

PHILIPS

Hudební
mikrosystém

Řada 3000

TAM3505M2



Uživatelská příručka

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

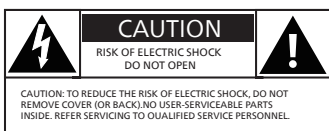
Obsah

1	Důležité	2	5	Poslech rádia	15
	Bezpečnost	2		Poslech rádia DAB+	15
	Poznámka	3		Poslech rádia FM	16
	Ochranné známky	4			
2	Váš hudební mikrosystém	4	6	Nastavení zvuku	18
	Obsah balení	4		Nastavení úrovně hlasitosti	18
	Popis hlavní jednotky	6		Ztlumení zvuku	18
	Popis dálkového ovladače	7			
3	Začínáme	9	7	Další funkce	18
	Připojení reproduktorů	9		Nastavení časovače budíku	18
	Připojení rádiové antény	9		Nastavení časovače spánku	19
	Připojení k napájení	9		Poslech externího zařízení	19
	Příprava dálkového ovladače	10		Upgrade firmwaru	19
	Stažení aplikace	10		Resetování továrního nastavení	20
	Zapnutí	11			
	Nastavení hodin	11	8	Informace o výrobku	20
4	Přehrávání	12		Technické údaje	20
	Přehrávání z disku	12		Informace o přehrávání USB	21
	Přehrávání z portu USB	12		Podporované formáty disků MP3	21
	Ovládání přehrávání	12	9	Řešení potíží	22
	Přeskakování stop	13			
	Programování stop	13			
	Přehrávání ze zařízení s funkcí Bluetooth	13			
	Přehrávání pomocí funkce Auracast	14			
	Ruční vyhledávání vysílání Auracast	15			
	Výběr vysílání Auracast	15			

1 Důležité

Bezpečnost

Před použitím tohoto hudebního mikrosystému si přečtěte všechny pokyny. Je nutné jim porozumět. Pokud nedodržением těchto pokynů dojde ke škodě, nevztahuje se na takové poškození záruka.



Tento „symbol blesku“ označuje neizolovaný materiál v zařízení, který může způsobit úraz elektrickým proudem. Z důvodu bezpečnosti všech členů domácnosti nesnímejte kryty.

„Symbol vykřičníku“ upozorňuje na funkce, o kterých byste si měli pečlivě přečíst v přiložené dokumentaci, abyste zabránili problémům s provozem a údržbou.

VAROVÁNÍ: Zařízení by nemělo být vystaveno dešti ani vlhkosti a neměly by na něm být umístěny předměty naplněné tekutinou, jako jsou vázy, aby se snížilo nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

POZOR: Zástrčku plně zasunujte, abyste zabránili úrazu elektrickým proudem. (V regionech s polarizovanými zástrčkami: Široký kolík se musí zasunovat do širokého otvoru, aby se zabránilo úrazu elektrickým proudem.)

! Varování

- Nikdy nesnímejte kryt tohoto výrobku.
 - Žádnou část tohoto výrobku nikdy nepromazávejte.
 - Nikdy se nedívejte do laserového paprsku uvnitř tohoto výrobku.
 - Nikdy tento výrobek neumísťujte na jiný elektrický přístroj.
 - Uchovávejte tento výrobek mimo dosah přímého slunečního záření, otevřeného plamene a tepla.
 - Zajistěte, aby byl k napájecímu kabelu, zástrčce nebo adaptéru vždy snadný přístup a bylo možné výrobek odpojit od napájení.
-
- Zajistěte, aby byl kolem výrobku dostatek volného místa kvůli ventilaci.
 - Používejte výhradně přídatná zařízení a příslušenství doporučená výrobcem.
 - **POZOR** při používání baterií – k zabránění úniku z baterie, které může způsobit zranění osob, poškození majetku nebo poškození zařízení, dodržujte následující:
 - Vkládejte všechny baterie správně v souladu s označením + a – na výrobku.
 - Baterie (bateriový zdroj nebo vložené baterie) by neměly být vystaveny působení nadměrného tepla, jako je sluneční záření, oheň apod.
 - Když výrobek nebudete dlouhou dobu používat, vyjměte z něj baterii.
 - Výrobek nesmí být vystaven kapající ani stříkající vodě.
 - Na výrobek nepokládejte žádné zdroje nebezpečí (například předměty naplněné tekutinou nebo zapálené svíčky).
 - Používáte-li k odpojení zařízení síťovou zástrčku nebo prodlužovačku, musejí zůstat snadno přístupné.
 - Používejte výrobek bezpečně v prostředí s teplotou mezi 0 a 45 °C.

Poznámka

Jakékoli změny nebo úpravy tohoto zařízení, které nejsou výslovně schváleny společností MMD Hong Kong Holding Limited, mohou znamenat zrušení oprávnění uživatele k použití výrobku.

Dodržování předpisů

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

Péče o životní prostředí

Likvidace starého výrobku a baterie



Výrobek je navržen a vyroben z vysoce kvalitních materiálů a komponent, 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 něž se vztahuje evropské nařízení (EU) 2023/1542 a které nelze likvidovat s běžným domovním odpadem.

Informujte se o místním systému odděleného sběru elektrických a elektronických výrobků a baterií.

Dodržujte místní předpisy a nikdy nevyhazujte výrobek ani baterie do běžného domovního odpadu. Správná likvidace starých výrobků a baterií pomáhá předcházet negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví.

Vyjmutí jednorázových baterií

Pokyny k vyjmutí jednorázových baterií viz část o vložení baterií.

Informace o životním prostředí

Veškeré obalové materiály, které byly zbytečné, se k zabalení tohoto výrobku vynechaly.

Váš systém se skládá z materiálů, které lze recyklovat a znovu využít, pokud je rozebere specializovaná společnost. Při likvidaci obalových materiálů, starých baterií a starého vybavení dodržujte místní předpisy.

Péče o výrobek

- Do diskové mechaniky nekládejte žádné jiné předměty než disky.
- Do diskové mechaniky nekládejte deformované nebo prasklé disky.
- Pokud nebudete výrobek delší dobu používat, vyjměte disky z diskové mechaniky.
- K čištění výrobku používejte pouze hadřík z mikrovlákna.

Tento výrobek je vybaven tímto štítkem:



Poznámka

- Typový štítek je umístěn na zadní části výrobku.

Ochranné známky

AURACAST

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.

Bluetooth®

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



Be responsible
Respect copyrights

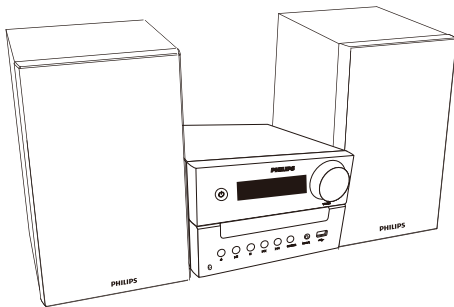
Vytváření neoprávněných kopií z materiálu chráněného proti kopírování, včetně počítačových programů, souborů, vysílání a zvukových záznamů, může být porušením autorských práv a může představovat trestný čin. Tento výrobek nesmí být k takovým účelům používán.

2 Váš hudební mikrosystém

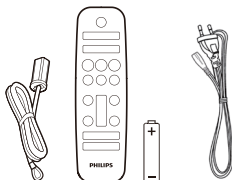
Blahopřejeme vám k zakoupení a vítějte u společnosti Philips! K plnému využívání výhod podpory, kterou společnost Philips nabízí, zaregistrujte svůj výrobek na webu www.philips.com/support.

Obsah balení

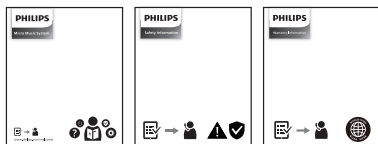
Zkontrolujte obsah balení a seznamte se s ním:



- Hlavní jednotka
- Skříň reproduktorů (2x)

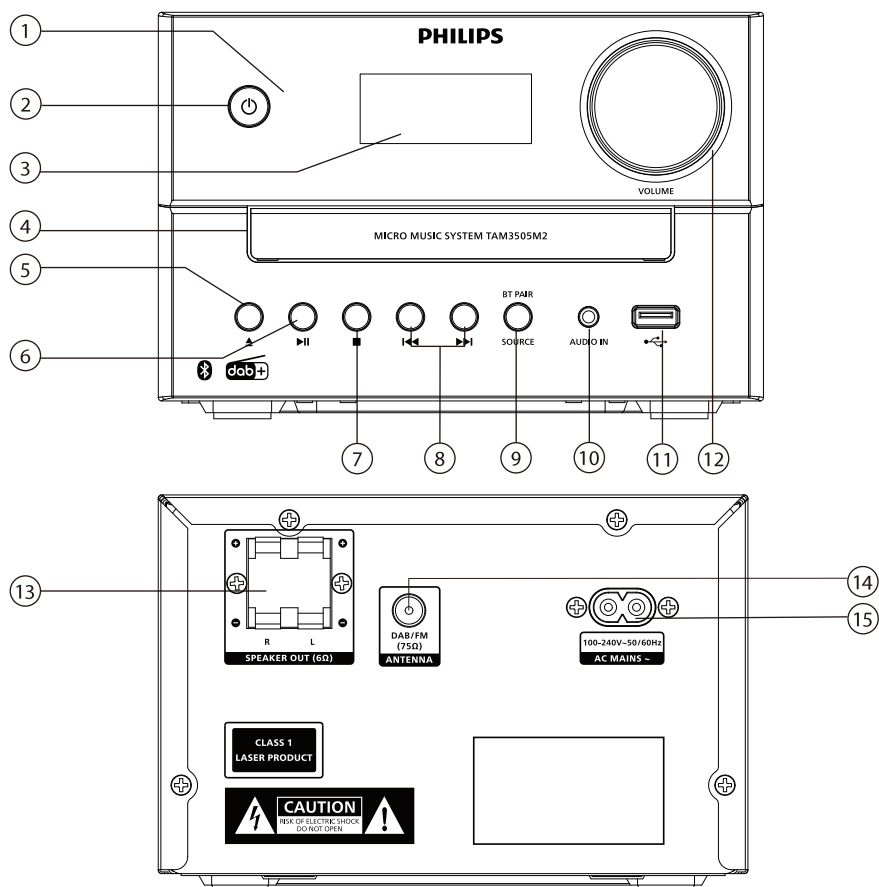


- Anténa FM
- Dálkový ovladač (s jednou baterií AAA)
- Napájecí kabel (počet napájecích kabelů a typ zástrčky závisí na regionu)



- Průvodce rychlým spuštěním / Záruční list / Bezpečnostní list
- Obrázky, ilustrace a nákresy uvedené v tomto návodu k obsluze slouží pouze jako reference. Vzhled skutečného výrobku se může lišit.

Popis hlavní jednotky



① Indikátor LED

- Indikátor pohotovostního režimu: Pokud je tento výrobek přepnut do pohotovostního režimu, svítí červeně.
- Indikátor Bluetooth/Auracast: Modrým svícením indikuje stav připojení Bluetooth/Auracast.

②

- Slouží k zapnutí tohoto výrobku nebo k uvedení do pohotovostního režimu.

③ Panel displeje

- Zobrazuje aktuální stav.

④ Disková mechanika

⑤

- Slouží k otevření nebo zavření diskové mechaniky.

⑥

- Slouží ke spuštění nebo pozastavení přehrávání.

- 7 ■
- Slouží k zastavení přehrávání.
 - Slouží k vymazání programu.
- 8 ◀◀/▶▶
- Slouží k přeskočení na předchozí/následující stopu.
 - Slouží k vyhledávání v rámci stopy/disku.
 - Slouží k naladění rozhlasové stanice.
 - Slouží k nastavení času.

9 SOURCE/BT PAIR (ZDROJ/PÁROVÁNÍ BT)

- Slouží k výběru zdroje: DISC (DISK), BT, AURACAST, DAB, FM, USB, AUDIO IN (AUDIOVSTUP).
- V režimu Bluetooth dojde stisknutím a podržením tlačítka po dobu více než 2 sekundy k odpojení aktuálně připojených zařízení a k přechodu do režimu párování.

10 AUDIO IN (AUDIOVSTUP)

- Slouží k připojení externích audiozařízení.

11 ↔

- Slouží k připojení úložných zařízení USB.

12 Knoflík ovládání Volume (Hlasitosti)

- Slouží k nastavení hlasitosti.

13 Zdířka SPEAKER OUT (VÝSTUP REPRODUKTORU)

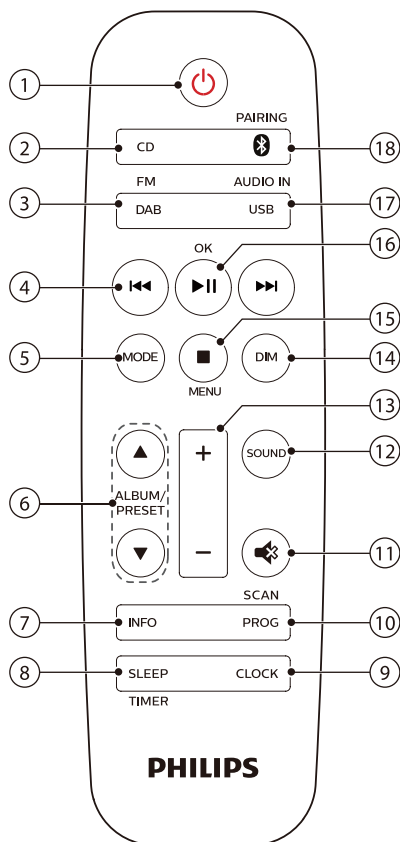
- Slouží k propojení s reproduktory.

14 FM/DAB+ antena (Anténa FM/DAB+)

- Vylepšuje příjem signálu FM/DAB+.

15 AC MAINS ~ (SÍŤOVÉ NAPÁJENÍ STŘÍDAVÝM NAPĚTÍM)

Popis dálkového ovladače



1 ❶

- Slouží k zapnutí tohoto výrobku nebo k uvedení do pohotovostního režimu.

2 ❷

- Slouží k výběru zdroje CD.

3 ❸

- Slouží k výběru zdroje FM nebo DAB+.

④

- Slouží k přeskočení na předchozí/ další stopu.
- Slouží k vyhledávání v rámci stopy/ disku/USB.
- Slouží k naladění stanice FM.
- Slouží k nastavení času.
- Slouží k výběru stanice DAB+.

⑤ **MODE (REŽIM)**

- Slouží k výběru režimu náhodného přehrávání k náhodnému přehrávání stop.
- Slouží k výběru režimu opakování k opakovanému přehrávání stopy nebo všech stop.
- Slouží k výběru stereo- a monofonního zvuku.

⑥ **ALBUM/PRESET (ALBUM/PŘEDVOLBA) ▲ / ▼**

- Slouží k výběru přednastavené rozhlasové stanice.
- Slouží k přeskočení na předchozí/ následující album.

⑦ **INFO (INFORMACE)**

- Slouží k zobrazení informací o přehrávání nebo informací o rozhlasové službě.

⑧ **SLEEP/TIMER (SPÁNEK/ČASOVAČ)**

- Slouží k nastavení časovače spánku.
- Slouží k nastavení časovače budíku.

⑨ **CLOCK (HODINY)**

- Slouží k nastavení hodin.
- Slouží k zobrazení informací o čase.
- V pohotovostním režimu slouží k přepnutí mezi zapnutím a vypnutím zobrazení hodin.

⑩ **PROG/SCAN (PROGRAMOVAT/VYHLEDAT)**

- Slouží k naprogramování stop.
- Slouží k naprogramování rozhlasových stanic.
- Slouží k automatickému uložení rozhlasových stanic.

⑪

- Slouží ke ztlumení nebo obnovení zvuku.

⑫ **SOUND (ZVUK)**

- Slouží k přednastavení zvukového efektu.

⑬ **+/- (HLASITOST)**

- Slouží k nastavení hlasitosti.

⑭ **DIM (ZTLUMIT JAS)**

- Slouží k nastavení jasu displeje.

⑮ **■/MENU (NABÍDKA)**

- Slouží k přehrávání nebo vymazání programu.
- Slouží k přechodu do nabídky DAB+ nebo k jejímu ukončení.

⑯ **▶II/OK**

- Slouží ke spuštění, pozastavení nebo obnovení přehrávání.
- Slouží k potvrzení nebo výběru položky DAB+.

⑰ **USB/AUDIO IN (USB/AUDIOVSTUP)**

- Slouží k výběru zdroje USB.
- Slouží k výběru zdroje konektorů AUDIO IN.

⑱ **📶/PAIRING (PÁROVÁNÍ)**

- Slouží k výběru zdroje Bluetooth.
- V režimu Bluetooth slouží stisknutí a podržení po dobu více než 2 sekundy k přechodu do režimu párování nebo k odpojení aktuálně připojeného zařízení.

3 Začínáme

! Pozor

- Použití ovládacích prvků, nastavení nebo výkonu postupů jiných než zde uvedených může vést k vystavení nebezpečnému záření nebo jinému nebezpečnému provozu.

Vždy popořadě dodržujte pokyny uvedené v této kapitole.

Připojení reproduktorů

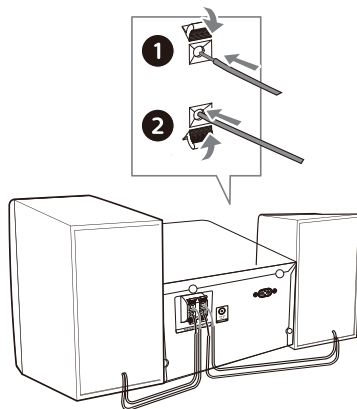
☰ Poznámka

- Zcela zasuňte odizolovanou část jednotlivých vodičů reproduktorů do zdířky.
- K zajištění lepší kvality zvuku použijte pouze dodané reproduktory.

- 1 Při připojování jednoho reproduktoru najděte na zadní straně hlavní jednotky zdířku označenou „R“.
- 2 Vložte měděný vodič do zdířky označené symbolem „+“ a stříbrný vodič do zdířky označené symbolem „-“.
- 3 Při připojování druhého reproduktoru najděte na hlavní jednotce zdířku označenou „L“.
- 4 Při vkládání vodiče levého reproduktoru zopakujte krok 2.

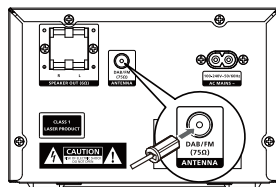
Postup vkládání jednotlivých vodičů reproduktorů:

- 1 Podržte kryt zdířky.
- 2 Zcela zasuňte vodič reproduktoru.
- 3 Pusťte kryt zdířky.



Připojení rádiové antény

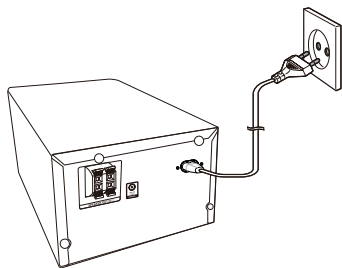
Před poslechem rozhlasu zapojte do tohoto výrobku dodanou rádiovou anténu.



Připojení k napájení

! Pozor

- Nebezpečí poškození výrobku! Ujistěte, že napětí napájecího zdroje odpovídá napětí uvedenému na zadní nebo spodní straně výrobku.
- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Při zapojování napájecího kabelu AC se ujistěte, že je zástrčka pevně připevněna. Při odpojování napájecího kabelu AC vždy tahejte za zástrčku, nikdy za kabel.
- Než napájecí kabel AC zapojíte, zkontrolujte, zda jsou provedena všechna ostatní připojení.



Zapojte napájecí kabel do nástěnné zásuvky.

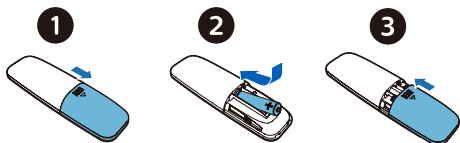
Příprava dálkového ovladače

! Pozor

- Nebezpečí poškození výrobku! Nebudete-li dálkový ovladač delší dobu používat, vyjměte z něj baterie.
- Baterie obsahují chemikálie, musí být proto zlikvidovány řádným způsobem.

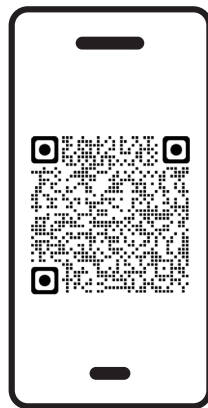
Vkládání baterií do dálkového ovladače:

- 1 Otevřete prostor pro baterie.
- 2 Vložte dodané baterie AAA se správnou polaritou (+/-) podle označení.
- 3 Zavřete prostor pro baterie.



Stažení aplikace


Aplikaci stáhnete naskenováním kódu QR, stisknutím tlačítka „Stáhnout“ nebo vyhledáním textu „Philips Entertainment“ v obchodech Apple App Store nebo Google Play.



philips.to/entapp


Aplikace Philips Entertainment vám umožní nastavit si poslech hudby, kterou máte rádi. Chytré zařízení můžete používat ke snadnému výběru požadovaného zvukového stylu, přepínání mezi zdroji a k dalším akcím.

Zapnutí

Stiskněte tlačítko .

↳ Výrobek se přepne na naposledy vybraný zdroj.

Přepnutí do pohotovostního režimu

Opětovným stisknutím tlačítka  přepnete výrobek do pohotovostního režimu bez zobrazení hodin, nebo do pohotovostního režimu se zobrazením hodin.

↳ Rozsvítí se červený indikátor pohotovostního režimu.

- V pohotovostním režimu můžete stisknutím a podržením tlačítka **CLOCK** přepnout mezi zapnutím a vypnutím zobrazení hodin.



Poznámka

- Výrobek se přepne do pohotovostního režimu po 15 minutách nečinnosti.
- K zajištění efektivního výkonu úspory energie odpojte od portu USB veškerá externí elektronická zařízení, pokud je nepoužíváte.

Nastavení hodin

1 Při zapnutém zařízení přejděte stisknutím tlačítka **CLOCK** a jeho podržením po dobu více než 2 sekundy k přechodu do režimu nastavování hodin.



↳ Zobrazí se text **[24H]** nebo **[12H]**.

2 Stisknutím tlačítka  /  vyberte mezi formátem hodin **24H** a **12H** a pak stiskněte tlačítko **CLOCK**.

↳ Začnou blikat číslice hodin.

3 Stisknutím tlačítka  /  nastavte hodiny a pak stiskněte tlačítko **CLOCK**.

↳ Začnou blikat číslice minut.

4 Stisknutím tlačítka  /  nastavte minuty a pak stiskněte tlačítko **CLOCK**.

↳ Hodiny jsou nastaveny.

Zrušení nastavování času bez uložení

Stiskněte tlačítko  nebo po dobu 30 sekund nestiskněte žádné tlačítko.

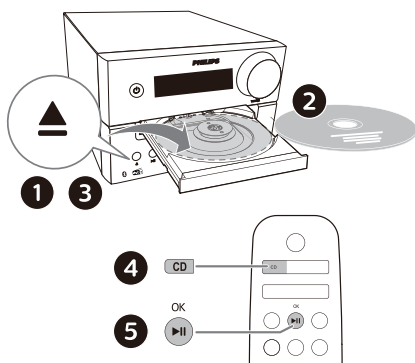
Poznámka

- Chcete-li zobrazit hodiny v režimu zapnutí, stiskněte krátce tlačítko **CLOCK**.
- V pohotovostním režimu můžete stisknutím a podržením tlačítka **CLOCK** přepnout mezi zapnutím a vypnutím zobrazení hodin.
- Pokud je v pohotovostním režimu zapnuto zobrazení hodin, zvýší se spotřeba elektrické energie.

4 Přehrávání

Přehrávání z disku


- 1 Stisknutím tlačítka **CD** vyberte zdroj CD nebo stisknutím tlačítka **Source** na hlavní jednotce přepněte na zdroj DISC.
- 2 Stisknutím tlačítka **▲** otevřete diskovou mechaniku.
- 3 Vložte disk potíštěnou stranou nahoru.
- 4 Stisknutím tlačítka **▲** zavřete diskovou mechaniku.
- 5 Přehrávání se spustí automaticky. Pokud ne, stiskněte tlačítko **▶||**.



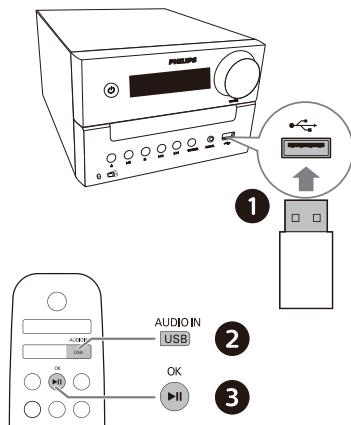
Přehrávání z portu USB

Poznámka


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

- 1 Vložte do zdířky  zařízení USB.
- 2 Stisknutím tlačítka **AUDIO IN/USB** vyberte zdroj USB nebo stisknutím tlačítka **Source** na hlavní jednotce přepněte na zdroj USB.

- 3 Přehrávání se spustí automaticky. Pokud ne, stiskněte tlačítko **▶||**.



Ovládání přehrávání

- | | |
|---|--|
| ▶ | Spuštění, pozastavení nebo obnovení přehrávání. |
| ■ | Slouží k zastavení přehrávání. |
| ▲ / ▼ | Stisknutím vyberete album nebo složku. |
| ◀◀ / ▶▶ | Stisknutím přeskočíte na předchozí nebo následující stopu. Stisknutím a podržením se přesunete vzad/vpřed v rámci jedné stopy. |
| MODE | Slouží k opakovanému přehrávání stopy nebo všech stop. Slouží k náhodnému přehrávání stop. |
| +/- | Slouží ke zvýšení/snížení hlasitosti. |
|  | Slouží ke ztlumení nebo zrušení ztlumení zvuku. |
| SOUND | Slouží k přednastavení zvukového ekvalizéru. |
| DIM | Slouží k nastavení jasu displeje. |
| INFO | Slouží k zobrazení informací o přehrávání. |

Přeskakování stop

U disku CD:

Stisknutím tlačítka **⏮** / **⏭** vyberte stopy.

U disku MP3 a zařízení USB:

- 1 Stisknutím tlačítka **▲** / **▼** vyberte album nebo složku.
- 2 Stisknutím tlačítka **⏮** / **⏭** vyberte stopu nebo soubor.

Programování stop

Tato funkce umožňuje naprogramovat 20 stop do požadovaného pořadí.

- 1 V režimu zastavení aktivujte stisknutím tlačítka **PROG/SCAN** režim programování.
↳ Zobrazí se text **[P01]**.
- 2 U stop MP3 vyberte stisknutím tlačítka **▲** / **▼** album.
- 3 Stisknutím tlačítka **⏮** / **⏭** vyberte stopu a pak stisknutím tlačítka **PROG/SCAN** potvrďte volbu.
- 4 Zopakováním kroků 2 a 3 naprogramujete další stopy.
- 5 Stisknutím tlačítka **▶||** přehrajete naprogramované stopy.

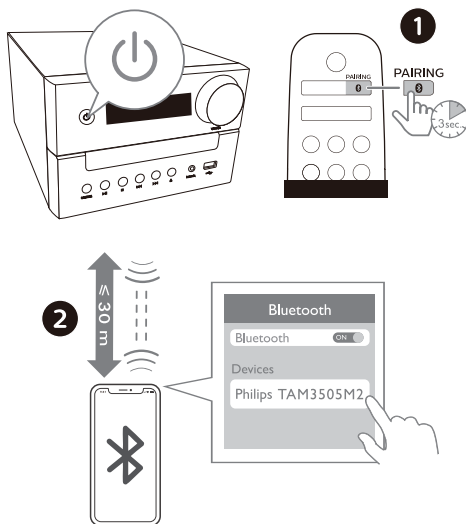
Vymazání programu

Dvakrát stiskněte tlačítko **■**.

Přehrávání ze zařízení s funkcí Bluetooth

Poznámka

- Není zaručena kompatibilita se všemi zařízeními Bluetooth.
- Jakákoli překážka mezi touto jednotkou a zařízením může snížit provozní dosah.
- Efektivní provozní dosah mezi touto jednotkou a zařízením s funkcí Bluetooth je přibližně 30 metrů.
- Jednotka může mít v paměti uložených maximálně 8 dříve připojených zařízení Bluetooth.



- 1 Stisknutím tlačítka **0** vyberte zdroj Bluetooth nebo stisknutím tlačítka **Source** na hlavní jednotce přepněte na zdroj BT.
↳ Zobrazí se text **[BT]** (Bluetooth).
↳ Indikátor Bluetooth bude modře blikat.

2 Na zařízení, které podporuje profil A2DP (Advanced Audio Distribution Profile), povolte funkci Bluetooth a vyhledejte zařízení Bluetooth, která lze spárovat (viz návod k obsluze zařízení).

3 Na zařízení s funkcí Bluetooth vyberte položku „**Philips TAM3505M2**“.

- Pokud se vám položku „**Philips TAM3505M2**“ nepodaří najít nebo se nelze s tímto výrobkem spárovat, stiskněte tlačítko **BT PAIR** na výrobku nebo tlačítko **PAIRING** na dálkovém ovladači a podržte je stisknutá po dobu více než 2 sekundy, abyste tak přešli do režimu párování.

↳ Jakmile dojde k úspěšnému párování a připojení, bude indikátor Bluetooth svítit trvale modře. Z jednotky se ozve zvukové upozornění.

4 Přehrajte zvuk z připojeného zařízení.

↳ Zvuk bude streamován ze zařízení s funkcí Bluetooth do tohoto výrobku.

Odpojení zařízení s funkcí Bluetooth:

- Deaktivujte na zařízení funkci Bluetooth.
- Stisknutím tlačítka **BT PAIR** na výrobku nebo tlačítka **PAIRING** na dálkovém ovladači a jejich podržením po dobu více než 2 sekundy přejděte do režimu párování.

Přehrávání pomocí funkce Auracast

Můžete vysílat hudbu do tohoto výrobku nebo jakéhokoli jiného výrobku kompatibilního s funkcí Auracast.

1 Stisknutím tlačítka Source na hlavní jednotce přepněte na zdroj Auracast.

- Zobrazí se text **[AURACAST RCV]**.
- Bude blikat modrý indikátor.

2 Pokud přejdete ke zdroji Auracast poprvé nebo pokud je seznam stanic prázdný, provede výrobek automaticky kompletní vyhledávání.

- Zobrazí se text **[Scanning]**.
- Mikrosystém automaticky vyhledá blízká vysílání Auracast a připojí se k nešifrovanému vysílání s nejsilnějším signálem.

3 Na mobilním zařízení nebo donglu, které podporují funkci Auracast, postupujte podle pokynů a povolte vysílání Auracast.

4 Po úspěšném připojení bude trvale svítit modrý indikátor a z mikrosystému se ozve zvukové upozornění.

5 Zobrazí se název zdroje Auracast.

6 Vyberte a přehrajte zvuk z mobilního zařízení nebo donglu s funkcí Auracast v tomto výrobku.

7 Stejně postupujte u připojení Auracast na jakýchkoli dalších výrobcích kompatibilních s funkcí Auracast, které chcete zahrnout.

Chcete-li funkci Auracast odpojit, můžete:

- Přepnout výrobek na jiný zdroj.
- Deaktivovat vysílání Auracast na mobilním zařízení nebo donglu.

Ruční vyhledávání vysílání Auracast

Stiskněte tlačítko **PROG/SCAN** a podržte jej stisknuté po dobu více než 3 sekundy. Mikrosystém vyhledá všechna blízká vysílání Auracast. Po vyhledání se začne vysílat nejsilnější signál Auracast.

Výběr vysílání Auracast

Stisknutím tlačítka **◀◀ / ▶▶** vyberte vysílání Auracast.

Poznámka

- Vybere se pouze nešifrované vysílání a šifrovaná vysílání se přeskočí.

5 Poslech rádia

Tento výrobek umožňuje poslech rádia DAB+ nebo rádia FM.

Poznámka

- Umístěte anténu FM co nejdále od televizoru a jiných zdrojů záření.
- K zajištění optimálního příjmu anténu FM zcela vysuňte a nastavte její polohu.

Poslech rádia DAB+

Digital Audio Broadcasting+ (DAB+) je způsob digitálního vysílání rádia prostřednictvím sítě vysílačů. Poskytuje vám více možností, lepší kvalitu zvuku a další informace.

Automatické uložení rozhlasových stanic DAB+

Poznámka

- Čas od času se k vysílání DAB+ přidají nové stanice a služby. Provádějte pravidelné vyhledávání, abyste měli nové stanice a služby DAB+ k dispozici.

1 Opakovaným stisknutím tlačítka **DAB/FM** vyberte zdroj DAB+.

- Pokud přejdete ke zdroji DAB+ poprvé nebo pokud je seznam stanic prázdný, provede rádio automaticky kompletní vyhledávání.
- ↳ Zobrazí se text [Scanning].
- ↳ Rádio automaticky vyhledá a uloží všechny rozhlasové stanice DAB+ a začne se vysílat první dostupná stanice.

- 2 Stiskněte tlačítko **PROG/SCAN** a podržte jej stisknuté po dobu více než 2 sekundy.
 - ↳ Výrobek automaticky vyhledá a uloží všechny rozhlasové stanice DAB+.
 - ↳ Po vyhledávání se začne vysílat první dostupná stanice.

Výběr rozhlasové stanice DAB+

Po vyhledávání a uložení rozhlasových stanic DAB+ vyberte stisknutím tlačítka **◀◀/▶▶** stanici DAB+.

Ruční uložení rozhlasových stanic DAB+

- 1 Stisknutím tlačítka **◀◀/▶▶** vyberte rozhlasovou stanici DAB+.
- 2 Stisknutím tlačítka **PROG/SCAN** aktivujete režim programování.
 - ↳ Zobrazí se text **[P01]**.
- 3 Stisknutím tlačítka **▲/▼** přiřadíte této rozhlasové stanici číslo v rozsahu 1–10 a pak k potvrzení stiskněte tlačítko **PROG/SCAN**.
- 4 Zopakováním kroků 1–3 naprogramujte další stanice.

Výběr přednastavené rozhlasové stanice DAB+:

V režimu DAB+ stiskněte tlačítko **▲/▼**.

Používání nabídky DAB+

- 1 V režimu DAB+ otevřete stisknutím tlačítka **■/MENU** nabídku DAB+.
- 2 Stisknutím tlačítka **◀◀/▶▶** přepnete mezi možnostmi nabídky.
 - **[SCAN]**: Slouží k vyhledání a uložení všech dostupných rozhlasových stanic DAB+.

- **[MANUAL]**: Slouží k ručnímu naladění stanice DAB+.
- **[DRC]**: Slouží ke kompresi dynamického rozsahu rádiového signálu tak, že se zvýší hlasitost tichých zvuků a sníží hlasitost hlasitých zvuků.
- **[PRUNE]**: Slouží k odebrání neplatných stanic ze seznamu stanic.
- **[SYSTEM]**: Slouží k nastavení systému.

- 3 K výběru možnosti stiskněte tlačítko **▶II/OK**.
- 4 Pokud je k dispozici dílčí možnost, zopakujte kroky 2–3.

Zobrazení informací DAB+

Opakovaným stisknutím tlačítka **INFO** během poslechu rádia DAB+ zobrazíte různé informace (pokud jsou k dispozici), jako je frekvence, síla signálu, čas atd.

Poslech rádia FM

Naladění rozhlasové stanice FM

- 1 Opakovaným stisknutím tlačítka **DAB/FM** vyberte zdroj FM.
- 2 Stiskněte tlačítko **◀◀/▶▶** a podržte jej stisknuté po dobu více než 2 sekundy.
 - ↳ Rádio se automaticky naladí na stanici s příjmem nejsilnějšího signálu.
- 3 Zopakováním kroku 2 naladíte další stanice.

Naladění stanice se slabým signálem:

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

Automatické uložení rozhlasových stanic FM



Poznámka

- Uložit lze maximálně 10 rozhlasových stanic FM.

- 1 Opakovaným stisknutím tlačítka **DAB/FM** vyberte zdroj FM.
- 2 Stiskněte tlačítko **PROG/SCAN** a podržte jej stisknuté po dobu více než 2 sekundy.
 - ↳ Všechny dostupné stanice se naprogramují do pořadí podle síly příjmu ve frekvenčním pásmu.
 - ↳ Automaticky se začne vysílat první naprogramovaná rozhlasová stanice.

Ruční uložení rozhlasových stanic FM

- 1 Naladte rozhlasovou stanicí FM.
- 2 Stisknutím tlačítka **PROG/SCAN** aktivujte režim programování.
 - ↳ Zobrazí se text **[P01]**.
- 3 Stisknutím tlačítka **▲/▼** přiřadte této rozhlasové stanici číslo v rozsahu 1–10 a pak k potvrzení stiskněte tlačítko **PROG/SCAN**.
- 4 Zopakováním kroků 1–3 naprogramujte další stanice.



Poznámka

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

Výběr přednastavené rozhlasové stanice FM

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

- Během poslechu rádia FM můžete stisknutím tlačítka **MODE** přepínat mezi stereo- a monofonním zvukem.

Zobrazení informací RDS

RDS (Radio Data System) je služba, která umožňuje zobrazovat o stanicích FM dodatečné informace.

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


6 Nastavení zvuku

Následující operace se vztahují na všechna podporovaná média.

Nastavení úrovně hlasitosti

- Na dálkovém ovladači opakovaně stiskněte tlačítko **VOLUME +/-**.
- Na hlavní jednotce otočte knoflíkem ovládání hlasitosti.

Ztlumení zvuku

- Stisknutím tlačítka  ztlumíte zvuk nebo zrušíte jeho ztlumení.

7 Další funkce

Nastavení časovače budíku

Tento výrobek lze používat jako radiobudík. Jako zdroj alarmu můžete vybrat disk, rádio nebo soubory .mp3 v úložném zařízení USB.



Poznámka

- Funkce časovače budíku není k dispozici v režimu AUDIO IN.
- Pokud je vybrán zdroj CD/USB, ale není vložen žádný disk nebo zařízení USB, vybere se jako zdroj automaticky rádio.

- 1 Zkontrolujte, zda jste správně nastavili hodiny.
- 2 V pohotovostním režimu stiskněte tlačítko **SLEEP/TIMER** a podržte jej stisknuté po dobu 2 sekund.
↳ Budou blikat číslice hodin.
- 3 Opakovaným stisknutím tlačítka **⏪ / ⏩** nastavte hodiny a pak stisknutím tlačítka **SLEEP/TIMER** potvrďte volbu.
↳ Budou blikat číslice minut.
- 4 Stisknutím tlačítka **⏪ / ⏩** nastavte minuty a pak stisknutím tlačítka **SLEEP/TIMER** potvrďte volbu.
↳ Bude blikat naposledy vybraný zdroj budíku.
- 5 Stisknutím tlačítka **⏪ / ⏩** vyberte zdroj budíku (disk, USB, rádio FM nebo DAB+) a pak potvrďte volbu stisknutím tlačítka **SLEEP/TIMER**.
↳ Bude blikat **XX** (XX značí úroveň hlasitosti budíku).
- 6 Stisknutím tlačítka **⏪ / ⏩** nastavte hlasitost budíku a pak stisknutím tlačítka **SLEEP/TIMER** potvrďte volbu.

Aktivace/deaktivace časovače budíku

V pohotovostním režimu opakovaným stisknutím tlačítka **SLEEP/TIMER** aktivujte nebo deaktivujte časovač.

- ↳ Pokud je aktivován časovač, zobrazuje se text **TIMER**.
- V pohotovostním režimu můžete stisknutím a podržením tlačítka **CLOCK** přepnout mezi zapnutím a vypnutím zobrazení hodin.

Nastavení časovače spánku

Tento hudební systém se může po nastavené době automaticky přepnout do pohotovostního režimu.

- Při zapnutém hudebním systému vyberte opakovaným stisknutím tlačítka **SLEEP/TIMER** nastavenou dobu (v minutách).
 - ↳ Pokud je aktivován časovač spánku, zobrazuje se text **SLEEP**.

Deaktivace časovače spánku

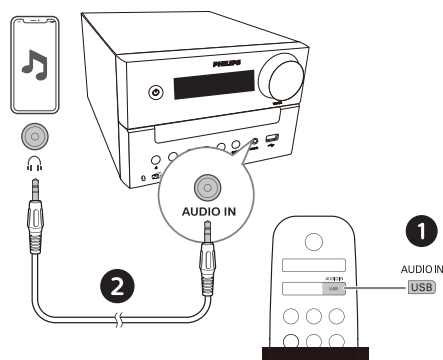
- Stiskněte opakovaně tlačítko **SLEEP/TIMER**, dokud se nezobrazí text **[OFF]** (spánek vypnut).
 - ↳ Pokud je časovač spánku deaktivován, text **SLEEP** se nezobrazuje.

Poslech externího zařízení

Prostřednictvím této jednotky a propojovacího kabelu MP3 můžete poslouchat externí zařízení.

- 1 Propojovacím kabelem MP3 (není součástí balení) propojte:
 - Jack **AUDIO IN** (3,5 mm) na výrobku
 - Jack pro sluchátka na externím zařízení

- 2 Opakovaným stisknutím tlačítka **AUDIO IN/USB** vyberte zdroj **AUDIO IN**.
- 3 Začněte přehrávat zařízení (viz návod k obsluze zařízení).



Upgrade firmwaru

Aktualizujte zařízení na nejnovější verzi firmwaru, abyste získali nejnovější funkce a podporu.

Firmware pro MCU lze pomocí aplikace Philips Entertainment upgradovat na nejnovější verzi.

Přejděte k nabídce **Aktualizace Firmwaru** a stiskněte tlačítko **Stáhnout a Aktualizace**. Je-li vydán upgrade, lze k automatickému provedení stisknout ikonu **Stáhnout a Upgrade**.

Jakmile se tento výrobek připojí k aplikaci Philips Entertainment, může přijímat aktualizace firmwaru vzduchem. Vždy upgradujte na nejnovější verzi firmwaru, abyste zlepšili výkon tohoto zařízení.

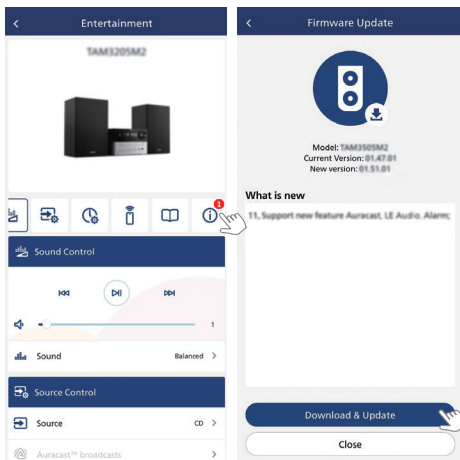
8 Informace o výrobku

Poznámka

- Informace o výrobku se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Technické údaje

- **Jmenovitý výstupní výkon:**
 - Celkem 20 W (RMS)
- **Akustická frekvenční odezva:**
66 Hz až 20 kHz
- **Měnič reproduktoru:**
2x 3" v plném rozsahu 6 Ω
- **Vylepšení basů:** 2x basový port
- **Podpora typů disků:** CD-DA, CD-R, CDRW, MP3-CD (8/12 cm)
- **Verze Bluetooth:** V5.4
- **Podporované profily Bluetooth:** A2DP V1.3, AVRCP V1.6
- **Frekvenční pásmo / výstupní výkon Bluetooth:** Pásmo ISM 2,402–2,480 GHz / ≤ 9 dBm
- **Přehrávání USB:**
 - Typ A, USB Direct 2.0, 5 V / 1 A, formát souborů MSC, FAT 16/32
 - Podpora USB do 128 GB
- **Frekvenční rozsah tuneru:**
FM 87,5–108 MHz
- **Přednastavené stanice:**
20 (FM) + 20 (DAB+)
- **Vstupní úroveň AUDIO IN:**
500 mV ± 100 mV RMS
- **Napájení:** 100–240 V~, 50/60 Hz (vstup AC)
- **Spotřeba energie při provozu:** 20 W
- **Spotřeba energie v pohotovostním režimu:** < 0,5 W (při vypnutém zobrazení hodin)



Resetování továrního nastavení

Slouží k resetování zařízení na výchozí nastavení.

Při zapnutém zařízení stiskněte ve zdroji **AUDIO IN** při nastavení **VOLUME 2** tlačítko **▶▶** a podržte jej stisknuté po dobu 5 sekund.

Zařízení se obnoví do výchozího továrního nastavení a přejde do pohotovostního režimu.

- **Rozměry (š x v x h):**
180 x 115,6 x 220,4 mm
(hlavní jednotka)
150 x 240 x 126,5 mm
(skříň reproduktoru)
- **Hmotnost:** 1,435 kg (hlavní jednotka)
2 x 0,96 kg (skříň reproduktoru)

Informace o přehrávání USB

Přípona	Kodek	Vzorkovací frekvence	Přenosová rychlost
.mp3	MPEG 1 Vrstva 1	32–48 kHz	32–320 kb/s
	MPEG 1 Vrstva 2	32–48 kHz	32–320 kb/s
	MPEG 1 Vrstva 3	32–48 kHz	32–320 kb/s
.wav	WAV	8–48 kHz	Až 1 536 kb/s
.wma	WMA	8–48 kHz	48–192 kb/s
.flac	FLAC	Až 48 kHz / 16 bitů	

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 (vyžadují doplňkovou čtečku karet, která bude s touto jednotkou spolupracovat)

Podporované formáty USB:

- Souborový formát zařízení USB nebo paměti: FAT12, FAT16, FAT32 (velikost sektorů: 512 bajtů)
- Přenosová rychlost MP3 (datová rychlost): 32–320 kb/s a variabilní přenosová rychlost
- Přenosová rychlost WMA (datová rychlost): 48–192 kb/s
- Přenosová rychlost WAV (datová rychlost): Až 1 536 kb/s
- Adresář s maximálně 8 podúrovněmi
- Počet alb/složek: maximálně 99

- Počet stop/titulů: maximálně 999
- Název souboru ve formátu Unicode UTF8 (maximální délka: 32 bajtů)

Nepodporované formáty USB:

- Prázdné album: Prázdné album je album, které neobsahuje grafiku MP3/WMA/WAV a nezobrazí se.
- Nepodporované formáty souborů se přeskočí. Ignorovány budou například soubory aplikace Word (.doc) nebo soubory MP3 s příponou dif a nepřehrají se.

Podporované formáty disků MP3

- ISO9660, Joliet
- Maximální počet titulů: 128 (závisí na délce názvu souboru)
- Maximální počet alb: 99
- Podporované vzorkovací frekvence: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Podporované přenosové rychlosti: 32–320 kb/s, variabilní přenosové rychlosti

9 Řešení potíží



Varování

- Nikdy nesnímejte kryt tohoto výrobku.

K zachování záruky se nikdy nepokoušejte opravit systém sami. Pokud narazíte při používání tohoto zařízení na problémy, před kontaktováním servisu zkontrolujte následující body. Pokud problém nevyřešíte, přejděte na webovou stránku společnosti Philips (www.philips.com/support). Při kontaktování společnosti Philips mějte zařízení nablízku a mějte k dispozici jeho číslo modelu a sériové číslo.

Bez napájení

- Zkontrolujte, zda je řádně připojen napájecí kabel AC zařízení.
- Zkontrolujte, zda je v síťové zásuvce elektřina.
- Systém je vybaven funkcí úspory energie, díky které se automaticky vypne po 15 minutách od dosažení konce přehrávání, pokud nedojde k žádnému ovládní.

Žádný nebo slabý zvuk

- Nastavte hlasitost.
- Zkontrolujte, zda jsou reproduktory správně připojeny.
- Zkontrolujte, zda jsou odizolované vodiče reproduktoru upnuté.

Jednotka nereaguje

- Odpojte a znovu připojte napájecí zástrčku AC a pak jednotku znovu zapněte.
- Systém je vybaven funkcí úspory energie, díky které se automaticky vypne po 15 minutách od dosažení konce přehrávání, pokud nedojde k žádnému ovládní.

Dálkový ovladač nefunguje

- Než stisknete jakékoli tlačítko funkce, nejprve vyberte správný zdroj pomocí dálkového ovladače namísto hlavní jednotky.
- Zkraťte vzdálenost mezi dálkovým ovladačem a zařízením.
- Vložte baterie s polaritami (+/-) dle označení.
- Vyměňte baterie.
- Namířte dálkový ovladač přímo na senzor na přední části zařízení.

Nebyl detekován žádný disk

- Vložte disk.
- Zkontrolujte, zda disk nebyl vložen horní stranou dolů.
- Počkejte, dokud nezmizí kondenzační vlhkost na čočce.
- Vyměňte disk nebo ho vyčistěte.
- Použijte finalizovaný disk CD nebo správný formát disku.

Některé soubory ze zařízení USB nelze zobrazit

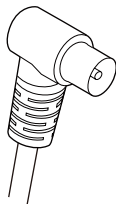
- Počet složek nebo souborů v zařízení USB přesáhl určitý limit. Tento jev nepředstavuje poruchu.
- Formáty těchto souborů nejsou podporovány.

Nepodporované zařízení USB

- Zařízení USB není se zařízením kompatibilní. Zkuste jiné.

Špatný příjem rozhlasového vysílání

- Zvětšete vzdálenost mezi jednotkou a televizorem nebo jinými zdroji záření.
- Zcela vusuňte rádiovou anténu.
- Připojte venkovní rádiovou anténu. Jako náhradní díl je možné si zakoupit anténní kabel se zástrčkou ve tvaru L na jednom konci, viz níže.
 - Připojte zástrčku ve tvaru L do tohoto výrobku a zástrčku na druhém konci zapojte do nástěnné zásuvky.



Na této jednotce nelze ani po úspěšném připojení Bluetooth přehrávat hudbu

- Zařízení nelze použít k bezdrátovému přehrávání hudby prostřednictvím této jednotky.

Kvalita zvuku je po propojení se zařízením s podporou Bluetooth slabá.

- Příjem signálu Bluetooth je špatný. Přesuňte zařízení blíže k tomuto výrobku nebo mezi nimi odstraňte veškeré překážky.

Zařízení Bluetooth nelze s touto jednotkou propojit

- Zařízení nepodporuje profily požadované touto jednotkou.
- Funkce Bluetooth zařízení není povolena. Postup povolení funkce zjistíte v návodu k obsluze zařízení.
- Tato jednotka není v režimu párování.
- Tento výrobek je již připojen k jinému zařízení s podporou Bluetooth. Dané zařízení odpojte a pak to zkuste znovu.

Spárované mobilní zařízení se neustále připojuje a odpojuje

- Příjem signálu Bluetooth je špatný. Přesuňte zařízení blíže k tomuto výrobku nebo mezi nimi odstraňte veškeré překážky.
- Některé mobilní telefony se mohou při volání a ukončování hovorů neustále připojovat a odpojovat. Nejedná se o žádnou poruchu tohoto výrobku.

- U některých zařízení může být připojení Bluetooth automaticky deaktivováno jako funkce úspory energie. Nejedná se o žádnou poruchu tohoto výrobku.

Časovač nefunguje

- Nastavte správně hodiny.
- Zapněte časovač.

Nastavení hodin/časovače se vymazalo

- Došlo k přerušení napájení nebo byl odpojen napájecí kabel.
- Resetujte hodiny/časovač.

Jak zapnout nebo vypnout zobrazení hodin v pohotovostním režimu?

- V pohotovostním režimu přepnete mezi zapnutím a vypnutím zobrazení hodin stisknutím tlačítka **CLOCK** a jeho podržením.



Technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

2024 © Philips a Philips Shield Emblem jsou registrované ochranné známky společnosti Koninklijke Philips N.V. a užívají se v rámci licence. Tento výrobek vyrábí a na svou vlastní odpovědnost prodává společnost MMD Hong Kong Holding Limited nebo některá z jejích poboček. Záruku ve vztahu k tomuto výrobku poskytuje společnost MMD Hong Kong Holding Limited.

TAM3505M2_12_UM_CS

