

PHILIPS

CD Soundmachine

Řada 6000

TAZ6000



Uživatelská příručka

Zaregistrujte svůj produkt a získejte podporu na:
www.philips.com/support

Obsah

1	Důležité	3	8	Poslouchnout externí zařízení	14
	Bezpečnost	3		Použijte nabídku AUDIO IN	14
	Upozornění	4			
2	Váš CD soundmachine	5	9	Připojit pomocí sluchátek	15
	Obsah balení	5			
	Přehled hlavní jednotky	6	10	Specifikace produktu	15
3	Začínáme	7	11	Odstraňování potíží	17
	Připojení napájení	7			
	Zapnout/Pohotovostní režim	7	12	Obchodní značky	18
	Stažení aplikace	7			
4	Přehrát z CD	8			
	Přehrát CD	8			
	Použití nabídky CD	8			
	Stopy programu	8			
5	Poslouchnout rádio	9			
	Poslech rádia FM	9			
	Poslech rádia DAB	10			
	Předvolba stanic na oblíbené rozhlasové stanice	11			
6	Přehrávání z bluetooth	12			
	Přehrávání z klasického bluetooth	12			
	Použití nabídky BT	12			
	Přehrávání z Auracastu	13			
7	Přehrávání z USB	14			
	Použití nabídky USB	14			

1 Důležité

Bezpečnost

Před použitím tohoto systému CD soundmachine si přečtěte a pochopte všechny pokyny.

Pokud je škoda způsobena nedodržením pokynů, nelze uplatnit záruku.



Tento „blesk“ znamená, že neizolovaný materiál uvnitř zařízení může způsobit úraz elektrickým proudem. Pro bezpečnost všech ve vaší domácnosti prosím neodstraňujte kryt.

„Vykřičník“ upozorňuje na vlastnosti, o kterých byste si měli pečlivě přečíst přiloženou literaturu, abyste předešli problémům s provozem a údržbou.

VAROVÁNÍ: Aby se snížilo riziko požáru nebo úrazu elektrickým proudem, zařízení by nemělo být vystaveno dešti nebo vlhkosti a na zařízení by neměly být pokládány předměty s tekutinami, jako je váza.

POZOR: Abyste předešli úrazu elektrickým proudem, zcela zasuňte zástrčku. (Pro oblasti s polarizovanými zástrčkami: Abyste předešli úrazu elektrickým proudem, spojte širokou čepel se širokou štěrbinou.)

! Varování

- Nikdy neodstraňujte kryt tohoto přístroje.
 - Nikdy nemažte jakoukoli část tohoto reproduktoru.
 - Nikdy se nedívejte do laserového paprsku uvnitř tohoto zařízení.
 - Nikdy nepokládejte toto zařízení na jiné elektrické zařízení.
 - Chraňte tento přístroj před přímým slunečním zářením, otevřeným ohněm nebo teplem.
 - Ujistěte se, že máte vždy snadný přístup k napájecímu kabelu, zástrčce nebo adaptéru pro odpojení zařízení od napájení
-
- Ujistěte se, že je kolem výrobku dostatek volného prostoru pro ventilaci.
 - Používejte pouze příslušenství/doplňky určené výrobcem.
 - **POZOR** ohledně použití baterie – abyste zabránili vytečení baterie, které může mít za následek zranění osob, poškození majetku nebo poškození výrobku:
 - Vložte všechny baterie správně, + a – podle označení na jednotce.
 - Baterie (zabalená nebo nainstalovaná) nesmí být vystavena nadměrnému teplu, např. slunečním paprskům, ohni a podobně.
 - Pokud výrobku delší dobu nepoužíváte, vyjměte baterie.
 - Výrobek nesmí být vystaveno kapající či šplouchající vodě.
 - Na výrobek nepokládejte žádné zdroje nebezpečí (například předměty naplněné tekutinou, zapálené svíčky).
 - Pokud se jako odpojovací zařízení používá SÍŤOVÁ zástrčka nebo spojka zařízení, musí zůstat odpojovací zařízení snadno ovladatelné.
 - Používejte výrobek bezpečně v prostředí s teplotou mezi 0 °C a 40 °C.

Upozornění

Jakékoli změny nebo úpravy provedené na tomto zařízení, které nejsou výslovně schváleny společností MMD Hong Kong Holding Limited, mohou vést ke ztrátě oprávnění uživatele používat tento produkt.

Shoda

Společnost TP Vision Europe B.V. tímto prohlašuje, že tento výrobek je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/53/EU. Prohlášení o shodě naleznete na www.philips.com/support.

Péče o životní prostředí

Likvidace starého výrobku a baterie



Váš výrobek je navržen a vyroben z vysoce kvalitních materiálů a součástí, které lze recyklovat a znovu použít.



Tento symbol na výrobku znamená, že se na výrobek vztahuje evropská směrnice 2012/19/EU.



Tento symbol znamená, že výrobek obsahuje baterie, na které se vztahuje evropská směrnice (EU) 2023/1542, které nelze likvidovat spolu s běžným domovním odpadem.

Informujte se o místním systému odděleného sběru elektrických a elektronických výrobků a baterií. Dodržujte místní předpisy a nikdy nevyhazujte výrobky ani baterie do běžného domovního odpadu. Správná likvidace starých výrobků a baterií pomáhá předcházet negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví.

Vyjímání jednorázových baterií

Chcete-li vyjmout jednorázové baterie, viz část Instalace baterií.

Informace o životním prostředí

Obalový materiál tvoří jen to nejnútnejší. Systém se skládá z materiálů, které lze recyklovat a znovu použít, pokud demontáž provede specializovaná společnost.

Dodržujte prosím místní předpisy ohledně likvidace obalového materiálu, vyčerpaných baterií a starých zařízení.

Péče o váš výrobek

- Do přihrádky na disky nevkládějte žádné jiné předměty než disky.
- Nevkládějte zdeformované nebo prasklé disky do přihrádky na disky.
- Pokud výrobek delší dobu nepoužíváte, vyjměte disky z přihrádky na disky.
- K čištění výrobku používejte pouze utěrku z mikrovlákna.

Toto zařízení obsahuje tento štítek:



Poznámka

- Typový štítek se nachází na spodní straně výrobku.

2 Váš CD soundmachine

Gratulujeme k nákupu a vítáme u společnosti Philips! Chcete-li plně využívat podpory, kterou nabízí společnost Philips, zaregistrujte si svůj zakoupený výrobek na adrese www.philips.com/support.

Úvod

S tímto CD Sound přístrojem můžete:

- Poslech rádia FM;
- Poslech rádia DAB;
- Vychutnejte si zvuk z disků, bluetooth a dalších externích zvukových zařízení;

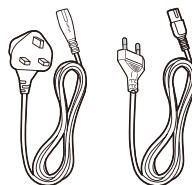
Obsah balení

Zkontrolujte a identifikujte obsah balení:

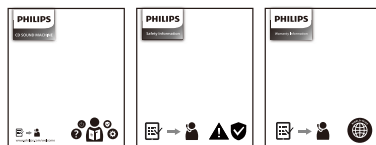
- | | |
|-------------------------------|----|
| • Hlavní jednotka | x1 |
| • Napájecí kabel | x2 |
| • Průvodce pro rychlý začátek | x1 |
| • Bezpečnostní protokol | x1 |
| • Záruční List | x1 |



Hlavní jednotka



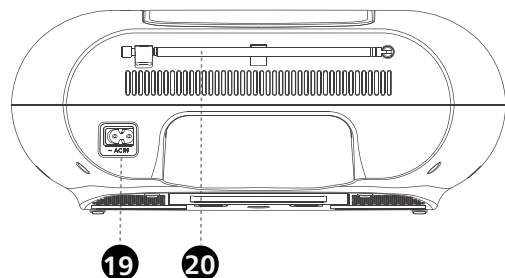
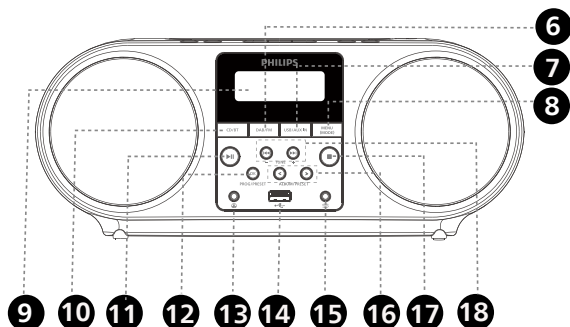
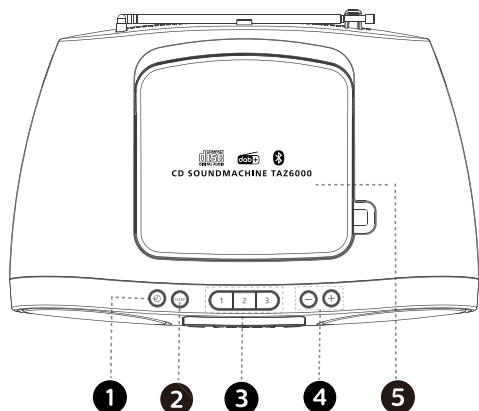
Napájecí kabel



Průvodce pro rychlý začátek
Bezpečnostní list / záruční list

- Množství napájecích kabelů a typů zástrček se liší podle regionů.
- Obrázky, ilustrace a výkresy zobrazené v tomto návodu k obsluze slouží pouze pro informaci, skutečný výrobek se může vzhledově lišit.

Přehled hlavní jednotky



1.
 - Zapnutí nebo přepnutí do pohotovostního režimu.
2.
 - Vyberte časovač vypnutí, přejděte do pohotovostního režimu.
3.
 - Vyberte oblíbenou předvolenou stanici.
4.
 - Snížit hlasitost / Zvýšit hlasitost.
5. **Nástavec na disky**
 - Příhrádka na disk.
6.
 - Přepíná mezi režimem DAB/FM.
7.
 - Přepíná mezi režimem USB/AUX IN.
8.
 - Přístup k nastavení nabídky zdroje.
9. **Zobrazit obrazovku**
 - Zobrazit informace o přehrávání.
10.
 - Přepíná mezi režimem CD/BT.
11.
 - Spustíte a pozastavíte přehrávání.
12.
 - Potvrdíte výběr/Naprogramovat stopy/Uložit rozhlasové stanice.
13.
 - Připojte se k externímu sluchátkovému zařízení.
14.
 - Připojte se pomocí paměťového zařízení USB.
15.
 - Připojte se k externímu zvukovému zařízení.
16.
 - Přeskočí předchozí/další album/navigace přednastavené stanice.
17.
 - Zastavte přehrávání.
18.
 - Naladíte rozhlasovou stanici FM/DAB v rádiovém zdroji, doladíte (zvýšte/snížili) frekvenci.
 - Přeskočí další/předchozí skladbu.
19. **AC IN**
 - Zasuňte zástrčku napájecího kabelu do zásuvky AC IN.
20. **ANTÉNA**
 - DAB/FM anténa.

3 Začínáme

! Pozor

- Použití ovládacích prvků nebo nastavení nebo provádění postupů jiných než zde uvedených může mít za následek vystavení nebezpečnému záření nebo jiný nebezpečný provoz.

Postupujte vždy podle pokynů v této kapitole.

Připojení napájení

Jednotka může být napájena buď střídavým proudem nebo bateriemi.

1. možnost: Napájení střídavého (AC) proudu

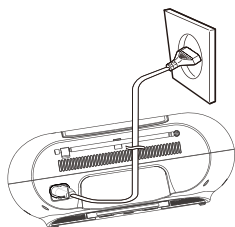
! Varování

- Riziko poškození výrobku! Ujistěte se, že napájecí napětí odpovídá napětí vytištěnému na zadní nebo spodní straně jednotky.
- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Při odpojování střídavého (AC) proudu vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Nikdy netahejte za kabel.

Připojte napájecí kabel do zásuvky ve zdi.

☰ Poznámka

- Abyste šetřili energii, po použití jednotku vypněte.

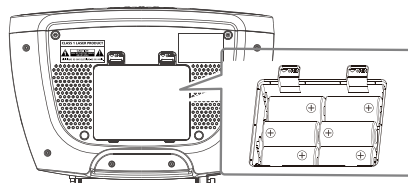


2. možnost: Síla baterie

! Pozor

- Baterie obsahují chemické látky, proto by měly být řádně zlikvidovány.

- 1 Otevřete přihrádku na baterie.
- 2 Vložte 6 baterií (typ: 1,5 V R14/UM2/CELL) se správnou polaritou (+/-), jak je uvedeno.
- 3 Zavřete přihrádku na baterie.



☰ Poznámka

- Baterie nejsou součástí dodávky, uživatel si je musí zakoupit.

Zapnout/Pohotovostní režim

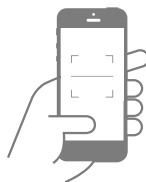
Stisknutím tlačítka pohotovostního režimu na jednotce zapnete a přepnete na poslední zdroj, dalším stisknutím jej vypnete.

Přepněte do pohotovostního režimu

- Produkt se automaticky přepne do pohotovostního režimu, pokud není detekován žádný zvuk po dobu delší než 15 minut.
- Stisknutím tlačítka Standby probudíte produkt z pohotovostního režimu.

Stažení aplikace

Naskenujte QR kód a stiskněte tlačítko „Stáhnout“ nebo vyhledejte „Philips Entertainment“ v obchodě Apple App Store nebo Google Play a stáhněte si aplikaci.



philips.to/entapp

Aplikace Philips Entertainment vám dává kontrolu nad hudbou, kterou posloucháte. Chytré zařízení můžete použít ke snadnému ovládní požadovaného produktu, přepínání mezi zdroji a dalším.

4 Přehrát z CD

Přehrát CD



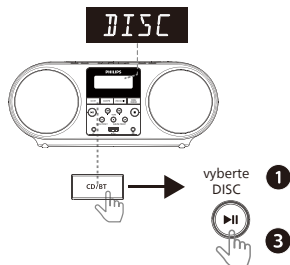
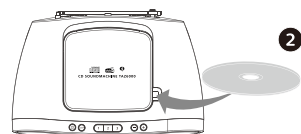
Poznámka

- Nelze přehrávat disky CD kódované technologiemi ochrany autorských práv.

Můžete přehrávat komerčně dostupná zvuková CD:

- Zapisovatelné disky CD (CD-R)
- Přepisovatelné disky CD (CD-RW)
- Disky CD-MP3

- 1 Přepněte volič zdroje na CD.
↳ Na obrazovce se zobrazí disk CD.
 - 2 Otevřete příhrádku na CD.
 - 3 Vložte CD potíštěnou stranou nahoru a opatrně zavřete víko CD.
↳ Váš CD zvukový přístroj se začne automaticky přehrávat.
- Chcete-li vybrat stopu, stiskněte ◀◀ / ▶▶ tlačítka.
 - Chcete-li přehrávání CD pozastavit, stiskněte ▶|| klávesu.
 - Chcete-li přehrávání disku CD obnovit, stiskněte ▶|| jej znovu.
 - Chcete-li přehrávání CD zastavit, stiskněte ■ klávesu.



Použití nabídky CD

- 1 V režimu CD stiskněte pro vstup do nastavení nabídky.
- 2 Stisknutím ◀ ▶ tlačítka vyberte a zadejte odpovídající možnosti nabídky.
 - **[MODE]:** Vyberte REP ONE, REP ALL, REP ALM, SHUF ON a OFF. (REP ALM CD-MP3 podporuje pouze)
 - **[DBB]:** Vyberte možnost DBB2/DBB1/OFF.
 - **[INFO]:** Zobrazí informace o trase.
 - **[DIM]:** Upravte různý jas displeje (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]:** Přístup k nastavení systému.

Stopy programu

V režimu CD můžete naprogramovat maximálně 20 skladeb na CD nebo 99 stop na mp3 disku.

- 1 Stisknutím ■ zastavíte přehrávání.
- 2 Stisknutím **PROG** aktivujete programový režim.
- 3 Stisknutím ◀◀ / ▶▶I vyberte číslo stopy a potvrďte stisknutím tlačítka.
- 4 Opakováním kroku 3 naprogramujte další stopy.
- 5 Stisknutím ▶|| přehrajete naprogramované skladby.
↳ Během hry se zobrazuje **PROG** (program).
 - Chcete-li program vymazat, stiskněte ■ dvakrát.

5 Poslouchnout rádio

S tímto produktem můžete poslouchat FM a DAB rádio.

Poznámka

- Umístěte anténu co nejdále od televizoru nebo jiného zdroje záření.
- Pro optimální příjem plně vysuňte a upravte polohu antény.

Poslech rádia FM

Naladění rádiové stanice FM

- 1 Opakovaným stisknutím tlačítka **DAB/FM** vyberte zdroj FM.
- 2 Stiskněte a podržte **◀◀ / ▶▶** po dobu tří sekund.
↳ Rádio automaticky naladí stanici se silným příjmem.
- 3 Opakováním kroku 2 naladíte více stanic

Naladění slabé stanice:

Opakovaně stiskněte **◀◀ / ▶▶**, dokud nenajdete optimální příjem.

Automatické ukládání rozhlasových stanic FM

Poznámka

- Uložit lze maximálně 30 rádiových stanic FM.

- 1 Opakovaným stisknutím tlačítka **DAB/FM** vyberte zdroj FM.
- 2 Stiskněte a podržte **PROG/PRESET** po dobu tří sekund.
↳ Všechny dostupné rozhlasové stanice se ukládají automaticky, poté se vysílá první uložená rozhlasová stanice, když je uloženo 30 přednastavených rozhlasových stanic.

Ruční ukládání rádiových stanic FM

- 1 Opakovaným stisknutím tlačítka **DAB/FM** vyberte zdroj FM.
- 2 Stisknutím **PROG/PRESET** aktivujete programový režim.
↳ Zobrazí se **[P01]**.
- 3 Stisknutím **◀ ▶** přidejte této rozhlasové stanici číslo od 1 do 30 a poté stiskněte **Ⓞ** pro potvrzení.
- 4 Opakováním kroků 1-3 naprogramujte další stanice.

Poznámka


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

Výběr předvolby rozhlasové stanice FM

V režimu FM stisknutím **◀ ▶** vyberte číslo předvolby.

- Při poslechu FM rádia můžete v menu přepínat stereo a mono zvuk.

Použití nabídky FM

- 1 V režimu FM stisknutím  vstoupíte do nastavení nabídky.
- 2 Stisknutím **◀ ▶ Ⓞ** tlačítka vyberte a zadejte odpovídající možnosti nabídky.
 - **[SCAN SET]:** Přístup k nastavení skenování.
 - **[MODE]:** Vyberte možnost STEREO nebo MONO.
 - **[DBB]:** Vyberte možnost DBB2/DBB1/OFF.
 - **[RDS INFO]:** Zobrazí informace o službě RDS.
 - **[DIM]:** Upravte různý jas displeje (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]:** Přístup k nastavení systému.

Zobrazení informací o službě RDS

RDS (Rádiový Datový Systém) je služba, která rozhlasovým stanicím FM umožňuje zobrazování dodatečných informací.

- 1 Naladění rozhlasovou stanicí FM.
- 2 Přepnutím nabídky **INFO** zobrazíte různé informace RDS (pokud jsou k dispozici), jako je název stanice, typ programu, čas atd.

Poslech rádia DAB

Digitální rozhlasové vysílání (DAB) je způsob digitálního vysílání rádia prostřednictvím sítě vysílačů. Poskytuje vám větší výběr, lepší kvalitu zvuku a více informací.

Rádiový provoz DAB



Poznámka

- Do vysílání DAB jsou čas od času přidány nové stanice a služby. Abyste zpřístupnili nové stanice a služby DAB, pravidelně provádějte skenování.

- 1 Opakovaným stisknutím tlačítka **DAB/FM** vyberte zdroj DAB.
 - Pokud zadáte zdroj DAB poprvé nebo pokud je seznam stanic prázdný, jednotka automaticky provede úplnou kontrolu.
 - ↳ Zobrazí se [Scanning].
 - ↳ Jednotka automaticky vyhledá všechny DAB rozhlasové stanice a odvysílá první volnou stanici.
- 2 Stiskněte a podržte **PROG/PRESET** po dobu tří sekund.
 - ↳ Přístroj automaticky vyhledává všechny rozhlasové stanice DAB.
 - ↳ Po vyhledání je vysílána první dostupná stanice.

Vyberte rozhlasovou stanici DAB

Po vyhledání rozhlasových stanic DAB stisknutím **◀◀ / ▶▶** vyberte stanici DAB.

Ruční ukládání rádiových stanic DAB

- 1 Stisknutím **◀◀ / ▶▶** vyberte rozhlasovou stanici DAB.
- 2 Stisknutím **PROG/PRESET** aktivujete programový režim.
 - ↳ Zobrazí se **[P01]**.
- 3 Stisknutím tlačítka **ALBUM/PRESET** přiřadíte této rozhlasové stanici číslo od 1 do 30 a poté stisknete **Ⓞ** pro potvrzení.
- 4 Opakováním kroků 1-3 naprogramujete další stanice.

Výběr přednastavené rozhlasové stanice DAB:

V režimu DAB stiskněte tlačítko **PROG/PRESET**.

Použití nabídky DAB

- 1 V režimu DAB stiskněte **MENU (MODE)** pro vstup do nastavení nabídky.
- 2 Stisknutím **⏪ ⏩ Ⓞ** tlačítka vyberte a zadejte odpovídající možnosti nabídky.
 - **[SCAN]:** Vyhledejte a uložte všechny dostupné rozhlasové stanice DAB.
 - **[MANUAL]:** Naladte stanici DAB ručně.
 - **[DRC]:** Zkomprimuje dynamický rozsah rádiového signálu tak, aby se zvýšila hlasitost tichých zvuků a snížila se hlasitost hlasitých zvuků.
 - **[PRUNE]:** Odstraňte neplatné stanice ze seznamu stanic.
 - **[DBB]:** Vyberte možnost DBB2/DBB1/OFF
 - **[DAB INFO]:** Zobrazení informací systému DAB.
 - **[DIM]:** Upravte různý jas displeje (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]:** Přístup k nastavení systému.

Zobrazení informací systému DAB

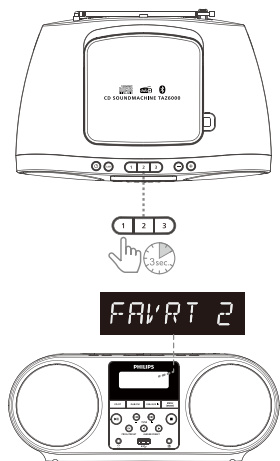
Při poslechu DAB rádia přepněte nabídku **INFO** a zobrazte různé informace (pokud jsou k dispozici), jako je frekvence, síla signálu, čas atd.

Předvolba stanic na oblíbené rozhlasové stanice

Na tlačítka **OBLÍBENÉ ROZHLASOVÉ STANICE** (1-3) můžete přednastavit až tři oblíbené stanice.

Každému tlačítku přiřadíte jeden program DAB nebo FM.

- 1 Opakovaným stisknutím DAB/FM zapnete funkci rádia a vyberete pásmo „DAB“ nebo „FM“.
- 2 Naladíte stanici, kterou chcete předvolit.
- 3 Stiskněte a podržte tlačítko **1** nebo **2** nebo **3**, dokud se na obrazovce nezobrazí FAVRT 1/2/3.



Změna přednastavené stanice

Opakujte kroky 1-3.

Přednastavená stanice na tlačítku bude nahrazena novou.

Poslech přednastavených stanic s oblíbenými rozhlasovými stanicemi.



Poznámka

- Abyste zabránili nechtěné změně předvolby, nedržte tlačítko stisknuté. Pokud tak učiníte, předvolba na tlačítku bude nahrazena aktuálně naladěnou stanicí.

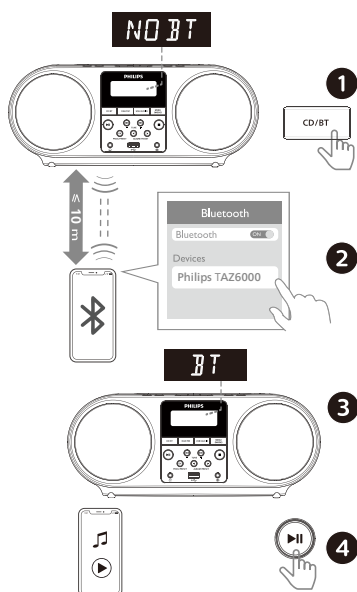
6 Přehrávání z bluetooth

Přehrávání z klasického bluetooth



Poznámka

- Kompatibilita se všemi zařízeními Bluetooth není zaručena.
- Jakákoli překážka mezi jednotkou a zařízením může snížit provozní dosah.
- Efektivní provozní dosah mezi touto jednotkou a vaším zařízením podporujícím Bluetooth je přibližně 10 metrů (30 stop).
- Jednotka si dokáže zapamatovat až 8 dříve připojených zařízení Bluetooth.



- 1 Stisknutím tlačítka **CD/BT** na hlavní jednotce vyberte zdroj Bluetooth.
↳ Zobrazí se **[NO BT]** (Bluetooth).

- 2 Na vašem zařízení, které podporuje Advanced Audio Distribution Profile (A2DP), povolte Bluetooth a vyhledejte zařízení Bluetooth, která lze spárovat (viz uživatelská příručka zařízení).

Na zařízení s technologií Bluetooth „**Philips TAZ6000**“.

- 3 Po úspěšném spárování a připojení se zobrazí **[BT]** a z jednotky uslyšíte zvuk výzvy.
- 4 Přehrávejte zvuk na připojeném zařízení.
↳ Zvukové streamy ze zařízení Bluetooth do videokamery.

Odpojení zařízení Bluetooth:

- Deaktivujte Bluetooth na svém zařízení.
- Stisknutím a podržením **CD/BT** na výrobku po dobu 3 sekund vstoupíte do režimu párování.

Použití nabídky BT

- 1 V režimu BT stisknutím **MENU (MODE)** vstoupíte do nastavení nabídky.
- 2 Stisknutím **◀ ▶ OK** tlačítka vyberte a zadejte odpovídající možnosti nabídky.
 - **[BT PAIR]:** Získejte přístup ke stavu páru.
 - **[DBB]:** Vyberte možnost DBB2/DBB1/OFF.
 - **[DIM]:** Upravte různý jas displeje (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]:** Přístup k nastavení systému.

Přehrávání z Auracastu



Poznámka

- Auracast bude brzy k dispozici, nejnovější firmware zařízení, který má být nainstalován pro použití funkce Auracast.

Stáhněte a nainstalujte aplikaci Philips Entertainment. Postupujte podle pokynů v aplikaci Philips Entertainment a proveďte aktualizaci softwaru.



Na tomto CD Soundmachine budete moci přehrávat hudbu z více vysílačích zařízení kompatibilních s Auracast po celém domě.

- 1 Krátkým stisknutím tlačítka „CD/BT“ v režimu BT přepnete na zdroj Auracast. Zobrazí se **[AURACAST RCV]**.
- 2 Jednotka automaticky vyhledá blízké vysílání Auracast, najde bezplatné vysílací kanály.
- 3 Přehrávejte svou oblíbenou hudbu z mobilního zařízení s podporou Auracast nebo hardwarového klíče do jednotky.

Ukončení Auracast:

Přejděte na jiné zdroje a opusťte Auracast. Deaktivujte vysílání Auracast na svém mobilním zařízení nebo hardwarovém klíči.

Skenování vysílacího kanálu Auracast

Stiskněte a podržte PROG/PRESET déle než 3 sekundy.

Jednotka automaticky skenuje veškeré vysílání Auracast. Po vyhledání je odvysílán první dostupný kanál Auracast.

Vyberte vysílací kanál Auracast


Stisknutím ◀◀ / ▶▶ vyberte vysílací kanál Auracast.

7 Přehrávání z USB




Poznámka

- Ujistěte se, že zařízení USB obsahuje přehrávatelný zvukový obsah.
- Podpora formátu souborů FAT16/FAT32. Podpora ≤ 128 G.

- 1 Opakovaným stisknutím tlačítka **USB/AUX IN** na jednotce vyberte režim USB.
- 2 Vložte USB zařízení do zásuvky .
- 3 Přehrávání se spustí automaticky. Pokud ne, stiskněte ►||.

Použití nabídky USB

- 1 V režimu USB stiskněte  pro vstup do nastavení nabídky.
- 2 Stisknutím ◀ ▶ OK tlačítka vyberte a zadejte odpovídající možnosti nabídky.
 - **[MODE]:** Vyberte REP ONE, REP ALM, REP ALL, SHUF ON a OFF.
 - **[DBB]:** Vyberte možnost DBB2/DBB1/OFF.
 - **[DIM]:** Upravte různý jas displeje (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]:** Přístup k nastavení systému.

8 Poslouchnout externí zařízení

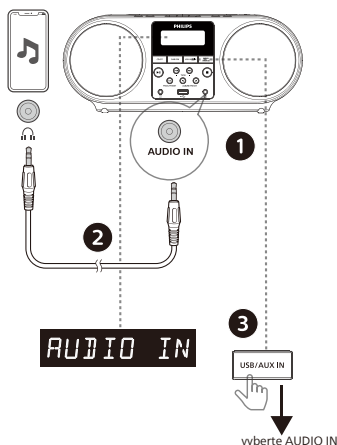
Prostřednictvím této jednotky můžete poslouchat externí zařízení pomocí audio kabelu.

- 1 Opakovaným stisknutím **USB/AUX IN** vyberte zdroj **AUDIO IN**.
- 2 Připojte audio kabel (3,5 mm, není součástí dodávky) do zásuvky AUDIO IN na produktu.
- 3 Spusťte přehrávání zařízení.




Poznámka

- Zásuvka AUDIO IN není určena pro sluchátka.



Použijte nabídku AUDIO IN

- 1 V režimu AUDIO IN stiskněte  pro vstup do nastavení nabídky.
- 2 Stisknutím ◀ ▶ OK tlačítka vyberte a zadejte odpovídající možnosti nabídky.
 - **[DBB]:** Vyberte možnost DBB2/DBB1/OFF.
 - **[DIM]:** Upravte různý jas displeje (HIGH/MED/LOW/OFF).
 - **[SYSTEM]:** Přístup k nastavení systému.

9 Připojit pomocí sluchátek

Poslouchat přes sluchátka 

Připojte sluchátka do konektoru (pro sluchátka).



10 Specifikace produktu



Poznámka

- Informace o výrobku se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Bluetooth

Bluetooth profily	A2DP, AVRCP
Verze Bluetooth	V 5.4
Frekvenční rozsah Bluetooth / výkon vysílače (EIRP)	2402-2480 MHz < 9 dBm

CD Soundmachine

Zapnout:	100-240 V~, 50/60 Hz (AC vstup)
Jmenovitý výstupní výkon:	Celkový výkon 4 W (RMS)
Akustická frekvenční odezva:	125 Hz-20 kHz
Ovladač reproduktoru:	2 x 3" plný rozsah, 4 Ω
Provozní spotřeba energie:	12 W
Spotřeba energie v pohotovostním režimu:	< 0,5 W (Displej vypnutý)
Vstupní úroveň AUDIO IN:	500 mV
Frekvenční rozsah tuneru:	FM 87,5-108 MHz DAB 174,928 MHz- 239,200 MHz
Rozměry (Š x V x H):	310 x 128 x 210 mm (Hlavní jednotka)
Hmotnost:	1,25 kg (Hlavní jednotka)

Podporované formáty zvuku

Přehrávání přes USB:	Typ A, USB Direct 2.0, formát souboru MSC, FAT16/32
----------------------	---

Disk

Typ laseru:	polovodič
Průměr disku:	12 cm / 8 cm
Disk podpory:	CD-DA, CD-R CD-RW, CD-MP3
Audio DAC:	24 Bits/44,1 kHz
Celkové harmonické zkreslení:	< 1%
Frekvenční odezva:	125-16000 Hz (-3 dB)
Poměr S / N:	> 55 dBA

Výdrž baterie

- Přehrávání CD Cca. 13 hodin
- Přehrávání DAB Cca. 36 hodin
- Přehrávání příjmu FM Cca. 35 hodin
- Přehrávání z USB zařízení Cca. 24 hodin
- Přehrávání BT Cca. 35 hodin
- Přehrávání AUX Cca. 30 hodin

Měřeno podle standardů společnosti Philips, baterie Philips C LR14 1,5 V, skutečná výdrž baterie se může lišit v závislosti na okolnostech jednotky nebo provozních podmínkách.

Informace o přehrávatelnosti USB

Prodloužení	Kodek	Vzorkovací frekvence	Přenosová rychlost
.mp3	MPEG 1 Vrstva 1	32-48 kHz	48-320 kbps
	MPEG 1 Vrstva 2	32-48 kHz	48-320 kbps
	MPEG 1 Vrstva 3	32-48 kHz	48-320 kbps
.wav	WAV	8-48 kHz	Až 1536 kbps

Kompatibilní zařízení USB:

- USB flash paměť (USB2.0 nebo USB1.1)
- USB flash přehrávače (USB2.0 nebo USB1.1)
- paměťové karty (pro práci s touto jednotkou je vyžadována další čtečka karet)

Podporované formáty USB:

- Formát USB nebo paměti: FAT12, FAT16, FAT32 (velikost sektoru: 512 bajtů)
- Přenosová rychlost MP3 (přenosová rychlost): 48-320 kbps a proměnlivá přenosová rychlost
- Přenosová rychlost WAV (rychlost přenosu dat): Až 1536 kbps
- Vnoření adresářů až do maximálně 8 úrovní
- Počet alb/složek: maximálně 99
Počet skladeb/titulů: maximálně 999
Název souboru v Unicode UTF8 (maximální délka: 32 bajtů)

Nepodporované formáty USB:

- Prázdná alba: Prázdné album je album, které neobsahuje soubory MP3 a nebude zobrazeno na displeji.
- Nepodporované formáty souborů budou přeskočeny. Například soubory aplikace Word (.doc) nebo MP3 s příponou dif budou ignorovány a nebudou přehrávány.
- Zvukové soubory WMA, AAC, WAV, PCM: Soubory WMA chráněné DRM. (Poznámka: podporuje pouze některé zvukové soubory WAV).
- WMA v bezztrátovém formátu.

Podporované formáty disků MP3

- IS09660, Joliet
- Maximální číslo titulu: 128 (v závislosti na délce názvu souboru)
- Maximální počet alb: 99
- Podporované vzorkovací frekvence: 44,1 kHz, 48 kHz
- Podporované bitová přenosová rychlost: 48-256 (kbps), proměnlivé přenosové rychlosti

11 Odstraňování potíží



Varování

- Nikdy neodstraňujte kryt tohoto zařízení.

Aby byla záruka platná, nikdy se nepokoušejte systém opravit sami.

Pokud se při používání tohoto zařízení setkáte s problémy, před vyžádáním servisu si přečtěte následující body.

Pokud problém přetrvává, přejděte na webovou stránku společnosti Philips (www.philips.com/support). Když kontaktujete společnost Philips, ujistěte se, že je zařízení poblíž a že je k dispozici číslo modelu a sériové číslo.

Chybí napájení

- Ujistěte se, že je napájecí kabel zařízení správně připojen.
- Ujistěte se, že je v elektrické zásuvce napájení.
- Jako funkce pro úsporu energie se systém automaticky vypne 15 minut poté co hra na trati dosáhne konce a není ovládána žádná kontrola.

Žádný zvuk nebo špatný zvuk

- Nastavte hlasitost.
- Zkontrolujte, zda jsou reproduktory správně připojeny.
- Zkontrolujte, zda jsou odizolované vodiče reproduktorů třamp.

Žádná odezva přístroje

- Odpojte a znovu připojte síťovou zástrčku, poté přístroj znovu zapněte.
- Jako funkce pro úsporu energie se systém automaticky vypne 15 minut poté co hra na trati dosáhne konce a není ovládána žádná kontrola.

Nebyl zjištěn žádný disk

- Vložte disk.
- Zkontrolujte, zda není disk vložen vzhůru nohama.
- Počkejte, dokud se kondenzace vlhkosti na čočce neodstraní.
- Vyměňte nebo vyčistěte disk.
- Použijte finalizovaný disk CD nebo disk ve správném formátu.

Některé soubory nelze zobrazit na zařízení USB

- Počet složek nebo souborů v zařízení USB překročil určitý limit. Tento jev není poruchou.
- Formáty těchto souborů nejsou podporovány.

Zařízení USB není podporováno

- Zařízení USB není kompatibilní s jednotkou. Zkuste jiný.

Špatný příjem rádia

- Zvětšete vzdálenost mezi jednotkou a televizorem nebo jinými zdroji záření.
- Zcela vysuňte anténu rádia.
- Připojte venkovní rádiovou anténu. Můžete si zakoupit náhradní anténní kabel se zástrčkou ve tvaru L na jednom konci, jak je znázorněno níže.
 - Připojte zástrčku ve tvaru L k tomuto produktu a zasuňte zástrčku na druhém konci do zásuvky ve zdi.

Přehrávání hudby není na tomto přístroji k dispozici ani po úspěšném připojení Bluetooth.

- Zařízení nelze použít k bezdrátovému přehrávání hudby prostřednictvím tohoto zařízení.

Kvalita zvuku je po připojení k zařízení s podporou Bluetooth špatná.

- Příjem Bluetooth je špatný. Přesuňte zařízení blíže k této jednotce nebo odstraňte jakoukoli překážku mezi nimi.

Bluetooth nelze připojit k této jednotce.

- Zařízení nepodporuje profily požadované pro tuto jednotku.
- Funkce Bluetooth zařízení není povolena. Informace o tom, jak funkci povolit, naleznete v uživatelské příručce zařízení.
- Tato jednotka není v režimu párování.
- Tato jednotka je již připojena k jinému zařízení s podporou Bluetooth. Odpojte toto zařízení a zkuste to znovu.

Připojené mobilní zařízení Bluetooth se neustále připojuje a odpojuje.

- Příjem Bluetooth je špatný. Přesuňte zařízení blíže k této jednotce nebo odstraňte jakoukoli překážku mezi nimi.
- Některé mobilní telefony se mohou při uskutečňování nebo ukončování hovorů neustále připojovat a odpojovat. To není indikace závady jednotky.

12 Obchodní značky



Slovní značka a loga Auracast™ jsou ochranné známky vlastněné společností Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití těchto značek společností MMD Hong Kong Holding Limited podléhá licenci. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.



Slovní značka a loga Bluetooth® jsou registrované ochranné známky vlastněné společností Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití takových značek společností MMD Hong Kong Holding Limited podléhá licenci.



Vytváření neautorizovaných kopií materiálu, chráněného proti kopírování, včetně počítačových programů, much, vysílání a zvukových nahrávek, může být porušením autorských práv a může představovat trestný čin. Toto zařízení by nemělo být používáno k takovým účelům.



Specifikace se mohou změnit bez předchozího upozornění.

2024 © Philips a Philips Shield Emblem jsou registrované ochranné známky společnosti Koninklijke Philips N.V. a jsou používány na základě licence. Tento produkt byl vyroben a je prodáván na odpovědnost společnosti MMD Hong Kong Holding Limited, nebo jedné z jejích přidružených společností a společnost MMD Hong Kong Holding Limited je ve vztahu k tomuto produktu poskytovatelem záruky.

TAZ6000_10_UM_V1.0

