

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

MCM7000



| | | |
|----|--------------------------|----|
| DA | Brugervejledning | 3 |
| FI | Käyttöopas | 21 |
| EL | Εγχειρίδιο χρήσης | 39 |
| RU | Руководство пользователя | 61 |

| | | |
|----|------------------------|-----|
| PL | Instrukcja obsługi | 83 |
| CS | Příručka pro uživatele | 103 |
| HU | Felhasználói kézikönyv | 121 |
| SK | Príručka užívateľa | 141 |

PHILIPS

DEMO MODE

To turn ON

Press



button

(in standby mode)

To turn OFF

Press



button

(in standby mode)

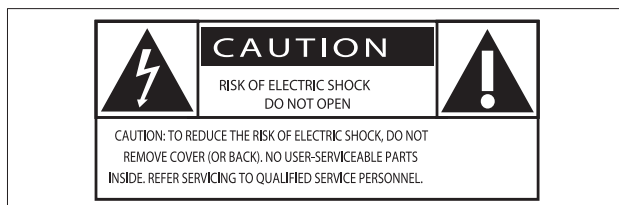
Obsah

| | | | | | |
|----------|--|-----|----------|-----------------------------------|-----|
| 1 | Důležité informace | 104 | 6 | Další funkce | 116 |
| | Bezpečnost | 104 | | Nastavení budíku | 116 |
| | Oznámení | 106 | | Nastavení časovače vypnutí | 117 |
| | | | | Poslech z externího zařízení | 117 |
| | | | | Poslech prostřednictvím sluchátek | 117 |
| 2 | Váš Hi-Fi mikrosystém | 107 | 7 | Informace o výrobku | 118 |
| | Úvod | 107 | | Specifikace | 118 |
| | Obsah dodávky | 107 | | Informace o hratelnosti USB | 119 |
| | Přehled výrobku | 108 | | Podporované formáty disků MP3 | 119 |
| 3 | Začínáme | 110 | 8 | Řešení problémů | 119 |
| | Připojení reproduktorů | 110 | | | |
| | Připojení antény VKV | 111 | | | |
| | Připojení napájení | 111 | | | |
| | Příprava dálkového ovladače | 111 | | | |
| | Nastavení hodin | 112 | | | |
| | Ukázka funkcí jednotky | 112 | | | |
| | Nastavení jasu zobrazovacího panelu | 112 | | | |
| | Zapnutí nebo vypnutí LED podsvícení | 112 | | | |
| | Zapnutí | 112 | | | |
| | Přepnutí do pohotovostního režimu. | 112 | | | |
| 4 | Přehrávání | 113 | | | |
| | Základní operace přehrávání | 113 | | | |
| | Přehrávání z disku | 113 | | | |
| | Přehrávání z jednotky USB | 113 | | | |
| | Nastavení zvuku | 114 | | | |
| 5 | Poslech rádia VKV | 114 | | | |
| | Instalace Plug and play | 114 | | | |
| | Ladění rádiových stanic VKV | 114 | | | |
| | Automatické programování rádiových stanic | 115 | | | |
| | Ruční programování rádiových stanic | 115 | | | |
| | Naladění předvolby rádiové stanice | 115 | | | |
| | Zobrazení informací RDS | 116 | | | |

1 Důležité informace

Bezpečnost

Zapamatujte si tyto bezpečnostní symboly



Tento „blesk“ označuje neizolovaný materiál v jednotce, který může způsobit úraz elektrickým proudem. Kvůli bezpečnosti všech členů domácnosti neodstraňujte kryt výrobku. Symbol „vykřičník“ upozorňuje na funkce, o kterých byste si měli pozorně přečíst přiloženou literaturu, abyste zabránili problémům s provozem a údržbou. UPOZORNĚNÍ: Chcete-li snížit riziko požáru nebo úrazu elektrickým proudem, přístroj nevystavujte dešti nebo vlhkosti a neumistujte na něj objekty obsahující tekutiny, například vázy. POZOR: Aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem, zástrčku zcela zasuňte do zásuvky. (Pro oblasti s polarizovanými zástrčkami: Aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem, vložte široký kontakt do široké štěrbině.)

Důležité bezpečnostní pokyny

- 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 doplňky nebo příslušenství doporučené výrobcem.
- 11 Používejte pouze vozíky, podstavce, stativy, držáky či stolky doporučené výrobcem nebo prodávané se zařízením. Při přemísťování 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 síťového kabelu nebo vidlice, v situacích, kdy do přístroje vnikla tekutina nebo nějaký předmět, přístroj byl vystaven dešti 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.
- Baterie (sada akumulátorů nebo nainstalované baterie) by neměly být vystavovány nadměrnému teplu, jako např. slunečnímu svitu, ohni a podobně.

15) Přístroj nesmí být vystaven kapající nebo stříkající tekutině.

16) Na přístroj nepokládejte žádné nebezpečné předměty (např. předměty naplněné tekutinou nebo hořící svíčky).

17) Pokud je jako odpojovací zařízení použito SÍŤOVÉ napájení nebo sdrůžovač, mělo by být odpojovací zařízení připraveno k použití.



Varování

- Neodstraňujte kryt přístroje.
- 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 přístroje.
- Ujistěte se, že máte vždy snadný přístup k síťovému kabelu, vidlici nebo adaptéru, abyste mohli zařízení odpojit od napájení.



Výstraha

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

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 hlasitě 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, buďte 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 výslovně schváleny společností Philips Consumer Electronics, mohou mít za následek ztrátu autorizace k používání tohoto zařízení.



Tento výrobek odpovídá požadavkům Evropské unie na vysokofrekvenční odrušení.



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.

Informace o ochraně životního prostředí

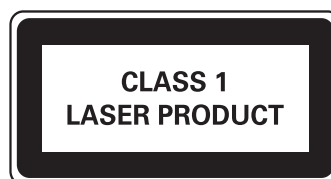
Veškerý zbytečný obalový materiál byl vynechán. Snažili jsme se, aby bylo možné obalový materiál snadno rozdělit na tři materiály: lepenku (krabice), polystyrén (ochranné balení) a polyetylen (sáčky, ochranné fólie z lehčeného plastu). Systém se skládá z materiálů, které je možné v případě demontáže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



Be responsible
Respect copyrights

Vytváření neoprávněných kopií materiálů, jejichž kopírování není povoleno, včetně počítačových programů, souborů, pořadů a zvukových nahrávek, může být porušením autorských práv a představovat trestný čin. Toto zařízení by se k těmto účelům nemělo používat.

Zařízení je opatřeno tímto štítkem:



Symbol zařízení třídy II



Tento symbol znamená, že daná jednotka je vybavena systémem dvojité izolace.



Poznámka

- Štítek s typovými údaji je umístěn na zadní straně přístroje.

2 Váš Hi-Fi mikrosystém

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.

Úvod

Tato jednotka vám umožní:

- vychutnat si zvuk ze zvukových disků, paměťových zařízení USB a jiných externích zařízení
- poslouchat rádiové stanice

Zvukový výstup můžete obohatit těmito zvukovými efekty:

- ovládání výšek/basů
- ovládání hlasitosti

Jednotka podporuje tyto formáty médií:



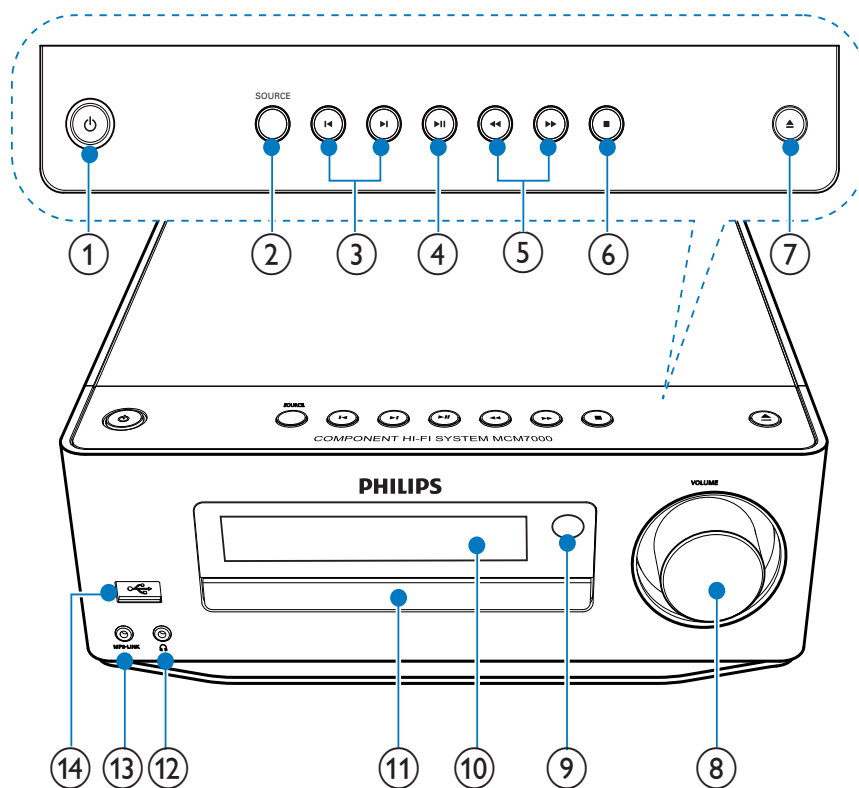
Obsah dodávky

Zkontrolujte a ověřte obsah balení:


- Hlavní jednotka
- 2 reproduktory
- Dálkový ovladač
- 2 baterie AAA
- Síťová šňůra
- 2 kabely reproduktoru
- Kabel MP3 LINK
- Anténa VKV
- Uživatelský manuál

Přehled výrobku

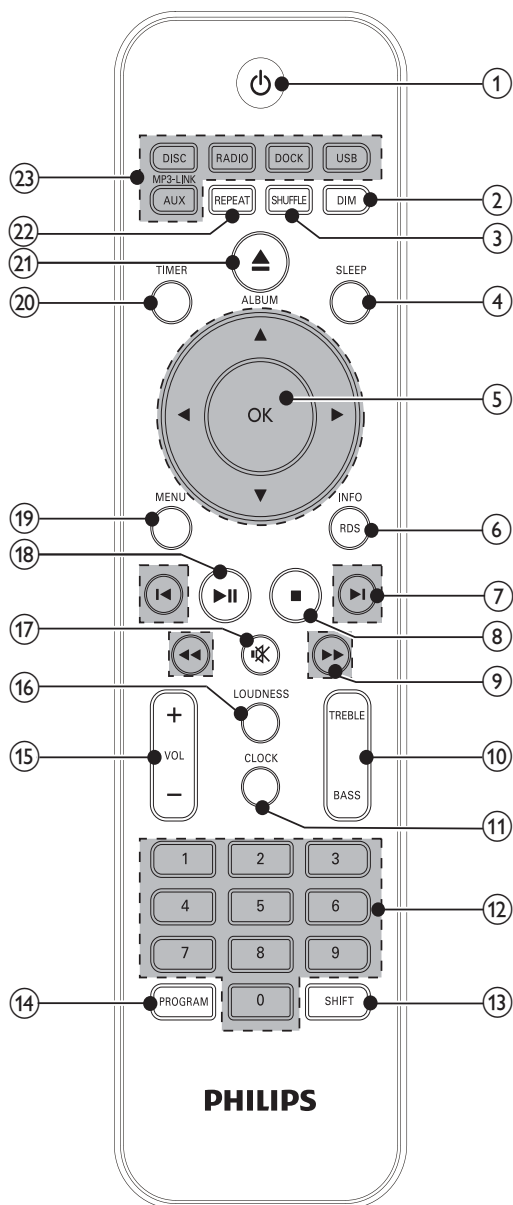
Hlavní jednotka




- ① **Power**
 - Přepnutí do pohotovostního režimu ECO.
 - (V pohotovostním režimu) Zapnutí/ vypnutí ukázkového režimu.
- ② **SOURCE**
 - Výběr zdroje.
- ③ **Navigation**
 - Přechod na předchozí nebo následující stopu.
 - Výběr předvolby rádiové stanice.
- ④ **Play/Pause**
 - Spuštění nebo pozastavení přehrávání.
- ⑤ **Fast Navigation**
 - Vyhledávání vzad nebo vpřed.
 - Vyhledání rádiové stanice.
- ⑥ **Stop**
 - Zastavení přehrávání.
 - Vymazání programu.
- ⑦ **Disc Control**
 - Vysunutí nebo zavření podavače disku.
- ⑧ **VOLUME**
 - Nastavení hlasitosti.
 - Nastavení času.
- ⑨ **Infračervený senzor**
 - Detekuje signály z dálkového ovladače. Dálkový ovladač vždy naniřte na infračervený senzor.
- ⑩ **Panel displeje**
 - Zobrazení informací o aktuálním zdroji.
- ⑪ **Podavač disku**
 - Podržení disku.
- ⑫ **Konektor pro sluchátka**
 - Konektor pro připojení sluchátek.





- ⑬ **MP3 LINK**
 - Připojení k externímu audiozařzení.
- ⑭ 
 - Připojení k jednotce USB Flash.

Dálkový ovladač



- ① 
 - Přepnutí do pohotovostního režimu ECO.
- ② **DIM**
 - Nastavení jasu zobrazovacího panelu.

- Zapnutí nebo vypnutí LED podsvícení dolní části jednotky a na knoflíku hlasitosti (Stiskněte a přidržte).

- ③ **SHUFFLE**
 - Náhodné přehrání skladeb.
- ④ **SLEEP**
 - Nastavení časovače vypnutí.
- ⑤ 
 - Procházení nabídkou.
 - **ALBUM/▲▼**: Přechod na předchozí nebo následující album.
- OK**
 - Potvrzení zadání nebo výběru.
 - Přijem vlnového pásma VKV stereo nebo mono.
- ⑥ **RDS/INFO**
 - U vybraných rádiových stanic VKV: zobrazení informací RDS.
 - Zobrazení aktuálního stavu nebo informací o disku.
 - Zobrazení informace ID3 (je-li k dispozici) stop MP3.
- ⑦ 
 - Přechod na předchozí nebo následující stopu.
 - Výběr předvolby rádiové stanice.
- ⑧ 
 - Zastavení přehrávání.
 - Vymazání programu.
 - (V pohotovostním režimu) Zapnutí/vypnutí ukázkového režimu.
- ⑨ 
 - Vyhledávání vzad nebo vpřed.
 - Vyhledání rádiové stanice.
- ⑩ **TREBLE / BASS**
 - Aktivace nastavení výšek/basů.
- ⑪ **CLOCK**
 - Nastavení hodin.
 - Zobrazení nastavených hodin.

- ⑫ **Číselná klávesnice.**
 - Přímý výběr stopy.
- ⑬ **SHIFT**
 - Zadejte dvoj- nebo trojčíferné číslo (pomocí číselné klávesnice).
- ⑭ **PROGRAM**
 - Programování ráiových stanic.
 - Programování stop.
- ⑮ **VOL +/-**
 - Nastavení hlasitosti.
 - Nastavení času.
- ⑯ **LOUDNESS**
 - Zapnutí nebo vypnutí automatického nastavení hlasitosti.
- ⑰ **🔇**
 - Ztlumení nebo obnovení hlasitosti.
- ⑱ **▶||**
 - Spuštění nebo pozastavení přehrávání.
- ⑲ **MENU**
 - Nabídka přístupu.
 - Toto tlačítko na tomto modelu nefunguje.
- ⑳ **TIMER**
 - Nastavení budíku.
- ㉑ **▲**
 - Vysunutí nebo zavření podavače disku.
- ㉒ **REPEAT**
 - Výběr režimu opakovaného přehrávání.
- ㉓ **Tlačítka zdroje**
 - Výběr zdroje.
 - Zdroj DOCK není v této jednotce dostupný.

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 požádáni o číslo modelu a sériové číslo vašeho přístroje. Číslo modelu a sériové číslo se nacházejí na zadní straně vašeho přístroje.

Napište si čísla sem:

Model No. (číslo modelu) _____

Serial No. (sériové číslo) _____

Připojení reproduktorů

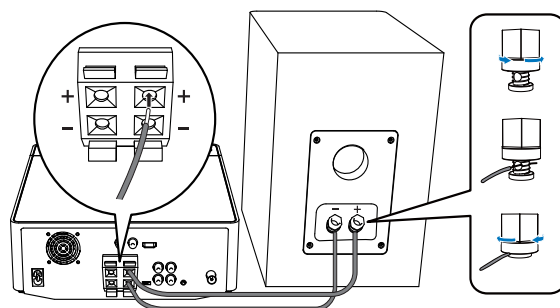


Poznámka

- Ujistěte se, že se shodují barvy kabelů reproduktorů a svorek.
- Pro optimální zvuk použijte pouze dodané reproduktory.
- Připojte pouze reproduktory se stejnou nebo vyšší impedancí než u dodaných reproduktorů. Podrobnosti najdete v části Specifikace v tomto návodu.

Na straně hlavní jednotky:

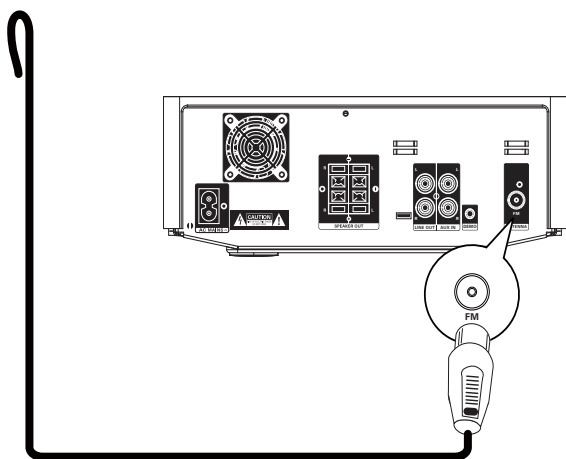
Při pojte kabely reproduktorů a hlavní jednotku podle následujícího nákresu:



Na straně reproduktorů:

- 1 Odšroubujte konektory reproduktorů.
- 2 U levého reproduktoru najdete jeho kabel, připojený k levým konektorům hlavní jednotky.
- 3 Červený konec kabelu reproduktoru zcela zasuňte do červeného (+) konektoru.
- 4 Přešroubujte červený (+) konektor.
- 5 Stříbrný konec kabelu reproduktoru zcela zasuňte do černého (-) konektoru.
- 6 Přešroubujte černý (-) konektor.
- 7 Pro připojení pravého reproduktoru zopakujte kroky 2 až 6.

Připojení antény VKV



Tip

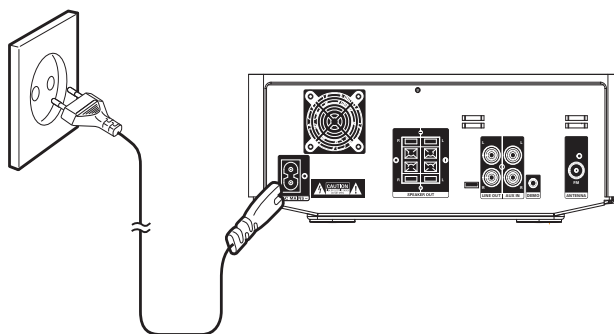
- Pro optimální příjem anténu zcela natáhněte a upravte její polohu.
- Pro lepší stereofonní příjem VKV připojte venkovní anténu ke konektoru **FM ANTENNA**.
- Jednotka nepodporuje příjem rádia SV.

- 1 Dodanou anténu VKV připojte ke konektoru **FM ANTENNA** na hlavní jednotce.

Připojení napájení

Výstraha

- Hrozí nebezpečí poškození přístroje! Ověřte, zda napětí v elektrické síti 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 síťovou šňůru.
- Před připojením síťové šňůry zkontrolujte, zda je vše ostatní řádně zapojeno.



- 1 Připojte napájecí šňůru do zásuvky
 - **AC~** na hlavní jednotce.
 - zásuvky napájení.

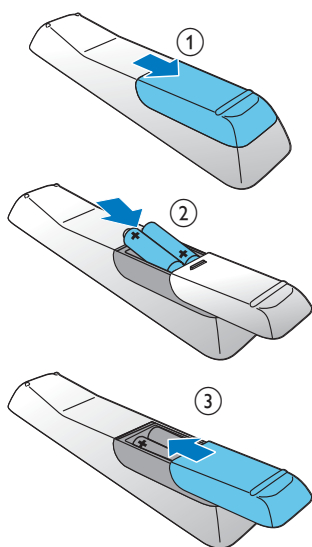
Příprava dálkového ovladače

Výstraha

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

Vložení baterie do dálkového ovladače:

- 1 Otevřete přihrádku na baterie.
- 2 Vložte 2 baterie typu AAA se správnou polaritou (+/-) podle označení.
- 3 Zavřete přihrádku 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.

Nastavení hodin

- 1 Stisknutím tlačítka **CLOCK** v pohotovostním režimu na tři sekundy aktivujete režim nastavení hodin.
↳ **[CLOCK SET]** roluje na displeji, až se zobrazí formát času **[24H]** nebo **[12H]**.
- 2 Stisknutím tlačítka **VOL +/-** vyberte 24H nebo 12H a potvrďte volbu stisknutím tlačítka **CLOCK**.
↳ Začnou blikat čísla znázorňující hodiny.
- 3 Stisknutím tlačítka **VOL +/-** nastavte hodiny a poté opět stiskněte tlačítko **CLOCK**.
↳ Začnou blikat čísla znázorňující minuty.
- 4 Stisknutím tlačítka **VOL +/-** nastavte minuty.
- 5 Stisknutím tlačítka **CLOCK** potvrďte nastavení hodin.

Poznámka

- Nedojde-li během 90 sekund ke stisknutí žádného tlačítka, systém automaticky ukončí režim nastavení hodin.

Ukázka funkcí jednotky

- 1 Během pohotovostního režimu stiskněte tlačítko **■**, dokud nedojde k zobrazení hlášení „**DEMO ON**“ (ukázka zapnuta).
↳ Jedna po druhé jsou zobrazeny dostupné funkce.
 - Chcete-li ukázkou vypnout, stiskněte znovu tlačítko **■**.

Nastavení jasu zobrazovacího panelu

Opakovaným stisknutím tlačítka **DIM** vyberte různé úrovně jasu.

Zapnutí nebo vypnutí LED podsvícení

- 1 V režimu zapnuto stisknutím a přidržením tlačítka **DIM** zapnete nebo vypnete LED podsvícení dolní části jednotky a na knoflíku hlasitosti.

Zapnutí

- 1 Stiskněte tlačítko **⊕**.
↳ Jednotka se přepne na poslední vybraný zdroj.

Přepnutí do pohotovostního režimu.

Přepnutí systému do pohotovostního režimu Eco:

V pohotovostním režimu stiskněte a na 2 sekundy přidržeťte tlačítko **⊕**.

- ↳ Po displeji se posouvá hlášení **[ECO POWER]** (úsporný režim Eco), poté dojde k vypnutí podsvícení.

4 Přehrávání

Základní operace přehrávání

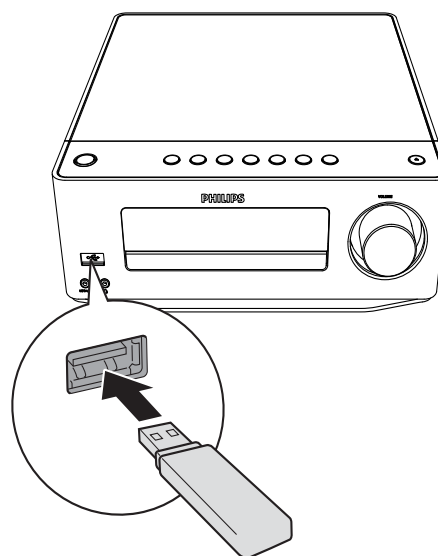
Přehrávání lze ovládat následujícími operacemi.

| Tlačítko | Funkce |
|----------|--|
| ◀▶▶ | Stiskněte během přehrávání tlačítko rychle vpřed/rychle zpět a držte je stisknuté; po uvolnění tlačítka přehrávání pokračuje. |
| ▶ | Pozastavení/obnovení přehrávání. |
| INFO | Výběr různých informací o přehrávání. |
| REPEAT | Výběr režimu opakovaného přehrávání: [REP] (opakovat): opakovaně přehraje aktuální skladbu. [REP ALL] (opakovat vše): opakovaně přehraje všechny skladby. Opětovným stisknutím se obnoví normální přehrávání. |
| SHUFFLE | Nahodilé přehrávání stop. Opětovným stisknutím se obnoví normální přehrávání. |

Přehrávání z disku

- 1 Stisknutím tlačítka **DISC** vyberte zdroj disku CD.
- 2 Stiskněte tlačítko ▲.
↳ Příhrádka disku se otevře.
- 3 Vložte do příhrádky disk etiketou nahoru a potom stiskněte tlačítko ▲.
- 4 Jednotka začne automaticky přehrávat.
 - Pokud se přehrávání nespustí, stisknutím tlačítka ◀▶ vyberte stopu a poté stiskněte tlačítko ▶||.

Přehrávání z jednotky USB



Varování

- Zkontrolujte, zda paměťové zařízení USB obsahuje přehrávatelný zvukový obsah pro podporované formáty.

- 1 Odklopte na předním panelu kryt označený ↗.
- 2 Vložte paměťové zařízení USB do zásuvky USB.
- 3 Stisknutím tlačítka **USB** vyberte zdroj jednotky USB.
↳ Přehrávání se automaticky spustí. Jestliže se tak nestane, vyberte stisknutím tlačítka **ALBUM/▲▼** složku a stisknutím tlačítka ◀▶ vyberte soubor. Systém začne automaticky přehrávat.

Nastavení zvuku

Během přehrávání můžete změnit hlasitost následujícími operacemi.

| Tlačítko | Funkce |
|-----------------|--|
| VOL +/- | Zvýšení/snížení hlasitosti. |
| M | Ztlumení/obnovení zvuku. |
| LOUDNESS | Zapnutí nebo vypnutí automatického řízení hlasitosti. |
| BASS | Chcete-li aktivovat basy, stiskněte tlačítko BASS a poté změňte úroveň basů pomocí tlačítka VOL +/- . |
| TREBLE | Chcete-li aktivovat basy, stiskněte tlačítko TREBLE a poté změňte úroveň výšek pomocí tlačítka VOL +/- . |

5 Poslech rádia VKV

Instalace Plug and play

Nachází-li se jednotka v režimu rádia a nejsou-li uloženy žádné stanice, je zobrazeno hlášení **[AUTO INSTALL -- PRESS PLAY -- STOP CANCEL]** (pro automatickou instalaci stiskněte **▶||**; zrušit – stiskněte tlačítko **■**).

- 1 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.
- 2 Chcete-li ukončit režim instalace plug and play, stiskněte tlačítka volby zdroje **⊖** na dálkovém ovladači.
 - ↳ Systém se přepne do režimu určeného zdroje nebo do pohotovostního režimu.

Ladění rádiových stanic VKV



Varování

- Zkontrolujte, zda jste připojili a zcela natáhli dodanou anténu VKV.

- 1 Stiskněte tlačítko **RADIO**.
- 2 Stisknutím a podržením tlačítek **◀◀▶▶** naladíte rádiovou stanici.
- 3 Když se začne měnit frekvence, uvolněte tlačítko.
 - ↳ Jednotka automaticky uloží rádiové stanice s dostatečně silným signálem.
- 4 Opakováním kroků 2–3 naladíte další stanice.

Naladění slabé stanice:

Opakovaně stiskněte tlačítko ◀▶, dokud nenajdete optimální příjem.



Poznámka

- [STEREO] je výchozí nastavení režimu tuneru.



Tip

- V režimu tuneru lze opakovaným stisknutím tlačítka OK přepínat mezi možnostmi [STEREO] a [MONO] a jednotka si nastavení zapamatuje i v případě, že ji vypnete nebo přepnete na jiný.

Automatické programování rádiových stanic



Poznámka

- Naprogramovat lze maximálně 20 předvoleb rádiových stanic.

- 1 V režimu tuneru stiskněte a podržte tlačítko **PROGRAM** po dobu dvou sekund a aktivujte tak automatický režim programu.
 - ↳ Zobrazí se hlášení [AUTO] (automaticky) a začne blikat.
 - ↳ Jednotka automaticky uloží rádiové stanice s dostatečně silným signálem.
 - ↳ První naprogramovaná stanice začne automaticky hrát.

Ruční programování rádiových stanic



Poznámka

- Naprogramovat lze maximálně 20 předvoleb rádiových stanic.

- 1 Naladění rádiové stanice.
- 2 Stisknutím tlačítka **PROGRAM** aktivujte programování.
- 3 Stisknutím tlačítka ◀▶ přiřaďte této rádiové stanici číslo 1 až 20 a stisknutím tlačítka **PROGRAM** volbu potvrďte.
 - ↳ Zobrazí se číslo předvolby a frekvence předvolby stanice.
- 4 Zopakováním předchozích kroků naprogramujte další stanice.



Poznámka

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

Naladění předvolby rádiové stanice

- 1 Stisknutím tlačítka ◀▶ vyberte požadované číslo předvolby.

Zobrazení informací RDS

Služba RDS (Radio Data System) umožňuje zobrazení dalších informací stanic VKV. Naladíte-li stanici RDS, zobrazí se ikona RDS a název stanice.

- 1 Naladění stanice RDS.
- 2 Opakovaným stisknutím tlačítka **RDS** procházejte následující informace (pokud jsou dostupné):
 - ↳ Název stanice
 - ↳ Typ programu, např. **[NEWS]** (zprávy), **[SPORT]** (sport), **[POP M]** (populární hudba)...
 - ↳ Hodiny RDS
 - ↳ Frekvence

Synchronizace hodin se stanicí RDS

Čas zobrazený zařízením je možno synchronizovat s časem stanice RDS.

- 1 Naladte rádiovou stanici RDS, která vysílá časové signály.
- 2 Stiskněte tlačítko **RDS** déle než 2 sekundy.
 - ↳ **[CT SYNC]** se zobrazí na displeji a zařízení automaticky načte čas RDS.
 - ↳ Pokud není přijmut žádný časový signál, zobrazí se **[NO CT]**.

Poznámka

- Přesnost přeneseného času závisí na stanici RDS, která přenáší časový signál.

6 Další funkce

Nastavení budíku


Tuto jednotku lze použít jako budík. Jako zdroj zvuku pro budík lze zvolit CD, VKV nebo USB.

Poznámka

- Zkontrolujte správné nastavení hodin.

- 1 V pohotovostní režimu stiskněte a přidržte tlačítko **TIMER** dokud se na displeji nezobrazí **[TIMER SET]**.
- 2 Pomocí tlačítek volby zdroje na dálkovém ovladači vyberte zdroj: CD/MP3, TUNER, USB.
- 3 Stisknutím tlačítka **TIMER** volbu potvrďte.
 - ↳ Zobrazí se čísla znázorňující hodiny a začnou blikat.
- 4 Opakovaným stisknutím tlačítka **VOL +/-** nastavte hodiny a dalším stisknutím tlačítka **TIMER** nastavení potvrďte.
 - ↳ Zobrazí se čísla znázorňující minuty a začnou blikat.
- 5 Stisknutím tlačítka **VOL +/-** nastavte minuty a potvrďte nastavení tlačítkem **TIMER**.
 - ↳ Na displeji se zobrazí hlášení **VOL** (hlasitost) a začne blikat.
- 6 Stisknutím tlačítka **VOL +/-** nastavte hlasitost a potvrďte ji stisknutím tlačítka **TIMER**.

Aktivace a deaktivace budíku

- 1 V pohotovostním režimu lze časovač aktivovat či deaktivovat opakovaným stisknutím tlačítka **TIMER**.
 - ↳ Pokud je časovač aktivován, zobrazí se symbol .



Tip

- Budík není dostupný v režimech MP3 a LINK.
- Pokud je vybrán jeden ze zdrojů CD/USB, ale není vložen disk ani připojené zařízení USB, systém se automaticky přepne na zdroj tuner.

Poslech prostřednictvím sluchátek

- 1 Připojte sluchátka do  zásuvky na jednotce.

Nastavení časovače vypnutí

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

- 1 Pokud je jednotka zapnutá, opakovaným stisknutím tlačítka **SLEEP** vyberte časové období (v minutách).
 - ↳ Pokud je časovač vypnutí aktivován, na displeji se zobrazí symbol **zZ**.

Deaktivace časovače

- 1 Opakovaně stiskněte tlačítka **SLEEP**, dokud se nezobrazí hlášení „SLEEP OFF“.
 - ↳ Pokud je časovač vypnutí deaktivován, symbol **zZ** z displeje zmizí.

Poslech z externího zařízení

Tento přístroj umožňuje poslech z externího zařízení, jako je např. přehrávač MP3.

- 1 Připojte audio zařízení.
 - U audiozařízení s červenými/bílými zásuvkami výstupu zvuku: Připojte červený/bílý audio kabel (není součástí dodávky) do zásuvek **AUX IN** a do výstupních audio zásuvek na audio přehrávače.
 - U audiopřehrávačů se zásuvkou pro sluchátka: Připojte dodaný kabel MP3 Link do zásuvky **MP3 LINK** a do konektoru pro připojení sluchátek na audio přehrávači.
- 2 Vyberte zdroj **MP3 LINK/AUX**.
- 3 Přehrávejte z audio přehrávače.

7 Informace o výrobku



Poznámka

- Informace o výrobku jsou předmětem změn bez předchozího upozornění.

Specifikace

Zesilovač

| | |
|----------------------------|-----------------------------|
| Jmenovitý výstupní výkon | 2 x 30 W RMS |
| Kmitočtová charakteristika | 20–20 000 Hz, ± 3 dB |
| Odstup signál/šum | >82 dBA |
| Vstup Aux | 1 000 mV RMS 22 000 ohmů |

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 | <0,8 % (1 kHz) |
| Kmitočtová charakteristika | 4 Hz - 20 kHz (44,1 kHz) |
| Poměr signálu k šumu | >82 dBA |

Tuner – Specifikace

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Rozsah ladění | VKV: 87,5–108 MHz |
| Krok ladění | 50 kHz |
| - Mono, odstup signál/šum 26 dB | <22 dBf <43 dBf |
| - Stereo, poměr signál/šum 46 dB | |
| Citlivost vyhledávání | >28 dBf |
| Celkové harmonické zkreslení | <2 % |
| Odstup signál/šum | >55 dB |

Reproduktory

| | |
|------------------------|---|
| Impedance reproduktoru | 4 ohmy |
| Vinutí reproduktoru | 13cm basový reproduktor + 2,5cm kuželový výškový reproduktor |
| Citlivost | >86 dB/m/W \pm 4 dB/m/W |

Obecné informace

| | |
|---|------------------------|
| Napájení střídavým proudem | 220–240 V, 50/60 Hz |
| Spotřeba elektrické energie při provozu | 30 W |
| Sluchátkový výstup | 2 x 15 mW 32 ohmů |
| Připojení USB Direct | verze 2.0 FS |
| Rozměry | |
| - Hlavní jednotka (Š x V x H) | 250 x 92 x 285 mm |
| - Reproduktorová skříň (Š x V x H) | 174 x 260 x 240 mm |
| Hmotnost | |
| - S obalem | 10 kg |
| - Hlavní jednotka | 2,5 kg |
| - Reproduktorová skříň | 6,1 kg |

Informace o hratelnosti USB

Podporovaná paměťová zařízení USB:

- Paměť Flash USB (USB 2.0)

Podporované formáty

- MP3 (přenosové rychlosti 32–320 kb/s)
- WMA (přenosové rychlosti 32–320 kb/s)
- ID3 tagy MP3 (verze 2.0)
- ID3 tagy WMA

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 nepřehrají se.
- Videosoubory a soubory fotografií.
- Audiosoubory AAC, WAV a PCM
- Soubory WMA chráněné technologií DRM (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- Soubory WMA ve formátu Lossless

Podporované formáty disků MP3

- ISO9660, Joliet
- Maximální počet titulů: 512 (v závislosti na délce názvu souboru)
- Maximální počet alb: 255
- Podporované vzorkovací frekvence: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Podporované přenosové rychlosti: 32~320 (kb/s), proměnlivé přenosové rychlosti

8 Řešení problémů



Varování

- Neodstraňujte kryt přístroje.

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 stránky společnosti Philips (www.philips.com/welcome). V případě kontaktu společnosti Philips buďte v blízkosti zařízení a mějte k dispozici číslo modelu a sériové číslo.

Nefunguje napájení

- Zkontrolujte, zda je síťová šňůra správně připojena k jednotce.
- Ujistěte se, že je v síťové zásuvce proud.
- Funkce pro úsporu energie systém automaticky přepne do pohotovostního režimu 15 minut po skončení přehrávání bez nutnosti obsluhy ovládacích prvků.

Žádný nebo špatný zvuk

- Upravte hlasitost
- Odpojte sluchátka.
- Zkontrolujte, zda jsou správně připojeny reproduktory.
- Zkontrolujte, zda jsou uchyceny holé části kabelů.

Jednotka nereaguje

- Odpojte a znovu připojte zásuvku střídavého proudu a jednotku znovu zapněte.
- Funkce pro úsporu energie systém automaticky přepne do pohotovostního režimu 15 minut po skončení přehrávání bez nutnosti obsluhy ovládacích prvků.

Dálkové ovládání nefunguje

- Než stisknete kteréhokoli funkční tlačítko, vyberte nejprve správný zdroj namísto na hlavní jednotce dálkovým ovládáním.
- Zmenšete vzdálenost mezi dálkovým ovládáním a jednotkou.
- Vložte baterii podle polarit (+/-).
- Vyměňte baterii.
- Dálkové ovládání namiřte přímo na senzor na přední straně jednotky.

Nebyl zjištěn žádný disk

- Vložte disk.
- Zkontrolujte, zda disk nebyl vložen vzhůru nohama.
- Počkejte, až zmizí kondenzace vlhkosti na čočce.
- Vyměňte nebo vyčistěte disk.
- Použijte uzavřený disk CD nebo disk správného formátu.

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.
- Zcela natáhněte anténu VKV.
- Připojte venkovní anténu VKV.

Časovač nefunguje

- Nastavte správně hodiny.
- Zapněte časovač.

Nastavení hodin/časovače se vymazalo

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

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 sejmutí krytů a odjištění bezpečnostních spínačů hrozí nebezpečí neviditelného laserového záření!

Chraňte se před přímým zásahem laserového paprsku.

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

Přístroj chraňte před jakoukoli vlhkostí i před kapkami vody.

ČESKA REPUBLIKA

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

Přístroj chraňte před jakoukoli vlhkostí i před kapkami vody.

