

PHILIPS

Sportovní
sluchátka

Řada 6000

TAA6219



Uživatelská příručka

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

Obsah

1	Důležité bezpečnostní pokyny	2
	Bezpečnost poslechu	2
	Všeobecné informace	2
2	Vaše sluchátka přes uši na solární napájení	4
	Obsah balení	4
	Ostatní zařízení	4
	Přehled vašich sluchátek přes uši napájených solární energií	5
3	Začínáme	6
	Nabijte baterii	6
	Stažení aplikace	7
	První spárování sluchátek se zařízením Bluetooth	7
	Spárování sluchátek s jiným zařízením Bluetooth	7
4	Použití Vašich sluchátek	8
	Připojte sluchátka ke svému zařízení Bluetooth	8
	Vícebodové připojení	8
	Zapnutí / vypnutí	8
	Ovládání Vašich hovorů a hudby	9
	Herní režim (režim nízké latence)	9
	Hlasový asistent	9
	Stav indikátoru LED	9
5	Resetujte sluchátka	11
6	Technické údaje	11
7	Upozornění	12
	Prohlášení o shodě	12
	Likvidace starého výrobku a baterie	12
	Vyjměte integrovanou baterii	12
	Shoda s EMF	12
	Informace o životním prostředí	13
	Upozornění o shodě	13
8	Obchodní značky	14
9	Často kladené dotazy	14

1 Důležité bezpečnostní pokyny

Bezpečnost poslechu



Nebezpečí

- Chcete-li se vyhnout poškození sluchu, omezte čas, kdy používáte sluchátka při vysoké hlasitosti a nastavte hlasitost na bezpečnou úroveň. Čím větší hlasitost, tím je kratší čas bezpečného poslechu.

Při používání sluchátek dodržujte následující pokyny.

- Poslouchejte při rozumných úrovních hlasitosti v rozumných časových intervalech.
- Buďte opatrní a nenastavujte hlasitost stále nahoru, jelikož vaše uši si zvyknou.
- Nenastavujte hlasitost tak vysoko, že neuslyšíte, co se děje kolem vás.
- V situacích, kdy hrozí nebezpečí, musíte postupovat s opatrností nebo dočasně přerušit užívání.
- Nadměrný akustický tlak ze sluchátek může způsobit ztrátu sluchu.
- Používání sluchátek zakrývajících obě uši za jízdy se nedoporučuje a v některých oblastech může být ilegální.
- Pro vlastní bezpečí zamezte vyušování hudbou a mobilními telefony, když se budete nacházet v dopravním provozu nebo v jiných potenciálně nebezpečných situacích.

Všeobecné informace

Abyste zamezili poškození nebo vadné funkci:



Pozor

- Nevystavujte sluchátka nadměrnému horku.
- Neupustěte svá sluchátka.
- Hlavová sluchátka nesmějí být vystavena kapající ani stříkající vodě. (Viz stupeň krytí IP konkrétního výrobku)
- Svá hlavová sluchátka nikdy neponořujte do vody.
- Nenabíjete sluchátka, pokud je konektor nebo zásuvka mokrá.
- Nepoužívejte žádné čističe obsahující alkohol, čpavek (amoniak), benzen ani drhnoucí prostředky.
- Sluchátka – zejména zvukovody a otvory mikrofonu pravidelně čistěte čistým vlhkým hadříkem a zabraňte usazování látek, jako je pot nebo ušní maz.
- Pokud ve zvukovodech, vzduchových otvorech nebo otvorech mikrofonu zůstanou kapky potu nebo vody, úroveň zvuku dočasně poklesne nebo se zcela přeruší. Nejedná se o závadu. Sluchátka důkladně osušte měkkým vlhkým hadříkem. Případně vyjměte koncovky náušníků, otočte zvukovody směrem dolů a asi pětkrát jemně poklepejte na sluchátka suchým hadříkem nebo podobným předmětem, abyste odstranili veškerou vodu, která se v nich nahromadila.
- Před nabíjením a používáním se ujistěte, že jsou sluchátka zcela suchá. K čištění nepoužívejte jednorázové alkoholové polštářky ani jiné látky.
- Integrovaná baterie nesmí být vystavována nadměrnému teplu, jako například slunci, ohni a podobně.
- Při nesprávně provedené výměně baterie hrozí nebezpečí výbuchu. Nahrazujte ji jen bateriemi stejného nebo ekvivalentního typu.
- Pro dosažení specifického stupně krytí IP musí být kryt nabíjecího slotu uzavřen.
- Vyhození baterie do ohně nebo rozpálených kamen, mechanické rozdrncení nebo rozříznutí baterie může vést k výbuchu.
- Ponechání baterie v prostředí s extrémně vysokou teplotou může mít může vést k výbuchu nebo úniku hořlavé kapaliny nebo plynu.
- Baterie vystavená extrémně nízkému tlaku vzduchu může vést k výbuchu nebo úniku hořlavé kapaliny nebo plynu.
- Při výměně baterie za nesprávný typ hrozí vážné poškození sluchátek a baterie (například v případě některých typů lithiových baterií).

- Pokud sluchátka delší dobu nepoužíváte, dobíjecí baterie se začne vybíjet. Abyste této ztrátě zabránili, alespoň jednou za tři měsíce baterii plně nabijte.
- Aby se předešlo riziku požáru, je zařízení napájeno pouze externím zdrojem energie, jehož výstup musí odpovídat normě PS1 (s výstupním výkonem menším nebo rovným 15 W).

Provozní a skladovací teploty a vlhkost

- Zařízení skladujte v prostorech, kde se teplota pohybuje v rozmezí od -20 °C (-4 °F) do 55 °C (131 °F) a relativní vlhkostí do 90 %.
- 0-45 °C pro nabíjení provozní okolní teploty;
0-55 °C pro vybití okolní provozní teploty.
- Za podmínek nižší nebo vyšší teploty může být kratší životnost baterie.

2 Vaše sluchátka přes uši na solární napájení

Gratulujeme k nákupu a vítáme u společnosti Philips! Chcete-li plně využívat podpory, kterou nabízí společnost Philips, zaregistrujte si svůj zakoupený výrobek na adrese www.philips.com/support.

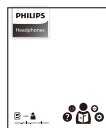
S těmito Philips headphones můžete:

- Užijte si pohodlné bezdrátové handsfree hovory
- Vychutnejte si a ovládejte skvěle znějící hudbu bezdrátově
- Přepínat mezi hovory a hudbou
- Sluneční světlo se mění na elektrické světlo. Tato sluchátka se nabíjejí vždy, když jsou vystavena světlu
- Chladivý a pohodlně sedí přes uši, vhodný na běh, chůzi, kolečkové brusle

Obsah balení



Philips TAA6219 solární sluchátka do uší



Průvodce pro rychlý začátek



Světová záruka

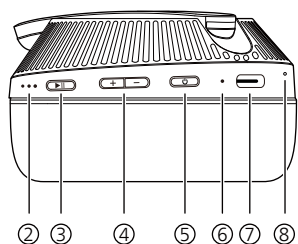
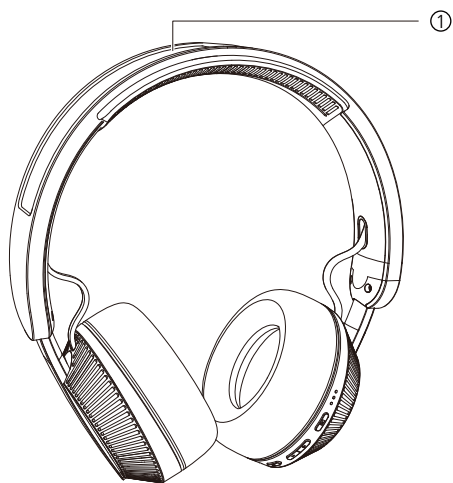


Bezpečnostní leták

Ostatní zařízení

Mobilní telefon nebo zařízení (např. notebook, tablet, adaptéry Bluetooth, přehrávače MP3, atd.), která podporují Bluetooth a jsou s těmito sluchátky kompatibilní (viz „Technické údaje“ na straně 11).

Přehled vašich sluchátek přes uši napájených solární energií



- ① Sluneční kolektor
- ② LED indikátor světelného zdroje
- ③ MFB (Multifunkční tlačítko)
- ④ Hlasitost + / Hlasitost -
- ⑤ PWB (Hlavní vypínač)
- ⑥ LED indikátor Bluetooth/nabíjení
- ⑦ Nabíjecí slot typu C
- ⑧ Mikrofon

3 Začínáme

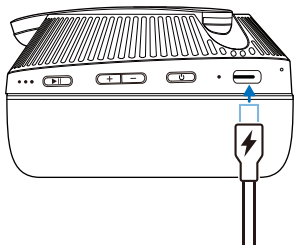
Nabíjte baterii

Poznámka

- Než svá sluchátka začnete používat, vložte je do nabíjecího boxu a nabíjejte baterii po dobu 2,5 hodiny, abyste dosáhli optimální kapacity baterie a její životnosti.
- Před nabíjením ukončete hovor. Připojením sluchátek k zdroji nabíjení dojde k jejich vypnutí.
- Pokud sluchátka delší dobu nepoužíváte, začne dobíjecí baterie ztrácet své nabití. Abyste této ztrátě zabránili, alespoň jednou za tři měsíce baterii plně nabijte.

Nabíjení sluchátek pomocí síťového napájení

Zapojte jeden konec kabelu USB-C (kabel není součástí dodávky) do sluchátka a druhý konec do zdroje napájení.



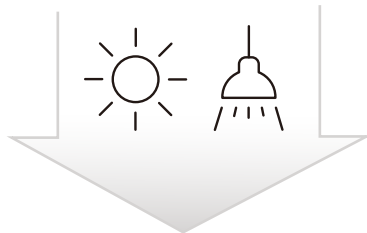
LED se během nabíjení rozsvítí bíle a zhasne, když jsou sluchátka plně nabitá.

Sprobitné

- Normálně trvá úplné nabití 2,5 hodiny.

Nabíjení sluchátek libovolnými světelnými zdroji

Sluchátka mají zabudovaný solární článek, lze je nabíjet jakýmkoli světelným zdrojem.



Jedna hodina nabíjení přes solární panel za slunečného dne: přehrávání hudby až 2 hodiny.

Poznámka

- Pokud je teplota nižší než 0 °C (32 °F) nebo vyšší než 45 °C (113 °F), sluchátka se nebudou nabíjet ani ze sítě, ani ze slunce.

Stažení aplikace

Pro stažení aplikace naskenujte QR kód/stiskněte tlačítko „Stáhnout“ nebo vyhledejte „Philips Headphones“ v obchodě Apple App Store nebo Google Play.

Připojte se



philips.to/headapp

Philips Headphones Aplikace vám dává kontrolu nad poslouchanou hudbou. Zvuk si můžete přizpůsobit tak, aby vám hudba a volání vždy co nejlépe vyhovovaly.

První párování sluchátek se zařízením Bluetooth

- 1 Zajistěte, aby Vaše sluchátka byla zcela nabita a vypnuta.
- 2 Stiskněte a podržte tlačítko PWB po dobu 2 sekund, dokud modrá a bílá LED rychle nezačnou blikat.
 - ↳ Sluchátka zůstanou v režimu párování na dobu 5 minut.
- 3 Zapněte funkci Bluetooth na svém zařízení Bluetooth.
- 4 Spárujte sluchátka s mobilním telefonem. Na podrobnější informace se podívejte do uživatelské příručky ke svému mobilnímu telefonu.

Následující příklad ukazuje, jak spárovat sluchátka se zařízením Bluetooth.

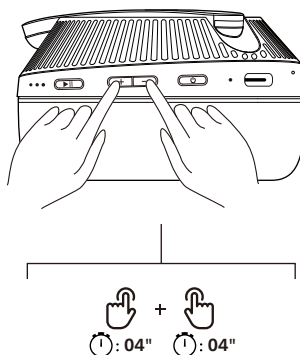
- 1 Zapněte funkci Bluetooth na svém zařízení Bluetooth a vyberte **Philips TAA6219**.
- 2 Když budete vyzváni k zadání hesla, zadejte heslo ke sluchátkům „**0000**“ (4 nuly) . U zařízení vybavených technologií Bluetooth 3.0 nebo vyšší není třeba zadávat heslo.



Philips TAA6219

Spárování sluchátek s jiným zařízením Bluetooth

Chcete-li se sluchátka spárovat další zařízením Bluetooth, přepněte je do režimu párování, stiskněte současně tlačítka **Hlasitost +** a **Hlasitost -** po dobu 4 sekund a poté objevte druhé zařízení jako při normálním párování.



4 Použití Vašich sluchátek

Připojte sluchátka ke svému zařízení Bluetooth

- 1 Zapněte svůj mobilní telefon/zařízení Bluetooth.
- 2 Stisknutím a podržením tlačítka PWB zapněte sluchátka.
 - ↳ Modrá LED dioda se rozsvítí na 1 sekundu
 - ↳ Sluchátka budou automaticky připojena k naposledy připojenému mobilnímu telefonu nebo zařízení Bluetooth. Jestliže to poslední nebude dostupné, sluchátka budou uvedena do režimu párování



Sprobitné

- Jestliže zapnete mobilní telefon nebo zařízení Bluetooth nebo aktivujete funkci Bluetooth po zapnutí sluchátek, budete muset sluchátka a mobilní telefon nebo zařízení Bluetooth propojit manuálně.



Poznámka

- Pokud se sluchátka nepřipojí k žádnému zařízení Bluetooth do 5 minut, automaticky se vypnou, aby šetřila životnost baterie.

Vícebodové připojení

Párování

- Párování sluchátek se 2 zařízeními, např. mobilním telefonem a notebookem.

Přepínání mezi zařízeními

- V jednu chvíli můžete poslouchat hudbu pouze z 1 zařízení. Další zařízení bude pro telefonní hovor.
- Zastavte přehrávání audia na 1 zařízení a poté začněte přehrávat audio z dalšího zařízení.



Poznámka

- Při začátku streamování audia ze Zařízení 1, přijímání hovoru ze Zařízení 2 automaticky zastaví přehrávání na Zařízení 1. A hovor bude automaticky přeměrován na sluchátka.
- Ukončení hovoru automaticky zopakuje přehrávání ze zařízení 1.

Zapnutí / vypnutí

Úloha	Tlačítko	Provoz
Zapněte sluchátka	PWB	Stiskněte a podržte 2s
Vypnutí hefonů	PWB	Stiskněte a podržte 2s

Ovládání Vašich hovorů a hudby

Ovládání hudby

Úloha	Tlačítko	Provoz
Přehrávání nebo pozastavení hudby	MFB	Stisknout jednou
Upravte zvýšení hlasitosti	+	Stisknout jednou
Úprava snížení hlasitosti	-	Stisknout jednou
Další stopa	+	Dlouhý stisk
Předchozí stopa	-	Dlouhý stisk

Ovládání hovorů

Úloha	Tlačítko	Provoz
Přijmout	MFB	Stisknout jednou
Odmítnout hovor / zavěsit hovor	MFB	Stiskněte a podržte po dobu 1 sekundy
Přepnutí volajícího během hovoru	MFB	Stisknout jednou

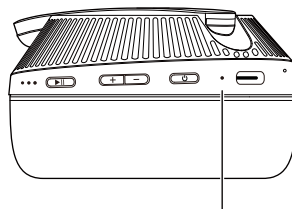
Herní režim (režim nízké latence)

Úloha	Tlačítko	Provoz
Herní režim zapnutý	PWB	Klikněte dvakrát
Herní režim vypnutý	PWB	Klikněte dvakrát

Hlasový asistent

Úloha	Tlačítko	Provoz
Spuštění hlasového asistenta (Siri/Google)	MFB	Stisknutí a podržení po dobu 1 sekundy
Zastavení hlasového asistenta	MFB	Stisknout jednou

Stav indikátoru LED



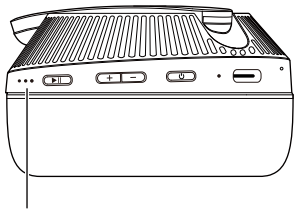
LED indikátor Bluetooth/nabíjení

LED indikátor nabíjení

Při nabíjení	Indikátor
Slabá baterie	Modrá LED bliká, dokud nezhasne
Nabíjení	Bílá LED bude svítit, dokud nebude plně nabitá

Bluetooth LED indikátor

Stav sluchátek	Indikátor
Čekání na spárování	Střídavě blikají modrá a bílá LED
Připojeno k zařízení Bluetooth	Bílá LED blikne jednou



LED indikátor
světelného zdroje

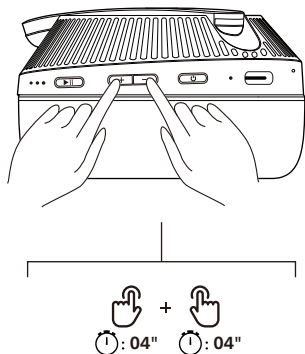
LED indikátor světelného zdroje

Intenzita světelného zdroje	Indikátor
V noci nebo uvnitř	Jedna LED bliká
Deštivý den	Jedna LED svítí
Pro okna (vnitřní) za slunečného dne nebo zamračeného dne	Svítí dvě LED diody
Slunečný den	Svítí tři LED diody

5 Resetujte sluchátka

Pokud se vyskytne jakýkoli problém s párováním nebo připojením, můžete podle následujícího postupu obnovit výchozí tovární nastavení sluchátek.

- 1 Na svém zařízení Bluetooth přejděte do nabídky Bluetooth a odstraňte **Philips TAA6219** ze seznamu zařízení.
- 2 Vypněte funkci Bluetooth na svém zařízení Bluetooth.
- 3 Stiskněte současně **Hlasitost + a Hlasitost -** na sluchátkách po dobu 4 sekund.



- 4 Postupujte podle kroků v části „**Použití sluchátek – první spárování sluchátek se zařízením Bluetooth**“.
- 5 Spárujte sluchátka se vaším zařízením Bluetooth, zvolte Philips **TAA6219**.

6 Technické údaje

- Doba hudby: 80 hodiny
- Doba hovoru: 60 hodiny
- Doba pohotovostního režimu: 600 hodiny
- Doba nabíjení: 2,5 hodiny
- Akumulátorová lithium-polymerová baterie (650 mAh)
- Verze Bluetooth: 5.4
- Kompatibilní profily Bluetooth:
 - HFP (Profil handsfree)
 - A2DP (Profil pokročilé distribuce zvuku)
 - AVRCP (Profil dálkového ovládání zvuku a videa)
- Podporovaný audio kodek: SBC, AAC
- Frekvenční rozsah: 2,402 - 2,480 GHz
- Přenášený výkon: < 10 dBm
- Provozní dosah: Až 10 metrů (33 stop)
- 1 Mikrofon s umělou inteligencí (AI)
- Automatické vypnutí
- Upozornění na nízký stav baterie: dostupné
- Vestavěný solární článok
- Nabíjení solárního panelu 1 hodina přehrávání: ≈ 2 hodiny
 - ↳ Osvětlení > 100000 lux
 - ↳ Zatažená denní doba nabíjení od 10:00 do 16:00
- Odnímatelné a pratelné polštáře s chladivým gelem

Poznámka

- Specifikace se mohou změnit bez předchozího upozornění.

7 Upozornění

Prohlášení o shodě

Společnost TP Vision Europe B.V. tímto prohlašuje, že tento výrobek je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice RED 2014/53/EU a nařízení UK Radio Equipment Regulations SI 2017 č. 1206. Prohlášení o shodě naleznete na www.philips.com/support.

Likvidace starého výrobku a baterie



Váš 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.

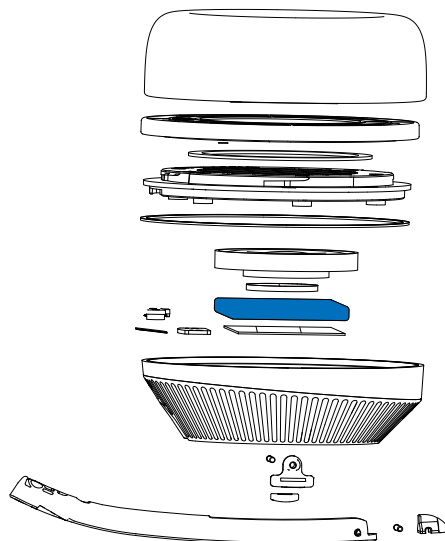


Tento symbol znamená, že výrobek obsahuje baterie, na které se vztahuje evropská směrnice (EU) 2023/1542, které nelze likvidovat spolu s běžným domovním odpadem. Informujte se o místním systému odděleného sběru elektrických a elektronických výrobků a baterií. Dodržujte místní předpisy a nikdy nevyhazujte výrobky ani baterie do běžného domovního odpadu. Správná likvidace starých výrobků a baterií pomáhá předcházet negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví.

Vyjměte integrovanou baterii

Jestliže ve Vaší zemi není systém odděleného sběru a recyklace elektronických produktů, můžete životní prostředí ochránit vynětím a oddělenou recyklací baterie před vyhozením sluchátek.

- Před vyjmutím baterie se ujistěte, že jsou sluchátka odpojena.



Shoda s EMF

Tento produkt je v souladu se všemi platnými normami a pravidly o expozici elektromagnetickým polím.

Informace o životním prostředí

Obalový materiál tvoří jen to nejnужnější. Systém 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.

Upozornění o shodě

Toto zařízení odpovídá pravidlům FCC, část 15. Provoz je možná za splnění následujících dvou podmínek:

- 1. Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivou interferenci, a**
- 2. Toto zařízení musí odolávat veškeré na něj působící interferenci, včetně interference, která by mohla způsobovat vadný provoz.**

Pravidla FCC

Toto vybavení bylo testováno a shledáno vyhovujícím limitům pro digitální zařízení Třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy k zajištění náležité ochrany proti škodlivé interferenci v obytných instalacích. Toto zařízení vytváří, využívá a může vyzařovat energii na rádiových frekvencích a nebude-li nainstalováno a využíváno v souladu s návodem k použití, může způsobovat škodlivé rušení rádiových komunikací. Není však zaručeno, že za daných konkrétních instalačních podmínek nebude k interferenci docházet. Jestliže toto zařízení bude způsobovat škodlivé rušení příjmu rozhlasu nebo televize, což lze ověřit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučujeme uživateli pokusit se rušení odstranit jedním nebo několika z následujících opatření:

- Změnou orientace nebo přemístěním přijímací antény
- Zvyšte odstup mezi zařízením a přijímačem
- Připojte toto zařízení do zásuvky připojené k jinému okruhu, než ke kterému je připojen přijímač
- Poradte se s prodejcem nebo zkušeným technikem pro rádio/televizi a požádejte o pomoc

Prohlášení FCC o expozici záření:

Toto zařízení splňuje radiační expoziční limity FCC stanovené pro neřízená prostředí.

Tento vysílač nesmí být umístěn nebo provozován společně s jinou anténou nebo vysílačem.

Pozor: Uživatel se tímto upozorňuje, že změny či úpravy provedené bez výslovného schválení strany nesoucí zodpovědnost za dodržování shody mohou přivodit zánik oprávnění uživatele toto zařízení provozovat.

Kanada:

Toto zařízení obsahuje jeden nebo více vysílačů-přijímačů zproštěných licenční povinností a vyhovujících kanadským RSS pro inovaci, vědu a hospodářský rozvoj. Provoz je možná za splnění následujících dvou podmínek: (1) toto zařízení nesmí způsobovat škodlivou interferenci; a (2) toto zařízení musí odolávat veškeré interferenci na něj působící, včetně interference, která může způsobovat vadný provoz zařízení.
CAN ICES-(B)/NMB-(B)

Prohlášení o radiační ochraně dle IC:

Toto zařízení splňuje kanadské radiační expoziční limity stanovené pro neřízená prostředí.

Tento vysílač-přijímač se nesmí nacházet ve společném prostředí společně s jinou anténou či vysílačem-přijímačem.

8 Obchodní značky

Bluetooth

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.

Siri

Siri je obchodní známka společnosti Apple Inc., registrovaná v USA a v jiných zemích.

Google

Google a Google Play jsou ochranné známky společnosti Google LLC.

9 Často kladené dotazy

Moje sluchátka přes uši na solární pohon se nezapnou.

Je příliš nízký stav baterie. Nabíjení Vašich sluchátek.

Nemohu spárovat svá sluchátka přes uši na solární napájení se zařízením Bluetooth.

Bluetooth je zakázán. Před zapnutím sluchátek povolte funkci Bluetooth na zařízení Bluetooth a zapněte zařízení Bluetooth.

Zařízení Bluetooth nemůže najít sluchátka.

- Sluchátka jsou možná připojena ke dříve spárovanému zařízení. Vypněte připojené zařízení nebo jej odstraňte z dosahu.
- Párování bylo možná resetováno nebo byla sluchátka dříve spárována s jiným zařízením. Znovu spárujte sluchátka se zařízením Bluetooth podle popisu v uživatelské příručce. (viz „První spárování sluchátek se zařízením Bluetooth“ na straně 7).

Moje sluchátka přes uši a solární napájení jsou připojena k mobilnímu telefonu s podporou Bluetooth stereo, ale hudba je přehrávána pouze z reproduktoru mobilního telefonu.

Podívejte se do uživatelské příručky ke svému mobilnímu telefonu. Vyberte poslech hudby ze sluchátek.

Kvalita příjmu zvuku je špatná a je slyšet praskot.

- Zařízení Bluetooth se nachází mimo dosah. Zmenšete vzdálenost mezi svými sluchátky a zařízením Bluetooth nebo odstraňte překážky mezi nimi.
- Nabíjení Vašich sluchátek.

Kvalita zvuku je při streamování z mobilního telefonu špatná, je velmi pomalá nebo streamování nefunguje vůbec.

Zkontrolujte, jestli váš mobilní telefon podporuje nejen (mono) HFP, ale také A2DP a je kompatibilní s BT4.0x (nebo vyšším) (viz „Technické údaje“ na straně 11).

Mé zařízení Bluetooth je sice slyšet, ale nelze na něm ovládat hudbu (např. přehrávat, pozastavit, rychle přetočit vpřed nebo zpět).

Ujistěte se, zda zdroj zvuku pro Vás Bluetooth podporuje AVRCP (viz „Technické údaje“ na straně 11).

Úroveň hlasitosti sluchátek je příliš nízká.

Některá zařízení Bluetooth neumí propojit úroveň nastavení hlasitosti se sluchátky prostřednictvím synchronizace hlasitosti. V tom případě musíte hlasitost na svém zařízení Bluetooth nastavit nezávisle tak, abyste dosáhli správné úrovně nastavení hlasitosti.

Nemohu sluchátka připojit k jinému zařízení. Co mám dělat?

- Ujistěte se, zda je vypnuta funkce Bluetooth na dříve spárovaném zařízení.
- Opakujte postup párování na druhém zařízení (viz „První spárování sluchátek se zařízením Bluetooth“ na straně 7).

Sluchátka pravidelně čistěte.

- Sluchátka – zejména zvukovody a otvory mikrofonu pravidelně čistěte čistým vlhkým hadříkem a zabraňte usazování látek, jako je pot nebo ušní maz.
- Pokud ve zvukovodech, vzduchových otvorech nebo otvorech mikrofonu zůstanou kapky potu nebo vody, úroveň zvuku dočasně poklesne nebo se zcela přeruší. Nejedná se o závadu. Sluchátka důkladně osušte měkkým vlhkým hadříkem. Alternativně u sluchátek do uší sejměte koncovky sluchátek, ztlumte zvukové kanály a jemně asi pětkrát poklepejte sluchátky o suchý hadřík nebo podobný prostředek, abyste odstranili veškerou vodu nahromaděnou uvnitř.
- Před nabíjením a používáním se ujistěte, že jsou sluchátka zcela suchá. K čištění nepoužívejte jednorázové alkoholové polštářky ani jiné látky.

Sluchátka pravidelně nabíjejte.

Pokud sluchátka delší dobu nepoužíváte, začne dobíjecí baterie ztrácet své nabití. Abyste této ztrátě zabránili, alespoň jednou za tři měsíce baterii plně nabijte.

Pro další podporu, navštivte www.philips.com/support



MMD Hong Kong Holding Limited. Všechna práva vyhrazena. Specifikace se mohou změnit bez předchozího upozornění. Philips a Philips Shield Emblem jsou registrované ochranné známky společnosti Koninklijke Philips N.V. a jsou používány na základě licence. Tento produkt 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 ve vztahu k tomuto produktu poskytovatelem záruky. Všechny ostatní názvy společností a produktů mohou být ochrannými známkami příslušných společností, se kterými jsou spojeny.

