

PHILIPS

Bezdrátový
reproduktor

TAS3505

Návod k obsluze



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

Obsah

1	Důležité	2
	Bezpečnost	2

2	Váš bezdrátový reproduktor	3
	Obsah balení	3
	Přehled reproduktoru	3

3	Začínáme	4
	Nabíjení vestavěné baterie	4
	Zapnutí/vypnutí	4

4	Přehrávání ze zařízení Bluetooth	5
	Přehrávání ze zařízení Bluetooth	5
	Ovládání přehrávání	5
	Ovládání telefonního hovoru	5

5	Informace o výrobku	6
----------	----------------------------	----------

6	Řešení problémů	7
	Obecné	7
	Bluetooth	7

7	Upozornění	8
	Shoda	8
	Péče o životní prostředí	8
	Prohlášení FCC	9
	Oznámení ohledně ochranné známky	9

1 Důležité

Bezpečnost

Důležité bezpečnostní pokyny

- Přesvědčte se, že napětí v elektrické síti odpovídá napětí, které je uvedeno na zadní nebo spodní straně jednotky.
- Reproduktor nesmí být vystaveno kapající či šplouchající vodě.
- Na reproduktor nepokládejte žádné zdroje nebezpečí (např. předměty naplněné kapalinami, zapálené svíčky).
- Dbejte na to, aby byl kolem reproduktoru dostatek volného prostoru pro ventilaci.
- Reproduktor používejte bezpečně v prostředí o teplotě v rozmezí 0° až 45 °C.
- Používejte pouze příslušenství a doplňky určené výrobcem.

Bezpečnostní opatření ohledně baterií

- Při nesprávně provedené výměně baterie hrozí nebezpečí výbuchu. Vyměňujte pouze za stejný nebo ekvivalentní typ.
- Baterie (sada baterií nebo vložená baterie) nesmí být vystaveny nadměrnému teplu, např. slunečním paprskům, ohni a podobně.
- Baterie mohou při extrémně vysokých nebo nízkých teplotách během používání, skladování nebo přepravy a nízkém tlaku vzduchu ve vysoké nadmořské výšce představovat bezpečnostní riziko.
- Baterii nevyměňujte za nesprávný typ, který může porazit ochranný kryt (například některé typy lithiových baterií).
- Vyhození baterie do ohně nebo horké trouby, mechanické rozdrčení nebo rozříznutí baterie může vést k výbuchu.
- Ponechání baterie v prostředí s extrémně vysokou teplotou nebo v prostředí s extrémně nízkým tlakem vzduchu může vést k výbuchu nebo úniku hořlavé kapaliny nebo plynu.



Upozornění

- Nikdy nesnímejte kryt reproduktoru.
- Žádnou část reproduktoru nikdy nepromazávejte.
- Reproduktor umístěte na plochý, tvrdý a stabilní povrch.
- Reproduktor nikdy neumísťujte na jiná elektrická zařízení.
- Reproduktor používejte pouze v interiéru. Reproduktor chraňte před vodou, vlhkostí a předměty naplněnými kapalinami.
- Reproduktor nevystavujte přímému slunci, otevřenému ohni ani horku.
- Při výměně baterie za nesprávný typ hrozí nebezpečí výbuchu.

2 Váš bezdrátový reproduktor

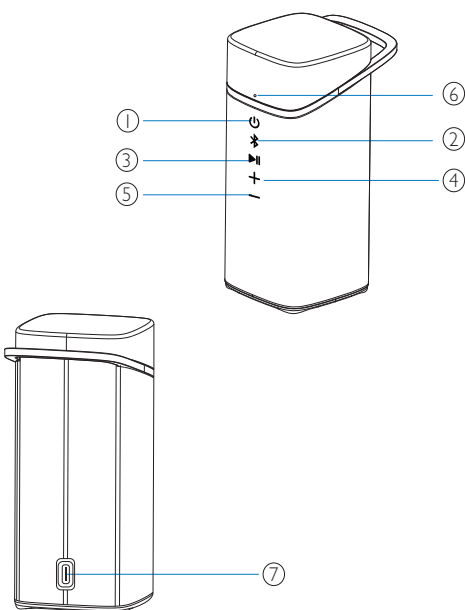
Gratulujeme k nákupu a vítáme vás u společnosti Philips! Chcete-li plně využít podpory, kterou nabízí společnost Philips, zaregistrujte svůj výrobek na www.philips.com/welcome.






Obsah balení

Zkontrolujte a identifikujte obsah balení:

- Reproduktor
- Kabel USB
- Stručná příručka
- Bezpečnostní list
- Celosvětová záruka

Přehled reproduktoru



- ① 
 - Zapnutí a vypnutí reproduktoru.
- ② 
 - Vstup do režimu párování Bluetooth.
 - Vymazání informací o párování Bluetooth.
- ③ 
 - V režimu Bluetooth stiskněte pro pozastavení nebo obnovení přehrávání.
 - Zvednutí příchozího hovoru prostřednictvím Bluetooth.
- ④ 
 - Zvýšení hlasitosti.
- ⑤ 
 - Snížení hlasitosti.
- ⑥ **Kontrolka LED**
- ⑦ **DC IN**
 - Nabíjení vestavěné baterie.

3 Začínáme

Pokyny v této kapitole vždy dodržujte v uvedeném pořadí.

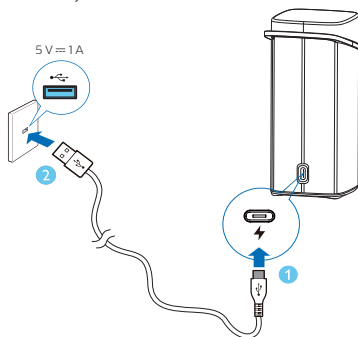
Nabíjení vestavěné baterie

Reproduktor je napájen vestavěnou nabíjecí baterií.

Poznámka

- Před použitím vestavěnou baterie zcela nabijte.
- Když je reproduktor zapnutý a baterie je téměř vybitá, kontrolka LED úrovně baterie bliká střídavě bíle a červeně.

Pomocí dodaného kabelu USB propojte zásuvku USB-C na reproduktoru se zásuvkou (5 V = 1 A).



Zapnuto

- ↳ Při napájení reproduktoru bliká kontrolka LED pomalu a červeně.
- ↳ Když je reproduktor plně nabitý, kontrolka LED svítí trvale bíle.

Vypnuto

- ↳ Při napájení reproduktoru bliká kontrolka LED pomalu a červeně.
- ↳ Když je reproduktor plně nabitý, kontrolka LED je vypnutá.




Pozor

- Riziko poškození reproduktoru! Přesvědčte se, že napětí v elektrické síti odpovídá napětí, které je uvedeno na zadní nebo spodní straně reproduktoru.
- Nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Při odpojování kabelu USB tahejte vždy za zástrčku. Nikdy netahejte za kabel.
- Používejte pouze kabel USB doporučený výrobcem nebo prodáváný s reproduktorem.

Zapnutí/vypnutí

Reproduktor zapnete stisknutím tlačítka .

- ↳ Uslyšíte krátký zvuk.

Chcete-li reproduktor vypnout, stiskněte znovu tlačítko .

- ↳ Uslyšíte krátký zvuk.

Poznámka

- Reproduktor se automaticky vypne po 15 minutách bez zvukového signálu z připojení Bluetooth.



4 Přehrávání ze zařízení Bluetooth

Přehrávání ze zařízení Bluetooth

Díky tomuto reproduktoru si rovněž můžete vychutnat zvuk ze zařízení Bluetooth.



Poznámka

- Dbejte na to, aby byla ve vašem zařízení povolena funkce Bluetooth.
- Maximální vzdálenost pro párování reproduktoru a zařízení Bluetooth je 20 metrů (66 stop).
- Udržujte ve vzdálenosti od ostatních elektronických zařízení, která mohou způsobovat rušení.

- 1 Reproduktor zapnete stisknutím tlačítka . Automaticky vstoupí do režimu párování Bluetooth. Chcete-li vstoupit do režimu párování Bluetooth, můžete rovněž stisknout tlačítko  na 2 sekundy.
- 2 Aktivujte připojení Bluetooth a ve svém zařízení určeném ke spárování vyberte ze seznamu zařízení Bluetooth možnost „**Philips S3505**“.
 - ↳ Pokud se objeví zpráva ohledně povolení připojení Bluetooth, potvrďte ji.
 - ↳ Pokud je vyžadováno heslo, zadejte 0000 a poté potvrďte.
- 3 Přehrávejte zvuk na zařízení Bluetooth a začněte streamovat hudbu.



Kontrolka LED	Popis
Rychle blikající bílá	Připraveno k párování
Pomalou blikající bílá	Opětovné připojování k poslednímu připojenému zařízení
Nepřerušovaná bílá	Připojeno

Poznámka

- Chcete-li odpojit zařízení, stiskněte a podržte na 2 sekundy tlačítko , dokud kontrolka LED nezačne rychle bíle blikat.
- Chcete-li smazat informace o párování, stiskněte a podržte na 8 sekundy tlačítko , dokud kontrolka LED nezačne rychle bíle blikat.



Ovládání přehrávání

Během přehrávání hudby

 Stisknutím pozastavíte nebo obnovíte přehrávání
 Dvojím stisknutím přehrajete další stopu

 Nastavení hlasitosti

Ovládání telefonního hovoru

 Stisknutím zvednete nebo ukončíte hovor
 Stisknutím a podržením hovor odmítnete

 Nastavení hlasitosti

5 Informace o výrobku



Poznámka

- Informace o výrobku se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Obecné informace

Port USB	5 V --- 1 A
Vestavěná lithiová baterie	3,7 V, 1200 mAh
Rozměry (Š × V × H)	56 × 56 × 126,5 mm
Hmotnost (hlavní jednotka)	228 g
Provozní prostředí	0°C ~ 40°C
Třída ochrany IP	IPX7

Zesilovač

Výstupní výkon	5 W
Frekvenční odezva	120 Hz až 18 kHz
Poměr signálu k šumu	> 70 dB

Reproduktory

Impedance	4 Ω
Maximální příkon	8 W
Velikost	1,75" plný rozsah

Bluetooth

Verze Bluetooth	5.0
Frekvenční rozsah	2402-2480 MHz
Maximální přenášený výkon	4 dBm
Kompatibilní profily Bluetooth	A2DP V1.3, AVRCP V1.6, HFP1.7
Dosah připojení Bluetooth	přibl. 20 m

6 Řešení problémů



Upozornění

- Nikdy nesnímejte kryt reproduktoru.

Pokud chcete zachovat platnost záruky, neopravujte reproduktor sami.

Pokud při používání reproduktoru nastanou potíže, zkontrolujte před kontaktováním servisu následující možnosti. Pokud potíže přetrvávají, přejděte na web společnosti Philips (www.philips.com/welcome). Když kontaktujete společnost Philips, dbejte na to, abyste měli reproduktor poblíž a rovněž mějte k dispozici číslo modelu a sériové číslo.

Obecné

Chybí napájení

- Ujistěte se, že je reproduktor plně nabitý.
- Ujistěte se, že je konektor USB reproduktoru správně připojen.
- Za účelem úspory energie se reproduktor automaticky vypne 15 minut poté, co nebyl přijat zvukový signál.

Žádný zvuk

- Nastavte hlasitost reproduktoru.
- Nastavte hlasitost připojeného zařízení.
- Dbejte na to, že je zařízení Bluetooth v provozním dosahu.

Žádná odezva ze strany reproduktoru


- Restartujte reproduktor.

Bluetooth

Po připojení k zařízení podporujícímu technologii Bluetooth je kvalita zvuku špatná

- Špatný příjem Bluetooth. Přesuňte zařízení blíže k reproduktoru nebo odstraňte překážky mezi nimi.

Na vašem zařízení Bluetooth nelze najít možnost [Philips S3505] k párování

- Stiskněte a podržte tlačítko  na 2 sekundy a vstupte do režimu párování Bluetooth, poté to zkuste znovu.

Nelze se připojit k zařízení Bluetooth

- Funkce Bluetooth ve vašem zařízení není aktivována. Informace o aktivaci funkce najdete v návodu k obsluze svého zařízení.
- Reproduktor není v režimu párování.
- Reproduktor je již připojen k jinému zařízení podporujícímu technologii Bluetooth. Proveďte odpojení a zkuste to znovu.

7 Upozornění

Jakékoli změny nebo úpravy provedené na tomto zařízení, které nejsou výslovně schváleny společností **MMD Hong Kong Holding Limited**, mohou zrušit oprávnění uživatele k provozování výrobku.

Shoda



Společnost **TP Vision Europe B.V.** tímto prohlašuje, že tento produkt 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



Tento 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.

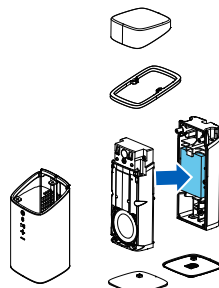


Tento symbol znamená, že výrobek obsahuje baterie, na které se vztahuje evropská směrnice 2013/56/EU a které nelze likvidovat s běžným komunálním odpadem. Informujte se o místním systému odděleného sběru elektrických a elektronických výrobků a baterií. Dodržujte místní předpisy a nikdy

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.



Pouze pro informaci

Informace o životním prostředí

Obalový materiál tvoří jen to nejnужnější. Naši snahou bylo, aby šel obalový materiál snadno roztřídit na tři materiály: karton (krabice), pěnový polystyrén (výplň) a polyethylen (sáčky, ochranné fólie z lehčeného plastu).

System 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.

Vyhození baterie do ohně nebo rozpálených kamen, mechanické rozdrčení nebo rozříznutí baterie, které může vést k výbuchu.

Prohlášení FCC

Toto zařízení vyhovuje části 15 předpisů FCC. Provoz zařízení podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí snést jakékoli vnější rušení, včetně rušené způsobujícího nesprávnou funkci.

Výstraha: Změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovídající za dodržování norem, mohou způsobit ztrátu oprávnění uživatele toto zařízení používat.

Poznámka: Toto zařízení bylo testováno a sledáno vyhovujícím v souladu s omezeními pro digitální zařízení třídy B podle části 15 předpisů komise FCC.

Tato omezení jsou navržena s úmyslem poskytovat rozumnou ochranu před škodlivými vlivy rušení při instalaci v domácnostech.

Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a, pokud není instalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobovat škodlivé rušení rádiových komunikací. V žádném případě však není možné zaručit, že v určité konkrétní situaci k rušení nedojde. V případě, že zařízení způsobuje škodlivé rušení příjmu rádia nebo televize, což lze ověřit vypnutím a opětovným zapnutím zařízení, doporučuje se uživatelům pokusit se rušení odstranit s pomocí některého či několika z následujících opatření: (1) Přesměrujte nebo přemístěte přijímací anténu. (2) Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem. (3) Připojte zařízení do zásuvky na jiném okruhu, než ke kterému je připojen přijímač. (4) Poradte se s prodejcem nebo zkušeným technikem pro rádio/televizi a požádejte o pomoc.

Výstražné upozornění ohledně VF energie

Zařízení bylo vyhodnoceno, aby vyhovovalo obecným požadavkům na vystavení VF energii. Zařízení lze bez omezení používat v podmínkách přenosného používání.

Oznámení ohledně ochranné známky



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. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy jsou majetkem příslušných vlastníků.



Technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Philips a znak štítu Philips jsou registrované ochranné známky společnosti Koninklijke Philips N.V. a jsou používány na základě licence.

Tento výrobek 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 ručitelem v souvislosti s tímto produktem.

TAS3505_00_UM_V1.0

