

PHILIPS

Slúchadlá
TAT2200



Používateľská príručka

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

Obsah

1	Dôležité bezpečnostné pokyny	2
	Bezpečnosť pri počúvaní	2
	Všeobecné informácie	2

2	Vaše bezdrôtové slúchadlá True	3
	Čo obsahuje balenie	3
	Ďalšie zariadenia	3
	Prehľad bezdrôtových slúchadiel True	4

3	Začíname	4
	Nabíjanie batérie	4
	Výmena batérie	5
	Ako ich nosiť	6
	Stiahnutie aplikácie	6
	Prvé spárovanie slúchadiel do uší so zariadením Bluetooth	6
	Jedno slúchadlo do ucha (režim Mono)	7
	Párovanie slúchadiel do uší s ďalším zariadením Bluetooth	7
	Viacbodové pripojenie	8

4	Používanie slúchadiel do uší	8
	Pripojenie slúchadiel do uší k zariadeniu Bluetooth	8
	Zapnutie/vypnutie napájania	8
	Ovládanie ANC (Active Noise Cancellation)	9
	Spravovanie hovorov a hudby	9
	Hlasový asistent	10
	Svetelná LED kontrolka stavu nabíjacieho puzdra	10

5	Obnovenie nastavení slúchadiel do uší	10
---	---------------------------------------	----

6	Technické parametre	11
---	---------------------	----

7	Poznámka	11
	Vyhlasenie o zhode	11
	Likvidácia starého výrobku a batérie	11
	Odstránenie vstavanej batérie	12
	Informácie týkajúce sa životného prostredia	12
	Oznámenie o súlade	12

8	Často kladené otázky	13
---	----------------------	----

9	Ochranné známky	14
---	-----------------	----

1 Dôležité bezpečnostné pokyny

Bezpečnosť pri počúvaní



Nebezpečenstvo

- Aby ste predišli poškodeniu sluchu, obmedzte počúvanie cez slúchadlá pri vysokej hlasitosti a hlasitosť nastavte na bezpečnú úroveň. Čím vyššia hlasitosť, tým kratšia bezpečná doba počúvania.
 - Pri používaní slúchadiel dbajte na dodržiavanie nasledovných pokynov.
 - Počúvajte pri správnych úrovniach hlasitosti na primerané časové obdobie.
 - Dávajte pozor, aby ste hlasitosť stále nezvyšovali podľa toho, ako sa váš sluch prispôsobuje.
 - Hlasitosť nezvyšujte tak vysoko, že nebudete počuť, čo sa okolo vás deje.
 - V potenciálne nebezpečných situáciách by ste mali byť opatrní alebo dočasne prerušiť používanie.
 - Nadmerný akustický tlak zo slúchadiel môže spôsobiť stratu sluchu.
 - Používanie slúchadiel uši založených na oboch ušiach sa neodporúča počas jazdy s motorovým vozidlom, čo môže byť v niektorých oblastiach protizákonné.
 - Z bezpečnostných dôvodov sa počas premávky alebo v potenciálne nebezpečných prostrediach vyhýbajte rozptyľovaniu hudbou alebo telefonickými hovorami.
- Prevádzkové a skladovacie teploty a vlhkosť
- Výrobok skladujte na mieste, kde je teplota v rozmedzí od -20 °C (-4 °F) a 50 °C (122 °F) s relatívnou vlhkosťou až 90 %.
 - Výrobok prevádzkujte na mieste, kde je teplota v rozmedzí od 0 °C (32 °F) a 45 °C (113 °F) s relatívnou vlhkosťou až 90 %.
 - Výdrž batérie sa môže skrátiť v podmienkach s vysokou alebo nízkou teplotou.

Všeobecné informácie

Zabránenie poškodeniu alebo nesprávnej funkčnosti:



Upozornenie

- Slúchadlá nevystavujte nadmernému teplu.
- Slúchadlá uši nenechajte spadnúť.
- Slúchadlá nesmú byť vystavené kvapkajúcej alebo striekajúcej vode. (Pozrite si stupeň ochrany krytom IP konkrétneho výrobku)
- Zabráňte ponoreniu slúchadiel do vody.
- Slúchadlá nenabíjajte, keď je konektor alebo zásuvka vlhká.
- Nepoužívajte žiadne čistiace prostriedky na báze alkoholu, čpavku, benzénu ani abrazívne čistiace prostriedky.
- Slúchadlá pravidelne čistite čistou a navlhčenou handričkou - obzvlášť zvučkovody a otvory pre mikrofón - a zabráňte usadzovaniu nečistôt, ako napríklad pot a ušný maz.
- Ak sa vo zvučkovodoch, vetraciích otvoroch alebo otvoroch pre mikrofón hromadia akékoľvek kvapky potu alebo vody, hladina zvuku sa dočasne zníži alebo úplne preruší. Toto nie je porucha. Slúchadlá dôkladne vysušte mäkkou navlhčenou handričkou. Alebo vymeňte ušné nadstavce, zvučkovody otočte nadol a slúchadlami jemne poklepávajte približne päť minút na suchej handričke alebo podobnej podložke, aby sa odstránila voda, ktorá je v nich nahromadená.
- Pred nabíjaním a používaním sa uistite, či sú slúchadlá úplne suché. Na čistenie nepoužívajte jednorazové tampóny alebo iné prostriedky namočené v alkohole.
- Vstavaná batéria sa nesmie vystavovať nadmernému teplu, ako napríklad slnečné žiarenie, oheň a podobne.
- Pri nesprávnej výmene batérie hrozí nebezpečenstvo výbuchu. Batérie vymeňte iba za rovnaký alebo rovnocenný typ.
- Kryt nabíjacieho slotu musí byť zatvorený, aby sa dosiahol stanovený stupeň ochrany krytom IP.
- Likvidácia batérie jej odhodením do ohňa, v horúcej rúre alebo mechanickým rozdrvením môže viesť k výbuchu.
- Ponechanie batérie v prostredí s veľmi vysokou teplotou môže viesť k výbuchu alebo vytečeniu horľavej kvapaliny alebo k úniku plynu.
- Vystavenie batérie extrémne nízkemu tlaku vzduchu môže viesť k výbuchu alebo vytečeniu horľavej kvapaliny alebo k úniku plynu.
- Pri výmene batérie za nesprávny typ hrozí nebezpečenstvo závažného poškodenia slúchadiel a batérie, napríklad v prípade niektorých lítiových typov batérií).
- Ak sa hlavová súprava nepoužíva dlhšiu dobu, úroveň nabitia nabíjateľnej batérie začne klesať. Ak chcete zabrániť klesaniu úrovne jej nabitia, aspoň raz za tri mesiace ju úplne nabite.
- Toto zariadenie sa dodáva iba s externým zdrojom napájania, ktorého výstup musí vyhovovať PS1 (s kapacitou menšou ako alebo rovnou 15 W), aby sa predišlo nebezpečenstvu požiaru.

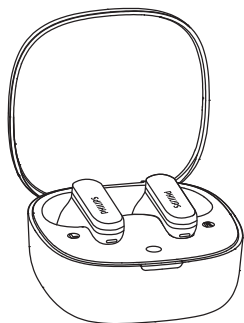
2 Vaše bezdrôtové slúchadlá True

Gratulujeme vám k vášmu nákupu a vítajte v Philips! Aby ste mohli plne využiť výhody podpory, ktorú spoločnosť Philips ponúka, zaregistrujte si svoj výrobok na www.philips.com/support.

S týmito bezdrôtovými slúchadlami Philips True môžete:

- Užívať pohodlné bezdrôtové hovory handsfree
- Užívať a ovládať hudbu bezdrôtovo
- Prepínať medzi hovormi a hudbou
- Vychutnávať si zrušenie hluku

Čo obsahuje balenie



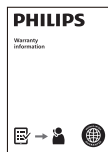
Bezdrôtové slúchadlá do uší Philips True
Philips TAT2200



Špunty do uší, 3 párov



Sprievodca rýchlym spustením



Celková záruka

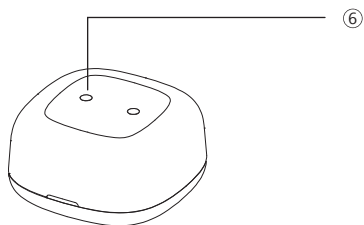
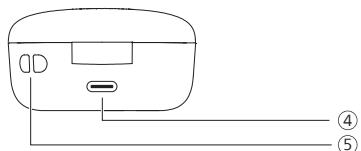
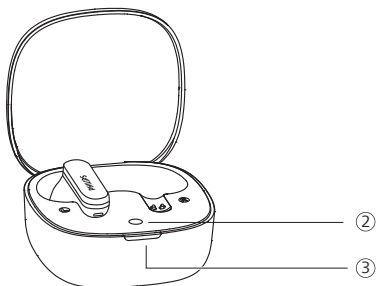
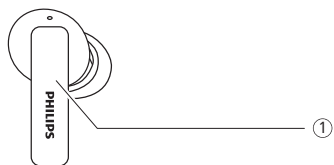


Leták s bezpečnostnými pokynmi

Ďalšie zariadenia

Mobilný telefón alebo zariadenie (napr. prenosný počítač, tablet, adaptéry Bluetooth, MP3 prehrávače atď.), ktoré podporuje technológiu Bluetooth, a je kompatibilné so slúchadlami do uší.

Prehľad bezdrôtových slúchadiel True



- ① Viacfunkčný dotykový panel (MFT)
- ② Tlačidlo párovania Bluetooth/tlačidlo obnovenia
- ③ Svetelná kontrolka LED
- ④ Nabíjací slot USB-C
- ⑤ Otvor na závesnú šnúрку
- ⑥ Kryt skrutky

3 Začíname

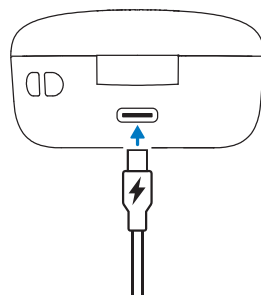
Nabíjanie batérie

Poznámka

- Slúchadlá uší pred používaním vložte do nabíjacieho puzdra a batériu nabíjajte po dobu 2 hodín na jej optimálnu kapacitu a výdrž.
- Hovor ukončíte pred nabíjaním. Slúchadlá do uší sa po pripojení na nabíjanie vypnú.
- Ak sa hlavová súprava nepoužíva dlhšiu dobu, úroveň nabitia nabíjateľnej batérie začne klesať. Ak chcete zabrániť klesaniu úrovne jej nabitia, aspoň raz za tri mesiace ju úplne nabite.

Nabíjacie puzdro

Jeden koniec kábla USB-C zapojte do nabíjacieho puzdra a druhý koniec zapojte do elektrickej zásuvky.



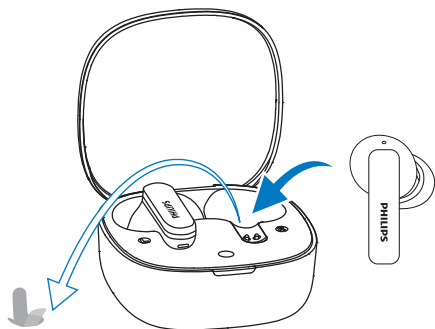
Odporúčanie

- Nabíjacie puzdro slúži ako prenosná záložná batéria na nabíjanie slúchadiel. Keď je nabíjacie puzdro úplne nabité, slúchadlá úplne dobijú 3-krát.

Slúchadlá do uší

Vyberte izolačné fólie pod slúchadlom do ucha a vložte slúchadlo do ucha späť do nabíjacieho puzdra.

- Na nabíjacom puzdre bliká biela svetelná kontrolka LED.
- Zatvorte viečko na nabíjacom puzdre a slúchadlá do uší sa začnú nabíjať.



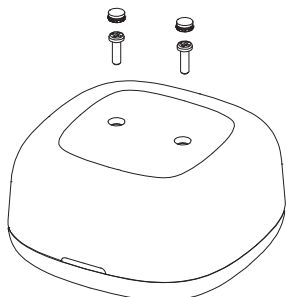
Odporúčanie

- Úplné nabitie pomocou kábla USB zvyčajne trvá 2 hodiny (pre slúchadlá alebo nabíjacie puzdro).

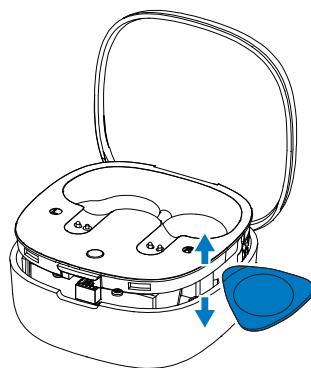
Výmena batérie

Batéria sa dá vymeniť. Ak chcete batériu vymeniť, použite postup nižšie.

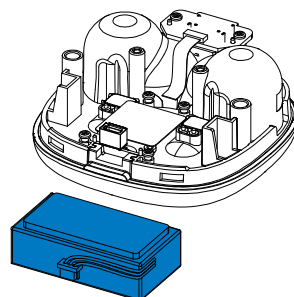
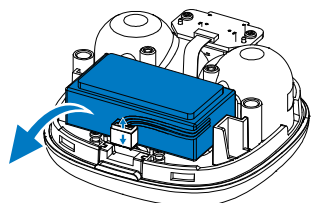
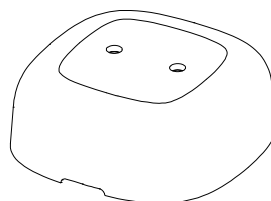
1. Pomocou vhodného nástroja odstráňte kryt skrutky zo spodnej časti puzdra a potom pomocou krížového skrutkovača odskrutkujte skrutku.



2. Po odstránení skrutiek oddelíte spodný kryt od puzdra pomocou určeného nástroja na vypáčenie alebo iného vhodného nástroja.



3. Odpojte konektor batérie a potom ju vyberte a nahradte novou.

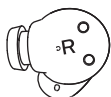
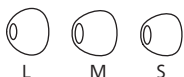


Ako ich nosiť

Pre optimálne nasadenie zvolte vhodné koncovky do uší

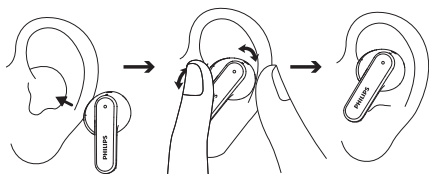
Tesné nasadenie zabezpečí najlepšiu kvalitu zvuku a potlačenie šumu.

- 1 Otestujte, ktorá koncovka do ucha vám zabezpečí najlepší zvuk a pohodlie pri nosení.
- 2 Silikónové slúchadlá do uší sa dodávajú v 3 veľkostiach: veľké, stredné a malé.



Vloženie slúchadiel do uší

- 1 Skontrolujte ľavú alebo pravú orientáciu slúchadiel do ucha.
- 2 Slúchadlá vložte do uší a mierne ich otáčajte, kým sa nedosiahne bezpečné nasadenie.



Stiahnutie aplikácie

Aplikáciu si stiahnite tak, že nasnímate kód QR/ stlačíte tlačidlo „Stiahnuť“ alebo v Apple App Store alebo Google Play vyhľadajte položku „Philips Headphones“.

Pripojte sa



philips.to/headapp

Aplikácia Philips Headphones vás prepne na ovládanie hudby, ktorú počúvate. Zvuk si môžete prispôsobiť tak, aby zážitok z vašej hudby a zvuku čo najviac vyhovoval vašim potrebám.

Prvé spárovanie slúchadiel do uší so zariadením Bluetooth

- 1 Skontrolujte, či sú slúchadlá do uší úplne nabité a vypnuté.
- 2 Otvorte veko na nabíjacom puzdre. Slúchadlá do uší vyberte z puzdra. Slúchadlá do uší sú teraz v režime párovania a pripravené na spárovanie so zariadením Bluetooth (napr. mobilný telefón).
- 3 V zariadení Bluetooth zapnite funkciu Bluetooth.
- 4 Párovanie slúchadiel do uší so zariadením Bluetooth si pozrite v návode na obsluhu zariadenia Bluetooth.

☰ Poznámka

- Ak slúchadlá do uší nenájdú po zapnutí žiadne predtým pripojené zariadenie Bluetooth, prepnite ich do režimu párovania (slúchadlá do uší vložte do puzdra, zatvorte kryt a na puzdre stlačte tlačidlo a podržte ho stlačené na 3 sekundy).
- Slúchadlá sa po 3 minútach nečinnosti funkcie Bluetooth automaticky vypnú. Skutočný čas sa môže líšiť v závislosti od podmienok používania.

Nasledovný príklad uvádza spôsob párovania slúchadiel do uší so zariadením Bluetooth.

- 1 V zariadení Bluetooth zapnite funkciu Bluetooth a zvolte **Philips TAT2200**.
- 2 Po zobrazení výzvy zadajte heslo slúchadiel do uší „0000“ (4 nuly). Heslo nie je potrebné zadať pre zariadenia s verziou Bluetooth 3.0 alebo vyššou.



Philips TAT2200

Jedno slúchadlo do ucha (režim Mono)

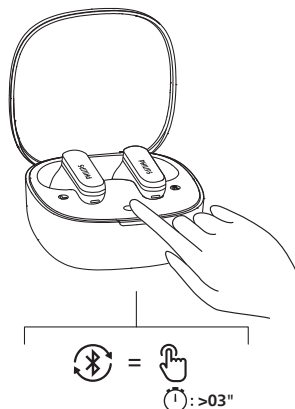
Ak chcete slúchadlá do ucha používať v mono režime, z nabíjacieho puzdra vyberte buď pravé, alebo ľavé slúchadlo do ucha. Slúchadlo do ucha sa automaticky zapne.

☰ Poznámka

- Z nabíjacieho puzdra vyberte druhé slúchadlo do ucha a automaticky sa navzájom spárujú.

Párovanie slúchadiel do uší s ďalším zariadením Bluetooth

Ak chcete spárovať ďalšie zariadenie Bluetooth so slúchadlami do uší, stačí ich prepnúť do režimu párovania (slúchadlá do uší vložte do puzdra, zatvorte kryt a na puzdre stlačte tlačidlo a podržte ho stlačené na 3 sekundy) a potom zistíte druhé zariadenie ako pri normálnom párovaní.



☰ Poznámka

- Slúchadlá do uší majú v pamäti uložené 4 zariadenia. Ak skúsíte spárovať viac ako 4 zariadenia, prvé spárované zariadenie je nahradené novým zariadením.

Viacbodové pripojenie

Párovanie

- Párovanie slúchadiel s 2 zariadeniami, napr. mobilný telefón a prenosný počítač.

Prepínanie medzi zariadeniami

- Hudbu môžete kedykoľvek počúvať iba zo zariadenia 1. Ďalšie zariadenie zostane vyhradené na prijímanie telefonických hovorov.
- Ak chcete začať prehrávať zvuk z ďalšieho zariadenia, pozastavte prehrávanie zvuku zo zariadenia 1.



Poznámka

- Pri prenášaní zvuku zo zariadenia 1 sa prijímanie hovoru zo zariadenia 2 automaticky pozastaví prehrávanie na zariadení 1. Hovor sa automaticky presmeruje do vašich slúchadiel.
- Ukončením hovoru sa automaticky obnoví prehrávanie zo zariadenia 1.

4 Používanie slúchadiel do uší

Pripojenie slúchadiel do uší k zariadeniu Bluetooth

- 1 V zariadení Bluetooth zapnite funkciu Bluetooth.
- 2 Otvorte viečko na nabíjacom puzdre.
 - ↳ Bliká biela LED kontrolka.
 - ↳ Slúchadlá do uší vyhľadajú naposledy pripojené zariadenie Bluetooth a automaticky sa k nemu pripoja. Ak nie je k dispozícii naposledy pripojené zariadenie, slúchadlá do uší vyhľadajú druhé naposledy pripojené zariadenie a znova sa k nemu pripoja.



Odporúčanie

- Ak po zapnutí slúchadiel do uší zapnete v zariadení Bluetooth funkciu Bluetooth, v zariadení budete musieť prejsť do ponuky Bluetooth a slúchadlá do uší pripojiť k zariadeniu manuálne.



Poznámka

- V niektorých zariadeniach Bluetooth nemusí byť pripojenie automatické. V takom prípade musíte v zariadení prejsť do ponuky Bluetooth a slúchadlá do uší pripojiť k zariadeniu Bluetooth manuálne.

Zapnutie/vypnutie napájania

Úloha	MFT	Prevádzka
Zapnutie slúchadiel do uší		Slúchadlá do uší vyberte z nabíjacieho puzdra
Vypnutie slúchadiel do uší		Slúchadlá do uší vložte späť do nabíjacieho puzdra

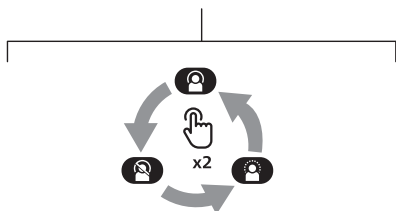
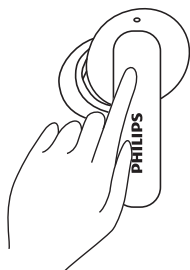
Ovládanie ANC (Active Noise Cancelation)

Povoliť ANC

Dvojitým ťuknutím na ľavý špunt do ucha môžete prepínať medzi rôznymi režimami ANC.

- Funkcia ANC sa automaticky aktivuje po vložení slúchadla do ucha.
- Dvojitým ťuknutím na MFT, funkcia ANC sa vypne.
- Ak znova dvakrát ťuknete na MFT sa zmení na režim informovania.

L



Úloha	MFT	Prevádzka
ZAPNÚŤ ANC	Ľavé slúchadlo do ucha	Dvakrát ťuknúť
Režim informovanosti	Ľavé slúchadlo do ucha	Dvakrát ťuknúť
VYPNÚŤ ANC	Ľavé slúchadlo do ucha	Dvakrát ťuknúť

Spravovanie hovorov a hudby

Ovládanie hudby

Úloha	MFT	Prevádzka
Prehrávanie a pozastavenie hudby	Pravé slúchadlo do ucha	Dvakrát ťuknúť
Ďalšia skladba	Pravé slúchadlo do ucha	Trojité ťuknutie
Predchádzajúca skladba	Ľavé slúchadlo do ucha	Trojité ťuknutie
Nastaviť hlasitosť +	Pravé slúchadlo do ucha	Ťuknite raz a potom dlho ťuknite
Nastaviť hlasitosť -	Ľavé slúchadlo do ucha	Ťuknite raz a potom dlho ťuknite
Zapnúť/vypnú dynamické basové tóny	Ľavé slúchadlo do ucha	Ťuknúť a podržať



Poznámka

- Budete počuť tón, čo znamená, že hlasitosť dosiahla maximálnu úroveň.

Ovládanie hovoru

Úloha	MFT	Prevádzka
Prevziať/ukončiť hovor	Pravé/ľavé slúchadlo do ucha	Jedno ťuknutie
Hovor zavesiť/odmietnuť	Pravé/ľavé slúchadlo do ucha	Dvakrát ťuknúť

Hlasový asistent

Úloha	MFT	Prevádzka
Zapnutie funkcie Hlasový asistent (Siri/ Google)	Pravé slúchadlo do ucha	Po pípnutí pokračujte v ťukáním
Vypnutie funkcie Hlasový asistent	Pravé slúchadlo do ucha	Jedno ťuknutie

Svetelná LED kontrolka stavu nabíjacieho puzdra

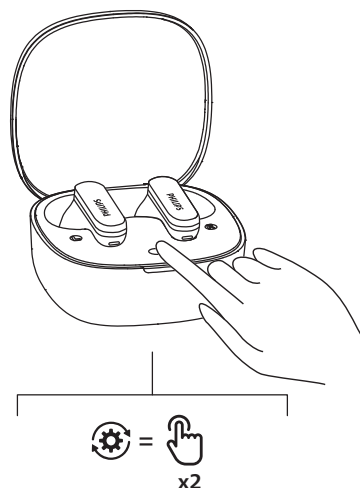
Počas nabíjania	Svetelná kontrolka
Slabá batéria	Svieti biela svetelná LED kontrolka
Relatívna výdrž batérie	Svieti biela svetelná LED kontrolka

Slúchadlá do uší v puzdre a mimo puzdra	Svetelná kontrolka
Slabá batéria	Biela svetelná LED kontrolka rýchlo bliká v 4 cykloch
Relatívna výdrž batérie	Svieti biela svetelná LED kontrolka

5 Obnovenie nastavení slúchadiel do uší

Ak sa vám vyskytne akýkoľvek problém s párovaním alebo pripojením, vykonaním nasledovného postupu môžete obnoviť nastavenie svojich slúchadiel do uší na predvolené továrenské nastavenia.

- 1 V zariadení Bluetooth prejdite do ponuky Bluetooth a zo zoznamu zariadení odstráňte **Philips TAT2200**.
- 2 V zariadení Bluetooth vypnite funkciu Bluetooth.
- 3 Slúchadlá do uší vráťte do nabíjacieho puzdra a otvorte viečko.
- 4 Na puzdre dvakrát stlačte tlačidlo.
- 5 Postupujte podľa krokov v časti „Prevádzka slúchadiel do uší - pripojenie slúchadiel do uší k zariadeniu Bluetooth.“
- 6 Slúchadlá do uší spárujte so svojim zariadením Bluetooth a vyberte **Philips TAT2200**.



6 Technické parametre

- Doba prehrávanie hudby:
8 + 28 hodín (ANC vypnuté)
6 + 21 hodín (ANC zapnuté)
- Pohotovostná doba: 200 hodiny
- Doba nabíjania: 2 hodiny
- Lítium-iónová 45 mAh batéria, lítium-iónová 500 mAh batéria v nabíjacom puzdre
- Verzia Bluetooth: 6.0
- Kompatibilné profily Bluetooth:
 - HFP (profil Hands-Free)
 - Profil A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
 - Profil AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
- Podporované zvukové kodeky: SBC
- Kmitočtové pásmo: 2,4 až 2,4835 GHz
- Výkon vysieláča: < 10 dBm
- Prevádzkový dosah: Až do 10 metrov (33 stôp)
- Port USB-C na nabíjanie
- Výstraha pri slabej batérii: k dispozícii
- Doba rýchleho nabíjania: 10-minútové nabíjanie umožní 2 hodín prehrávania

Poznámka

- Špecifikácie podliehajú zmene bez oznámenia.
- Výdrž batérie na prehrávanie je približná a môže veľmi závisieť od stavu použitia.

7 Poznámka

Vyhlásenie o zhode

TP Vision Europe B.V. týmto vyhlasuje, že tento výrobok je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice RED 2014/53/EU a UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206. Toto vyhlásenie o zhode nájdete na lokalite www.philips.com/support.

Likvidácia starého výrobku a batérie



Tento produkt je navrhnutý a vyrobený z vysokokvalitných materiálov a súčastí, ktoré možno recyklovať a znova použiť.



Tento symbol na produkte znamená, že sa naň vzťahuje európska smernica č. 2012/19/EU.

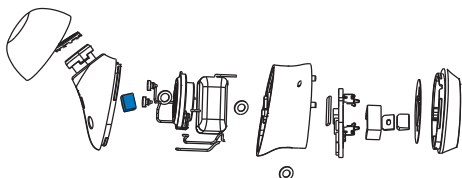


Tento symbol znamená, že výrobok obsahuje batérie, na ktoré sa vzťahuje nariadenie (EU) č. 2023/1542. Tieto batérie sa nesmú likvidovať spolu s bežným domovým odpadom. Informujte sa o miestnom systéme separovaného zberu eklektických a elektronických odpadových výrobkov a batérií. Dodržujte miestne predpisy a výrobok a batérie nikdy nelikvidujte spolu s bežným domovým odpadom. Správna likvidácia starých výrobkov a batérií pomáha predchádzať negatívnym dôsledkom pre životné prostredie a ľudské zdravie.

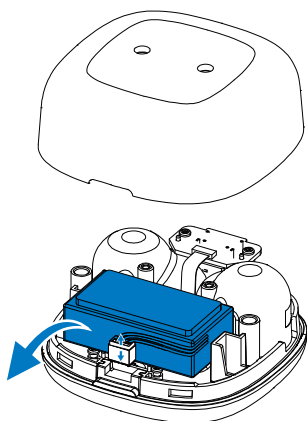
Odstránenie vstavanej batérie

Ak sa vo vašej krajine nenachádza žiadny systém na zber a recykláciu elektronických výrobkov, životné prostredie môžete chrániť tak, že zo slúchadiel do uší pred ich likvidáciou vyberiete batérie.

- Batérie musia byť pred vybratím odpojené od nabíjacieho puzdra.



- Pred vybratím batérie sa musí od nabíjacieho puzdra odpojiť nabíjací kábel USB.



Informácie týkajúce sa životného prostredia

Zaradené neboli všetky potrebné obaly. Tento systém obsahuje materiály, ktoré možno recyklovať a znova použiť, ak ich rozoberie špecializovaná spoločnosť. Dodržiavajte miestne nariadenia týkajúce sa likvidácie obalových materiálov, vybitých batérií a starého zariadenia.

Oznámenie o súlade

Toto zariadenie vyhovuje predpisom FCC, časť 15. Prevádzka podlieha nasledovným dvom podmienkam:

1. Toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie, a
2. Toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek prijaté rušenie vrátane toho, ktoré môže spôsobiť nežiadúcu prevádzku.

Predpisy FCC

Toto zariadenie bolo testované, pričom bolo zistené, že vyhovuje obmedzeniam pre digitálne zariadenia triedy B podľa časti 15 predpisov FCC. Tieto obmedzenia sú navrhnuté tak, aby poskytovali primeranú ochranu proti škodlivému rušeniu v obytných budovách. Toto zariadenie zaručuje, používa a môže vyžarovať rádiovú frekvenciu a, ak nie je nainštalované a prevádzkované podľa návodu na použitie, môže spôsobiť škodlivé rušenie rádiového komunikačného zariadenia.

Neexistuje však žiadna záruka, že k rušeniu nebude dochádzať v príslušnom zariadení. Ak toto zariadenie nespôsobuje škodlivé rušenie rozhlasového alebo televízneho príjmu, čo možno zistiť vypnutím a zapnutím zariadenia, používateľovi sa odporúča skúsiť opraviť toto rušenie vykonaním jedného alebo viacerých nasledujúcich opatrení:

- Zmeniť orientáciu prijímacej antény alebo ju premiestniť.
- Zvýšiť odstup zariadenia od prijímača.
- Zariadenie zapojiť do elektrickej zásuvky v inom okruhu, ako ten, do ktorého je zapojený prijímač.
- Požiadajte o pomoc predajcu alebo skúseného rádiového / televízneho opravára.

Vyhlasenie FCC o vystavení žiareniu:

Toto zariadenie vyhovuje obmedzeniam vystavenia žiareniu FCC, ktoré sú stanovené pre nekontrolované prostredie.

Tento vysielač nesmie byť umiestnený ani prevádzkovaný spolu s akoukoľvek inou anténou alebo vysielačom.

Upozornenie: Používateľ je upozornený, že vykonanie zmien alebo úprav, ktoré príslušná strana zodpovedná za zhodu výslovne neschválila, by mohlo viesť k zrušeniu jeho oprávnenia prevádzkovať toto zariadenie.

Kanada:

Toto zariadenie obsahuje nelicencovaný vysielateľ(-e) / prijímač(-e), ktorý vyhovuje štandardu RSS nelicencovaných rádových zariadení kanadskej agentúry Innovation, Science and Economic Development. Prevádzka podlieha nasledovným dvom podmienkam: (1) Toto zariadenie nemusí spôsobovať rušenie. (2) Toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek rušenie, vrátane toho, ktoré môže spôsobiť nežiaducu prevádzku zariadenia CAN ICES-(B)/NMB-(B)

Vyhľadanie o vystavení žiareniu IC:

Toto zariadenie vyhovuje kanadským obmedzeniam vystavenia žiareniu, ktoré sú stanovené pre nekontrolované prostredia. Tento vysielateľ nesmie byť umiestnený ani prevádzkovaný spolu s akoukoľvek inou anténou alebo vysielateľom.

8 Často kladené otázky

More slúchadlá do uší Bluetooth sa nezapnú.

Batéria je slabá. Slúchadlá do uší nabite.

Slúchadlá do uší Bluetooth sa mi nedajú spárovať s mojim zariadením Bluetooth.

Funkcia Bluetooth je vypnutá. V zariadení Bluetooth zapnite funkciu Bluetooth a skôr, ako ho zapnete, musíte zapnúť slúchadlá do uší.

Párovanie nefunguje.

- Obidve slúchadlá do uší vložte do nabíjacieho puzdra.
- Skontrolujte, či ste v ktoromkoľvek z predtým pripojených zariadení Bluetooth vypli funkciu Bluetooth.
- V zariadení Bluetooth odstráňte zo zoznamu zariadení Bluetooth „Philips TAT2200“.
- Slúchadlá do uší spárujte (pozrite si časť „Prvé spárovanie slúchadiel do uší so zariadením Bluetooth“ na strane 6).

Zariadenie Bluetooth nedokáže nájsť slúchadlá do uší.

- Slúchadlá do uší môžu byť pripojené k predtým spárovanému zariadeniu. Vypnite pripojené zariadenie alebo ho presuňte z dosahu.
- Párovanie môže byť vynulované alebo slúchadlá do uší boli predtým spárované s iným zariadením. Slúchadlá do uší znova spárujte so zariadením Bluetooth, ako je to opísané v návode na použitie (informácie nájdete v časti Párovanie slúchadiel do uší s ďalším zariadením Bluetooth na strane 7).

Slúchadlá do uší Bluetooth mám pripojené k mobilnému telefónu so zapnutým stereo režimom, ale hudba sa prehráva iba z reproduktora mobilného telefónu.

Pozrite si návod na obsluhu mobilného telefónu. Túto možnosť zvolte vtedy, keď chcete počúvať hudbu cez slúchadlá do uší.

Kvalita zvuku je zlá a počut praskavý zvuk.

- Zariadenie Bluetooth je mimo dosahu. Znížte vzdialenosť medzi slúchadlami do uší a zariadením Bluetooth alebo odstráňte prekážky medzi nimi.
- Slúchadlá do uší nabite.

Pri prenášaní z mobilného zariadenia je zlá kvalita zvuku. Prenos je veľmi pomalý alebo vôbec nefunguje.

Uistite sa, že mobilný telefón nepodporuje iba (mono) HFP, ale že podporuje aj A2DP a je kompatibilný s BT4.0x (alebo vyššia verzia) (pozrite si časť „Technické parametre“ na strane 11).

Slúchadlá pravidelne čistite.

- Slúchadlá pravidelne čistite čistou a navlhčenou handričkou - obzvlášť zvučovody a otvory pre mikrofón - a zabráňte usadzovaniu nečistôt, ako napríklad pot a ušný maz.
- Ak sa vo zvukovodoch, vetracích otvoroch alebo otvoroch pre mikrofón hromadia akékoľvek kvapky potu alebo vody, hladina zvuku sa dočasne zníži alebo úplne preruší. Toto nie je porucha. Slúchadlá dôkladne vysušte mäkkou navlhčenou handričkou. Alebo vymeňte ušné nastavce, zvučovody otočte nadol a slúchadlami jemne poklepávajte približne päť minút na suchej handričke alebo podobnej podložke, aby sa odstránila voda, ktorá je v nich nahromadená.
- Pred nabíjaním a používaním sa uistite, či sú slúchadlá úplne suché. Na čistenie nepoužívajte jednorazové tampóny alebo iné prostriedky namočené v alkohole.

Slúchadlá pravidelne nabíjajte.

Ak sa slúchadlá nepoužívajú dlhšiu dobu, úroveň nabitia nabíjateľnej batérie sa zníži. Ak chcete zabrániť klesaniu úrovne jej nabitia, aspoň raz za tri mesiace ju úplne nabite.

9 Ochranné známky

Slovná ochranná známka Bluetooth® a logá sú registrované ochranné známky vo vlastníctve spoločnosti Bluetooth SIG, Inc. a spoločnosť MMD Hong Kong Holding Limited ich môže kedykoľvek používať na základe licencie. Ďalšie ochranné známky a obchodné názvy patria ich príslušným vlastníkom.



MMD Hong Kong Holding Limited. Všetky práva vyhradené. Špecifikácie podliehajú zmene bez oznámenia. Philips a emblém štítu Philips sú registrované ochranné známky spoločnosti Koninklijke Philips N.V. a používajú sa na základe licencie. Tento výrobok bol vyrobený a predáva sa na výhradnú zodpovednosť spoločnosti MMD Hong Kong Holding Limited alebo niektorej z jej pridružených spoločností a spoločnosť MMD Hong Kong Holding Limited vystupuje v súvislosti s týmto produktom ako ručiteľ. Všetky ostatné spoločnosti a názvy produktu môžu byť ochrannými známkami ich príslušných spoločností, s ktorými sú spojené.

