

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

MCM233



---

CS	Příručka pro uživatele	3	PL	Instrukcja obsługi	73
EL	Εγχειρίδιο χρήσης	19	PT	Manual do utilizador	91
FI	Käyttöopas	39	RU	Руководство пользователя	107
HU	Felhasználói kézikönyv	55	SK	Príručka užívateľa	129

---

**PHILIPS**

# Obsah

<b>1 Důležité informace</b>	<b>4</b>	<b>7 Další funkce</b>	<b>15</b>
Bezpečnost	4	Nastavení budíku	15
Oznámení	5	Nastavení časovače vypnutí	15
<hr/>		Přehrávání z externího zařízení	15
<b>2 Váš Hi-Fi mikrosystém</b>	<b>6</b>	<b>8 Informace o výrobku</b>	<b>16</b>
Úvod	6	Specifikace	16
Obsah dodávky	6	Informace o hratelnosti USB	16
Celkový pohled na hlavní jednotku	7	Podporované formáty disků MP3	17
Celkový pohled na dálkový ovladač	9	Údržba	17
<hr/>		<b>9 Řešení problémů</b>	<b>18</b>
<b>3 Začínáme</b>	<b>10</b>		
Umístění	10		
Příprava dálkového ovladače	10		
Připojení napájení	11		
Automatická instalace rádiových stanic	11		
Nastavení hodin	11		
Zapnutí	11		
<hr/>			
<b>4 Přehrávání</b>	<b>12</b>		
Přehrávání disku	12		
Přehrávání z jednotky USB	12		
<hr/>			
<b>5 Poslech rádia</b>	<b>12</b>		
Naladění rádiové stanice	12		
Automatické programování rádiových stanic	13		
Ruční programování rádiových stanic	13		
Výběr předvolby rádiové stanice	13		
Stanice VKV se systémem RDS	13		
<hr/>			
<b>6 Možnosti přehrávání</b>	<b>13</b>		
Pozastavení/obnovení přehrávání.	13		
Přechod na skladbu	14		
Vyhledávání v rámci stopy	14		
Výběr možností opakovaného přehrávání nebo přehrávání v náhodném pořadí	14		
Programování stop	14		
Zobrazení času	14		
Nastavení hlasitosti	14		
Ztlumení zvuku	15		
Výběr předvolby zvukového efektu	15		
Vylepšení basů	15		

## ČESKA REPUBLIKA

**Výstraha!** Tento přístroj pracuje s laserovým paprskem. Při nesprávné manipulaci s přístrojem (v rozporu s tímto návodem) může dojít k nebezpečnému ozáření. Proto přístroj za chodu neotevírejte ani nesnímejte jeho kryty. Jakoukoli opravu vždy svěřte specializovanému servisu.

**Nebezpečí!** Při sejmání krytů a odjistění bezpečnostních spínačů hrozí nebezpečí neviditelného laserového záření!

Chraňte se před přímým zásahem laserového paprusku.

Pokud byste z jakéhokoli důvodu přístroj demontovali, vždy nejdříve vytáhněte síťovou zástrčku.

Přístroj chráňte před jakoukoli vlhkostí i před kapkami vody.

# 1 Důležité informace

## Bezpečnost

- ① Přečtěte si tyto pokyny.
- ② Pokyny si uložte k pozdějšímu nahlédnutí.
- ③ Respektujte všechna upozornění.
- ④ Dodržujte všechny pokyny.
- ⑤ Zařízení nepoužívejte poblíž vody.
- ⑥ K čištění používejte pouze suchou tkaninu.
- ⑦ Nezakrývejte ventilační otvory. Zařízení instalujte podle pokynů výrobce.
- ⑧ Zařízení neinstalujte v blízkosti zdrojů tepla (radiátory, přímotopy, sporáky apod.) nebo jiných přístrojů (včetně zesilovačů) produkujících teplo.
- ⑨ Síťový kabel chraňte před pošlapáním nebo přiskřípnutím. Zvláštní pozornost je třeba věnovat vidlicím, zásuvkám a místu, kde kabel opouští přístroj.
- ⑩ Používejte pouze doplnky nebo příslušenství doporučené výrobcem.
- ⑪ Používejte pouze vozíky, podstavce, stativy, držáky či stolky doporučené výrobcem nebo prodávané se zařízením.  
Při přemístování zařízení na vozíku je třeba zachovat opatrnost, aby nedošlo ke zranění způsobenému převržením vozíku.
- ⑫ Během bouřky či v době, kdy se přístroj nebude delší dobu používat, odpojte síťový kabel ze zásuvky.

- ⑬ Veškeré opravy svěřte kvalifikovanému servisnímu technikovi. Přístroj by měl být přezkoušen kvalifikovanou osobou zejména v případech poškození sítového kabelu nebo vidlice, v situacích, kdy do přístroje vnikla tekutina nebo nějaký předmět, přístroj byl vystaven deští či vlhkosti, nepracuje normálně nebo utrpěl pád.
- ⑭ UPOZORNĚNÍ týkající se používání baterie – dodržujte následující pokyny, abyste zabránili uniku elektrolytu z baterie, který může způsobit zranění, poškození majetku nebo poškození přístroje:
  - Všechny baterie nainstalujte správně podle značení + a – na přístroji.
  - Nekombinujte různé baterie (staré a nové nebo uhlíkové a alkalické apod.).
  - Pokud nebudete přístroj delší dobu používat, baterie vyjměte.
- ⑮ Přístroj nesmí být vystaven kapající nebo stříkající tekutině.
- ⑯ Na přístroj nepokládejte žádné nebezpečné předměty (např. předměty naplněné tekutinou nebo hořící svíčky).
- ⑰ Toto zařízení může obsahovat olovo a rtut. Likvidace těchto materiálů může být vzhledem k dopadu na životní prostředí omezena. O informace týkající se likvidace nebo recyklace požádejte místní úřady nebo společnost Electronic Industries Alliance: [www.eiae.org](http://www.eiae.org).
- ⑱ Pokud je jako odpojovací zařízení použito sítové napájení nebo sdržovač, mělo by být odpojovací zařízení připraveno k použití.



## Varování

- Neodstraňujte kryt zařízení.
- Nikdy nemažte žádnou část tohoto přístroje.
- Nepokládejte toto zařízení na jiné elektrické zařízení.
- Zařízení nevystavujte přímému slunci, otevřenému ohni nebo žáru.
- Nikdy se nedívejte do laserového paprsku uvnitř zařízení.
- Ujistěte se, že máte vždy snadný přístup k síťovému kabelu, vidlici nebo adaptéru, abyste mohli toto zařízení odpojit od napájení.

## Bezpečnost poslechu

Při poslechu používejte přiměřenou hlasitost.

- Poslech se sluchátky při vysoké hlasitosti může poškodit sluch. Tento výrobek dokáže vytvářet zvuky v intenzitě, která může u normální osoby způsobit ztrátu sluchu, dokonce i při poslechu kratším než 1 minuta. Vyšší rozsah zvuku je nabízen pro ty, kteří již trpí postižením sluchu.
- 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 hlasité a vašemu sluchu škodí. Abyste této situaci zabránili, nastavte hlasitost na bezpečnou úroveň dříve, než se váš sluch přizpůsobí, a nastavení neměňte.

### Nastavení bezpečné úrovně hlasitosti:

- Nastavte nízkou úroveň hlasitosti.
- Pomalu hlasitost zvyšujte, dokud neuslyšíte zvuk pohodlně a čistě, bez zkreslení.

### Poslouchejte přiměřenou dobu:

- Ztrátu sluchu může způsobit dokonce i poslech při normálně „bezpečné“ úrovni hlasitosti po delší dobu.
- Své zařízení používejte rozumně a dopřejte si patřičné přestávky.

Při používání sluchátek dodržujte následující pravidla.

- Poslouchejte při přiměřené hlasitosti po přiměřeně dlouhou dobu.
- Po přizpůsobení svého sluchu již neupravujte hlasitost.
- Nenastavujte hlasitost na tak vysokou úroveň, abyste neslyšeli zvuky v okolí.
- V situacích, kdy hrozí nebezpečí, buděte opatrní nebo zařízení přestaňte na chvíli používat. Sluchátka nepoužívejte při řízení motorových vozidel, jízdě na kole, skateboardu apod. Mohlo by dojít k nebezpečné dopravní situaci a v mnoha zemích je používání sluchátek za jízdy zakázáno.

## Oznámení

Veškeré změny nebo úpravy tohoto zařízení, které nebyly výslově schváleny společností Philips Consumer Electronics, mohou mít za následek ztrátu autorizace k používání tohoto zařízení.

Tento výrobek odpovídá požadavkům Evropské unie na vysokofrekvenční odrušení.

### Informace o ochraně životního prostředí

Veškerý zbytečný obalový materiál byl vynechán. Snažili jsme se, aby bylo možné obalový materiál snadno rozdělit na tři materiály: lepenku (krabice), polystyrén (ochranné balení) a polyetylen (sáčky, ochranné fólie z lehčeného plastu). Systém se skládá z materiálů, které je možné v případě demontáže odbornou firmou recyklovat a opětovně použít. Při likvidaci obalových materiálů, vybitých baterií a starého zařízení se řídte místními předpisy.

Výrobek je navržen a vyroben z vysoce kvalitního materiálu a součástí, které je možné recyklovat.



Pokud je výrobek označen tímto symbolem přeškrtnutého kontejneru, znamená to, že výrobek podléhá směrnici EU 2002/96/ES.



Zjistěte si informace o místním systému sběru tříděného odpadu elektrických a elektronických výrobků.

Postupujte podle místních nařízení a nelikvidujte staré výrobky spolu s běžným komunálním odpadem. Správná likvidace starého výrobku pomáhá předejít možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí.

Výrobek obsahuje baterie podléhající směrnici EU 2006/66/EC, které nelze odkládat do běžného komunálního odpadu. Informujte se o místních pravidlech o sběru baterií, neboť správná likvidace pomáhá předejít nepříznivým účinkům na životní prostředí a lidské zdraví.



Logo Windows Media a Windows jsou obchodní známky nebo registrované obchodní známky společnosti Microsoft Corporation v USA a jiných zemích.



**Zařízení je opatřeno tímto štítkem:**



## 2 Váš Hi-Fi mikrosystém

Gratulujieme k nákupu a vítáme Vás mezi uživatelem 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).

### Úvod

Díky této jednotce si můžete vychutnat zvuk z disků, zařízení USB a jiných externích zařízení nebo poslech rádiových stanic. Jednotka nabízí obohacení zvuku pomocí funkcí DSC (Digital Sound Control) a Dynamic Bass Boost (DBB). Jednotka podporuje tyto formáty médií:

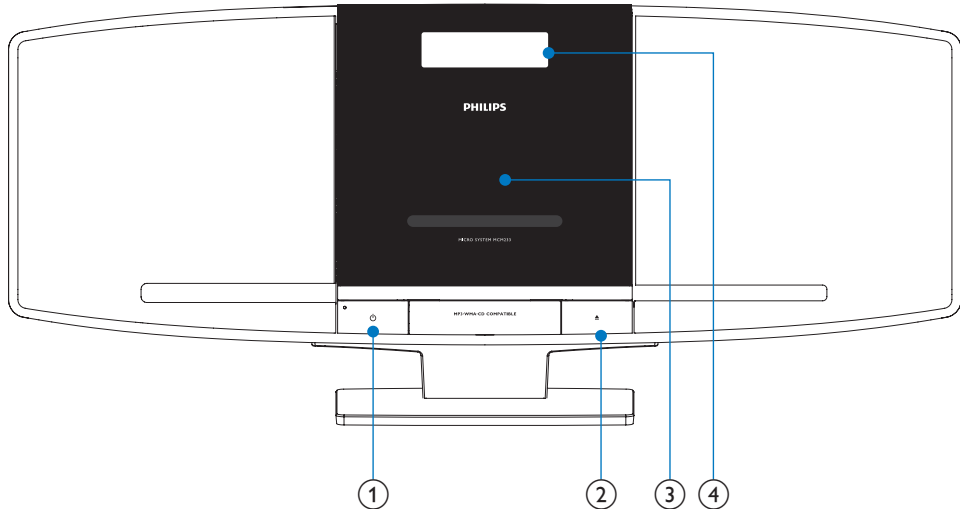


### Obsah dodávky

Zkontrolujte a ověřte obsah balení:

- Hlavní jednotka
- Dálkový ovladač
- Napájecí adaptér
- 1 x kabel MP3 link
- Montážní sada (2 hmoždinky a 2 šrouby)
- Návod pro rychlý start
- Uživatelský manuál
- Pokyny pro montáž na stěnu

## Celkový pohled na hlavní jednotku



① ⏪

- Zapnutí jednotky nebo přepnutí do pohotovostního režimu nebo do úsporného pohotovostního režimu.

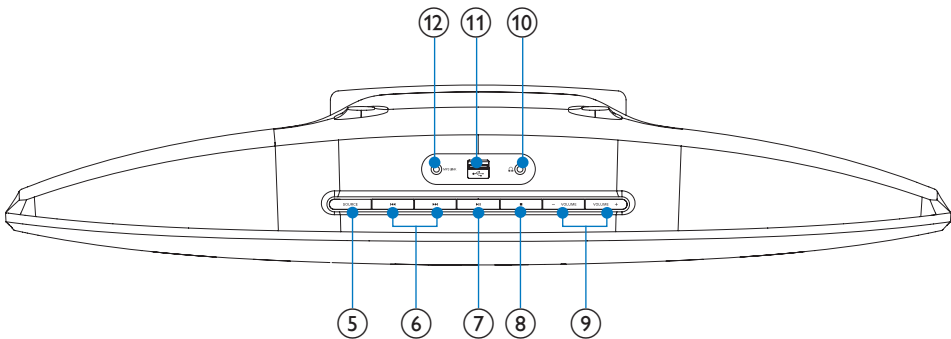
② ▲

- Otevření/zavření podavače disku.

③ Podavač disku

④ Panel displeje

- Zobrazení aktuálního stavu.



**(5) SOURCE**

- Výběr zdroje: CD, Tuner VKV, USB, nebo MP3 link.

**(6) ▶◀▶▶**

- Přechod na předchozí nebo následující stopu.
- Vyhledávání v rámci stopy.
- Nalaďte rádiovou stanici.
- Nastavení číslic hodin a minut.
- Výběr 12hodinového nebo 24hodinového režimu hodin.

**(7) ▶▶**

- Spuštění nebo pozastavení přehrávání.

**(8) ■**

- Zastavení přehrávání nebo vymazání programu.

**(9) VOLUME + / -**

- Nastavení hlasitosti.

**(10) Ȑ**

- Konektor sluchátek.

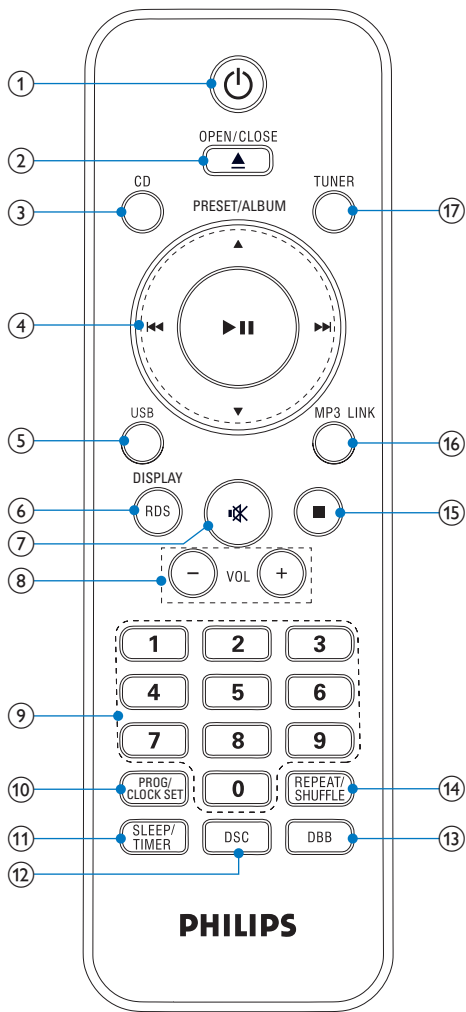
**(11) ↵**

- Konektor pro velkokapacitní paměťové zařízení USB

**(12) MP3 LINK**

- Vstupní konektor audia (3,5mm) pro externí audiozařízení.

## Celkový pohled na dálkový ovladač



**①** ⏹

- Zapnutí jednotky nebo přepnutí do pohotovostního režimu nebo do úsporného pohotovostního režimu.

**②** OPEN/CLOSE ⌂

- Vysunutí nebo zavření podavače disku.

**③** CD

- Výběr zdroje disku

**④** ▲/▼

- Přechod na předchozí nebo následující album.

◀▶/▶▶

- Přechod na předchozí nebo následující stopu.
- Vyhledávání v rámci stopy.
- Nalaďte rádiovou stanici.
- Výběr 12hodinového nebo 24hodinového režimu hodin.

▶▶

- Spuštění nebo pozastavení přehrávání.

**⑤** USB

- Výběr zdroje zařízení USB

**⑥** RDS/DISPLAY

- U vybraných rádiových stanic VKV: zobrazení informací RDS
- Výběr zobrazených informací.

**⑦** ✖

- Ztlumení nebo obnovení hlasitosti

**⑧** VOL +/-

- Nastavení hlasitosti.

**⑨** Číselná klávesnice

- Výběr skladby přímo z disku.

**⑩** PROG/CLOCK SET

- Programování stop.
- Naprogramování rádiových stanic.
- Nastavení hodin.

**⑪** SLEEP/TIMER

- Nastavení časovače vypnutí.
- Nastavení budíku.

**⑫** DSC

- Výběr předvolby nastavení zvuku.

**(13) DBB**

- Zapněte nebo vypněte dynamické zdůraznění basů.

**(14) REPEAT/SHUFFLE**

- Opakování přehrávání stopy nebo všech stop.
- Náhodné přehrání skladeb.

**(15) ■**

- Zastavení přehrávání nebo vymazání programu.

**(16) MP3 LINK**

- Výběr externího zdroje audiozařízení

**(17) TUNER**

- Výběr zdroje – tuner

### 3 Začínáme



#### Výstraha

- Použití ovládacích prvků nebo úpravy provádění funkcí, které jsou v rozporu se zde uvedenými informacemi, mohou způsobit škodlivé ozáření a nebezpečný provoz.

Vždy dodržujte správné pořadí pokynů uvedených v této kapitole.

Jestliže se obrátíte na společnost Philips, budete požádání o číslo modelu a sériové číslo vašeho přístroje. Číslo modelu a sériové číslo se nacházejí na zadní straně vašeho zařízení.

Napište si čísla sem:

Model No. (číslo modelu)

Serial No. (sériové číslo)

## Umístění

Jednotku můžete umístit na rovnou plochu nebo připevnit na stěnu.

### Připevnění na stěnu

Informace o připevnění jednotky na stěnu naleznete na dodaném samostatném listu s pokyny pro připevnění.

## Příprava dálkového ovladače

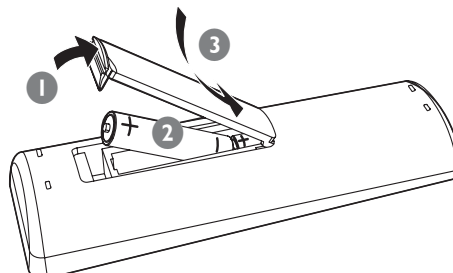


#### Výstraha

- Nebezpečí výbuchu! Akumulátory chráťte před horkem, slunečním zářením nebo ohněm. Akumulátory nikdy nevhazujte do ohně.

#### Vložení baterie do dálkového ovladače:

- 1 Otevřete příhrádku na baterie.
- 2 Vložte 2 baterie AAA (nejsou součástí balení) se správnou polaritou (+/-) podle označení.
- 3 Uzavřete příhrádku na baterie.



#### Poznámka

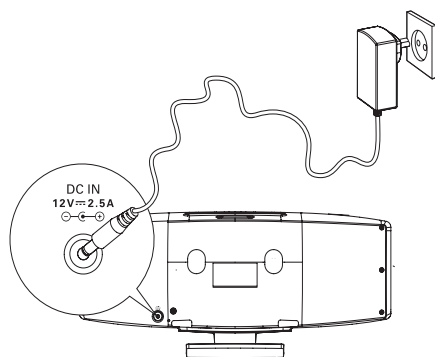
- Pokud nebudete delší dobu dálkový ovladač používat, vyjměte baterie.
- Nekombinujte staré a nové baterie nebo různé typy baterií.
- Baterie obsahují chemikálie, proto by se měly likvidovat odpovídajícím způsobem.

## Připojení napájení



### Výstraha

- Hrozí nebezpečí poškození přístroje! Ověřte, zda napětí v elektrické sítí odpovídá napětí, které je uvedeno na zadní nebo spodní straně jednotky.
- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Při odpojování síťové šňůry vytahujte vždy ze zdířky konektor. Nikdy netahejte za kabel.
- Před připojením síťové šňůry zkонтrolujte, zda je vše ostatní rádně zapojeno.



### 1 Připojte napájecí adaptér:

- ke konektoru **DC IN** na hlavní jednotce.
- do zásuvky ve zdi.

## Automatická instalace rádiových stanic

Jestliže připojíte napájení a nejsou uloženy žádné rádiové stanice, jednotka začne automaticky ukládat rádiové stanice.

### 1 Připojte jednotku ke zdroji napájení.

- ↳ Je zobrazeno hlášení **[AUTO INSTALL PRESS -- PLAY KEY]** (automatická instalace stiskněte -- tlačítko přehrávání).

### 2 Stisknutím tlačítka **▶▶** na hlavní jednotce zahájíte instalaci.

- ↳ Jednotka automaticky uloží rádiové stanice s dostatečně silným signálem.
- ↳ Až budou dostupné rádiové stanice uloženy do paměti, bude automaticky přehrávána první předvolba rádiové stanice.

## Nastavení hodin



### Poznámka

- Hodiny lze nastavít pouze v pohotovostním režimu.

### 1 Stisknutím a přidržením tlačítka **PROG/CLOCK SET** vstoupíte do režimu nastavení hodin.

- ↳ Po displeji se posouvá hlášení **[SET CLOCK]** (nastavit hodiny).

### 2 Opakováním stisknutí tlačítka **◀◀▶▶** vyberte 12hodinový nebo 24hodinový režim hodin.

### 3 Stisknutím tlačítka **PROG/CLOCK SET** volbu potvrďte.

- ↳ Zobrazí se čísla znázorňující hodiny a začnou blikat.

### 4 Stisknutím tlačítka **◀◀▶▶** nastavte hodiny.

### 5 Stisknutím tlačítka **PROG/CLOCK SET** volbu potvrďte.

- ↳ Zobrazí se čísla znázorňující minuty a začnou blikat.

### 6 Stisknutím tlačítka **◀◀▶▶** nastavte minuty.

### 7 Stisknutím tlačítka **PROG/CLOCK SET** potvrďte nastavení hodin.

## Zapnutí

### 1 Stiskněte tlačítko **○**.

- ↳ Jednotka se přepne na poslední vybraný zdroj.

## Přepnutí do pohotovostního režimu

- 1 Opětovným stisknutím tlačítka přepnete jednotku do pohotovostního režimu.  
↳ Na zobrazovacím panelu se zobrazí hodiny (pokud jsou nastaveny).

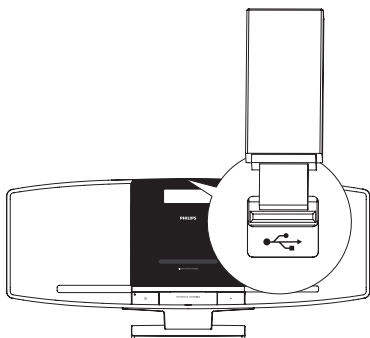
## Přepnutí jednotky do pohotovostního režimu:

- 1 V pohotovostním režimu stiskněte a podržte tlačítko déle než 2 sekundy.  
↳ Podsvícení zobrazovacího panelu se vypne.



### Tip

- Jednotka se po 15 minutách v pohotovostním režimu přepne do pohotovostního režimu Eco.



- 2 Stisknutím tlačítka **USB** vyberte zdroj jednotky USB.  
↳ Přehrávání se automaticky spustí.  
Pokud ne, stiskněte tlačítko .
  - Výběr složky provedete stisknutím tlačítka /.
  - Výběr zvukového souboru provedete stisknutím tlačítka /.

## 4 Přehrávání

### Přehrávání disku

- 1 Opakovaným stisknutím tlačítka **CD** vyberte zdroj disk.
- 2 Stisknutím tlačítka otevřete podavač disku.
- 3 Vložte disk potištěnou stranou ven.
- 4 Stisknutím tlačítka podavač disku uzavřete.  
↳ Přehrávání se automaticky spustí.  
Pokud ne, stiskněte tlačítko .

## Přehrávání z jednotky USB



### Poznámka

- Zkontrolujte, zda zařízení USB obsahuje zvukový obsah.

- 1 Vložte zařízení USB do zásuvky .

## 5 Poslech rádia

### Naladění rádiové stanice

- 1 Stisknutím tlačítka **TUNER** vyberete možnost **VKV**.
- 2 Stiskněte a podržte tlačítko / po dobu delší než dvě sekundy.  
↳ Zobrazí se hlášení [**SEARCH**] (hledání).  
↳ Rádio automaticky naladí stanici se silným příjemem.
- 3 Zopakováním kroku 2 naladíte více stanic.
  - Chcete-li naladit slabou stanici, stiskněte opakovaně tlačítko /, dokud nedosáhnete optimálního příjmu.

## Automatické programování rádiových stanic

Naprogramovat lze maximálně 20 předvoleb rádiových stanic (VKV).

- V režimu tuneru stisknutím a podržením tlačítka **PROG/CLOCK SET** po dobu více než 2 sekund aktivujte automatický režim programu.
  - Zobrazí se hlášení [**AUTO**] (automaticky).
  - Všechny dostupné stanice se naprogramují podle sily příjmu vlnového pásma.
  - První naprogramovaná stanice začne automaticky hrát.

## Ruční programování rádiových stanic

Naprogramovat lze maximálně 20 předvoleb rádiových stanic (VKV).

- Naladění rádiové stanice.
- Stisknutím tlačítka **PROG/CLOCK SET** aktivujte režim programu.
  - Zobrazí se hlášení [**PROG**] (program).
- Stisknutím tlačítka **▲/▼** přiřaďte této rádiové stanici číslo a stisknutím tlačítka **PROG/CLOCK SET** volbu potvrďte.
- Zopakováním výše uvedených kroků naprogramujte další stanice.



### Tip

- Chcete-li přepsat naprogramovanou stanici, uložte na její místo jinou stanici.

## Výběr předvolby rádiové stanice

- V režimu tuneru vyberte stisknutím tlačítka **▲/▼** číslo předvolby.
- Pro přímý výběr čísla předvolby můžete stisknout také numerická tlačítka.



### Tip

- Anténu umístěte co nejdále od televizoru, videorekordéru nebo jiných zdrojů vyzařování.
- Pro optimální příjem anténu zcela natáhněte a upravte její polohu.

## Stanice VKV se systémem RDS

Radio Data System (RDS) je služba, která společně s vysíláním VKV vysílá dodatečné vysílané informace.

Posloucháte-li stanici VKV se signálem RDS, je zobrazeno hlášení „RDS“.

### Zobrazení informace RDS.

- U stanice VKV se systémem RDS zobrazte opakováním stisknutím tlačítka **RDS/DISPLAY** různé vysílané informace.

## 6 Možnosti přehrávání

### Pozastavení/obnovení přehrávání.

- Chcete-li přehrávání pozastavit nebo obnovit, během přehrávání stiskněte tlačítko **►||**.

## Přechod na skladbu

Pro disk CD:

- 1 Stisknutím tlačítka **◀▶▶▶** vyberte další skladbu.
  - Chcete-li skladbu vybrat přímo, můžete stisknout i tlačítko na číselné klávesnici.

Pro disk MP3 a jednotku USB:

- 1 Stisknutím tlačítka **▲▼** vyberte album nebo složku.
- 2 Stisknutím tlačítka **◀▶▶▶** vyberte stopu nebo soubor.

## Vyhledávání v rámci stopy

- 1 Během přehrávání stiskněte a podržte tlačítko **◀▶▶▶**.
- 2 Uvolněním tlačítka obnovíte normální přehrávání.

## Výběr možností opakovaného přehrávání nebo přehrávání v náhodném pořadí

- 1 Během přehrávání stiskněte opakování tlačítko **REPEAT/SHUFFLE** a zvolte možnost opakovaného přehrávání nebo přehrávání v náhodném pořadí.
  - **[]**: aktuální stopa je opakován přehrávána.
  - **[]**: všechny stopy jsou opakován přehrávány.
  - **[]**: všechny stopy tohoto alba jsou opakován přehrávány.
  - **[]**: všechny stopy jsou přehrávány v náhodném pořadí.
- 2 K normálnímu přehrávání se vrátíte opakováním stisknutím tlačítka **REPEAT/SHUFFLE**, dokud nezmizí veškeré možnosti.

## Programování stop



### Poznámka

- Stopy lze programovat pouze v případě, že je přehrávání zastaveno.

Naprogramovat lze maximálně 40 stop.

- 1 Stisknutím tlačítka **PROG/CLOCK SET** aktivujte režim programu.
  - ↳ Zobrazí se hlášení **[PROG]** (program).
- 2 U stop MP3/WMA vyberte pomocí tlačítek **▲▼** album.
- 3 Pomocí tlačítek **◀▶▶▶** vyberte stopu a stisknutím tlačítka **PROG/CLOCK SET** volbu potvrďte.
- 4 Opakováním kroků 2 - 3 naprogramujete další stopy.
- 5 Stisknutím tlačítka **▶▶▶▶** přehrajete naprogramované stopy.
  - ↳ Během přehrávání je zobrazeno hlášení **[PROG]** (program).
  - Chcete-li program vymazat, stiskněte v pozici zastavení tlačítko **■**.

## Zobrazení času

- 1 Pro zobrazení času stiskněte **DISPLAY**.



### Tip

- V pohotovostním režimu Eco je čas zobrazen po 90 sekund.

## Nastavení hlasitosti

- 1 Hlasitost během přehrávání zvýšte nebo snížte stisknutím tlačítka **VOL +/-**.

## Ztlumení zvuku

- 1 Stisknutím tlačítka **¶** během přehrávání ztlumíte zvuk nebo ztlumení zrušíte.

## Výběr předvolby zvukového efektu

- 1 Během přehrávání opakováním stisknutím tlačítka **DSC** vyberte možnost:
  - [POP] (pop)
  - [JAZZ] (jazz)
  - [ROCK] (rock)
  - [CLASSIC] (klasická hudba)
  - [FLAT] (plochý)

## Vylepšení basů

- 1 Během přehrávání stisknutím tlačítka **DBB** zapněte nebo vypněte dynamické zvýraznění basů.  
 ↳ Je-li funkce DBB aktivována, zobrazí se hlášení [DBB].

# 7 Další funkce

## Nastavení budíku

Tuto jednotku lze použít jako budík. V určený čas dojde ke spuštění zdroje typu disk, rádio nebo USB.



### Poznámka

- Zkontrolujte správné nastavení hodin.

- 1 Stisknutím tlačítka **Ø** přepněte do pohotovostního režimu.
- 2 Stiskněte a podržte tlačítko **SLEEP/TIMER** po dobu delší než dvě sekundy.  
 ↳ Je zobrazena výzva k volbě zdroje.

- 3 Stisknutím tlačítka **CD, TUNER** nebo **USB** vyberte zdroj.
- 4 Stisknutím tlačítka **SLEEP/TIMER** volbu potvrďte.
  - ↳ Zobrazí se čísla hodin.
  - ↳ Začnou blikat čísla znázorňující hodiny.
- 5 Stisknutím tlačítka **◀▶◀▶** nastavte hodiny.
- 6 Stisknutím tlačítka **SLEEP/TIMER** volbu potvrďte.
  - ↳ Začnou blikat čísla znázorňující minuty.
  - ↳ Časovač je nastaven a aktivován.
  - ↳ Zobrazí se hlášení **⌚**.

## Nastavení časovače vypnuti

Tato jednotka se může po uplynutí nastaveného intervalu automaticky přepnout do pohotovostního režimu.

- 1 Pokud je jednotka zapnutá, opakováním stisknutím tlačítka **SLEEP/TIMER** vyberte časové období (v minutách).
  - ↳ Je-li aktivován časovač, je zobrazen symbol **⌚**.

### Deaktivace časovače

- 1 Opakováním stiskněte tlačítko **SLEEP/TIMER**, dokud se nezobrazí hlášení **[OFF]** (vypnuto).
  - ↳ Pokud je časovač vypnutí deaktivován, symbol **⌚** z displeje zmizí.

## Přehrávání z externího zařízení

Prostřednictvím této jednotky můžete poslouchat i externí audiozařízení.

- 1 Stisknutím tlačítka **MP3 LINK** vyberte zdroj MP3 link.

- 2** Připojte dodaný kabel MP3 link k:
- konektoru **MP3 LINK** (3,5mm) na jednotce.
  - konektoru sluchátek na externím zařízení.
- 3** Spusťte přehrávání zařízení (viz návod k použití daného zařízení).

## 8 Informace o výrobku



### Poznámka

- Informace o výrobku jsou předmětem změn bez předchozího upozornění.

## Specifikace

### Zesilovač

Celkový výstupní výkon	2 x 10 W RMS
Kmitočtová charakteristika	80 Hz - 16 kHz, ± 3 dB
Odstup signál/šum	> 60 dB
Vstup MP3 link	0,5 V RMS 20 kΩ

### Disk

Typ laseru	Polovodičový
Průměr disku	12 cm / 8 cm
Podporuje disky	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
Audio DA převodník	24 bitů/ 44,1 kHz
Celkové harmonické zkreslení	< 1,5%
Kmitočtová charakteristika	60 Hz–16 kHz (44,1 kHz)
Odstup signál/šum	>55 dBA

### Tuner

Rozsah ladění	VKV: 87,5 - 108 MHz
Krok ladění	50 KHz
Počet předvoleb	20

### Reproduktoře

Impedance reproduktoru	2 x 10 W, 4 Ω
------------------------	---------------

### Obecné informace

Napájení střídavým proudem	100–240 V~, 50/60 Hz
Spotřeba elektrické energie při provozu	15 W
Spotřeba energie v pohotovostním režimu	1 W
Spotřeba energie v úsporném pohotovostním režimu	0,8 W
Připojení USB Direct	Verze 2.0/1.1
Rozměry	
- Hlavní jednotka	565 x 245 x 104 mm (Š x V x H)
Hmotnost	
- Hlavní jednotka	2,7 kg

## Informace o hratelnosti USB

### Kompatibilní zařízení USB:

- Paměť Flash USB (USB 2.0 nebo USB 1.1)
- Přehravače Flash USB (USB 2.0 nebo USB 1.1)
- paměťové karty (je nutná přídavná čtečka karet vhodná pro tuto jednotku)

### Podporované formáty:

- USB nebo formát paměťových souborů FAT12, FAT16, FAT32 (velikost oddílu: 512 bajtů)

- Přenosová rychlosť MP3: 32-320 Kb/s a proměnlivá přenosová rychlosť
- WMA v9 nebo starší
- Hloubka adresářů maximálně do 8 úrovní
- Počet alb/složek: maximálně 99
- Počet skladeb/titulů: maximálně 999
- ID3 tag v2.0 až v2.3
- Názvy souborů v kódování Unicode UTF8 (maximální délka: 128 bajtů)

#### Nepodporované formáty:

- Prázdná alba: prázdné album je album, které neobsahuje soubory MP3/WMA a nezobrazí se na displeji.
- Nepodporované formáty souborů jsou přeskočeny. Například dokumenty Word (.doc) nebo soubory MP3 s příponou .dlf jsou ignorovány a nepřehrájí se.
- Audiosoubory AAC, WAV a PCM
- Soubory WMA chráněné technologií DRM (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- Soubory WMA ve formátu Lossless a přenosová rychlosť vyšší než 320 kb/s

## Podporované formáty disků MP3

- ISO9660, Joliet
- Maximální počet titulů: 999 (v závislosti na délce názvu souboru)
- Maximum počet alb: 99
- Podporované vzorkovací frekvence: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Podporované přenosové rychlosti: 32-320 (Kb/s), proměnlivé přenosové rychlosti
- ID3 tag v2.0 až v2.3
- Hloubka adresářů maximálně do 8 úrovní

## Údržba

### Čištění skřínky

- Použijte jemný hadřík navlhčený slabým čisticím prostředkem. Nepoužívejte roztoky obsahující alkohol, líh, čpavek nebo brusný materiál.

### Čištění disků

- Když se disk zašpiní, očistěte jej čisticím hadříkem. Disk otírejte od středu ke krajům.



- Nepoužívejte rozpouštědla, jako jsou benzen, ředitla, komerčně dostupné čisticí prostředky ani antistatické spreje, určené pro analogové nahrávky.

### Čištění optiky disku

- Po delší době se na optice disku mohou hromadit nečistoty. Pro zajištění dobré kvality přehrávání čistěte optiku disku čističem optiky CD Philips nebo jiným komerčně dostupným čističem. Postupujte podle pokynů dodaných s čističem.

# 9 Řešení problémů



## Varování

- Neodstraňujte kryt zařízení.

Pokud chcete zachovat platnost záruky, neopravujte systém sami.

Jestliže dojde k problémům s tímto přístrojem, zkontrolujte před kontaktováním servisu následující možnosti. Pokud problém není vyřešen, přejděte na webové stránce společnosti Philips ([www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)). V případě kontaktu společnosti Philips budte v blízkosti zařízení a mějte k dispozici číslo modelu a sériové číslo.

### Nefunguje napájení

- Zkontrolujte, zda je napájecí šňůra správně připojena k jednotce.
- Ujistěte se, že je v síťové zásuvce proud.
- Z důvodu úspory energie se jednotka po 15 minutách v pohotovostním režimu automaticky přepne do pohotovostního režimu Eco.

### Bez zvuku

- Upravte hlasitost.

### Jednotka nereaguje

- Odpojte a znova připojte zásuvku střídavého proudu a jednotku znova zapněte.

### Nebyl zjištěn žádny disk

- Vložte disk.
- Zkontrolujte, zda je disk vložen potištěnou stranou ven.
- Počkejte, až zmizí kondenzace vlhkosti na čočce.
- Vyměňte nebo vyčistěte disk.
- Použijte uzavřený disk CD nebo disk správného formátu.

### Dálkové ovládání nefunguje

- Před stisknutím kteréhokoli funkčního tlačítka nejprve vyberte správný zdroj dálkovým ovládáním, a nikoli na hlavní jednotce.
- Zmenšíte vzdálenost mezi dálkovým ovládáním a jednotkou.
- Vložte baterii podle polarity (+/-).
- Vyměňte baterii.
- Dálkové ovládání namiřte přímo na senzor na přední straně jednotky.

### Některé soubory na zařízení USB nelze zobrazit

- Počet složek nebo souborů na zařízení USB překročil určitý počet. Tento jev není závada.
- Formáty těchto souborů nejsou podporovány.

### Zařízení USB není podporováno

- Zařízení USB není s jednotkou kompatibilní. Zkuste jiné.

### Špatný příjem rádia

- Zvětšete vzdálenost mezi jednotkou a televizorem nebo videorekordérem.
- Anténu VKV plně vytáhněte a nastavte.

### Nastavení hodin/časovače se vymazalo

- Byla přerušena dodávka energie nebo odpojena síťová šňůra.
- Znovu nastavte hodiny/časovač.

### Časovač nefunguje

- Nastavte správně hodiny.
- Zapněte časovač.



© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved.

MCM233\_12\_UM\_V2.0

