

Rádi vám vždy pomůžeme

Zregistrujte svůj výrobek a získejte podporu na adrese
www.philips.com/support



AZ787



Příručka pro uživatele

PHILIPS

Obsah

1	Důležité informace	3
	Nebezpečí spolknutí baterií	4

2	Vaše rádio s CD	4
	Úvod	4
	Obsah balení	4
	Celkový pohled na hlavní jednotku	5
	Celkový pohled na dálkový ovladač	6

3	Začínáme	7
	Příprava dálkového ovladače	7
	Připojení napájení	7
	Zapnutí	8
	Vypnutí	8

4	Přehrávání	8
	Přehrávání CD	8
	Přehrávání ze zařízení USB	8
	Přehrávání z externího zařízení	9
	Přehrávání kazety	9

5	Možnosti přehrávání	10
	Přehrávání	10
	Programování skladeb	10
	Nastavení zvuku	10

6	Poslech rádia VKV	11
	Ladění rádiových stanic FM	11
	Automatické uložení rádiových stanic	11
	Ruční uložení rádiových stanic	11
	Výběr předvolby rádiové stanice	11

7	Další funkce	12
	Nastavení časovače vypnutí	12
	Zapnutí/vypnutí podsvícení obrazovky	12
	Poslech ze sluchátek	12

8	Informace o výrobku	12
	Specifikace	12
	Podporované formáty disků MP3	13
	Informace o hratelnosti USB	13
	Údržba	13

9	Řešení problémů	14
----------	------------------------	-----------

10	Oznámení	15
-----------	-----------------	-----------

1 Důležité informace

- Přečtěte si tyto pokyny.
- Dodržujte všechny pokyny.
- Nezakrývejte ventilační otvory. Zařízení instalujte podle pokynů výrobce.
- Zařízení neinstalujte v blízkosti zdrojů tepla (radiátory, přímotopy, sporáky apod.) nebo jiných přístrojů (včetně zesilovačů) produkujících teplo.
- Napájecí kabel chraňte před pošlapáním nebo přiskřípnutím. Zvláštní pozornost je třeba věnovat vidlicím, zásuvkám a místu, kde kabel opouští jednotku.
- Používejte pouze doplňky nebo příslušenství doporučené výrobcem.
- Během bouřky či v době, kdy jednotka nebude delší dobu používána, odpojte napájecí kabel ze zásuvky.
- Veškeré opravy svěďte kvalifikovanému servisnímu technikovi. Jednotka by měla být přezkoušena kvalifikovanou osobou zejména v případech poškození síťového kabelu nebo vidlice, v situacích, kdy do jednotky vnikla tekutina nebo nějaký předmět, jednotka byla vystavena dešti či vlhkosti, nepracuje normálně nebo došlo k jejímu pádu.
- **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.

- **POZOR:** V případě nesprávně provedené výměny baterie hrozí nebezpečí výbuchu. Baterii vyměňte pouze za stejný nebo ekvivalentní typ.
- Chraňte jednotku před kapající a stříkající vodou.
- Na jednotku nepokládejte žádné nebezpečné předměty (např. předměty naplněné tekutinou nebo hořící svíčky).
- Pokud je k odpojování přístroje používán konektor MAINS nebo sdrůžovač, měl by být vždy po ruce.



Varování

- Neodstraňujte kryt přístroje.
- Nepokládejte toto zařízení na jiné elektrické zařízení.
- Nikdy se nedívejte do laserového paprsku uvnitř zařízení.

Bezpečnost poslechu



Výstraha

- Chcete-li předejít riziku poškození sluchu, neposlouchejte po dlouhou dobu hudbu na příliš vysokou hlasitost. Hlasitost upravte na bezpečnou úroveň. Čím vyšší je hlasitost, tím kratší je bezpečná doba poslechu.

Při používání sluchátek dodržujte následující pravidla.

- Poslouchejte při přiměřené hlasitosti po přiměřeně dlouhou dobu.
- Po přizpůsobení svého sluchu již průběžně nezvyšujte 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.
- Nadměrný akustický tlak ze sluchátek může vést k trvalému poškození sluchu.



Výstraha

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

Nebezpečí spolknutí baterií

- Výrobek nebo dálkový ovladač může obsahovat knoflíkovou baterii, kterou by mohlo dítě spolknout. Uchovávejte baterii vždy mimo dosah malých dětí! V případě spolknutí může baterie způsobit vážné zranění nebo smrt. Během dvou hodin od okamžiku spolknutí může dojít k vážným vnitřním popáleninám.
- Pokud máte podezření, že baterie byla spolknuta nebo umístěna do jakékoli části těla, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
- Při výměně baterií vždy udržujte veškeré nové i použité baterie mimo dosah dětí. Po výměně baterie zkontrolujte, zda je přihrádka na baterie bezpečně uzavřena.
- V případě, že není možné přihrádku na baterie bezpečně uzavřít, přestaňte výrobek používat. Udržujte výrobek mimo dosah dětí a obraťte se na výrobce.

2 Vaše rádio s CD

Úvod

Pomocí rádia s CD je možné:

- poslouchat rádio FM
- vychutnat si zvuk z disků, kazet, paměťových zařízení USB a jiných externích audiozařízení
- programovat pořadí přehrávání stop.

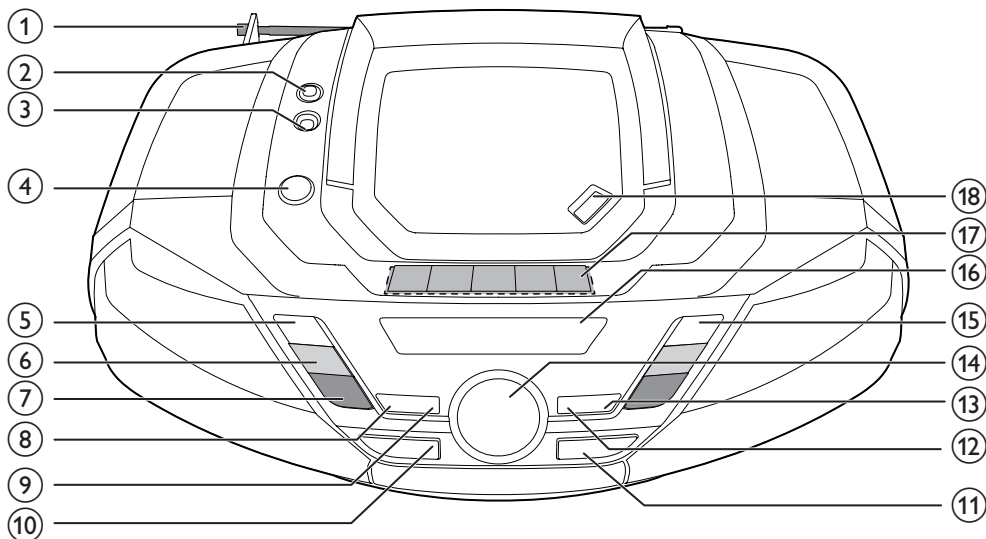
Jednotka nabízí funkce Dynamic Bass Boost (DBB) a Digital Sound Control (DSC) pro bohatší zvuky.







Obsah balení

Zkontrolujte a ověřte obsah balení:

- Hlavní jednotka
- Napájecí kabel
- Dálkový ovladač (s baterií)
- Stručný návod k rychlému použití
- List s informacemi o bezpečnosti

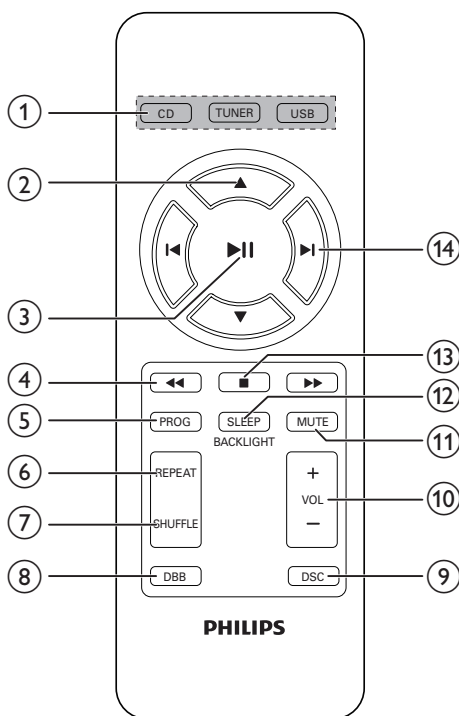
Celkový pohled na hlavní jednotku



- ① **Anténa FM**
 - Zlepšení příjmu FM.
- ②  **Konektor pro připojení sluchátek.**
- ③ **AUDIO-IN**
 - Připojení externího audiozařízení.
- ④  **Zapnutí/vypnutí jednotky.**
- ⑤  **Zastavení přehrávání.**
 - Vymazání programu.
- ⑥  **TUNING +/-**
 - Přejít na předchozí nebo následující skladbu.
 - Ladění ráiových stanic FM.
 - Vyhledávání v rámci skladby.
- ⑦ **ALBUM/PRESET +/-**
 - Výběr předvolby ráiové stanice.
 - Přejít na předchozí nebo následující album.
- ⑧ **PROG**
 - Programování skladeb.
- ⑨ **MODE**
 - Výběr režimu přehrávání: opakování nebo náhodné přehrávání.
- ⑩ **SOURCE**
 - Výběr zdroje.
- ⑪  **Konektor USB**
- ⑫ **DBS**
 - Zapnutí/vypnutí dynamického zvýraznění basů.
- ⑬ **DSC**
 - Předvolba nastavení zvuku.
- ⑭ **VOL +/-**
 - Nastavení hlasitosti.
- ⑮  **Spuštění nebo pozastavení přehrávání.**

- ⑫ **Panel displeje**
 - Zobrazení aktuálního stavu.
- ⑬ **Ovládání kazety**
 - ◀
Zahájení přehrávání
 - ◀◀ / ▶▶
Rychlý posun kazety vzad/vpřed.
 - ■ ▲
Zastavení přehrávání kazety nebo otevření dvířek magnetofonu.
 - ||
Pozastavení přehrávání kazety.
- ⑭ **OPEN•CLOSE**
 - Otevření nebo zavření podavače disku.

Celkový pohled na dálkový ovladač



- ① **Volič zdroje: CD, TUNER, USB**
 - Výběr zdroje.
- ② **▲ / ▼**
 - Přechod na předchozí nebo následující album.
 - Výběr předvolby rádiové stanice.
- ③ **▶▶ ||**
 - Spuštění nebo pozastavení přehrávání.
- ④ **◀◀ / ▶▶**
 - Vyhledávání v rámci skladby.
- ⑤ **PROG**
 - Programování rádiových stanic.
 - Programování skladeb.
- ⑥ **REPEAT**
 - Výběr režimu opakovaného přehrávání.
- ⑦ **SHUFFLE**
 - Výběr režimu náhodného přehrávání.
- ⑧ **DBB**
 - Zapnutí nebo vypnutí dynamického zvýraznění basů.
- ⑨ **DSC**
 - Předvolba nastavení zvuku.
- ⑩ **VOL +/-**
 - Nastavení hlasitosti.
- ⑪ **MUTE**
 - Ztlumení nebo obnovení zvuku.
- ⑫ **SLEEP/BACKLIGHT**
 - Nastavení časovače.
 - Zapnutí nebo vypnutí podsvícení.
- ⑬ **■**
 - Zastavení přehrávání.
 - Vymazání programu.
- ⑭ **◀◀ / ▶▶**
 - Přechod na předchozí nebo následující skladbu.

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 spodní straně vašeho přístroje.

Napište si čísla sem:

Model No. (číslo modelu) _____

Serial No. (sériové číslo) _____

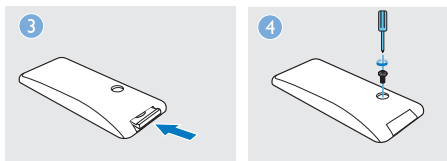
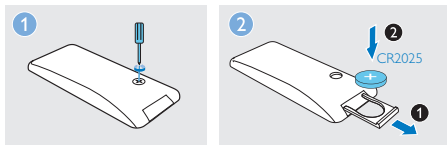
Příprava dálkového ovladače

Před prvním použitím:

Abyste aktivovali baterii dálkového ovladače, odstraňte ochrannou západku.

Výměna baterie:

- 1 Vyšroubujte šrouby.
- 2 Otevřete přihrádku na baterie a vložte jednu baterii CR2025 se správnou polaritou (+/-) podle označení.
- 3 Zavřete přihrádku na baterie.
- 4 Utáhněte šrouby.



Připojení napájení

Přístroj může být napájen střídavým proudem nebo bateriemi.

První varianta – napájení ze sítě



Varování

- Hrozí nebezpečí poškození výrobku! Ověřte, zda napětí v elektrické síti odpovídá napětí, které je uvedeno na zadní nebo spodní straně jednotky.
- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Při odpojování síťového napájení vytahujte vždy ze zdířky konektor. Nikdy netahejte za kabel.

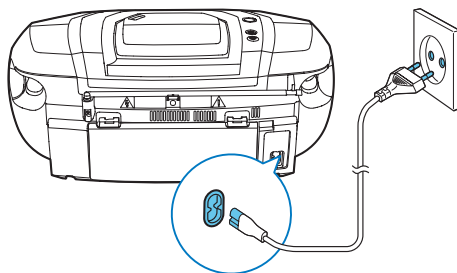
Zapojte napájecí kabel do:

- konektoru **AC~ MAINS** na jednotce.
- zásuvky ve zdi.



Tip

- Chcete-li ušetřit energii, po použití přístroj vypněte.



Druhá varianta – napájení z baterií



Výstraha

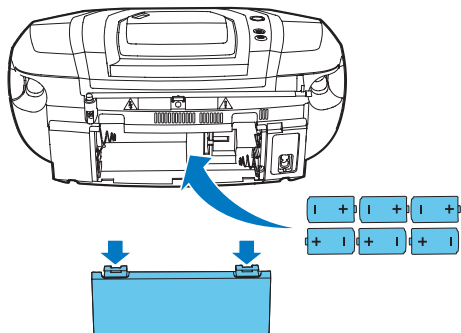
- Baterie obsahují chemikálie, proto by se měly likvidovat odpovídajícím způsobem.



Poznámka

- Baterie nejsou součástí příslušenství,

- 1 Otevřete přihrádku na baterie.
- 2 Vložte 6 baterií (typ: R-20, UM-1 nebo typ D) se správnou polaritou (+/-) podle označení.
- 3 Zavřete přihrádku na baterie.



Zapnutí

Stiskněte tlačítko ϕ .

- ↳ Jednotka se přepne na poslední vybraný zdroj.



Tip

- Chcete-li vybrat zdroj, opakovaně stiskněte tlačítko **SOURCE** nebo tlačítka volby zdroje na dálkovém ovladači.

Vypnutí

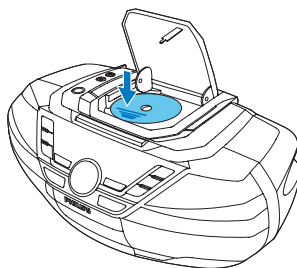
Stiskněte znovu tlačítko ϕ .

- ↳ Podsvícení zobrazovacího panelu se vypne.

4 Přehrávání

Přehrávání CD

- 1 Stisknutím tlačítka **CD** vyberte zdroj disk.
- 2 Stisknutím tlačítka **OPEN•CLOSE** otevřete podavač disku.
- 3 Vložte disk potíštěnou stranou nahoru a zavřete podavač disku.
↳ Přehrávání se automaticky spustí.



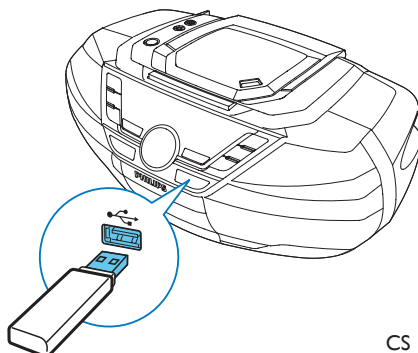
Přehrávání ze zařízení USB



Poznámka

- Ujistěte se, že zařízení USB obsahuje přehrávací zvukový obsah.

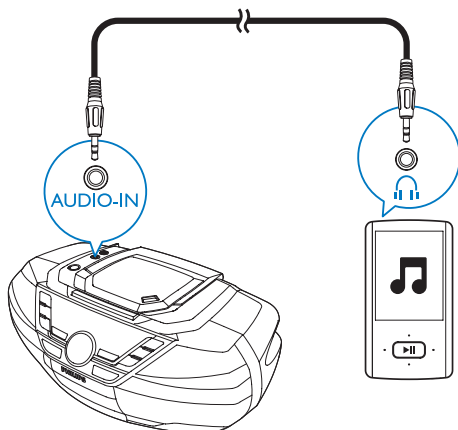
- 1 Stisknutím tlačítka **USB** vyberte jako zdroj USB.
- 2 Vložte zařízení USB do zásuvky USB .
↳ Přehrávání se automaticky spustí.
Pokud ne, stiskněte tlačítko **▶||**.



Přehrávání z externího zařízení

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

- 1 Opakovaným stisknutím tlačítka **SOURCE** vyberte zdroj **[AUDIO-IN]**.
- 2 Připojte audiokabel (3,5 mm, není součástí balení) ke:
 - konektoru **AUDIO-IN** na jednotce.
 - konektoru pro připojení sluchátek na externím zařízení.
- 3 Přehrávejte z externího zařízení (viz uživatelská příručka zařízení).



- 4 Stisknutím tlačítka ◀ spustíte přehrávání.
 - Chcete-li přehrávání pozastavit nebo obnovit, stiskněte tlačítko ||.
 - Chcete-li kazetu rychle převinout vzad nebo vpřed, stiskněte tlačítko ◀◀ / ▶▶.
 - Pokud chcete přehrávání zastavit, stiskněte tlačítko ■ ▲.

Přehrávání kazety

☰ Poznámka

- Při přehrávání kazety nelze měnit zdroj zvuku.

- 1 Stisknutím tlačítka **SOURCE** vyberte zdroj kazeta.
- 2 Zmáčknutím tlačítka ■ ▲ otevřete dvířka magnetofonu.
- 3 Vložte kazetu otevřenou stranou směrem nahoru.

5 Možnosti přehrávání

Přehrávání

Pomocí následujících operací můžete v režimu CD nebo USB ovládat přehrávání.





◀◀ / ▶▶ Stiskněte během přehrávání tlačítko rychle vpřed/rychle vzad a držte jej stisknuté; po uvolnění tlačítka přehrávání pokračuje.


▲ / ▼ Přeskočení na předchozí nebo následující album MP3/WMA.

◀ / ▶ Vyberte zvukový soubor

▶|| Spuštění nebo pozastavení přehrávání.

■ Zastavení přehrávání.

REPEAT []: Opakované přehrávání aktuální skladby.
[]: Opakované přehrávání všech skladeb.
[ ]: Opakování všech skladeb v náhodném pořadí.
Chcete-li se vrátit do normálního přehrávání, opakovaně stiskněte tlačítko **REPEAT**, dokud nezmizí ikona opakování.

SHUFFLE []: přehrávání skladeb v náhodném pořadí.
Chcete-li se vrátit do normálního přehrávání, opakovaně stiskněte tlačítko **SHUFFLE**, dokud nezmizí ikona opakování.

Tip

- Když přehráváte naprogramované skladby můžete vybrat pouze možnosti [] a [].

Programování skladeb

V režimu CD nebo USB můžete naprogramovat maximálně 20 skladeb.

1 Stisknutím tlačítka ■ přehrávání ukončíte.

2 Stisknutím tlačítka **PROG** aktivujete režim programu.

↳ Začne blikat zpráva [**PROG**] (program).

3 U skladeb MP3/WMA vyberte pomocí tlačítka **ALBUM/PRESET +/-** album.

4 Pomocí tlačítek ◀ / ▶ vyberte číslo stopy a stisknutím tlačítka **PROG** volbu potvrďte.

5 Opakováním kroků 3–4 můžete naprogramovat další skladby.

6 Stisknutím tlačítka ▶|| přehrajete naprogramované skladby.

↳ Během přehrávání je zobrazeno hlášení [**PROG**] (program).

- Chcete-li program vymazat, stiskněte dvakrát tlačítko ■.

Nastavení zvuku


Během přehrávání lze nastavit hlasitost a vybrat zvukové efekty.

Tlačítko	Funkce
VOL +/-	Zvýšení nebo snížení hlasitosti.
MUTE	Ztlumení nebo obnovení hlasitosti.
DBB	Zapnutí nebo vypnutí dynamického zvýraznění basů.
DSC	Výběr předvolby zvukového efektu: ROCK (rock); CLASSIC (klasická hudba); POP (pop); JAZZ (jazz)

6 Poslech rádia VKV

Ladění rádiových stanic FM

Poznámka

- Pro optimální příjem anténu FM zcela natáhněte a upravte její polohu.
- Ikona  označuje, že stereofonní vysílání je pro tuto stanicí k dispozici.

- 1 Stisknutím tlačítka **TUNER** vyberte rádio FM.
- 2 Stiskněte a na 2 sekundy přidrže tlačítko **◀▶**.
 - ↳ Zobrazí se hlášení **[SEARCH]** (hledání).
 - ↳ Jednotka automaticky naladí stanicí se silným příjmem.
- 3 Zopakováním kroku 2 naladíte více stanic.

Chcete-li naladit rádiovou stanicí se slabým signálem:

Opakovaně stiskněte tlačítko **◀▶**, dokud nenaleznete lepší příjem.

Automatické uložení rádiových stanic

Poznámka

- Naprogramovat lze maximálně 30 rádiových stanic FM.

V režimu tuneru stiskněte a na 2 sekundy přidrže tlačítko **PROG**.

- ↳ Zobrazí se zpráva **[AUTO STORE]** (automatické ukládání).
- ↳ Jednotka ukládá všechny dostupné rádiové stanice FM.
- ↳ První uložená stanice začne automaticky hrát.

Ruční uložení rádiových stanic

Poznámka

- Naprogramovat lze maximálně 30 rádiových stanic FM.

- 1 Naladte rádiovou stanicí FM.
- 2 Stisknutím tlačítka **PROG** aktivujte režim ukládání.
 - ↳ Na displeji se rozblíká hlášení **[PROG]** (program).
- 3 Stisknutím tlačítka **▲▼** přiřadte této rádiové stanicí číslo (1 až 30) a stisknutím tlačítka **PROG** volbu potvrďte.
 - ↳ Zobrazí se číslo předvolby a frekvence předvolby stanice.
- 4 Zopakováním výše uvedených kroků uložte další stanice.

Poznámka

- Chcete-li přednastavenou stanicí FM odstranit, uložte na její místo jinou stanicí.

Výběr předvolby rádiové stanice

V režimu tuneru FM vyberte stisknutím tlačítka **▲▼** číslo předvolby.

7 Další funkce

Nastavení časovače vypnutí

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

- Pokud je jednotka zapnutá, opakovaným stisknutím tlačítka **SLEEP** vyberte interval časovače (v minutách).
 - ↳ Je-li aktivován časovač vypnutí, je zobrazen symbol **z²**.

Deaktivace časovače:

- Opakovaně stisknete tlačítko **SLEEP**, dokud se nezobrazí hlášení [**SLEEP OFF**] (časovač vypnutí).
 - ↳ Je-li časovač vypnutí deaktivován, symbol **z²** zmizí.

Zapnutí/vypnutí podsvícení obrazovky.

Stiskněte tlačítko **BACKLIGHT** a přidržte po 2 sekundy.

Poslech ze sluchátek

Připojte sluchátka do  zásuvky na jednotce.

8 Informace o výrobku



Poznámka

- Informace o výrobku jsou předmětem změn bez předchozího upozornění.

Specifikace

Zesilovač

Maximální výstupní výkon Celkový	12 W
Kmitočtová charakteristika	125–16 000 Hz, -3 dB
Odstup signál/šum	>55 dBA
Celkové harmonické zkreslení	<1 %
Vstup Audio-in	650 mV RMS

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 %
Kmitočtová charakteristika	125–16 000 Hz, -3 dB
Poměr signálu k šumu	>55 dBA

Tuner

Rozsah ladění	87,5 – 108 MHz
Krok ladění	50 kHz
Celkové harmonické zkreslení	<3 %
Odstup signál/šum	>50 dBA

Magnetofon

Kmitočtová charakteristika	125–8 000 Hz
- Normální kazeta (typ I)	(8 dB)

Odstup signál/šum	
- Normální kazeta (typ I)	35 dBA

Kolísání a chvění	≤0,4 % DIN
-------------------	------------

Všeobecné údaje

Napájení

- Elektrická síť	220–240 V~, 50/60 Hz;
- Baterie	9 V, 6x 1,5 V velikosti „D“/R20

Spotřeba elektrické energie při provozu	15 W
---	------

Spotřeba energie v pohotovostním režimu	<0,5 W
---	--------

Rozměry

- Hlavní jednotka (Š x V x H)	435 x 170 x 271 mm
----------------------------------	--------------------

Hmotnost

(hlavní jednotka)	3 kg
-------------------	------

Podporované formáty disků MP3

- ISO9660, Joliet
- Maximální počet titulů: 512 (v závislosti na délce názvu souboru)
- Maximum počet alb: 255
- Podporované vzorkovací frekvence: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Podporované přenosové rychlosti: 32~256 (Kb/s), proměnlivé přenosové rychlosti

Informace o hratelnosti USB

Kompatibilní zařízení USB:

- Paměť Flash USB (USB 2.0 nebo USB 1.1)
- Přehrávače Flash USB (USB 2.0 nebo USB 1.1)
- Paměťové karty (tento přístroj vyžaduje vhodnou přídatnou čtečku karet)

Podporované formáty:

- USB nebo formát paměťových souborů FAT12, FAT16, FAT32 (velikost oddílu: 512 bajtů)
- Přenosová rychlost MP3: 32-320 Kb/s a proměnlivá přenosová rychlost
- WMA v9 nebo starší
- Hloubka adresářů maximálně do 8 úrovní
- Počet alb/složek: maximálně 99
- Počet skladeb/titulů: maximálně 999
- 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 nepřehrají se.
- Audiosoubory AAC, WAV a PCM
- Soubory WMA chráněné technologií DRM (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- Soubory WMA ve formátu Lossless

Údržba

Čištění skříňky

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

Čištění disků

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



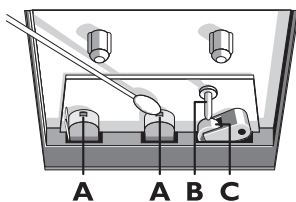
- Nepoužívejte rozpouštědla, jako jsou benzen, ředidla, komerčně dostupné čisticí prostředky ani antistatické spreje, určené pro analogové nahrávky.

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.

Vyčistěte hlavy a cestu pásky.

- Chcete-li zajistit dobrou kvalitu přehrávání, vyčistěte hlavu **A**, kladky **B** a přítlačné válečky **C** po každých 50 hodinách provozu magnetofonu.
- Použijte bavlněný tampon mírně navlhčený čisticí kapalinou nebo alkoholem.



- Hlavy můžete také vyčistit přehráváním čisticí kazety.

Demagnetizace hlav

- Použijte demagnetizační kazetu, kterou můžete zakoupit u svého prodejce.

9 Řešení problémů



Varování

- Neodstraňujte kryt systému.

Pokud chcete zachovat platnost záruky, neopravujte systém sami.

Jestliže dojde k problémům s tímto zařízením, zkontrolujte před kontaktováním servisu následující možnosti. Pokud problém není vyřešen, přejděte na webovou stránku společnosti Philips (www.philips.com/support). V případě kontaktování společnosti Philips mějte zařízení po ruce a připravte si číslo modelu a sériové číslo.

Nefunguje napájení

- Zkontrolujte, že je síťový kabel bezpečně připojený.
- Ujistěte se, že je v přívodu síťového napájení proud.
- Zkontrolujte, že jsou baterie správně vložené.

Žádný nebo špatný zvuk

- Upravte hlasitost

Jednotka nereaguje

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

Špatná kvalita přehrávání kazety

- Zkontrolujte, zda jsou hlavy ve dvířkách magnetofonu čisté.

Dálkové ovládání nefunguje

- Než stisknete kteréhokoli funkční tlačítko, vyberte nejprve správný zdroj namísto na hlavní jednotce dálkovým ovládním.
- Zmenšíte vzdálenost mezi dálkovým ovládním a jednotkou.

- Vložte baterii podle polarity (+/-).
- Vyměňte baterii.
- Dálkové ovládání namiřte přímo na senzor na přední straně jednotky.

Zařízení USB není podporováno

- Zařízení USB není kompatibilní s přístrojem. Zkuste jiné.

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.

Špatný příjem rádia

- Zvětšete vzdálenost mezi jednotkou a televizorem nebo videorekordérem.
- Zcela natáhněte anténu VKV.

10 Oznámení

Společnost Gibson Innovations tímto prohlašuje, že tento výrobek vyhovuje zásadním požadavkům a dalším příslušným ustanovením směrnice 2014/53/EU. Prohlášení o shodě naleznete na webových stránkách www.philips.com/support.

Veškeré změny nebo úpravy tohoto zařízení, které nebyly výslovně schváleny společností Gibson Innovations, mohou mít za následek ztrátu autorizace k používání tohoto zařízení.



Výrobek je navržen a vyroben z vysoce kvalitního materiálu a součástí, které lze recyklovat a znovu používat.



Pokud je výrobek označen tímto symbolem přeškrtnutého kontejneru, znamená to, že podléhá směrnici EU 2012/19/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. Správnou likvidací starého výrobku pomůžete předejít možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí.



Výrobek obsahuje baterie podléhající směrnici EU 2013/56/ES, které nelze odkládat do běžného komunálního odpadu. Informujte se o místních pravidlech sběru tříděného odpadu baterií, protože správnou likvidací starého výrobku pomůžete předejít možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí.

Informace o ochraně životního prostředí

Veškerý zbytečný obalový materiál byl vynechán. Pokusili jsme se o to, aby bylo možné obalový materiál snadno rozdělit na tři materiály: lepenku (krabice), papírovinu (ochranné balení) a polyethylen (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.

Zařízení je opatřeno těmito štítky:



Symbol zařízení třídy II



Tento symbol znamená, že daný výrobek je vybaven systémem dvojité izolace.



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.



Loga USB-IF jsou ochranné známky společnosti Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.



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

Poznámka

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



Copyright © 2012 Gibson Innovations Limited. Revised Edition © 2017

This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product.

Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

AZ787_12_UM_V5.0

