disku

Základní přehrávání .....	203
Použití Disc Menu (menu na disku) .....	203
Základní ovladače přehrávání .....	203
Přerušování přehrávání .....	203
Přeskočení na jiný titul (stopu)/kapitulu .. .....	203
Obnova přehrávání z posledního zastaveného bodu .....	203
Přiblížit .....	203
Různé režimy reprodukce: SHUFFLE (NÁHODNĚ) a REPEAT (OPAKOVAT)	203
Opakování A-B .....	203
Přehrávání ve zpomaleném režimu .....	204
Rychlé vyhledávání v rámci záznamů/ kapitoly .....	204
Vyhledávání v čase a vyhledávání dle čísla kapitoly/stopy .....	204
Zobrazení informací během přehrávání	204
Zvláštní funkce disku .....	204
Přehrávání titulu .....	204
Sledování z jiného úhlu .....	204
Změna Audio Language .....	204
Změna kanálu audio .....	204
Titulky .....	204
Přehrávání MP3/WMA/obrazových disků ..	204
Běžné používání .....	204
Speciální funkce JPEG .....	205
Zoom obrázku .....	205
Playback s vícenásobnými úhly zobrazení .. .....	205
Přehrávání DivX disků .....	205

## Operace nabídky DVDĽ

Základní funkce .....	206
HLAVNÍ STRÁNKA NASTAVENÍ .....	206
TV Display .....	206
Screen Saver .....	206
DIVX(R) VIDEO .....	206
STRÁNKA NASTAVENÍ ZVUKU .....	206
NASTAVENÍ ANALOGOVÉHO ZVUKU .....	206
DIGITAL AUDIO SETUP (NASTAVENÍ DIGITÁLNÍHO AUDIO) .....	206
Dolby Digital Setup .....	206
3D PROCESSING .....	207
HDCD .....	207
Night Mode .....	207
STRÁNKA NASTAVENÍ VIDEOA .....	207
Component .....	207
TV Mode .....	207
PICTURE SETTING .....	207
NASTAVENÍ HDMI .....	207
STRÁNKA PREFERENCÍ .....	207
Parental .....	207
Default .....	207
PASSWORD SETUP .....	207

## Radiopřijímač

Ladění rozhlasových stanic .....	208
Programování rozhlasových stanic .....	208
Automatické programování .....	208
Manuální programování .....	208
Ladění na programované rozhlasové stanice .....	208
RDS .....	208
Nastavení hodin podle systému RDS .....	208

## Externí zvukové zdroje

Použití USB v elkoapacitního paměťového zařízení .....	209
Přehrávání USB v elkoapacitního paměťového zařízení .....	209

## Zegar/Timer

Nastavení hodin .....	210
Nastavení času vého spínače TIMER .....	210
Nastavení času vého spínače podřímovací funkce .....	210

## Technické údaje .....

## Odstraňování problémů .....

## Likvidace starého produktu

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

Označení výrobku symbolem přeškrtnuté popelnice znamená, že výrobek vyhovuje evropské směrnici 2002/96/EC.



Informujte se o místních předpisech a systému odděleného sběru elektrického a elektronického odpadu.

Při likvidaci nepotřebného výrobku postupujte podle místních předpisů a nevyhazujte jej do běžného domácího odpadu. Správný způsob likvidace snižuje negativní dopad na životní prostředí a lidské zdraví.

# Úvod a všeobecné informace

Gratulujeme vám k nákupu a vítáme vás u společnosti Philips!

Chcete-li plně těžit z podpory, kterou nabízí společnost Philips, zaregistrujte výrobek na: [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

## Přehrávatelné disky

**V tomto přístroji lze přehrávat následující typy disků:**

- Digitální video disky (DVD)
- Video CD (VCD)
- Super Video CD (SVCD) a AVCD
- Windows Media Audio (WMA)
- Přepisovatelné digitální video disky + (DVD+RW)
- Kompaktní disky (CD)
- DivX(R) na CD-R(W):
- DivX 3.11, 4.x a 5.x
- Disky MP3, obrazové soubory (Kodak, JPEG) na CD-R(W)
- Podporované formáty disků MP3:
  - Formát ISO 9660, formát UDF
  - Max. jméno titulu/alba - 12 znaků
  - Max. počet alb je 255
  - Max. počet úrovní vnořených adresářů je 8
  - Max. počet stop programů MP3 je 32
  - Max. počet stop MP3 je 999.
- Podporované vzorkovací frekvence pro disky MP3: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz,
- Podporované přenosové frekvence u disků MP3: 56, 64, 96, 128, 192, 256 (kb/s) (doporučeno 128 kb/s)



Následující formáty nejsou podporovány

- Soubory jako \*.VMA, \*.AAC, \*.DLF, \*.M3U, \*.PLS, \*.WAV,
- Neanglické jméno alba/titulu
- Disky nahrané ve formátu Joliet

## Regionální kódy

DVD musí být označena, jak je níže ukázáno, za účelem reprodukce na tomto přístroji. Nemůžete přehrávat disky, které jsou označeny pro jiné regiony.



**Užitečné rady:**

- U disků se smíšeným režimem bude pro přehrávání zvolen jen jeden režim podle formátu nahrávky.
- Máte-li problém s přehráváním určitého disku, vyměňte ho a zkuste jiný. Nesprávně naformátované disky nebudou na tomto DVD systému hrát.

## Dodávané příslušenství

- A/V kabel (R/W/Y)
- FM drátová anténa
- Kabel DIN k připojení subwooferu a hlavní jednotky
- Adaptér SCART
- Stand
- Dálkové ovládání (s baterií)
- Tato brožura s pokyny

## Ochrana životního prostředí

Pro zabalení výrobku bylo použito minimální množství obalových materiálů. Snažili jsme se, aby se obal dal snadno rozdělit na tyto tři materiály: kartón (krabice), polystyrénová pěna (výplň) a polyetylénová fólie (sáčky, ochranná fólie výplně).

Přístroj je vyroben z materiálů, které specializovaná firma může po jejich rozebrání recyklovat a znovu použít. Dodržujte platné vyhlášky, které se týkají likvidace obalových materiálů, vybitých baterií a vyřazené spotřební elektroniky.

## Informace o bezpečnosti provozu přístroje

### Nevystavujte přístroj vysokým teplotám, vlhku, vodě a prachu

- Chraňte přístroj, napájecí články a CD před vlhkostí, deštěm, pískem a extrémními teplotami, které mohou být v blízkosti topných těles nebo na místě vystaveném přímému slunečnímu záření.
- Na přístroj nesmí být pokládány žádné zdroje přímého plamene, např. rozsvícené svíčky.
- Nepokládejte na zařízení žádné předměty naplněné tekutinami (např. vázy).
- Musí být zajištěna dobrá ventilace. Nezakrývejte ventilací otvory žádnými předměty, např. novinami, ubrusy, záclonami atd.

- Mechanické součásti přístroje mají samomazací povrch, proto se nesmí ani olejovat ani mazat.

## Zabraňte poškození vlivem kondenzace

- Při náhlém přemístění přístroje z chladného do teplého prostředí může dojít k zamizení optiky. V takovém případě není možné v přístroji přehrávat disky. Nechte přístroj v teplém prostředí, dokud se vlhkost neodpaří.

## Nezakrývejte větrací otvory

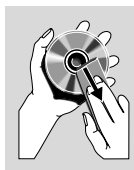
- Při umístění do skříňky musí být okolo celého přístroje ponechán volný prostor alespoň 10 cm pro dostatečné větrání.
- Musí být zajištěna dobrá ventilace. Nezakrývejte ventilační otvory žádnými předměty, např. novinami, ubrusy, záclonami atd.

## Čištění krytu přístroje

- Přístroj čistěte jen lehce navlhčeným měkkým hadříkem. Nepoužívejte přípravky obsahující alkohol, denaturovaný líh, žpavek nebo mechanické čisticí prostředky.

## Čištění desek

- K čištění disku CD použijte měkký hadřík z netřepivého materiálu o otírejte disk směrem od středu k okraji. Čisticí prostředky mohou disk poškodit!
- K popisování disků CDR(W) použijte pouze měkký plstěný fix a pište pouze na potištěnou stranu disku.
- Při manipulaci uchopte disk za okraje - nedotýkejte se povrchu disku.



## Volba vhodného umístění

- Přístroj umístěte na rovný, pevný a stabilní povrch.
- Mechanické součásti přístroje mají samomazací povrch, proto se nesmí ani olejovat ani mazat.

## Bezpečnost poslechu

### Při poslechu používejte přiměřenou hlasitost.

- Používání sluchátek při vysoké hlasitosti může poškodit sluch. Tento výrobek umožňuje produkci zvuku v rozsahu, který u normálního člověka může způsobit ztrátu sluchu, a to i při poslechu kratším než 1 minuta. Vyšší rozsah zvuku je nabízen pro ty, kteří již trpí sluchovým postižením.
- Zvuk může být klamavý. Během poslechu se "pohodlná úroveň" nastavení hlasitosti přizpůsobuje vyšší hlasitosti zvuku. To znamená, že to, co po delším poslechu zní "normálně", je ve skutečnosti hlasitě a vašemu sluchu škodí. Abyste tomu zabránili, nastavte hlasitost na bezpečnou úroveň dříve, než se váš sluch přizpůsobí a nastavení neměňte.

### Nastavení bezpečné úrovně hlasitosti:

- Nastavte ovládání hlasitosti na nízké nastavení.
- Pomalu hlasitost zvyšujte, dokud neuslyšíte zvuk pohodlně a čistě, bez rušení.

### Poslouchejte přiměřenou dobu:

- I delší doba poslechu při normálně "bezpečné" úrovni hlasitosti může rovněž způsobit ztrátu sluchu.
- Použijte své zařízení rozumně a dopřejte si patřičné přestávky.

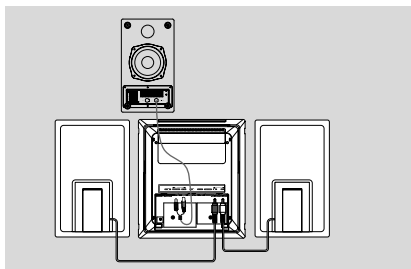
### Při používání sluchátek dodržujte následující pravidla.

- Poslouchejte při přiměřené hlasitosti po přiměřeně dlouhou dobu.
- Po přizpůsobení sluchu již neupravujte hlasitost.
- Nenastavujte hlasitost na tak vysokou úroveň, abyste neslyšeli zvuky v okolí.
- V situacích, kdy hrozí nebezpečí, buďte opatrní nebo zařízení na chvíli přestaňte používat.
- Nepoužívejte sluchátka při řízení motorových vozidel, jízdě na kole, skateboardu atd.; mohlo by dojít k nebezpečné dopravní situaci a v mnoha zemích je to nelegální.

## POZOR!

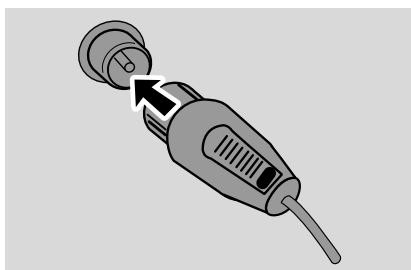
- Typový štítek je umístěn na zadní straně systému.
- Než zasunete síťový kabel do zásuvky přesvědčte se, zda jsou všechny ostatní přípoje v pořádku.
- Je-li přístroj pod napětím, nerealizujte žádné nové přípoje a nemodifikujte přípoje už realizované.

## Krok 1: Připojení reproduktorů



- 1 Umístíte hlavní sestavu přední stranou čelem dolů na rovnou a pevnou plochu. Poté odstraňte oddělitelný kryt na zadní straně sestavy, abyste se mohli dostat k vývodům.
- 2 Připojte pomocí kabelů dva přední reproduktory do **SPEAKER** vývodů: pravý reproduktor do "RIGHT" a levý reproduktor do "LEFT".
- 3 Připojte kabel DIN od konektoru **TO MAIN SET** na zadní straně subwooferu ke konektorům **TO SUBWOOFER** na zadní straně hlavní jednotky: audio konektor ke konektoru **SUBWOOFER OUT** a konektor napájecího zdroje ke konektoru **DC 24V**.

## Krok 2: Připojování antén



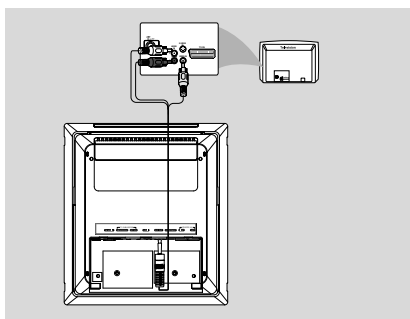
Připojte dodanou FM anténu do **FM AERIAL** vývodu.

## Krok 3: Připojení televizoru

### POZOR!

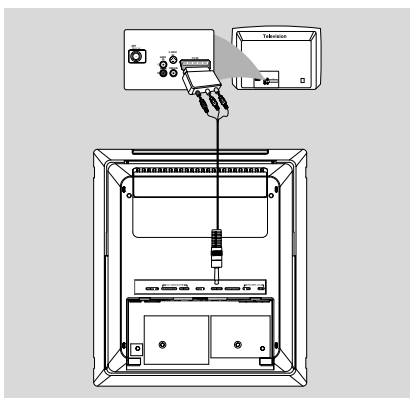
- Existují různé způsoby, jak připojit přístroj k televizoru. Vyberte si a realizujte pouze jedno z nejlepších připojení v závislosti na vlastnostech vašeho televizoru.
- Zapojte DVD systém přímo do televizoru.
- Díky spojení SCART budete moci využít jak funkce audio tak video na DVD přehrávači.

### Používání konektoru AV OUT



- 1 Připojte konec dodaného A/V kabelu s jen jedním konektorem do konektoru **AV OUT** DVD systému.
- 2 U zbývajících konce připojte konektor video výstupu (žlutý) do konektoru video vstupu (nebo označení jako A/V In (A/V Vstup), CVBS, Composite (Kompozitní) nebo Baseband (Základní pásmo)) na TV. Abyste slyšeli zvuk tohoto DVD systému přes Vaši TV, připojte audio konektory (bílý/červený) do konektoru audio vstupu na TV.

## Používání konektoru SCART

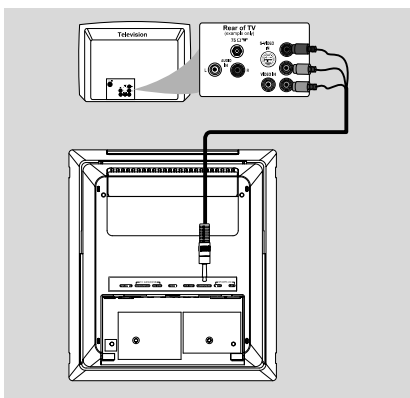


- Připojte audio a video konektory dodaného AV kabelu k odpovídajícím konektorům adaptéru SCART a poté připojte adaptér ke konektoru SCART u televizoru.

## Použití konektorů jack komponent videa (Y Pb Pr)

### DŮLEŽITÉ!

– Dosažení kvality neprokládaného zobrazení (progressive scan) je možný pouze při použití připojení Y Pb Pr a kompatibilního TV.



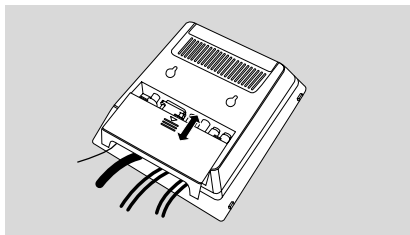
- 1 Pro připojení konektoru **COMPONENT** (KOMPONENTNÍ) DVD systému k odpovídajícím konektorům vstupu komponentního videa televizoru (také mohou být označené jako Y Pb/Cb Pr/Cr nebo YUV) použijte kabely komponentního videa (s jedním 3,5" konektorem na jednom konci a červeným, modrým a zeleným konektorem na druhém konci - není součástí balení).
- 2 Při zapnutí funkce Progressive Scan na TV (TV musí být kompatibilní s neprokládaným zobrazením Progressive Scan nebo ProScan) postupujte podle návodu k TV. Informace k funkci Progressive Scan DVD systému naleznete v části „Příprava k použití - Nastavení funkce Progressive Scan“.

### Poznámka:

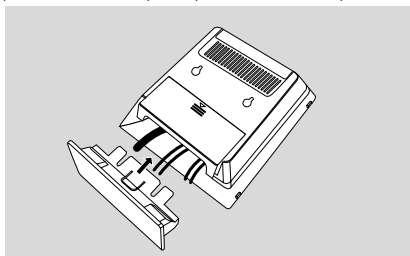
– Pokud TV neumožňuje zobrazení v režimu Progressive Scan, nemůžete spatřit žádný obraz. Stiskem SYSTEM MENU na ovládací obojživelník nabídku a stiskem DISC a „1“ opusťte režim progressive scan.

## Krok 4: Umístění sestavy a reproduktorů

- 1 Po dokončení všech připojení na zadní straně namontujte oddělitelný kryt na zadní stranu sestavy, dokud neuslyšíte zaklapnutí, zabráníte tak zamotávání kabelů.



- 2 Srovnejte stranu označenou **PRESS** na podstavci s otvory na spodní části sestavy.



# Instalace

- 3 Nasuňte podstavec dolů do otvorů, dokud neuslyšíte zaklapnutí.
- 4 Umístěte sestavu zpřímá na stůl s podporou stojanu.
- 5 Natáhněte podpěru na zadní straně každého předního reproduktoru tak, aby přední reproduktory mohly pevně stát na stole.
- 6 Umístěte subwoofer na podlahu blízko stř. zásuvky.

## Užitečné rady:

– Abyste odstranili stojan z sestavy, když tlačíte dolů **PRESS** ▼, táhněte stojan z otvorů.

## Krok 5: Připojení napájecího kabelu

### POZOR!

– Nikdy neprovádějte nebo neměňte spojení při zapnutém napájení.

Poté, co je vše správně zapojeno, zapojte napájecí kabel do sítě.


## Volitelné: Připojení dalších zařízení

### Poslouchání záznamu z ne USB zařízení


- Připojte konektor **AUX-IN** systému do konektorů **AUDIO OUT** na jiném audio/vizuálním zařízení (jako VCR (videorekordér), Laser Disc přehrávač (přehrávač laserových disků) nebo kazetový přehrávač) použitím "jeden-do-dvou" cinch kabelu (s jedním koncem poskytující 3.5" konektor pro připojení do konektoru **AUX-IN**, zatímco jiný konec poskytuje dva konektory, bílý/červený, pro připojení do jiných konektorů **AUDIO OUT** zařízení).

### Připojení USB zařízení nebo paměťové karty

#### POZOR!


– Před připojením zástrčky USB nejprve sundejte posuvatelovou zářezku, jak je ukázáno na stránce 9, abyste odkryli konektor .

Připojením USB velkokapacitního paměťového zařízení k Hi-Fi systému si můžete užívat hudby, uložené na zařízení, přes výkonné reproduktory Hi-Fi systému.


- WesternZapojte konektor USB zařízení USB do zdířky  na přístroji.

Nebo

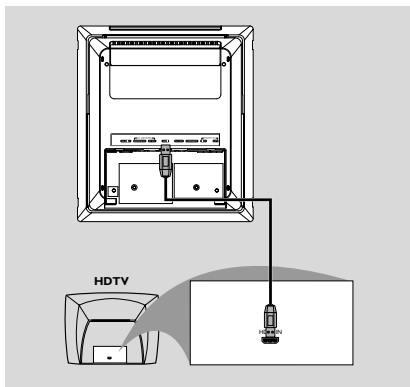
#### pro zařízení s USB kabelem:

- 1 Připojte jeden konektor kabelu USB (není součástí balení) do zdířky  na přístroji.
- 2 Vložte další zástrčku USB kabelu do USB výstupní svorky USB zařízení.

#### pro paměťovou kartu:

- 1 Vložte paměťovou kartu do čtečky karet (není součástí balení).
- 2 Pro připojení čtečky karet ke zdířce  na přístroji použijte kabel USB (není součástí balení).


## Připojení k televizi pomocí konektoru HDMI





- Pomocí kabelu HDMI (není součástí dodávky) připojte konektor **HDMI** na přehrávači DVD do konektoru **HDMI IN** na zařízení kompatibilním s rozhraním HDMI (například TV projektor, adaptér).  
→ Komunikace a inicializace přehrávače DVD a vstupního zařízení může nějakou dobu trvat.  
→ Přehrávání začne automaticky.





## Ovládací tlačítka přístroje

- ① **ECO POWER/STANDBY ON** 
  - zapíná systém nebo přepíná do ekonomického režimu/normálního pohotovostního režimu se zobrazením času.
- ② **iR sensor**
  - infračervený senzor dálkového ovladače.
- ③ **CLOCK**
  - slouží k nastavení nebo zobrazení hodin.
- ④ **Mode Selection**
  - ..... Zastaví přehrávání disku nebo smaže program.
  - ..... (pouze na přístroji) zapojení/ vypnutí demonstrační funkce.
  - ▶▶ ..... Zahájí nebo pozastaví přehrávání disku.

**PRESET**  

Disc/USB: skok na předchozí/následující kapitolu/ titul/stopu.


Tuner: volba naprogramované rozhlasové stanice.

**TUNING**  

**Tuner**

  - V režimu Tuner přeladuje na nižší nebo vyšší frekvenci.
  - stiskněte a podržte, poté klávesu pusťte pro start automatického hledání rádiové frekvence směrem nahoru/dolů.

**Disc/USB**

  - hledání zpět/vpřed na disku různými rychlostmi.
- ⑤ **Displej**
  - zobrazuje aktuální stav přístroje.
- ⑥ **SOURCE**
  - volba některého ze zvukových zdrojů: DISC, TUNER nebo USB/AUX.
- ⑦ **VOLUME -/+**
  - nastavení síly zvuku.
  - pouze na systém - nastavení hodin a minut pro hodiny/časový spínač.
  - označuje zdroj v režimu nastavení časovače.
- ⑧ 
  - Připojení sluchátek.
- ⑨ **EJECT**
  - Vysouvá disk ze zásobníku pro disk.
- ⑩ **AUX-IN**
  - Připojuje externí ne USB zařízení.




## ⑪ **USB DIRECT**

- konektor pro USB zařízení

## ⑫ **SLIDE OPEN** ▼

- Sundává se pro odkrytí některých tlačítek a konektorů na předním panelu.

## Ovládací tlačítka dálkového ovladače

- ① 
  - zapíná systém nebo přepíná do ekonomického režimu/normálního pohotovostního režimu se zobrazením času.
- ② **Numeric Keypad (0-9)**
  - slouží k zadání čísla stopy/titulu/kapitoly.
- ③ **PROG/ANGLE**
  - V režimu Tuner programuje naladěné radiové stanice.
  - DVD: volba úhlu DVD kamery.
- ④ **SOURCE**
  - volba některého ze zvukových zdrojů: DISC, TUNER nebo USB/AUX.
- ⑤ **SYSTEM MENU (pouze režim disk/USB)**
  - Vyvolá nebo ukončí nabídku s obsahem disku.
- ⑥ **DISC MENU (pouze režim disk/USB)**
  - DVD/VCD: Vyvolá nebo ukončí systémovou nabídku.
  - VCD2.0: zapne/vypne ovládání Playback Mode (režimu přehrávání).
- ⑦  

**Tuner**

  - V režimu Tuner přeladuje na nižší nebo vyšší frekvenci.
  - stiskněte a podržte, poté klávesu pusťte pro start automatického hledání rádiové frekvence směrem nahoru/dolů.

**Disc**

  - hledání zpět/vpřed na disku různými rychlostmi.
  - V režimu Disc volí směr pohybu v nabídce obsahu disku / systémové nabídce.

# Ovládací tlačítka

- 8 ▲/▼  
– V režimu Disc volí směr pohybu v nabídce obsahu disku / systémové nabídce.
- 9 OK  
– Ukončuje nebo potvrzuje výběr.
- 10 ◀/▶  
– Disc: skok na předchozí/následující kapitulu/titul/stopu.  
– V režimu Tuner vyberte: předvolenou rozhlasovou stanici.
- 11 ■  
– Zastaví přehrávání disku nebo smaže program.
- 12 ▶▶  
– Zahájí nebo pozastaví přehrávání disku.
- 13 VOL +/-  
– nastavení síly zvuku.  
– pouze na systému - nastavení hodin a minut pro hodiny/časový spínač.  
– pro volbu TIMER ON nebo TIMER OFF.
- 14 MODE  
– pro výběr různých režimů opakování nebo režimu náhodného přehrávání.
- 15 SUBTITLE  
– pro volbu preferovaného jazyka na titulky.
- 16 SLEEP/TIMER  
V pohotovostním režimu  
– pro nastavení času automatického zapnutí systému.  
režim Playback (přehrávání)  
– Slouží k nastavení funkce časovače (automatického) vypnutí.
- 17 LOUD/DBB  
– zapne nebo vypne automatické přizpůsobení hlasitosti.  
– zvýraznění basových tónů.
- 18 DSC  
– zvýraznění zvukového efektu podle charakteru hudby: (CLASSIC, JAZZ, POP, ROCK nebo FLAT).
- 19 MUTE  
– přechodné vypnutí a opětovné zapojení zvuku.
- 20 DIM  
– Slouží k nastavení různé intenzity jasu obrazovky displeje.

- 21 A-B  
– VCD/CD: pro opakování specifické části v téže stopě.  
– DVD: Opakuje určitý úsek na disku.
- 22 AUDIO  
VCD  
– nastaví zvukový režim Stereo, Mono-Levá nebo Mono-Pravá.  
DVD  
– zvolí jazyk audia.
- 23 ZOOM  
– DVD/VCD/Picture CD: zvětší nebo zmenší obraz nebo aktivní snímek na obrazovce televizoru.
- 24 GOTO  
– Disc: rychlé hledání na disku pomocí časové linie, titulu, kapitoly nebo stopy.
- 25 DISPLAY/RDS  
Disc  
– zobrazí systémové hodiny.  
Tuner  
– zobrazí informace RDS.

## **Poznámky k dálkovému ovládní:**

**– Zvolte nejprve stiskem jednoho z tlačítek pro výběr zdroje signálu na dálkovém ovládní (např. DISC nebo TUNER) zdroj signálu, který chcete ovládat.**

**– Pak vyberte požadovanou funkci (například ▶▶, ◀, ▶).**

## POZOR!

– Předtím, než začnete přístroj používat, vykonajte přípravné práce.

## Krok 1: Před použitím dálkového ovládání

- 1 sejměte ochrannou plastovou fólii, ochranná plastová fólie.
- 2 stisknutím některého z tlačítek zdrojů na dálkovém ovladači vyberte zdroj, který chcete ovládat (například DISC, TUNER).
- 3 Potom vyberte požadovanou funkci (například ► || , ◀◀ , ▶▶).

### Výměna baterie (lithium CD2025) dálkového ovladače

- 1 Stiskněte zářez na prostoru pro baterie.
- 2 Vytáhněte oddíl pro baterii.
- 3 Vložte novou baterii a oddíl pro baterii zasuňte až na doraz zpět do původní polohy.

## Krok 2: Nastavení hodin

- 1 Jděte do pohotovostního režimu.
- 2 Stiskněte a podržte tlačítko **CLOCK** na systému.  
→ Objeví se "CLOCK SET". Pak blikají číslice pro hodiny.
- 3 Stiskem **VOLUME +/- (VOL +/-)** na dálkovém ovladači) hodiny nastavíte tak.
- 4 Stiskem **CLOCK**.  
→ líkají číslice pro minuty.
- 5 Stiskem **VOLUME +/- (VOL +/-)** na dálkovém ovladači) minuty nastavíte tak.
- 6 Stiskem **CLOCK** potvrďte nastavení. Systém uloží nastavení automaticky.

### Užitečné rady:

- Tento systém podporuje pouze 24hodinový režim.
- Hodiny se zruší po odpojení napájecího kabelu nebo po poruše na napájení.
- Během nastavování, pokud do 30 vteřin nestisknete tlačítko, systém ukončí režim nastavení hodin (manuální programování) automaticky.

## Krok 3: Nastavení preferencí videa

### POZOR!

– Ujistěte se, že jste provedli všechna nezbytná zapojení. (viz "Připojení - Připojení televizoru")

- 1 V režimu stop nebo během přehrávání stiskněte **SYSTEM MENU**.
- 2 Stiskem ◀◀/▶▶/▲/▼ na dálkovém ovládání procházejte funkcemi a zvolte preferovanou volbu.  
→ Přesuňte se na **PREFERENCE PAGE** a stiskněte ▼.  
→ Přesuňte se k jednomu z následujících a stiskněte ▶▶.

### – Setting TV TYPE

Dovoluje vám zvolit barevný systém, který odpovídá vašemu televizoru. Volby zahrnují možnost „PAL“ (Širokoúhlý režim), „MULTI“ a „NTSC“.

### Užitečné rady:

Formát, který zvolíte, nemusí být dostupný na disku. Pokud není, nastavení televizního formátu neovlivní obrázek během přehrávání.

### Odstranění nabídky:

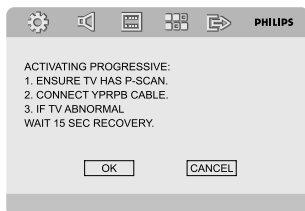
Stiskněte **SYSTEM MENU**.

### Nastavení funkce Progressive Scan

- 1 Zapněte televizor.
- 2 Vypněte režim Progressive Scan vašeho televizoru, nebo zapněte režim prokládaného řádkování.
- 3 Pro zapnutí přehrávače DVD stiskněte **ECO POWER/STANDBY-ON** (☺) (☺ na dálkovém ovladači).
- 4 Zvolte správný Video Input (kanál vstupu videa).  
→ Měli byste na televizoru vidět obrazovku s pozadím Philips DVD.
- 5 Stiskem **SYSTEM MENU**.
- 6 Stiskem ◀◀/▶▶ pro zvolte "VIDEO SETUP PAGE".

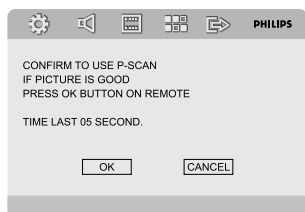
# Příprava k použití

- 7 Zvolte **"TV MODE"** na **"P-SCAN"**, poté potvrďte **OK**.  
→ Na obrazovce se objeví instrukční menu.



- 8 Pro zvýraznění **◀▶** v menu stiskněte **OK** a stiskem **OK** potvrďte.  
**Dokud na televizoru nezapnete režim Progressive Scan, bude v tomto stavu na obrazovce zobrazen narušený obraz.**

- 9 Zapněte na televizoru režim postupného snímání.  
→ Na obrazovce se objeví spodní menu.



- 10 Pro zvýraznění **◀▶** v menu stiskněte **OK** a stiskem **OK** potvrďte.  
→ Nyní je nastavení hotovo, můžete si začít užívat vysoce kvalitního obrazu.

## Manuální vypnutí režimu Progressive Scan

- **Jestliže je na obrazovce stále narušený obraz, může to být způsobeno tím,** že televizor nepřijímá progresivní signály a režim progressive je nastaven omylem. V takovém případě musíte jednotku manuálně resetovat na formát prokládaného řádkování.
- 1 Vypněte režim Progressive Scan vašeho televizoru, nebo zapněte režim prokládaného řádkování.

- 2 Na dálkovém ovladači stiskněte **SYSTEM** pro odchod z systémového menu a poté stiskněte **DISC** a "1" pro odchod z funkce Progressive Scan.  
→ Měli byste na televizoru vidět obrazovku s pozadím Philips DVD.

## Krok 4: Nastavení jazyka

- 1 V režimu stop nebo během přehrávání stiskněte **SYSTEM MENU**.

- 2 Stiskem **◀▶/▲/▼** na dálkovém ovládání zvolte preferovanou volbu.

→ Přešouřte se na **GENERAL SETUP PAGE** nebo **PREFERENCE PAGE** a stiskněte **▼**.

→ Přešouřte se k jednomu z následujících a stiskněte **▶▶**.

### OSD Menu

→ Přepne jazyk displeje na televizní obrazovce. Zvolte jazyk ze zobrazeného seznamu.

### SUBTITLE (TITULKY) (DVD)

Přepne zobrazený jazyk titulku. Zvolte jazyk ze zobrazeného seznamu.

### AUDIO (DVD)

Přepne zobrazený jazyk zvukové stopy. Zvolte jazyk ze zobrazeného seznamu.

### DISC MENU (NABÍDKA DISKU) (DVD)

Zvolte jazyk pro nabídku DVD.

Když zvolený jazyk není na DVD nahrán, zvolí se automaticky jeden z nahraných jazyků (kromě OSD).

Můžete resetovat všechna nastavení DVD kromě výkonu.

Pokud zvolený jazyk není na disku k dispozici, bude zvolen původní jazyk označený každým diskem.



- 3 Stiskem **▲/▼** zvolte jazyk a stiskněte **OK**.

- 4 Opakujte **kroky 2-3** pro další nastavení.



### Odstranění nabídky:

Stiskněte **SYSTEM MENU**.



## Vypnutí/zapnutí systému

- Stiskněte tlačítko **ECO POWER/STANDBY-ON**  (  na dálkovém ovladači).  
→ Na displeji se krátce zobrazí nápis "HELLO".  
Systém zapojí naposledy zvolený zvukový zdroj.
- Stiskněte tlačítko **DISC, TUNER** nebo **AUX** na dálkovém ovladači.  
→ Systém zapojí zvolený zvukový zdroj.

## Přechodné ztlumení hlasitosti

- Stiskněte tlačítko **ECO POWER/STANDBY-ON**  (  na dálkovém ovladači).  
→ V paměti přehrávače budou uchovány úroveň hlasitosti, interaktivní nastavení zvuku, poslední vybraný režim a předvolby zdroje a tuneru.

## Přepnutí do režimu Eco Power

- Stiskněte **ECO POWER/STANDBY-ON**  v aktivním režimu.  
→ Systém vstoupí do pohotovostního úsporného režimu Eco (svítí kontrolka ECO POWER LED) nebo normálního pohotovostního režimu se zobrazením hodin.
- V paměti přehrávače budou uchovány úroveň hlasitosti, interaktivní nastavení zvuku, poslední vybraný režim a předvolby zdroje a tuneru.
- Pokud je systém v normálním pohotovostním režimu se zobrazením hodin, stiskněte a přidržte **ECO POWER/STANDBY-ON**  na 3 vteřiny nebo víc pro přepnutí do pohotovostního úsporného režimu Eco a naopak.

## Automatický režim pro úsporu energie

Systém je vybaven funkcí úspory energie, která jej po 15 minutách od ukončení přehrávání disku CD automaticky přepne do úsporného režimu (pokud mezitím nebyl použit některý ovládací prvek).

## Ovládání zvuku

**Funkce zvuku DBB, DSC a LOUDNESS (hlasitosti) nemohou být zapnuty současně.**

### DBB (Dynamic Bass Boost)

Režim DBB zesiluje odezvu basových zvuků.

- Jedním stisknutím tlačítka **LOUD/DBB** na dálkovém ovládacím zapnete funkci DBB.  
→ U disků, které byly nahrány při vysoké modulaci, bude při vysokém nastavení pravděpodobně docházet ke zkreslení. V takovém případě režim DBB vypněte nebo snižte nastavení.


### DSC (Digital Sound Control)

Zvukový režim DSC nabízí různé typy předvolených nastavení ekvalizéru.

- Opakovaným stisknutím tlačítka **DSC** vyberte některé z následujících nastavení: CLASSIC, JAZZ, ROCK, POP nebo FLAT (DVD: NORMAL, CONCERT, DRAMA, ACTION nebo SCI-FI).

### LOUDNESS

Tato funkce umožňuje, aby systém automaticky zvýšil výšky a basy zvukových efektů při nízké hlasitosti (čím vyšší hlasitost, tím nižší zvýšení výšek a basů).

- Stisknutím tlačítka **LOUD/DBB** na dálkovém ovládacím zapnete/vypnete funkci LOUDNESS (ZDŮRAZNĚNÍ BASŮ). Opětovným stiskem stejného tlačítka vypnete funkce DBB i LOUDNESS.  
→ Ikona  se objeví/zmizí poté, co je tato funkce zapnuta/vypnuta.


## Nastavení síly a charakteru zvuku

Přejete-li si zeslabit zvuk, otáčejte regulátor **VOLUME +/- (VOL +/-)** na dálkovém ovladači na přístroji v protisměru pohybu hodinových ručiček, přejete-li si zvuk zesílit, otáčejte ho ve směru pohybu hodinových ručiček.  
→ Zobrazí se "VOLUME xx". Kde "xx" označuje úroveň hlasitosti.

# Základní funkce

---

## Poslech přes sluchátka

- Připojte zástrčku sluchátek do  zásuvky na horní části zadní strany DVD přehrávače.  
→ Reprodukory se ztlumí.

## Přechodné ztlumení hlasitosti

- Stiskněte tlačítko **MUTE** na dálkovém ovladači.  
→ Přehrávání bude pokračovat bez zvuku a na displeji bude zobrazena zpráva "MUTING".
- Pro zapnutí reprodukce zvuku, můžete:
  - Stiskněte **MUTE**;
  - Přesvědčte se, zda jsou reproduktory připojeny správně;
  - změnit zdroj.

---

## Nastavení jasu displeje

- Opakovaným stiskem **DIM** můžete zvolit z různých úrovní jasu displeje: HIGH, MID nebo LOW.

## Základní přehrávání

- 1 Vložte disk do otvoru mechaniky.  
→ Ujistěte se, že je popsanou stranou nahoru.  
→ Ujistěte se, že jste odstranili jiný disk z otvoru mechaniky.
- 2 Přehrávání začne automaticky.  
→ Jestliže se na obrazovce objeví menu disku, viz **"Using the Disc Menu"**.  
→ Jestliže je disk uzamknut rodičovským zámekem, musíte zadat vaše 4číselné heslo.
- 3 Pro zastavení přehrávání kdykoli stiskněte ■.

## Použití Disc Menu (menu disku)

V závislosti na disku se na obrazovce objeví menu poté, co jste vložili disk do mechaniky.

### Provedení volby přehrávání nebo položky

- Použijte ◀◀/▶▶/▲/▼ a OK nebo číslíkovou **Numerická klávesnice (0-9)** na dálkovém ovládní.
- Přehrávání se zahájí automaticky.

### Pro vstup nebo odchod z menu

- Stiskněte **DISC MENU** na dálkovém ovládní.

### Pro VCD s funkcí kontroly přehrávání (PBC) (jen verze 2.0)

Přehrávání pomocí PBC vám dovoluje přehrávat video CD interaktivně, pomocí nabídek na displeji.

- V režimu stop vyberte opakovaným stiskem tlačítka **DISC MENU**.  
→ Pokud bylo PBC ZAPNUTÉ, vypne se a pokračuje přehrávání.  
→ Pokud bylo PBC VYPNUTÉ, zapne se a vrátí se na obrazovku nabídky.

## Základní ovladače přehrávání

### Přerušení přehrávání (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 1 Během přehrávání vyberte opakovaným stiskem tlačítka ►II.
- Obraz se zastaví a zvuk se ztlumí.
- 2 Chcete-li pokračovat v normálním přehrávání, stiskněte znovu tlačítko ►II.

### Přeskočení na jiný titul (stopu)/kapitolu (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 1 Během přehrávání stiskněte **PRESET** ◀|▶ pro skok na další kapitolu/stopu.
- 2 Přejít přímo na jakýkoli titul (stopu)/kapitolu (neplatí pro DVD) Pomocí číslíkové **Numerická klávesnice (0-9)** zadejte číslo požadovaného titulu (stopy)/kapitoly.

### Obnova přehrávání z posledního zastaveného bodu (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- Chcete-li pokračovat v přehrávání od bodu, kde jste zastavili, jste v režimu stop a disk nebyl vyjmut, stiskněte na dálkovém ovládní tlačítko ►II.

### Ukončení režimu pokračování

- I během přehrávání vyberte opakovaným stiskem tlačítka ■.

### Přiblížit (DVD/VCD/JPEG)

Přibližování vám umožňuje zvětšit nebo zmenšit obraz videa během přehrávání.

- 1 Opakovaným stiskem **ZOOM** zvětšíte nebo zmenšíte přehrávaný obraz videa.
- 2 Stiskem ◀◀/▶▶/▲/▼ rozšíříte na celou obrazovku.

### Různé režimy reprodukce: SHUFFLE (NÁHODNĚ) a REPEAT (OPAKOVAT)

- Opakovaným stiskem **MODE** během přehrávání zvolte režim opakování.

### Opakování A-B (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 1 Stiskněte ve vybraném počátečním bodě tlačítko **A-B** na dálkovém ovládní.
- 2 Ve zvoleném koncovém bodě znovu stiskněte tlačítko **A-B**  
→ Body A a B mohou být zvoleny jen v rámci jedné kapitoly/záznamu.  
→ Pasáž se nyní bude neustále opakovat.
- 3 Chcete-li pokračovat v normálním přehrávání, stiskněte znovu tlačítko **A-B**.  
→ "A - B" je zobrazeno na obrazovce TV.

# Ovládání disku

## Přehrávání ve zpomaleném režimu (DVD/VCD)

- 1 Během přehrávání stiskněte ▼ pro volbu požadované rychlosti: 1/2, 1/4, 1/8 nebo 1/16.
- 2 Chcete-li pokračovat v normálním přehrávání, stiskněte znovu tlačítko ►II.

## Rychlé vyhledávání v rámci záznamu/kapitoly (DVD/VCD/CD)

- 1 Stiskněte **TUNING** ◀◀/▶▶ během přehrávání, abyste zvolili požadovanou rychlost vpřed: X2, X4, X8, X16 nebo X32.
- 2 Chcete-li pokračovat v normálním přehrávání, stiskněte znovu tlačítko ►II.

## Vyhledávání v čase a vyhledávání dle čísla kapitoly/stopy (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- 1 Stiskněte **GOTO** dokud se neobjeví pole volby času nebo kapitoly/stopy.
- 2 V poli volby času zadejte hodiny, minuty a sekundy, zleva doprava stiskem numerických kláves na dálkovém ovládání.

### Nebo

Na numerické klávesnici dálkového ovládání zadejte číslo požadované kapitoly/stopy v poli volby kapitoly/stopy.

## Zobrazení informací během přehrávání (DVD/VCD/CD/MP3/WMA)

- Během přehrávání stiskněte **DISPLAY** pro zobrazení informací o disku na obrazovce televizoru.

## Zvláštní funkce disku

### Přehrávání titulu (DVD)

- 1 Stiskněte **DISC MENU**.  
→ Na obrazovce televizoru se objeví nabídka titulu disku.
- 2 Pomocí ◀◀/▶▶/▲/▼ na dálkovém ovládání zvolte možnost přehrávání.
- 3 Potvrďte stiskem **OK**.

### Sledování z jiného úhlu (DVD)

- Opakovaným stiskem **PROG/ANGLE** provedete volbu různého požadovaného úhlu.

### Změna Audio Language (jazyka zvukové stopy) (pro DVD s různými jazykovými verzemi zvukové stopy)

- Opakovaným stiskem **AUDIO** provedete volbu různých jazykových verzí.

### Změna kanálu audio (VCD)

- Stiskem **AUDIO** zvolte dostupné audio kanály poskytované diskem. (Mono Left, Mono Right nebo Stereo).

### Titulky (DVD)

- Opakovaně stiskněte **SUBTITLE** pro volbu odlišných jazyků titulků.

## Přehrávání MP3/WMA/obrazových disků

### Běžné používání

- 1 Vložte disk MP3/WMA/JPEG.  
→ Na obrazovce televizoru se objeví nabídka datového disku a je automaticky zahájeno přehrávání od první stopy (souboru).
- 2 Stiskem tlačítka ◀◀ se přesuňte do sloupce alba (složky) v levé části obrazovky televizoru, poté pomocí tlačítka ▲/▼ vyberte album (složku) a stiskem tlačítka **OK** album (složku) otevřete.
- 3 Stiskem tlačítka ▶▶ se přesuňte do sloupce stopy (souboru) v pravé části obrazovky televizoru, poté pomocí tlačítka ▲/▼ zvýrazněte stopu (soubor). Také můžete zadat číslo stopy (souboru) přímo pomocí číselné klávesnice (0-9).
- 4 Potvrďte stiskem **OK**.  
→ Bude zahájeno přehrávání od první zvolené stopy (souboru) do konce alba (složky).



## Speciální funkce JPEG

### Zoom obrázku (JPEG)

- Během přehrávání stiskněte opakovaně **ZOOM** pro zobrazení obrázku v různém měřítku. (100%, 125%, 150%, 200%, 75% nebo 50%)
- Pro zobrazení přiblíženého obrázku stiskněte ◀◀/▶▶/▲/▼.

### Playback s vícenásobnými úhly zobrazení (JPEG)

- Během přehrávání stiskněte ◀◀/▶▶/▲/▼, pro otočení obrazu na obrazovce televizoru.

## Přehrávání DivX disků

Přehrávač DVD podporuje formát DivX, který můžete nahrát z vašeho počítače na disk CD-R/RW (více viz "System Menu Options-DIVX(R) VOD registration code")

- 1 Vložte DivX disků.
  - Přehrávání začne automaticky. Pokud ne, stiskněte ▶II
- 2 Jestliže film DivX obsahuje externí tituly, menu volby titulků se objeví na obrazovce.
  - V takovém případě stiskem **SUBTITLE** na dálkovém ovládacím zapne nebo vypne tituly.
  - Jestliže je na disku DivX přítomno více jazykových verzí titulků, stiskem **SUBTITLE** provedete změnu jazyka titulků během přehrávání.

### Užitečné rady:

- Soubory titulků s následujícími příponami (.srt, .smi, .sub, .ssa, .ass) jsou podporovány, avšak nejsou zobrazeny v navigačním menu.
- Jméno souboru titulků musí být stejné, jako jméno souboru filmu.

# Operace nabídky DVD

## Základní funkce

- 1 Stiskem **SYSTEM MENU** vstoupíte do Setup Menu (menu nastavení)
- 2 Stiskem ◀▶/▶▶/▲/▼ provedete volbu stránky pro nastavení.
- 3 Stiskem ▲▼ zvýrazníte volbu.
- 4 Do podmenu vstoupíte stiskem ▶▶ nebo **OK**.
- 5 Stiskem ▲▼ pohybuje kurzorem pro zvýraznění zvolené položky.  
→ V případě nastavení hodnot stiskem ▲▼ nastavíte hodnoty.
- 6 Stiskem **OK** potvrdíte výběr.

## Odstranění nabídky:

- Stiskněte ◀◀.

## Odstranění nabídky

- Stiskněte **SYSTEM MENU**.  
→ Nastavení bude uloženo v paměti přehrávače, i když bude přehrávač vypnut.

## Užitečné rady:

– Některé z funkcí ve volbách systémového menu (System Menu Options) jsou popsány v "Getting Started".

## HLAVNÍ STRÁNKA NASTAVENÍ

### TV DISPLAY

Nastavte poměr stran obrazu vašeho DVD přehrávače v souladu s vaším televizním přijímačem:

→ **NORMAL/PS**: Tuto volbu použijte, máte-li standardní televizor a vaše DVD nemá širokoúhlý formát. Širokoúhlý obraz je zobrazen na celé televizní obrazovce a jeho část je automaticky odříznuta.

→ **4:3 LETTER BOX**: Tuto volbu použijte, máte-li standardní televizor a vaše DVD má širokoúhlý formát. V horní a dolní části televizní obrazovky jsou zobrazeny černé proužky.

→ **16:9**: Tuto volbu použijte, máte-li širokoúhlý televizor (musíte také nastavit svůj širokoúhlý televizor na "plnou velikost").

## SCREEN SAVER

Tato funkce slouží k zapnutí nebo vypnutí spořiče obrazovky.

→ **On**: Pokud v režimech STOP, PAUSE nebo No DISC, nejsou provedeny žádné akce po dobu 3 minut, je zapnut spořič obrazovky.

→ **Off**: Spořič obrazovky je vypnut.

## DIVX(R) VOD

- 1 Na '**General Setup Page**' (stránce obecných nastavení) stiskem ▲ ▼ zvýrazněte DIVX(R) VOD, poté stiskněte ▶▶ nebo **OK** a potvrďte opětovným stiskem **OK**.  
→ Registrační kód je zobrazen.
- 2 Stiskem **OK** odejdete z volby.
- 3 Pro zakoupení nebo vypůjčení filmů od služby DivX(r) VOD použijte registrační kód na [www.divx.com/vod](http://www.divx.com/vod). Pro stáhnutí videa a jeho překopírování na disk CD-R a přehrávání na tomto přehrávači DVD postupujte dle instrukcí.

## Užitečné rady:

– *Všechna stažená videa z DivX(r) VOD mohou být přehrávána pouze na tomto přehrávači DVD.*

– *Během přehrávání filmu DivX není dostupná funkce vyhledávání v čase.*

## STRÁNKA NASTAVENÍ ZVUKU

### NASTAVENÍ ANALOGOVÉHO ZVUKU

→ **LT/RT**: Volba režimu výstupu mixovaného zvuku.

→ **STEREO**: Volba výstupu normálního stereo zvuku.

### DIGITAL AUDIO SETUP (NASTAVENÍ DIGITÁLNÍHO AUDIA)

→ **OFF**: Vypne výstup SPDIF.

→ **SPDIF/RAW**: Jestliže máte připojen DIGITAL OUT k vícekanálovému dekodéru/přijímači.

→ **Pouze PCM**: Pouze pokud váš přijímač není schopen dekodovat vícekanálový zvuk.

### DOLBY DIGITAL SETUP

→ **STEREO**: Levý mono zvuk bude odešle výstupní signály do levého reproduktoru a pravý mono zvuk odešle výstupní signály do pravého reproduktoru.

- **L-MONO**: Levý mono zvuk odešle výstupní signály do levého a pravého reproduktoru.
- **R-MONO**: Pravý mono zvuk odešle výstupní signály do levého a pravého reproduktoru.

## 3D PROCESSING

- **OFF, CONCERT, LIVING ROOM, HALL, BATHROOM, CAVE, ARENA a CHURCH**.

## HDCD

- **OFF, 44.1K a 88.2K**.

## NIGHT MODE

- **ON**: Touto volbou vyrovnáte hlasitost. Tato funkce je dostupná pouze s režimem Dolby Digital.
- **OFF**: Tuto volbu použijte, jestliže chcete poslouchat prostorový zvuk v jeho plném dynamickém rozsahu.

## STRÁNKA NASTAVENÍ VIDEOA

### COMPONENT

- Pokud používáte k propojení DVD mikro systému s TV výstup **VIDEO OUT** (žlutý), není toto nastavení nutné.
- **S-VIDEO**: Použijte tuto volbu, je-li DVD mikrosystém připojen k televizoru pomocí kabelu S-Video.
  - **Pr/Cr Pb/CbY**: Použijte tuto volbu, je-li DVD mikrosystém připojen k televizoru pomocí komponentního kabelu.
  - **RGB**: Zvolte pro připojení kabelem Scart.

### TV MODE

- Určuje prokládané nebo progresivní (PSCAN) zobrazení na TV při zapnutí volbě **Pr/Cr Pb/CbY**.
- **PROGRESSIVE a INTERLACE**.

### PICTURE SETTING

Toto menu vám pomůže nastavit kvalitu videa.

### NASTAVENÍ HDMI

Možnosti na stránce HDMI SETUP (Nastavení HDMI) jsou následující: „HDMI“ a „RESOLUTION“ (ROZLIŠENÍ).

## Rozhraní HDMI

Tato volba slouží k zapnutí/vypnutí výstupu HDMI.

- **ON** (Zapnuto): Zapíná výstup HDMI.
- **OFF** (Vypnuto): Vypíná výstup HDMI.

## ROZLIŠENÍ

Volby rozlišení zahrnují 480p (60 Hz), 720p (60 Hz), 1080i (60 Hz), 576p (50 Hz), 720p (50 Hz) a 1080i (50 Hz).

### Užitečné rady:

- *Tato volba je k dispozici, pouze pokud je položka „HDMI“ nastavena na možnost „ON“ (ZAPNUTO).*
- *Pokud se na obrazovce nezobrazují hodnoty z důvodu nepodporovaného rozlišení, znovu připojte jakýkoli dostupný prokládaný výstup videa k displeji a znovu nastavte rozlišení na hodnotu 480p/576p.*

## STRÁNKA PREFERENCÍ

### PARENTAL

- 1 Stiskem **▲ ▼** zvýrazněte menu "Parental".
- 2 Do podmenu vstoupíte stiskem **▶▶**.
- 3 Použitím **▲ ▼** zvýrazněte požadovanou úroveň omezení pro vložený disk.  
→ DVD s vyšší úrovní, než jste označili, nebude možné přehrát bez vložení čtyřmístného kódu a úpravy úrovně na vyšší.

### DEFAULT

Nastavení na Default (implicitní) funkci vynuluje všechny volby a vaše osobní nastavení na tovární nastavení a všechna vaše osobní nastavení budou vymazána.

### PASSWORD SETUP

#### PASSWORD MODE

Touto funkcí je zapnuto/vypnuto heslo volbou "ON"/"OFF".

#### PASSWORD

Zadejte vaše 4číselné heslo, jestliže je k tomu na obrazovce zobrazen pokyn. Implicitní heslo je 1234.

## Ladění rozhlasových stanic

- 1 Stiskněte opakovaně **SOURCE** na sestavě nebo **TUNER** na dálkovém ovládní, abyste zvolili zdroj FM ladění.
  - 2 Stiskněte tlačítko **TUNING** ◀◀/▶▶ podržte stisknuté a poté ho uvolněte.  
→ Radiopřijímač se automaticky naladí na rozhlasovou stanici s dostatečně silným vysílacím signálem.
  - 3 2 krok opakujte až najdete hledanou rozhlasovou stanici.
- Ladíte-li na rozhlasovou stanici se slabým signálem, stiskněte několikrát krátce tlačítko **TUNING** ◀◀/▶▶ až příjem bude dostatečný.

## Programování rozhlasových stanic

Můžete uložit do paměti až 20 FM rádiových stanic.

### Automatické programování

Tlačítkem **PROG/ANGLE** podržte stisknuté zhruba 3 vteřiny a vstupte do programovací funkce.

→ Všechny dostupné stanice jsou naprogramované.

→ Na displeji se zobrazí nápis **AUTO** a přijímač uloží do paměti rozhlasové stanice nejprve z vlnové.

### Manuální programování

- 1 Naladíte žádanou rozhlasovou stanici (viz Ladění rozhlasových stanic).
- 2 Stiskněte tlačítko **PROG/ANGLE** a vstupte do programovací funkce.  
→ Na displeji bliká nápis **PROG**.
- 3 Tlačítkem **PRESET** ◀/▶ zvolte číslo z intervalu 1 až 10, což bude paměťové číslo stanice.
- 4 Volbu potvrďte opětovným stisknutím tlačítka **PROG/ANGLE**.  
→ Nápis **prog** z displeje zhasne, zobrazí se paměťové číslo a frekvence rozhlasové stanice.
- 5 Opakováním předcházejících čtyř kroků uložíte do paměti i další rozhlasové stanice.

- Naprogramovanou rozhlasovou stanici lze z paměti vymazat tak, že na její místo uložíte jinou frekvenční hodnotu.

## Ladění naprogramované rozhlasové stanice

- Stiskněte několikrát tlačítko **PRESET** ◀/▶ až se na displeji zobrazí hledané paměťové číslo stanice.

## RDS

Radio Data System je služba, která umožňuje rozhlasovým vysílačům FM vysílat i další informace. Je-li přijímáno vysílání RDS, na displeji se zobrazí označení **RDS** a název rozhlasové stanice.

## Přepínání mezi různými informacemi RDS

- Stiskněte několikrát krátce tlačítko **DISPLAY/RDS** a přepínejte mezi zobrazením následujících informací (jsou-li k dispozici):
  - Název stanice
  - Podle systému RDS
  - Typ programu, např. **NEWS**, **SPORT**, **POP M** ...
  - Frekvence

## Nastavení hodin podle systému RDS

Některé stanice se systémem RDS mohou v jednodominutovém intervalu vysílat signál přesného času. Pomocí tohoto časového signálu, který je vysílán společně se signálem RDS, lze nastavit hodiny přístroje.

- 1 Naladíte rozhlasovou stanici v pásmu FM, která používá systém RDS (další pokyny naleznete v části Ladění rozhlasových stanic).
- 2 Stlaďte a podržte **DISPLAY/RDS**.  
→ Na displeji se zobrazí zpráva "RDS 00:00".  
→ Pokud stanice se signálem RDS nevyšle časový signál, na displeji se zobrazí zpráva "RDS CLOCK".

**Poznámka:**

– Některé stanice se systémem RDS mohou vysílat signál přesného času v jednodominutovém intervalu. Přesnost vysílaného časového signálu závisí na stanici se systémem RDS.

## Použití USB velkokapacitního paměťového zařízení

Připojením USB velkokapacitního paměťového zařízení k Hi-Fi systému si můžete užívat hudby, uložené na zařízení, přes výkonné reproduktory Hi-Fi systému.

### Přehrávání USB velkokapacitního paměťového zařízení

#### Kompatibilní USB velkokapacitní paměťové zařízení

S Hi-Fi systémem můžete použít:

- USB flash paměť (USB 2.0 nebo USB1.1)
- USB přehrávače flash (USB 2.0 nebo USB1.1)
- paměťových karet (vyžaduje dodatečnou čtečku karet pro práci s tímto Hi-Fi systémem)

#### Poznámka:

– V některých USB flash přehrávačích (nebo paměťových zařízeních), jsou uloženy obsahy nahrány za použití technologie ochrany autorských práv. Takto chráněné obsahy nebudou přehrávatelné na některých jiných zařízeních (například tento Hi-Fi systém)

#### Podporované formáty:

- USB nebo paměťový soubor formátu FAT12, FAT16, FAT32 (velikost sektoru: 512 bajtů)
- Přenosová rychlost MP3 (rychlost dat): 32-320 kb/s a proměnlivá rychlost dat (VBR)
- WMA verze 9 nebo dřívější
- Vnořené adresáře maximálně do 8 úrovní
- Počet alb / složek: maximálně 99
- Počet stop / titulů: maximálně 999
- Značka ID3 v2.0 nebo novější
- Název souboru v Unicode UTF8 (maximální délka: 128 bajtů)

#### systém nepřehrává a nepodporuje následující:

- Prázdňá alba
- Nepodporované formáty souborů jsou přeskakovány.
- AAC, WAV, PCM audio souborů
- WMA soubory s ochranou DRM
- Soubory WMA v bezztrátovém

## Jak zorganizovat Vaše MP3/WMA soubory na USB velkokapacitním paměťovém zařízení


Tento Hi-Fi systém vyhledá soubory MP3/WMA v zadaných složkách/podsložkách/titulech.

Zorganizujte si Vaše MP3/WMA soubory v různých složkách a podsložkách podle přání.

#### Poznámka:

- Pokud jste soubory MP3/WMA na disku neuspořádali do žádných alb, bude všem těmto souborům automaticky přiřazeno album "01".
- Ujistěte se, že názvy MP3 souborů končí příponou .mp3.
- Pro soubory WMA s ochranou DRM použijte pro vypálení nebo převod aplikaci Windows Media Player 10 (nebo novější). Podrobnosti o aplikaci Windows Media Player a WM DRM (Windows Media Digital Rights Management - správa digitálních práv Windows Media) naleznete na adrese [www.microsoft.com](http://www.microsoft.com).

- 1 Zkontrolujte USB zařízení, zda bylo řádně připojeno (viz části Instalace, Připojení externího přístroje)
- 2 Stisknutím tlačítka **SOURCE** vyberte možnost USB (na dálkovém ovladači stiskněte tlačítko **USB/AUX**).

– Objeví se  pokud nebyl v USB zařízení nalezen žádný soubor.

- 3 Přehrajte audio soubory z USB, jako to provádíte s alby / stopami na CD (viz část Ovládání CD / MP3-CD).

#### Poznámka:


– Z důvodů kompatibility může být informace alba/stopy jiná, než jaká je zobrazena řídicím hudebním softwarem flash přehrávače

– Názvy souborů nebo značky ID3 budou zobrazeny jako --- pokud nejsou anglicky.


## Nastavení hodin

Viz "Příprava k použití-Krok 2: Nastavení hodin".

## Nastavení časového spínače TIMER

- Systém může být také používán jako budík, pomocí něhož je zapnut poslední zvolený zdroj ve stanovený čas (jednočasová operace). Před použitím časovače musí být nastaven čas hodin.
- 1 V pohotovostním režimu stiskněte a držte **SLEEP/TIMER** více než tři vteřiny.  
→ Objeví se "TIMER SET". Pakb líkají číslice pro hodiny.
- 2 Stiskem **VOLUME +/- (VOL +/-** na dálkovém ovladači) hodiny nastavíte tak a **SLEEP/TIMER** potvrďte výběr:  
→ líkají číslice pro minuty.
- 3 Stiskem **VOLUME +/- (VOL +/-** na dálkovém ovladači) minuty nastavíte tak a **SLEEP/TIMER** potvrďte výběr:  
→ Objeví se "TUN", "BIB" nebo "USB".
- 4 Stiskněte **VOLUME +/- (VOL +/-** on the remote) k vybrání požadovaného zdroje.
- 5 Stiskněte **SLEEP/TIMER** potvrďte nastavení. Systém uloží nastavení automaticky.  
→ Objeví se 

### Vypnutí časového spínače


- Stiskněte na dálkovém ovladači tlačítko **SLEEP/TIMER**.  
→  z displeje zmizí.

## Nastavení časového spínače podřimovací funkce

Spínačem podřimovací funkce lze nastavit systém tak, aby se po určitém, dopředu nastaveném čase automaticky přepnul do pohotovostního stavu.

- 1 Stiskněte několikrát tlačítko **SLEEP/TIMER** na dálkovém ovladači, až se na displeji zobrazí žádaný čas podřimování.  
→ Nastavit lze následující časové intervaly (v minutách):  
OFF → 15 → 30 → 45 → 60 → 75 → 90 → 105 → 120 → OFF  
→ Na displeji se zobrazí nápis "SLEEP xx" nebo "SLEEP OFF". "xx" znamená minuty.
- 2 Jakmile se na displeji zobrazí žádaný časový interval, nestiskněte vícekrát tlačítko **SLEEP/TIMER**.  
→ Objeví se „zZ“.

### Jak vypnout časovač budíku

- Stiskněte opakovaně **SLEEP/TIMER** až se zobrazí "OFF", nebo stiskněte tlačítko **ECO POWER/STANDBY-ON**  na dálkovém ovladači).  
→ „zZ“ z displeje zmizí.

## Zesilovač

Jmenovitý výstupní výkon .....	2 x 20W + 50W RMS
Kmitočtová charakteristika (L/R) ... 20 - 20000Hz (Subwoofer) .....	50 - 180Hz
Poměr signálu k šumu .....	> 65dB
Vstup AUX .....	1V RMS 20kohm

## Disk

Typ laseru .....	Polovodičový
Průměr disku .....	12 cm/8 cm
Dekódování videa .....	MPEG-1 / MPEG-2 / Divx
Video DA převodník .....	12bitový
Systém signálu .....	PAL / NTSC
Formát videa .....	4:3 / 16:9
Video S/N .....	> 48 dB
Audio DA převodník .....	24bitový / 96 kHz
Celkové harmonické zkreslení ... < 0,1 % (1 kHz)	
Kmitočtová charakteristika .....	4 Hz - 20 kHz
.....	4 Hz - 22 kHz (48 kHz)
.....	4 Hz - 24 kHz (96 kHz)
Poměr signálu k šumu .....	> 65 dBA

## Tuner

Rozsah ladění VKV .....	87,5 - 108 MHz
Ladící mřížka .....	50 kHz
Citlivost	
– Mono, poměr S/Š 26 dB .....	50 uV
– Stereo, poměr S/Š 46 dB .....	100 uV
Selektivita .....	> 28 dB
Potlačení zrcadlového signálu .....	> 25 dB
Celkové harmonické zkreslení (THD) .....	< 3 %
Poměr signálu k šumu .....	> 55 dBA

## Reproduktory

Impedance reproduktoru (L/R) .....	4 ohm
(Subwoofer) .....	4 ohm
Vinutí basového reproduktoru (L/R) .....	3"
(Subwoofer) .....	5"
Kmitočtová charakteristika .....	50 - 16000 Hz

## Obecné informace

Celkový výstupní výkon .....	2 x 25W + 50W RMS
Napájení střídavým proudem .....	220V - 230V, 50Hz / 60Hz
Spotřeba elektrické energie při provozu .....	35W
Spotřeba energie v pohotovostním režimu < 4W	
Spotřeba energie v pohotovostním režimu Eco .	
.....	1W
Výstup kompozitního videa .....	1.0Vp-p, 75ohm
Sluchátkový výstup .....	2 X 15mW, 32ohm
Připojení USB Direct .....	Verze 2.0
HDMI .....	Verze 1.1
Rozměry (Š x V x H)	
– Hlavní jednotka .....	472 x 362 x 224mm
– Hlavní reproduktor	140 x 220 x 33mm (každý)
– Subwoofer .....	170 x 197 x 302mm

## Hmotnost

– Včetně balení .....	10kg
– Hlavní jednotka .....	1,35kg
– Hlavní reproduktor .....	0,37kg (každý)
– Subwoofer .....	3,12kg

**Technické údaje se mohou bez předchozího upozornění změnit.**

# Odstraňování problémů

## VAROVÁNÍ!

Nikdy se nepokoušejte systém sami opravovat, jinak dojde ke ztrátě záruky. Neotevírejte přístroj, hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

V případě závady proveďte kontrolu podle bodů uvedených v následující části. Pokud závada přetrvává, nechte přístroj opravit. Pokud pomocí následujících pokynů nelze problém odstranit, požádejte o pomoc prodejce nebo servisní centrum.

Závada	Řešení
Chybí napájení.	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Zkontrolujte, zda je správně zapojena napájecí šňůra.</li></ul>
Nápis "NO DISC".	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Přesvědčte se, zda deska není vložena opačně.</li><li>✓ Počkejte, až se odpaří vlhkost a optika se vyjasní.</li><li>✓ Vyměňte nebo očistěte desku, viz „Údržba“.</li><li>✓ Použijte čitelný disk nebo správně nahraný formát MP3-CD.</li></ul>
Chybí obraz.	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Zkontrolujte, zda je zapnutý televizor.</li><li>✓ Zkontrolujte připojení video signálu.</li><li>✓ Nastavte televizor na správný kanál pro vstup videa (Video In).</li><li>✓ Jestliže je zapnuta funkce Progressive Scan, avšak připojený televizor nepodporuje progresivní signály, nebo kabely nejsou správně připojeny, viz strana Nastavení funkce Progressive Scan, kde naleznete instrukce pro správné nastavení Progressive Scan nebo vypnutí této funkce, jak je uvedeno níže:<ol style="list-style-type: none"><li>1) Vypněte režim Progressive Scan vašeho televizoru, nebo zapněte režim prokládaného řádkování.</li><li>2) Na dálkovém ovladači stiskněte SYSTEM MENU pro odchod z systémového menu a poté stiskněte DISC a "1" pro odchod z funkce Progressive Scan.</li></ol></li></ul>
Deformovaný nebo špatný	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Někdy může být obraz trochu deformovaný. V tomto případě nejde o obraz závadu.</li><li>✓ Otřete disk.</li></ul>
Nelze změnit poměr stran obrazu, ačkoliv jste nastavili tvar obrazu na televizoru.	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ Poměr stran je pro daný DVD disk pevný.</li><li>✓ V závislosti na typu televizoru se nemusí dát změnit poměr stran.</li></ul>



**Přehrávač mikro DVD nezačne přehrávat.**

**DVD mikrosystém nereaguje na stisk tlačítek.**

**Změna jazyka zvuku nebo titulku je zakázána na DVD.**

**Zvuk není slyšet nebo je velmi slabý.**

**Špatný příjem vysílání.**

- ✓ Vložte čitelný disk přehrávanou stranou směrem dolů.
- ✓ Zkontrolujte typ disku, barvosný systém a regionální kód. Zkontrolujte, zda není disk poškrábaný nebo umazaný.
- ✓ Ukončete stiskem SYSTEM MENU obrazovku nabídky nastavení.
- ✓ Zrušte funkci rodičovského zámku nebo změňte úroveň přístupnosti.
- ✓ V přehrávači zkondenzovala vlhkost. Vyjměte disk a nechejte přístroj přibližně hodinu zapnutý.
  
- ✓ Vytáhněte zástrčku ze zásuvky a znovu ji zasuněte.
  
- ✓ Jazyk pro zvuk nebo titulky nelze při přehrávání DVD změnit.
- ✓ Na DVD se nenahraje více-jazyčný zvuk nebo titulky.
  
- ✓ Nastavte hlasitost.
- ✓ Odpojte sluchátka
- ✓ Přesvědčte se, zda jsou reproduktory připojeny správně.
- ✓ Přesvědčte se, zda neizolovaná část vodičů reproduktorů je zasunuta.
- ✓ Pokud je systém v pauze, pomalém přehrávání nebo režimu rychlého přetočení vpřed/vzad, stiskem ►► se vrátíte k běžnému režimu přehrávání.
- ✓ Zkontrolujte, zda byl disk MP3-CD nahrán bitovou rychlostí 32-256 kbps se vzorkovacími frekvencemi 48 kHz, 44,1 kHz nebo 32 kHz.
- ✓ Ujistěte se, že DTS disk též podporuje výstup Dolby Digital.
  
- ✓ Je-li signál příliš slabý, nastavte anténu nebo připojte externí anténu, aby byl příjem lepší.
- ✓ Umístěte televizor nebo video ve větší vzdálenosti od systému.

# Odstraňování problémů

**Zvuk z levé a pravé strany zní opačně.**

**Dálkový ovladač nefunguje.**

**Časový spínač nefunguje.**

**Nastavení hodin/časového spínače bylo vymazáno.**

**Volba Progressive Scan není možná**

**Z konektoru HDMI nevystupuje žádný zvuk.**

**Některé soubory na USB zařízení nejsou zobrazeny**

**"DEVICE NOT SUPPORTED" se posouvá po displeji.**

✓ Zkontrolujte připojení a umístění reproduktorů.

✓ Nasměrujte dálkový ovladač na snímač přístroje.

✓ Zmenšete vzdálenost k přehrávači.

✓ Odstraňte všechny možné překážky.

✓ Vyměňte baterie za nové.

✓ Zkontrolujte, zda jsou baterie správně vloženy.

✓ Nastavte správně hodiny.

✓ Pořízujete-li záznam, zastavte záznam nebo přepis pásku.

✓ Došlo k výpadku napětí nebo byl síťový kabel vytáhnut ze zásuvky. Nastavte hodiny/časový spínač.

✓ Zkontrolujte, zdali výstup video signálu je přepnut na "Ypbpr".

✓ Zkontrolujte připojení mezi televizí a konektorem HDMI na přehrávači DVD.

✓ Zjistěte, zda televize podporuje tento přehrávač DVD 480p/576p/720p/1080i.

✓ Zkontrolujte nastavení výstupu televizního systému.

✓ Zkontrolujte, zda počet složek nepřekročil 99 nebo počet titulů nepřekročil 999

✓ Odpojte zařízení USB pro hromadné uchování dat nebo vyberte jiný zdroj.

Meet Philips at the Internet  
<http://www.philips.com>

English

Français

Español

Deutsch

Nederlands

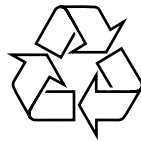
Italiano

Português

Česky

Slovensky

Magyar



MCD288E

