

PHILIPS

Bezdrôtový
reproduktor

Séria 4000

S4807



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
	Čo nájdete v krabici	3
	Prehľad reproduktora	3

3	Začíname	4
	Nabite vstavanú batériu	4
	Zapnutie / Vypnutie	4

4	Prehrávanie zo zariadení Bluetooth	5
	Prehrávanie zo zariadení Bluetooth	5
	Viacbodové pripojenie	5
	Ovládanie prehrávania	6
	Ovládanie telefónneho hovoru	6
	Spustenie hlasového asistenta vášho mobilného zariadenia	6
	Párovanie pre stereo režim	6

5	Informácie o produkte	7
----------	------------------------------	----------

6	Riešenie problémov	7
	Všeobecné problémy	7
	Bluetooth	8

7	Upozornenie	8
	Zhoda	8
	Starostlivosť o životné prostredie	8
	FCC a informácia IC	9
	Oznámenie o ochrannej známke	10

1 Dôležité

Bezpečnosť

Dôležité bezpečnostné pokyny

- Zaisťte, že napájacie napätie zodpovedá napätiu vyznačenému na zadnej alebo spodnej strane jednotky.
- Reproduktor nesmie byť vystavený kvapkajúcej ani striekajúcej vode.
- Na reproduktor nepokladajte žiadne zdroje nebezpečenstva (napr. predmety naplnené tekutinou, zapálené sviečky).
- Zaisťte, aby bolo okolo reproduktora dostatok voľného miesta na vetranie.
- Reproduktor používajte bezpečne v prostredí s teplotou medzi 0 °C a 45 °C.
- Používajte iba príslušenstvo a doplnky určené výrobcom.

Bezpečnostné opatrenia týkajúce sa batérie

- Pri nesprávnej výmene batérie hrozí nebezpečenstvo výbuchu. 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 nízkym tlakom vzduchu vo vysokých nadmorských výškach môžu predstavovať bezpečnostné riziká.
- Nevymieňajte batériu za nesprávny typ, ktorý môže narušiť zabezpečenie (napríklad niektoré typy lítiových batérií).
- Likvidácia batérie v ohni alebo v horúcej rúre alebo mechanické rozdrvenie alebo rozrezanie batérie môžu mať za následok výbuch.
- Ponechanie batérie v prostredí s extrémne vysokou teplotou alebo extrémne nízkym tlakom vzduchu môže spôsobiť výbuch alebo únik horľavej kvapaliny alebo plynu.



Varovanie

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

2 Váš bezdrôtový reproduktor

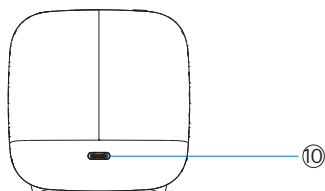
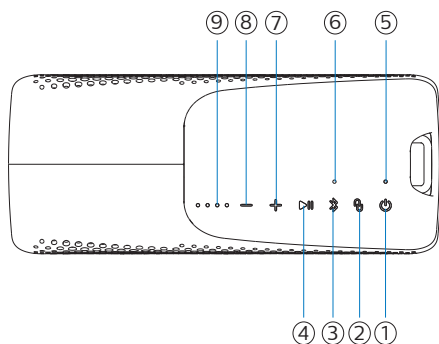
Blahoželáme vám k nákupu a vítame vás medzi používateľmi produktov spoločnosti Philips! Ak chcete naplno využiť podporu, ktorú ponúka spoločnosť Philips, zaregistrujte svoj výrobok na stránke www.philips.com/support.

Čo nájdete v krabici

Skontrolujte a identifikujte obsah balenia:

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

Prehľad reproduktora



- ①
 - Zapnite alebo vypnite reproduktor.
- ②
 - Stlačením a podržaním vstúpite do režimu stereo párovania.
- ③
 - Prejdite do režimu párovania Bluetooth.
 - Vymažte informácie o párovaní Bluetooth
- ④
 - V režime Bluetooth stlačením pozastavíte alebo obnovíte prehrávanie.
 - Prostredníctvom pripojenia Bluetooth odpovedajte na prichádzajúci hovor.
 - Stlačením a podržaním spustíte hlasového asistenta svojho mobilného zariadenia.
- ⑤ LED indikátor napájania / Bluetooth
 - Kontrolka napájania / Bluetooth.
- ⑥ Mikrofón
- ⑦
 - Zvýšenie hlasitosti.
- ⑧
 - Zníženie hlasitosti.
- ⑨ Indikátory stavu batérie
 - Zobrazenie priebehu nabíjania.
 - Zobrazenie úrovne nabitia batérie: Ak chcete skontrolovať stav batérie, stlačte akékoľvek iné tlačidlo, ale nie , pretože tak sa vypne napájanie.
- ⑩ DC VSTUP
 - Nabite vstavanú batériu.

3 Začíname

Pokyny v tejto kapitole vždy dodržujte v danom poradí.

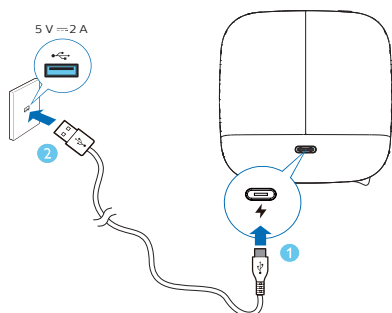
Nabite vstavanú batériu

Reproduktor je napájaný vstavanou nabíjateľnou batériou.

Poznámka

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

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

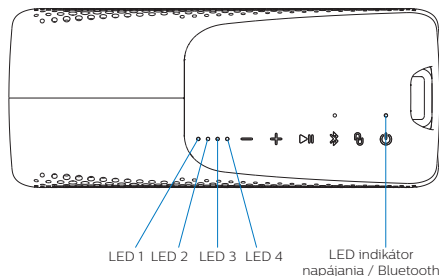


Zapnúť

- ↳ Keď sa reproduktor nabíja, LED indikátor napájania / Bluetooth pomaly bliká červeno.
- ↳ Keď je reproduktor úplne nabitý, LED indikátor napájania / Bluetooth svieti bielo.

Vypnúť

- ↳ Keď sa reproduktor nabíja, LED indikátor napájania / Bluetooth pomaly bliká červeno.
- ↳ Keď je reproduktor úplne nabitý, LED indikátor napájania / Bluetooth nesvieti.



Napájanie batériou	LED1	LED2	LED3	LED4	LED indikátor napájania/Bluetooth
Plná	Svieti biela				
> 80%	Svieti biela		VYPNUTE		
50% - 80%	Svieti biela		VYPNUTE		
20% - 40%	Svieti biela	VYPNUTE			
Nízky stav batérie < 20%	VYPNUTE				Blikajúca červená


Výstraha

- Riziko poškodenia reproduktora! Uistite sa, že napájacie napätie zodpovedá napätiu vyznačenému na zadnej alebo spodnej strane reproduktora.
- Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom! Pri odpájaní USB kábla vždy vytiahnite zástrčku zo zásuvky. Nikdy nefahajte za kábel.
- Používajte iba kábel USB špecifikovaný výrobcom alebo predávaný s týmto reproduktorom.

Zapnutie / Vypnutie

Reproduktor zapnete stlačením .

- ↳ Budete počuť krátky tón.

Reproduktor vypnete opätovným stlačením .

- ↳ Budete počuť krátky tón.

Poznámka

- Reproduktor sa automaticky vypne, ak po dobu 15 minút neprichádza žiadny zvukový signál z Bluetooth.



4 Prehrávanie zo zariadení Bluetooth

Prehrávanie zo zariadení Bluetooth

S týmto reproduktorom si môžete vychutnať zvuk zo svojho zariadenia Bluetooth.

Poznámka

- Uistite sa, že je vo vašom zariadení povolená funkcia Bluetooth.
- Maximálna vzdialenosť na spárovanie reproduktora a zariadenia Bluetooth je 20 metrov (66 stôp).
- Uchovávajte mimo dosahu akýchkoľvek iných elektronických zariadení, ktoré môžu spôsobovať rušenie.

1 Pre zapnutie reproduktora stlačte . Automaticky sa prepne do režimu párovania Bluetooth. Do režimu párovania Bluetooth môžete vstúpiť aj stlačením a podržaním  na 3 sekundy.

2 Zapnite Bluetooth a v zozname Bluetooth na svojom zariadení vyberte „**Philips S4807**“ na párovanie.



↳ Ak sa v správe zobrazí výzva na povolenie pripojenia Bluetooth, potvrdte ju.

↳ Ak je požadované heslo, zadajte 0000 a potom potvrdte.

3 Pre streamovanie hudby prehrávajte na svojom zariadení Bluetooth zvuk.

LED indikátor napájania / Bluetooth	Popis
Rýchlo blikajúca biela	Pripravené na párovanie
Pomaly blikajúca biela	Opätovné pripojenie posledného pripojeného zariadenia
Svieti biela	Pripojené

Poznámka

- Ak chcete zariadenie odpojiť, stlačte a podržte  na 3 sekundy, kým LED indikátor napájania / Bluetooth rýchlo nezačne blikat na bielo.
- Ak chcete vymazať informácie o párovaní, stlačte a podržte  na 8 sekúnd, kým LED indikátor napájania / Bluetooth 3 krát pomaly neblinkne na bielo.

Viacbodové pripojenie

Párovanie

- Spárovanie reproduktora s dvomi zariadeniami, napr. mobilným telefónom a notebookom.

Párovanie

- Hudbu je možné súčasne prehrávať iba z jedného zariadenia. Ďalšie zariadenie bude vyhradené na telefonovanie.
- Pozastavte zvuk z jedného zariadenia a potom spustite prehrávanie zvuku z iného zariadenia.

Poznámka

- Prijatím hovoru na 2. zariadení sa pozastaví prehrávanie na 1. zariadení. Hovor bude do vášho reproduktora presmerovaný automaticky.
- Ukončením hovoru sa automaticky obnoví prehrávanie z 1. zariadenia.

Ovládanie prehrávania

Počas prehrávania hudby



Pre pozastavenie alebo opätovné prehrávanie stlačte

Dvojitým stlačením prehráte nasledujúcu skladbu



Nastavte hlasitosť

Ovládanie telefónneho hovoru



Hovor prijmete alebo ukončíte stlačením

Hovor odmietnete stlačením a podržaním



Nastavte hlasitosť

Spustenie hlasového asistenta vášho mobilného zariadenia



Stlačením a podržaním spustíte hlasového asistenta vášho mobilného zariadenia



Nastavte hlasitosť




Párovanie pre stereo režim


Dva identické bezdrôtové reproduktory (Philips S4807) sa môžu navzájom párovať a vytvárať stereofónny zvuk.



Poznámka

- Ako primárny reproduktor je možné použiť akýkoľvek reproduktor.
- Reproduktor pripojený k zariadeniu Bluetooth je možné použiť iba ako primárny reproduktor.
- Pred stereo párovaním sa uistite, že je sekundárny reproduktor v režime párovania Bluetooth.
- Medzi reproduktorom a zariadením Bluetooth dodržujte maximálnu vzdialenosť 20 metrov (66 stôp).
- V stereo režime je činnosť tlačidiel na sekundárnom reproduktore rovnaká ako na primárnom reproduktore.

- 1 Stlačením  zapnete oba reproduktory a tie sa automaticky prepnú do režimu párovania Bluetooth. Reproduktor pripojený k vášmu zariadeniu Bluetooth bude použitý ako primárny reproduktor.
- 2 Na oboch reproduktoroch stlačením a podržaním  vstúpíte do režimu stereo párovania, dokiaľ nebude LED indikátor blikať striedavo červeno a bielo. Po úspešnom pripojení budete počuť krátky tón a LED indikátor napájania / Bluetooth bude svietiť na bielo.
- 3 Stlačte  na ktoromkoľvek reproduktore. Hudba bude znieť z oboch reproduktorov.

Stereo režim ukončíte stlačením a podržaním  na oboch reproduktoroch.

5 Informácie o produkte

Poznámka

- Informácie o výrobku sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Všeobecné informácie

USB port	5 V \equiv 2 A
Vstavaná lítiová batéria	3,7 V, 4400 mAh
Rozmery (Š x V x H)	170 x 70 x 72 mm
Hmotnosť (hlavná jednotka)	492 g
Prevádzka prostredie	0 °C ~ 45 °C
Trieda ochrany IP	IP67*

* Hodnotenie IP67 znamená, že ovládač reproduktora je prachotesný a môže byť ponorený až na 30 minút do kvapaliny v hĺbke až 1 m.

Zosilňovač

Výstupný výkon (RMS)	10 W
Frekvenčná odozva	80 Hz - 20 KHz
Pomer signálu k šumu	> 75 dB

Reproduktory

Impedancia	4 Ω
Maximálny vstupný výkon	10 W
Ovládač	44 x 80 mm
Pasívne žiariče	2

Bluetooth

Verzia Bluetooth	5.2
Frekvenčný rozsah	2402 - 2480 MHz
Maximálny prenosový výkon	< 10 dBm
Kompatibilné Bluetooth profily	HFP V1.7
Rozsah Bluetooth	až do 20 m

6 Riešenie problémov

Varovanie

- Nikdy neodstraňujte kryt reproduktora.

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

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

Všeobecné problémy

Žiadne napájanie

- Uistite sa, že je reproduktor úplne nabitý.
- Uistite sa, že je konektor USB reproduktora správne zapojený.
- Ako funkcia úspory energie sa reproduktor automaticky vypne 15 minút po tom, čo neprijme žiadny zvukový signál.

Žiadny zvuk

- Upravte hlasitosť tohto reproduktora.
- Nastavte hlasitosť na pripojenom zariadení.
- Uistite sa, že sa vaše zariadenie Bluetooth nachádza v prevádzkovom rozsahu.

Žiadna odozva z reproduktora


- Reštartujte reproduktor.

Bluetooth

Kvalita zvuku je po pripojení k zariadeniu s podporovaným Bluetooth nízka

- Prijem Bluetooth je slabý. Presuňte zariadenie bližšie k tomuto reproduktoru alebo odstráňte všetky prekážky medzi nimi.

Vo vašom zariadení Bluetooth sa nepodarilo nájsť [Philips S4807] na párovanie

- Stlačte a podržte  na 3 sekundy na prechod do režimu párovania Bluetooth, a potom to skúste opäť.

Nedá sa pripojiť k vášmu zariadeniu Bluetooth

- Funkcia Bluetooth vášho zariadenia nie je povolená. Informácie o povolení funkcie nájdete vo vašej používateľskej príručke k zariadeniu.
- Tento reproduktor nie je v režime párovania.
- Tento reproduktor je už pripojený k inému zariadeniu s podporou Bluetooth. Odpojte 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 zariadenia.

Zhoda



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

Starostlivosť o životné prostredie

Likvidácia starého produktu a batérie



Váš produkt 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/EU.

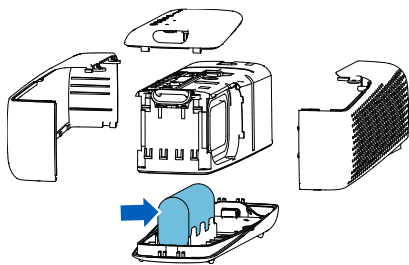


Tento symbol znamená, že výrobok obsahuje batérie na ktoré sa vzťahuje európska smernica 2013/56/EU, ktoré nemôžu byť likvidované spolu s domovým odpadom.

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 vstavanej batérie

Pred vybratím vstavanej batérie sa uistite, že je výrobok odpojený od napájania.



Len na ilustračné účely

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 baliacích materiálov, vybitých batérií a starého vybavenia.

Likvidácia batérie v ohni alebo v horúcej rúre alebo mechanické rozdrvenie alebo rozrezanie batérie môžu mať za následok výbuch.

FCC a informácia IC

Informácia FCC

Zariadenie vyhovuje predpisom FCC, časť 15. 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 neželanú 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 príjmu, 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 kontaktovať skúseného rozhlasového / televízneho technika.

Výstražné vyhlásenie o RF

Zariadenie bolo vyhodnotené, aby splňalo všeobecné požiadavky na expozíciu RF. Zariadenie je možné používať v prenosných podmienkach expozície bez obmedzenia.

IC-Kanada: CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Toto zariadenie obsahuje nelicencované vysielacie/prijímače, ktoré sú v súlade s nelicencovaným systémom RSS agentúry pre Inovácie, vedu a hospodársky rozvoj Kanady. Prevádzka podlieha týmto dvom podmienkam:

1. Toto zariadenie nesmie spôsobovať rušenie.
2. Toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek rušenie, vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiaduce fungovanie zariadenia.

Oznámenie o ochrannej známke



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 bol vyrobený a predáva sa na zodpovednosť spoločnosti MMD Hong Kong Holding Limited jednej z jej pobočiek a MMD Hong Kong Holding Limited je ručiteľom v súvislosti s týmto produktom.

TAS4807_00_UM_V1.0

