

**PHILIPS**

Bezdrátový  
reproduktor

TAS1505

# Uživatelská příručka



Zaregistrujte svůj produkt a získejte podporu na adrese  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# Obsah

---

<b>1</b>	<b>Důležité</b>	<b>2</b>
	Bezpečnost	2

---

<b>2</b>	<b>Váš bezdrátový reproduktor</b>	<b>3</b>
	Úvod	3
	Co je součástí příslušenství	3
	Přehled reproduktoru	3

---

<b>3</b>	<b>Začínáme</b>	<b>4</b>
	Nabijte vestavěnou baterii	4
	Vypnout/zapnout	4

---

<b>4</b>	<b>Přehrávání ze zařízení Bluetooth</b>	<b>5</b>
	Přehrávání ze zařízení Bluetooth	5
	Ovládání přehrávání	5

---

<b>5</b>	<b>Informace o produktu</b>	<b>6</b>
----------	-----------------------------	----------

---

<b>6</b>	<b>Odstraňování problémů</b>	<b>7</b>
	Všeobecné	7
	Bluetooth	7

---

<b>7</b>	<b>Oznámení</b>	<b>8</b>
	Shoda	8
	Péče o životní prostředí	8
	Prohlášení FCC	8
	Upozornění na ochrannou známku	9

# 1 Důležité

## Bezpečnost

### Důležité bezpečnostní pokyny

- Ujistěte se, že napájecí napětí odpovídá napětí natištěnému na zadní nebo spodní straně jednotky.
- Reproduktor nesmí být vystaven kapající nebo stříkající vodě.
- Neumísťujte na reproduktor žádné zdroje nebezpečí (např. nádoby s tekutinou, zapálené svíčky).
- Zajistěte dostatek prostoru kolem reproduktoru pro větrání.
- Reproduktor používejte bezpečně v prostředí s teplotou mezi 0°C a 45°C
- Používejte pouze doplňky a příslušenství určené výrobcem.

### Bezpečnostní opatření pro baterii

- V případě nesprávné instalace baterie hrozí riziko její exploze. Nahrazujte pouze stejným nebo ekvivalentním typem.
- Baterie (akumulátor nebo vložená baterie) by neměla být vystavena nadměrnému teplu, např. přímému slunci, ohni atp.
- Baterie při extrémně vysokých nebo nízkých teplotách během používání, skladování nebo přepravy a nízkého tlaku vzduchu ve vysoké nadmořské výšce může představovat bezpečnostní riziko.
- Nevyměňujte baterii za nesprávný typ, který může překonat zabezpečení (například některé typy lithiových baterií).

- Likvidace baterie v ohni nebo horké troubě nebo mechanické porušení nebo řezání baterie může vést k výbuchu.
- Ponechání baterie v prostředí s extrémně vysokou teplotou nebo s extrémně nízkým tlakem vzduchu může vést k výbuchu nebo úniku hořlavé kapaliny nebo plynu.



### Varování

- Nikdy neodstraňujte kryt reproduktoru.
- Nikdy nemažte žádnou část tohoto reproduktoru.
- Umístěte tento reproduktor na rovný, pevný a stabilní povrch.
- Nikdy neumísťujte tento reproduktor na jiná elektrická zařízení.
- Tento reproduktor používejte pouze uvnitř. Udržujte tento reproduktor mimo vodu, vlhkost a předměty naplněné tekutinou.
- Uchovávejte reproduktor mimo přímé sluneční záření, otevřený oheň nebo zdroj tepla.
- Nebezpečí výbuchu, pokud je baterie vyměněna za nesprávný typ.

## 2 Váš přenosný reproduktor

Blahopřejeme vám k nákupu a vítáme vás u společnosti Philips! Chcete-li plně využít podpory, kterou nabízí společnost Philips, zaregistrujte svůj produkt na adrese [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

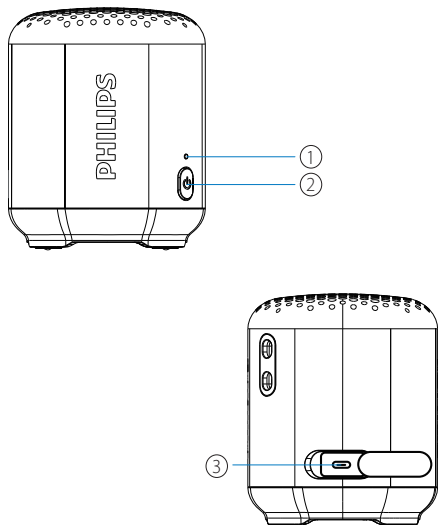
- ① **Indikátor LED**
  - Označuje stav baterie nebo připojení Bluetooth.
- ② **🔌**
  - Zapněte nebo vypněte reproduktor.
- ③ **DC IN**
  - Nabijte vestavěnou baterii.

## Co je součástí příslušenství

Zkontrolujte obsah balení:

- Reproduktor
- Kabel USB
- Stručný průvodce
- Bezpečnostní list
- Celosvětová záruka
- Lanko

## Přehled reproduktoru



## 3 Začínáme

Vždy postupujte podle pokynů v této kapitole ve správném pořadí.

### Nabijte vestavěnou baterii

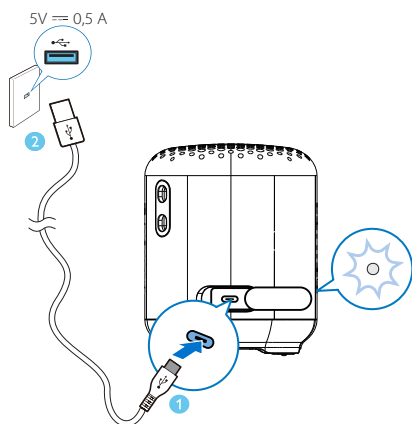
Reproduktor je napájen vestavěnou dobíjecí baterií.



#### Poznámka

- Před použitím plně nabijte vestavěnou baterii.
- Zásuvka USB typu C slouží pouze k nabíjení.
- Plně nabití baterie trvá přibližně dvě hodiny.
- Dobíjecí baterie má omezený počet nabíjecích cyklů. Životnost baterie a počet nabíjecích cyklů se liší podle použití a nastavení.

Připojte konektor USB-C na reproduktoru k zásuvce (5V=0.5A) pomocí dodaného kabelu USB.




#### Zapnuto

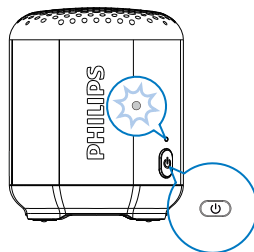
- ↳ Vždy se řiďte pokyny v této kapitole jak jdou za sebou.
- ↳ Když je reproduktor plně nabitý, kontrolka LED svítí neblíkající modrou.


#### Vypnuto

- ↳ Když se reproduktor nabíjí, kontrolka LED svítí neblíkající červenou.
- ↳ Když je reproduktor plně nabitý, kontrolka LED nesvítí.

### Vypnout/zapnout

- Chcete-li zapnout reproduktor, stiskněte a na dvě sekundy podržte „“. Uslyšíte zvuk výzvy a modrá kontrolka LED začne blikat.




- Chcete-li reproduktor vypnout, stiskněte a na dvě sekundy podržte tlačítko „“. Uslyšíte zvuk výzvy a modrá kontrolka LED zhasne.
- Automatické vypnutí za 15 minut, pokud není připojení Bluetooth.

# 4 Přehrávání ze zařízení Bluetooth


S tímto reproduktorem můžete poslouchat zvuk ze zařízení podporujících funkci Bluetooth.

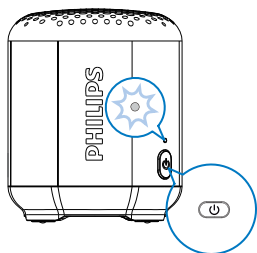


## Poznámka

- Reproduktor si může zapamatovat maximálně osm spárovaných zařízení. Deváté spárované zařízení nahradí první zařízení.
- Jakákoli překážka mezi tímto reproduktorem a zařízením Bluetooth může snížit provozní dosah.
- Chcete-li vymazat informace o párování, stiskněte a podržte  po dobu 5 sekund, dokud kontrolka LED nezačne blikat modře.
- Udržujte jej dál od elektronického zařízení, které může způsobit rušení.
- Provozní dosah mezi tímto reproduktorem a zařízením Bluetooth je přibližně 20 metrů (66 stop).

## Připojte zařízení

- 1 Reproduktor zapnete tak, že stisknete  po dobu 2 sekund.
  - » LED indikátor bliká modře.



- 2 Na vašem zařízení Bluetooth povolte Bluetooth a vyhledejte zařízení Bluetooth, která mohou být spárována.

- 3 Pro spárování a připojení vyberte [Philips S1505] zobrazené na vašem zařízení. V případě potřeby zadejte jako párovací heslo „0000“.
  - » Po úspěšném spárování a připojení uslyšíte zvukový signál a kontrolka LED začne svítit modře.
  - » Pokud na vašem zařízení nenajdete [Philips S1505], podržte tlačítko napájení po dobu 2 sekund, aby se zařízení před restartováním vypnulo, nebo jej dlouze stiskněte po dobu 2 sekund pro vstup do režimu párování.
- 4 Přehrajte zvuk na zařízení Bluetooth a spusťte streamování hudby.



## Tip

- Pomocí zařízení Bluetooth můžete ovládat přehrávání.

## Kontrolka LED (modrá)

Ukazatel	Stav připojení Bluetooth
Rychlé blikání (2Hz)	Párování
Pomalé blikání (1Hz)	Probíhá připojování
Neblikající modrá	Připojeno

## Odpojte zařízení

- Zakažte na svém zařízení Bluetooth; nebo
- Posuňte zařízení mimo komunikační rozsah.
  - » Reproduktor pípne dvakrát a kontrolka LED začne blikat modře.



## Poznámka

- Před připojením jiného zařízení Bluetooth nejprve odpojte aktuální zařízení.

## Znovu připojte zařízení

Po zapnutí reproduktoru se automaticky připojí poslední připojené zařízení; Pokud ne, na zařízení Bluetooth vyberte [Philips S1505] a spusťte připojení.

# 5 Informace o výrobku



## Poznámka

- Informace o výrobku se mohou změnit bez předchozího upozornění.

## Zesilovač

Jmenovitý výstupní výkon 2,5W RMS

Frekvenční odezva 150Hz-18kHz

Signál hodnoty šumu > 70 dBA

## Reproduktor

Odpor reproduktoru 4 ohmy

Ovladač reproduktoru 1,5" plný dosah

Citlivost > 80 dB/m/W

## Bluetooth

Verze Bluetooth V5.0

Bluetooth profil A2DP V1.3, AVRCP V1.6

Frekvenční pásmo Bluetooth 2.4GHz ~ 2.48GHz

Dosah Bluetooth 20 m (Volný prostor)

## Všeobecné informace

Napájení (prostřednictvím 5V, 0,5 A micro USB zásuvky)

Vestavěná lithium-polymerová baterie 3,7 V, 480 mAh

Rozměry - Hlavní zařízení (Š x V x H) 64 x 64 x 78 mm

Váha - Hlavní zařízení 0,14 kg

Provozní okolí 0°C ~ 40°C

Třída ochrany IP IPX7

# 6 Odstraňování závad



## Varování

- Nikdy neodstraňujte kryt zařízení.

Pro zachování záruky se nikdy sami nepokoušejte rádio opravit. Pokud se při používání rádia objeví problémy, než se obrátíte na servis, zkontrolujte následující body. Pokud problém přetrvá, jděte na internetové stránky Philips (www.philips.com/support). Při kontaktování společnosti Philips mějte zařízení při sobě, abyste mohli sdělit číslo modelu a výrobní číslo.

## Všeobecné

### Bez napájení

- Nabijte svůj reproduktor.

### Žádný zvuk

- Ujistěte se, že se vaše zařízení Bluetooth nachází v účinném provozním dosahu.

### Reproduktor nereaguje


- Nabijte reproduktor.

## O zařízení Bluetooth

Kvalita zvuku je po připojení k zařízení s povolenou funkcí Bluetooth špatná.

- Příjem Bluetooth je slabý. Posuňte zařízení blíže k produktu nebo odstraňte jakékoliv překážky mezi nimi.

Na vašem zařízení nebylo nalezeno [Philips S1505] pro spárování.

- Pokud na vašem zařízení nenajdete [Philips S1505], vypněte jej podržením  po dobu 2 sekund a poté dlouhým stisknutím tlačítka po dobu 6 sekund vymažte informace o párování / přejděte do režimu párování.

Nelze se připojit k zařízení.

- Funkce Bluetooth zařízení není povolena. Informace o povolení funkce naleznete v uživatelské příručce k zařízení.
- Tento produkt je již připojen přes Bluetooth k jinému zařízení. Odpojte toto zařízení a zkuste to znovu.

Spárované zařízení se neustále připojuje a odpojuje.

- Příjem Bluetooth je slabý. Posuňte zařízení blíže k produktu nebo odstraňte jakékoliv překážky mezi nimi.
- U některých zařízení může být spojení Bluetooth deaktivováno automaticky jako funkce úspory energie. To neznamená žádnou závadu tohoto produktu.



# 7 Oznámení

Jakékoliv změny nebo úpravy provedené na tomto zařízení, které nejsou přímo schválené **MMD Hong Kong Holding Limited** mohou ovlivnit schopnost uživatele zařízení používat.

## Shoda



Vision Europe B.V. tímto prohlašuje, že tento produkt splňuje základní požadavky a další příslušná ustanovení směrnice 1999/5/EC. Prohlášení o shodě naleznete na stránkách [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Péče o životní prostředí

### Likvidace starého produktu a baterie



Váš produkt je navržen a vyroben s použitím vysoce kvalitních materiálů a dílů, které mohou být recyklovány a opětovně použity.



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



Tento symbol znamená, že produkt obsahuje vestavěnou dobíjecí baterii, na kterou se vztahuje evropská směrnice 2013/56/EU, a kterou nelze likvidovat s běžným domovním odpadem. Důrazně doporučujeme, abyste svůj produkt

odnesli na oficiální sběrné místo nebo do servisního střediska Philips a nechali odborníka vyjmout dobíjecí baterii. Informujte se o místním systému odděleného sběru elektrických a elektronických výrobků a dobíjecích baterií. Dodržujte místní předpisy a nikdy nelikvidujte produkt a dobíjecí baterie s běžným domovním odpadem. Správná likvidace starých produktů a dobíjecích baterií pomáhá předcházet negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví.

### ! Upozornění

- Vyjmutí vestavěné baterie zruší platnost záruky a může zničit produkt.

Vždy výrobek doneste profesionálovi, který vestavěnou baterii vyjme.



### Informace o životním prostředí

Všechny nepotřebné obaly byly vynechány. Snažili jsme se, aby se balení snadno rozdělilo na tři materiály: lepenka (krabice), polystyrenová pěna (oddělovací část) a polyetylen (tašky, ochranná pěnová fólie.) Váš systém se skládá z materiálů, které mohou být recyklovány společností. Dodržujte místní předpisy týkající se likvidace obalových materiálů, vybitých baterií a starého zařízení.

Likvidace baterie v ohni nebo horké troubě nebo mechanické porušení nebo řezání baterie, může vést k výbuchu.

---

## Prohlášení FCC

Toto zařízení je v souladu s částí 15 předpisů FCC. Provoz zařízení závisí na následujících dvou podmínkách: (1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé elektromagnetické rušení a (2) Toto zařízení musí snést veškeré rušení, včetně toho, které by mohlo mít nežádoucí účinky na jeho provoz.

**Varování:** Jakékoliv změny nebo úpravy, které nejsou výslovně povoleny stranou odpovědnou za shodu, mohou rušit platnost oprávnění používat zařízení.

**Poznámka:** Toto zařízení bylo testováno podle požadavků na digitální zařízení třídy B, jejichž limity splňuje v rámci předpisů FCC, část 15.

Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu proti škodlivému rušení instalací v obytných oblastech.

Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat rádiové vlnění a není-li instalováno a používáno podle pokynů výrobce, může způsobit nežádoucí rušení rádiové komunikace. Neexistuje však žádná záruka, že v určité instalaci nedojde k rušení. Pokud zařízení při vypnutí a zapnutí způsobuje nežádoucí rušení příjmu rozhlasového nebo televizního vysílání, doporučujeme uživateli pokusit se odstranit toto rušení některým z následujících opatření: (1) Přesměrujte nebo přemístěte přijímací anténu. (2) Vzdálenost mezi zařízením a přijímačem. (3) Zařízení do zásuvky na jiném obvodu, než do kterého je připojen přijímač. (4) V případě potřeby se obraťte na prodejce nebo zkušeného televizního/rádiového technika.

### **Výstražné upozornění RF**

Zařízení bylo vyhodnoceno jako vyhovující obecným požadavkům na vystavení rádiové frekvenci. Zařízení lze bez omezení používat v přenosných expozičních podmínkách.

---

## Upozornění na ochrannou známku



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 Philips Shield Emblem jsou registrované ochranné známky společnosti Koninklijke Philips N.V. a používají se na základě licence. Tento produkt byl vyroben společností MMD Hong Kong Holding Limited nebo některou z jejích přidružených společností a je prodáván na její odpovědnost. MMD Hong Kong Holding Limited je ve vztahu k tomuto produktu ručitelem.

TAS1505\_00\_CS\_V1.0

