

PHILIPS

Bezdrôtový
reproduktor

TAS5505

Návod pre užívateľov



Zaregistrujte svoj výrobok a získajte podporu na
www.philips.com/support

Obsah

1	Dôležité	2
	Bezpečnosť	2

2	Váš bezdrôtový reproduktor	3
	Úvod	3
	Čo nájdete v krabici	3
	Prehľad rádiobudíka	3

3	Začíname	4
	Nabitie vstavanej batérie	4
	Zapnutie/vypnutie	4

4	Prehrávanie z Bluetooth zariadení	5
	Prehrávanie z Bluetooth zariadení	5
	Ovládanie prehrávania	5
	Ovládanie telefónneho hovoru	5
	Párovanie pre režim stereo	5

5	Informácie o výrobku	7
----------	-----------------------------	----------

6	Riešenie problémov	8
	Všeobecné problémy	8
	Bluetooth	8

7	Upozornenie	9
	Zhoda s predpismi	9
	Starostlivosť o životné prostredie	9
	Vyhlásenie týkajúce sa FCC	9
	Oznámenie o ochrannej značke	10

1 Dôležité

Bezpečnosť

Dôležité bezpečnostné pokyny

- Skontrolujte, či napájacie napätie zodpovedá napätiu vyznačenému na zadnej alebo spodnej strane prístroja.
- Reproduktor nesmie byť vystavený kvapkajúcej ani striekajúcej vode.
- Na reproduktor nedávajte žiadny zdroj nebezpečenstva (napríklad predmety naplnené tekutinou, zapálené sviečky).
- Skontrolujte, či je okolo reproduktora dostatok voľného miesta na vetranie.
- Reproduktor používajte bezpečne v prostredí s teplotou medzi 0 a 45 °C.
- Používajte iba príslušenstvo a doplnky určené výrobcom.

Bezpečnostné opatrenia týkajúce sa batérie

- Nebezpečenstvo výbuchu pri nesprávnej výmene batérie. Vymieňajte iba za rovnaký alebo ekvivalentný typ.
- Batériu (akumulátor alebo nainštalovanú batériu) nevystavujte nadmernému teplu, ako je napríklad slnečné svetlo, oheň atď.
- Batéria pri extrémne vysokých alebo nízkych teplotách počas používania, skladovania alebo prepravy a pri nízkom tlaku vzduchu vo vysokých nadmorských výškach môže predstavovať bezpečnostné riziko.
- Batériu nevymieňajte za nesprávny typ, ktorý by mohol poškodiť ochranné zariadenie (napríklad niektoré typy lítiových batérií).
- Vystavenie batérie ohňu alebo horúcej rúry, mechanické drvenie alebo rezanie batérie môže viesť k výbuchu.
- Ak necháte batériu v prostredí s extrémne vysokou teplotou alebo v prostredí s extrémne nízkym tlakom vzduchu, môže dôjsť k výbuchu alebo úniku horľavej kvapaliny alebo plynu.



Varovanie

- Nikdy neodstraňujte kryt tohto reproduktora.
- Nikdy nemažte žiadnu časť tohto reproduktora.
- Tento reproduktor umiestnite na rovný, tvrdý a stabilný povrch.
- Nikdy neumiestňujte tento reproduktor na iné elektrické zariadenia.
- Tento reproduktor používajte iba v interiéri. Tento reproduktor chráňte pred vodou, vlhkosťou a tekutinami.
- Tento reproduktor chráňte pred priamym slnečným žiarením, otvoreným ohňom alebo teplom.
- Pri výmene batérie za nesprávny typ hrozí nebezpečenstvo výbuchu.

2 Váš bezdrôtový reproduktor

Blahoželáme vám k nákupu a vítame vás medzi používateľmi produktov spoločnosti Philips! Aby ste naplno profitovali z podpory, ktorú spoločnosť Philips ponúka, zaregistrujte si váš výrobok na www.philips.com/welcome.

Úvod

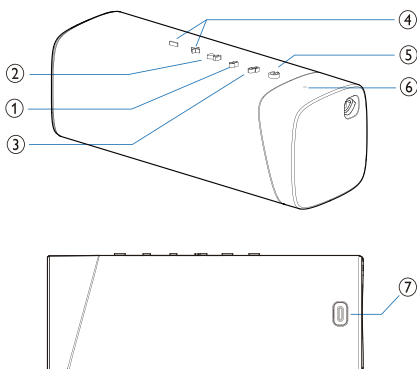
Spolu s týmto reproduktorom si môžete vychutnať zvuk zo zariadení s podporou Bluetooth.









Čo nájdete v krabici

Skontrolujte a identifikujte obsah balenia:

- Reproduktor
- USB kábel
- Stručná príručka spustenia
- Bezpečnostný list
- Celosvetová záruka

Prehľad rádiobudíka



- ① 
 - Vstúpte do režimu párovania Bluetooth.
 - Vymažte informácie o párovaní Bluetooth.
- ② 
 - V režime Bluetooth stlačením pozastavíte alebo obnovíte prehrávanie.
 - V režime Bluetooth dvojitém stlačením prehráte nasledujúcu stopu.
 - Odpovedzte na prichádzajúci hovor prostredníctvom pripojenia Bluetooth.
- ③ 
 - Stlačením a podržaním prejdete do režimu stereo párovania.
 - Funguje to iba vtedy, ak máte dva rovnaké reproduktory Philips S5505 BT.
- ④ 
 - Nastavte hlasitosť.
- ⑤ 
 - Zapnite alebo vypnite reproduktor.
 - Zobrazíte stav Bluetooth.
- ⑥ **LED indikátor**
 - Skontrolujete úroveň nabitia batérie.
 - Ak chcete skontrolovať stav batérie, stlačte akékoľvek iné tlačidlá, ale nie , pretože  spôsobí vypnutie.
- ⑦ 
 - Nabíte vstavanú batériu.

3 Začínáme

Postupujte vždy podľa pokynov v tejto kapitole.

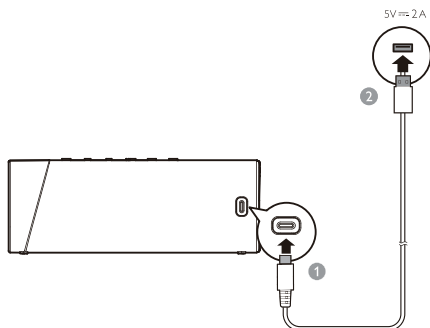
Nabitie vstavanej batérie

Reproduktor je napájaný vstavanou nabíjateľnou batériou.

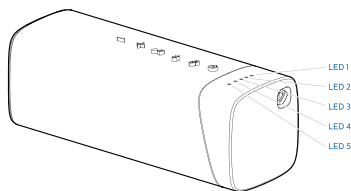
Poznámka

- Pred použitím vstavanú batériu úplne nabite.
- Keď je reproduktor zapnutý a batéria je takmer vybitá, indikátor LED stavu batérie bliká červeno.

Pripojte konektor USB-C na reproduktore k zásuvke (5 V = 2 A) pomocou dodaného kábla USB.



- ↳ Keď sa reproduktor nabíja, LED indikátor stavu batérie bliká striedavo červeno a bielo.
- ↳ Keď je reproduktor úplne nabitý, LED indikátor stavu batérie zhasne.
- ↳ Stlačením ľubovoľného tlačidla skontrolujete úroveň nabitia batérie. LED zobrazuje stav nabíjania.



Stav nabitia batérie	LED 1	LED 2	LED 3	LED 4	LED 5
Plné	Svieti bielo				
> 80%	Svieti bielo				VYPNUTÉ
50-80%	Svieti bielo			VYPNUTÉ	
20-50%	Svieti bielo	VYPNUTÉ			
< 20%	VYPNUTÉ	Bliká ČERVENO	VYPNUTÉ		




Upozornenie

- Riziko poškodenia reproduktora! Skontrolujte, či napájacie napätie zodpovedá napätiu vyznačenému na zadnej alebo spodnej strane reproduktora.
- Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom! Ak odpojíte kábel USB, vždy ťahajte zo zásuvky držiak za zástrčku. Nikdy netahajte za kábel.
- Používajte iba kábel USB určený výrobcom alebo predávaný s týmto reproduktorom.

Zapnutie/vypnutie

Stlačením  zapnete reproduktor.

- ↳ Budete počuť potvrdzujúci zvuk.
- ↳ Automaticky vstúpi do režimu párovania Bluetooth, a LED indikátor bude blikáť bielo.

Ak chcete reproduktor vypnúť, znova stlačte tlačidlo .



Poznámka

- Reproduktor sa automaticky vypne po 15 minútach bez pripojenia cez Bluetooth.

4 Prehrávanie z Bluetooth zariadení


Prehrávanie z Bluetooth zariadení

Spolu s týmto reproduktorom si môžete vychutnať zvuk zo svojich Bluetooth zariadení.



Poznámka



- Skontrolujte, či je funkcia Bluetooth povolená na vašom zariadení.
- Maximálna vzdialenosť na párovanie reproduktora a vášho Bluetooth zariadenia je približne 20 metrov.
- Chráňte pred akýmkoľvek iným elektronickým zariadením, ktoré môže spôsobiť rušenie.

- 1 Stlačte  pre zapnutie reproduktora, ktorý automaticky vstúpi do režimu párovania Bluetooth.
- 2 Povoľte Bluetooth a vyberte "Philips S5505" v zozname Bluetooth na vašom zariadení pre párovanie.
- 3 Prehrajte zvuk na vašom Bluetooth zariadení pre spustenie streamovania hudby.

LED indikátor	Popis
Rýchlo bliká bielo	Pripravené na párovanie
Pomaly bliká bielo	Opätovné pripájanie k naposledy pripojenému zariadeniu
Svieti bielo	Pripojené



Poznámka

- Ak chcete zariadenie odpojiť, stlačte a na 2 sekundy podržte , kým indikátor LED rýchlo nezabliká bielo.
- Keď zapnete reproduktor, vždy sa automaticky pokúsi znova pripojiť posledné úspešne pripojené zariadenie.
- Ak chcete vymazať informácie o párovaní, stlačte a podržte , na 2 sekundy, kým indikátor LED pomaly nezabliká 3-krát.

Ovládanie prehrávania

Počas prehrávania hudby,



Stlačte, ak chcete prehrávanie pozastaviť alebo obnoviť

Dvojitým stlačením prehráte nasledujúcu stopu



Nastavte hlasitosť

Ovládanie telefónneho hovoru



Stlačením prijmete alebo ukončíte hovor

Stlačte a podržte pre odmietnutie hovoru



Nastavte hlasitosť




Párovanie pre režim stereo


Dva rovnaké stereo reproduktory (Philips S5505) sa môžu navzájom stereo spárovať.



Poznámka

- Pred stereo párovaním sa uistite, že sekundárny reproduktor je v režime párovania Bluetooth.
- Maximálna vzdialenosť na párovanie reproduktora a vášho Bluetooth zariadenia je približne 20 metrov.
- V režime stereo je ovládanie tlačidiel na sekundárnom reproduktore rovnaké ako ovládanie primárneho reproduktora.

- 1 Stlačte  pre zapnutie oboch reproduktorov, ktoré automaticky vstúpia do režimu párovania Bluetooth. Stlačte a podržte  pre prechod do režimu stereo párovania, kým indikátor LED nezačne striedavo blikať červeno a bielo.
 - ↳ Po úspešnom pripojení budete počuť znamenie.
 - ↳ Indikátor LED svieti na sekundárnom reproduktore nepretržite bielo.
- 2 Stlačte  na jednom z reproduktorov. Hudba sa bude prehrávať cez oba reproduktory.

Ak chcete ukončiť stereo režim, stlačte a podržte  na jednom z reproduktorov.

5 Informácie o výrobku



Poznámka

- Informácie o výrobku sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Všeobecné informácie

Napájanie:	5 V --- 2 A
Vstavaná lítiová batéria	3,7 V, 4800 mAh
Rozmery (Š x V x H)	191 x 72 x 70 mm
Hmotnosť (hlavná jednotka)	0,58 kg

Zosilňovač

Výstupný výkon	20 W
Frekvenčná odozva	20 - 20 000 Hz
Pomer signálu k šumu	> 70 db

Reproduktory

Impedancia	3
Maximálny vstupný výkon	20 W
Veľkosť	40 x 80 mm

Bluetooth

Verzia Bluetooth	5.0
Frekvenčný rozsah	2402-2480 MHz
Maximálny napájací výkon	4 dBm
Kompatibilné Bluetooth profily	A2DP, AVRCP
Rozsah Bluetooth	pribl. 20 m

6 Riešenie problémov



Varovanie

- Nikdy neodstraňujte kryt reproduktora.

Aby ste zachovali platnosť záruky, nikdy sa nepokúšajte sami opraviť reproduktor.

Ak sa pri používaní tohto reproduktora vyskytnú problémy, predtým, ako požiadate o servis, skontrolujte nasledujúce položky. Ak problém pretrváva, prejdite na webovú stránku spoločnosti Philips (www.philips.com/support). Pri kontaktovaní spoločnosti Philips sa uistite, či máte reproduktor po ruke a či máte k dispozícii číslo modelu a sériové číslo.

Všeobecné problémy

Vybité

- Skontrolujte, či je reproduktor úplne nabitý.
- Skontrolujte, či je zástrčka USB reproduktora správne pripojená.
- Ako funkcia úspory energie sa reproduktor automaticky vypne 15 minút po poslednom prijatí zvukového signálu, alebo ak nie je pripojené žiadne zvukové zariadenie.

Žiadny zvuk

- Nastavte hlasitosť na tomto reproduktore.
- Nastavte hlasitosť na pripojenom zariadení.
- Skontrolujte, či sa vaše zariadenie Bluetooth nachádza v prevádzkovom dosahu.

Žiadna odpoveď z reproduktora


- Reštartujte reproduktor.

Bluetooth

Po pripojení k zariadeniu s technológiou Bluetooth je kvalita zvuku nízka

- Príjem Bluetooth je slabý. Premiestnite zariadenie bližšie k tomuto reproduktoru alebo odstráňte prekážky medzi nimi.

Na Bluetooth zariadení sa nepodarilo nájsť [Philips S5505] na spárovanie

- Stlačením a podržaním  na 2 sekundy vstúpte do režimu párovania Bluetooth a potom to skúste znova.

Nedá sa pripojiť k vášmu Bluetooth zariadeniu

- Funkcia Bluetooth vášho zariadenia nie je povolená. Informácie o povolení funkcie nájdete v používateľskej príručke k vášmu zariadeniu.
- Tento reproduktor nie je v režime párovania.
- Reproduktor je už spojený s iným Bluetooth zariadením. Odpojte ho a skúste to znova.

7 Upozornenie

Akékoľvek zmeny alebo úpravy vykonané na tomto zariadení, ktoré nie sú výslovne schválené spoločnosťou **MMD Hong Kong Holding Limited**, môžu viesť k zrušeniu oprávnenia používateľa na prevádzkovanie tohto produktu.

Zhoda s predpismi



Spoločnosť **TP Vision Europe B.V.** týmto vyhlasuje, že tento výrobok spĺňa základné požiadavky a ďalšie príslušné ustanovenia smernice 2014/53/EÚ. Vyhlásenie o zhode nájdete na www.philips.com/support.

Starostlivosť o životné prostredie

Likvidácia starého produktu a batérie



Tento výrobok je navrhnutý a vyrobený z vysoko kvalitných materiálov a komponentov, ktoré je možné recyklovať a znovu použiť.



Tento symbol na výrobku znamená, že na výrobok sa vzťahuje európska smernica 2012/19/EÚ.

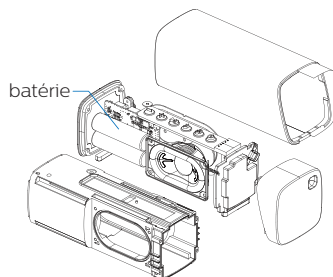


Tento symbol znamená, že produkt obsahuje batérie, na ktoré sa vzťahuje európska smernica 2013/56/EÚ a ktoré nemožno likvidovať s bežným domovým odpadom. Informujte sa o miestnom systéme separovaného zberu elektrických

a elektronických výrobkov a batérií. Dodržiavajte miestne predpisy a nikdy nelikvidujte produkt a batérie spolu s bežným domovým odpadom. Správna likvidácia starých produktov a batérií pomáha predchádzať negatívnym následkom pre životné prostredie a ľudské zdravie.

Vybratie jednorazových batérií

Informácie o vybratí jednorazových batérií nájdete v časti Inštalácia batérií.



Len pre INŠPIRÁCIU

Informácie o životnom prostredí

Všetky nepotrebné časti balenia sa vynechali. Snažili sme sa, aby sa balenie dalo jednoducho separovať do troch materiálov: kartón (krabica), polystyrénová pena (proti nárazom) a polyetylén (vrecká, vrstva ochrannéj peny). Váš systém pozostáva z materiálov, ktoré sa dajú recyklovať a znovu použiť, ak ich rozoberie špecializovaná spoločnosť. Dodržujte miestne nariadenia týkajúce sa likvidácie baliacich materiálov, vybitých batérií a starého vybavenia.

Vyhlásenie týkajúce sa FCC

Toto zariadenie vyhovuje predpisom časti 15 Pravidiel FCC. Prevádzka podlieha týmto dvom podmienkam: (1) toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie, a (2) toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek prijaté rušenie, vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiaducu prevádzku.

Varovanie: Zmeny alebo úpravy, ktoré neboli výslovne schválené stranou zodpovednou za dodržiavanie predpisov, môžu viesť k zrušeniu oprávnenia používateľa na prevádzkovanie zariadenia.

Poznámka: Toto zariadenie bolo otestované a zistilo sa, že vyhovuje limitom pre digitálne zariadenie triedy B v súlade s časťou 15 pravidiel FCC.

Tieto limity sú navrhnuté tak, aby poskytovali primeranú ochranu pred škodlivým rušením pri inštalácii v domácnosti.

Toto zariadenie vytvára, používa a môže vyžarovať vysokofrekvenčnú energiu, a ak nie je nainštalované a používané v súlade s pokynmi, môže spôsobiť škodlivé rušenie rádiovkej komunikácie. Neexistuje však žiadna záruka, že k rušeniu nedôjde pri konkrétnej inštalácii. Ak toto zariadenie spôsobí škodlivé rušenie rozhlasového alebo televízneho prijmu, ktoré sa dá zistiť vypnutím a zapnutím zariadenia, odporúča sa, aby sa používateľ pokúsil napraviť rušenie jedným alebo viacerými z nasledujúcich opatrení: (1) Zmeniť natočenie alebo premiestniť prijímaciu anténu. (2) Zväčšiť vzdialenosť medzi vybavením a prijímačom. (3) Pripojiť zariadenie do zásuvky s odlišným okruhom od toho, ku ktorému je pripojený prijímač. (4) Ohľadom pomoci kontaktujte skúseného rozhlasového/TV technika.

Výstražné upozornenie ohľadom RF

Zariadenie bolo vyhodnotené ako vyhovujúce všeobecným požiadavkám na vystavenie rádiovfrekvenčnému žiareniu. Zariadenie sa dá bez obmedzenia používať v prenosných expozičných podmienkach.

Oznámenie o ochranej značke



Slovné označenie a logá Bluetooth® sú registrované ochranné známky vlastnené spoločnosťou Bluetooth SIG, Inc. a akékoľvek použitie týchto značiek spoločnosťou **MMD Hong Kong Holding Limited** je na základe licencie. Ostatné ochranné známky a obchodné názvy sú ochranné známky príslušných vlastníkov.



Špecifikácie sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Philips a Philips Shield Emblem sú registrované ochranné známky spoločnosti Koninklijke Philips N.V. a používajú sa na základe licencie.

Tento výrobok sa vyrába a predáva v rámci zodpovednosti spoločnosti MMD Hong Kong Holding Limited alebo jednej z jej pridružených spoločností a spoločnosť MMD Hong Kong Holding Limited poskytuje záruku na tento výrobok.

TAS5505_00_UM_V1.0

