

# PHILIPS

## Slušalice

Seriya 2000

TAT2206



# Korisnički priručnik

Registrirajte svoj proizvod i potražite podršku na  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# Sadržaj

---

1	Važne sigurnosne upute	2
	Sigurnost slušanja	2
	Opće informacije	2

---

2	Vaše True bežične slušalice	3
	Što je u kutiji	3
	Ostali uređaji	3
	Pregled vaših True bežičnih slušalica	4

---

3	Započnite	5
	Napunite bateriju	5
	Uparite slušalice s vašim Bluetooth uređajem po prvi put	5
	Uparite slušalice s drugim Bluetooth uređajem	6

---

4	Koristite svoje slušalice	7
	Spojite slušalice na vaš Bluetooth uređaj	7
	Uključite/isključite napajanje	7
	Upravlajte svojim pozivima i glazbom	7
	Status LED indikatora	8
	Glasovni asistent	8

---

5	Resetirajte slušalice	9
---	-----------------------	---

---

6	Tehnički podaci	10
---	-----------------	----

---

7	Obavijest	11
	Izjava o sukladnosti	11
	Odlaganje starog proizvoda i baterije	11
	Uklonite integriranu bateriju	11
	Usklađenost s EMF-om	12
	Podaci o okolišu	12
	Obavijest o pošivanju	12

---

8	Zaštitni znakovi	14
---	------------------	----

---

9	Često postavljana pitanja	15
---	---------------------------	----

# 1 Važne sigurnosne upute

## Sigurnost slušanja



### Opasnost

- Da biste izbjegli oštećenje sluha, ograničite vrijeme korištenja slušalica s velikom glasnoćom i postavite glasnoću na sigurnu razinu. Što je veća glasnoća, to je kraće vrijeme sigurnog slušanja.

Obavezno se pridržavajte sljedećih smjernica kada koristite slušalice.

- Slušajte pri razumnoj glasnoći, tijekom razumnog vremenskog perioda.
- Pazite da kontinuirano ne pojačavate glasnoću jer se sluh prilagođava.
- Ne pojačavajte glasnoću toliko visoko da ne možete čuti što se oko vas događa.
- Trebali biste biti oprezni ili privremeno prekinuti uporabu u potencijalno opasnim situacijama.
- Prevelik zvučni pritisak u slušalicama može uzrokovati gubitak sluha.
- Korištenje slušalica s oba uha pokrivena za vrijeme vožnje nije preporučljivo i na nekim područjima tijekom vožnje može biti protuzakonito.
- Iz vaše sigurnosti izbjegavajte ometanje glazbe ili telefonskih poziva dok ste u saobraćaju ili drugim potencijalno opasnim okruženjima.

## Opće informacije

Da biste izbjegli oštećenja ili kvarove:



### Oprez

- Slušalice ne izlažite prekomjernoj vrućini
- Ne bacajte slušalice.
- Slušalice ne smiju biti izložene kapanju, prskanju vodom.
- Ne dopustite da vam slušalice budu potopljene u vodu.
- Ne koristite sredstva za čišćenje koja sadrže alkohol, amonijak, benzen ili abrazive.
- Ako je potrebno čišćenje proizvoda koristite meku krpu, po potrebi navlaženu s minimalnom količinom vode ili razrijeđenim blagim sapunom.
- Integrirana baterija ne smije biti izložena prekomjernoj vrućini, poput sunčevih zraka, požara ili slično.
- U slučaju pogrešne zamjene baterije, postoji opasnost od eksplozije. Zamijenite samo istom ili jednakom vrstom.
- Odlaganje baterije u vatru ili vruću pećicu ili mehaničko drobljenje ili rezanje baterije može rezultirati eksplozijom;
- Ostavljanje baterije u okruženju sa ekstremno visokom temperaturom može rezultirati eksplozijom ili curenjem zapaljive tečnosti ili plina;
- Izlaganje baterije ekstremno niskom zračnom tlaku može rezultirati eksplozijom ili curenjem zapaljive tečnosti ili plina.

O radnim i skladišnim temperaturama i vlažnosti

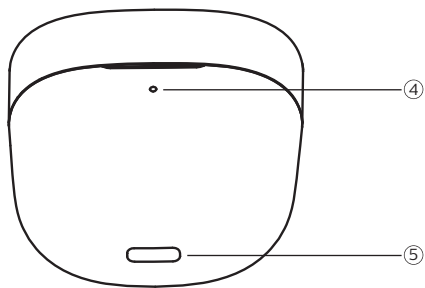
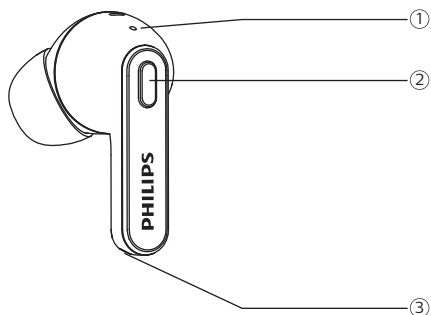
- Čuvajte na mjestu gdje je temperatura između  $-20^{\circ}\text{C}$  ( $-4^{\circ}\text{F}$ ) i  $50^{\circ}\text{C}$  ( $122^{\circ}\text{F}$ ) (do 90% relativne vlažnosti).
- Rukujte na mjestu gdje je temperatura između  $0^{\circ}\text{C}$  ( $32^{\circ}\text{F}$ ) i  $45^{\circ}\text{C}$  ( $113^{\circ}\text{F}$ ) (do 90% relativne vlažnosti).
- Životni vijek baterije može biti kraći u uvjetima visoke ili niske temperature.
- Zamjena baterije sa nepravilnom vrstom koja može oštetiti zaštitni mehanizam (na primjer, u slučaju nekih vrsta litijumskih baterija);



---

## Pregled vaših True bežičnih slušalica

L / R



- ① LED indikator (slušalice)
- ⑤ Višefunkcijski gumbi
- ⑤ Mikrofon
- ④ LED indikator (kućište za punjenje)
- ⑤ USB-C utor za punjenje

# 3 Započnite

## Napunite bateriju

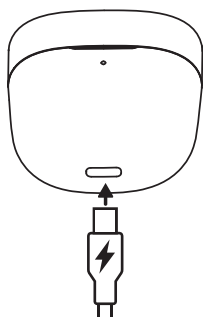
### Bilješka

- Prije prvog korištenja slušalica, stavite slušalice u kućište za punjenje i punitel bateriju 2 sata za optimalan kapacitet i životni vijek baterije.
- Za izbjegavanje oštećenja koristite samo originalni USB-C kabel za punjenje.
- Završite svoj poziv prije punjenja slušalica jer će se slušalice isključiti zbog punjenja.

## Punjenje

Jedan kraj USB kabla priključite na kućište za punjenje, a drugi kraj na izvor napajanja.

- ↳ Kućište za punjenje počinje s punjenjem.
- Proces punjenja se potvrđuje LED svjetlom na prednjoj ploči.
- Kad se kućište za punjenje napuni do kraja, svjetlo se gasi.

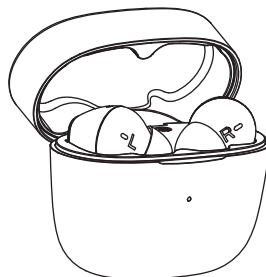


### Savjet

- Kućište za punjenje služi kao prenosiva rezervna baterija za punjenje slušalica. Kada je kućište za punjenje napunjeno do kraja, podržava puni ciklus punjenja za slušalice 2 puta.
- Obično, potpuno punjenje USB kabelom traje 2 sata (za slušalice ili kućište za punjenje).

## Uparite slušalice s vašim Bluetooth uređajem po prvi put

- 1 Provjerite da li su slušalice u potpunosti napunjene.
- 2 Otvorite gornji poklopac iz kućišta za punjenje.



- ↳ Bijelo i plavo LED svjetlo naizmjenično treperi na obje slušalice.
- ↳ Slušalice su sada u načinu uparivanja i spremne su za povezivanje s Bluetooth uređajem (npr. mobilnim telefonom)

- 3 Uključite Bluetooth funkciju vašeg Bluetooth uređaja.
- 4 Uparite slušalice s vašim Bluetooth uređajem. Pogledajte korisnički priručnik vašeg Bluetooth uređaja.

### Bilješka

- Nakon uključivanja, ako slušalice ne mogu pronaći prethodno spojene Bluetooth uređaje, automatski će se prebaciti u način uparivanja.

Sljedeći primjer prikazuje vam kako upariti slušalice s vašim Bluetooth uređajem.

- 1 Uključite Bluetooth funkciju vašeg Bluetooth uređaja, odaberite **Philips TAT2206**.
- 2 Ako se to od vas zatraži, unesite lozinku za slušalice „0000“ (4 nule). Za one Bluetooth uređaje s Bluetooth 3.0 verzijom ili više, nije potrebno upisivanje lozinke.



Philips TAT2206

---

## Uparite slušalice s drugim Bluetooth uređajem

Ako imate drugi Bluetooth uređaj kojega želite upariti sa slušalicama, pobrinite se da je Bluetooth funkcija na bilo kojem prethodno uparenom ili spojenom uređaju isključena. Pritisnite i držite preko 5 sekundi istovremeno lijevu i desnu stranu s slušalicama na uhu, otpustite kad se začuje glasovna obavijest o uparivanju.

### Bilješka

- Slušalice pohranjuju 4 uređaja u memoriju. Ako pokušate upariti više od 4 uređaja, najraniji upareni uređaj zamjenjuje se novim.

---

## Jedna slušalica (Mono režim)

Izvadite desnu ili lijevu slušalicu iz kućišta za punjenje za Mono način upotrebe. Slušalica će se uključiti automatski. Iz slušalice će se čuti glas „Uključeno“.

### Bilješka

- Izvadite drugu slušalicu iz kućišta za punjenje i one će se automatski upariti jedna s drugom.

# 4 Koristite svoje slušalice

## Spojite slušalice na vaš Bluetooth uređaj

- 1 Uključite Bluetooth funkciju vašeg Bluetooth uređaja.
- 2 Otvorite gornji poklopac iz kućišta za punjenje.
  - ↳ Plavi LED indikator treperi.
  - ↳ Slušalice će tražiti zadnji spojeni Bluetooth uređaj i automatski ga spojiti. Ako zadnje spojeni uređaj nije dostupan, slušalice će ući u način uparivanja.



### Savjet

- Slušalice se ne mogu istovremeno spojiti na više od 1 uređaja. Ako imate dva uparena Bluetooth uređaja samo uključite Bluetooth funkciju uređaja koja želite spojiti.
- Ako uključite Bluetooth funkciju vašeg Bluetooth uređaja nakon uključivanja slušalica, morate pregledati Bluetooth izbornik uređaja i ručno spojiti slušalice na uređaj.



### Bilješka

- Ako se slušalice ne spoje ni sa jednim Bluetooth uređajem u roku od 3 minuta, automatski se isključuju, kako se omogućiti duži životni vijek baterije.
- U nekim Bluetooth uređajima moguće je da spajanje neće biti automatsko. U ovom slučaju morate pregledati Bluetooth izbornik vašeg uređaja i ručno spojiti slušalice na Bluetooth uređaj.

## Uključite/isključite napajanje

Zadatak	Višefunkcijska tipka	Operacija
Uključite slušalice		Otvorite poklopac kućišta za punjenje
Isključite slušalice		Stavite slušalice u kućište za punjenje i zatvorite poklopac

## Upravlajte svojim pozivima i glazbom

Kontrola glazbe	Zadatak	Multifunkcijski gumb	Rad
	Sviraj ili pauziraj glazbu	Desna/ lijeva slušalica	Pritisnite jednom
	Preskoči naprijed	Desna/ lijeva slušalica	Dvostruki dodir
	Preskoči unatrag	Desna/ lijeva slušalica	Trostruki dodiri
	Prilagodite glasnoću +/-		Putem kontrole i mobitelu





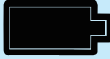
## Kontrola poziva

Zadatak	Višefunkcijska tipka	Operacija
Javi se	Desna/ lijeva slušalica	jedan dodir
Prekini poziv	Desna/ lijeva slušalica	Dodirnite i držite
Prebacivanje poziva tijekom 3-smjernog poziva	Desna/ lijeva slušalica	trostruki dodiri

## Status LED indikatora

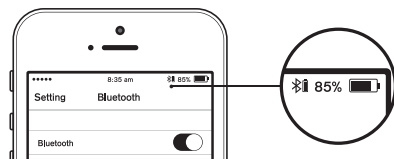
Status slušalica	Indikator
Slušalice su spojene na Bluetooth uređaj.	Plavi LED indikator treperi
Slušalice su spremne za uparivanje	Plavo i bijelo LED svjetlo trepere naizmjenično
Slušalice su uključene, ali nisu povezane s Bluetooth uređajem	Bijelo LED svjetlo treperi svakih 1s (automatsko isključivanje nakon 3 minute)
Nizak nivo baterije (slušalice)	Plavo LED svjetlo treperi 2x svakih 5s
Baterija je potpuno napunjena (kućište za punjenje).	LED indikator će biti isključen

## Razina napunjenosti baterije kućišta za punjenje

	Narančasti
	Bijeli
	LED indikator se gasi

## LED indikator baterije na Bluetooth uređaju

Pokazuje baterijski indikator na Bluetooth uređaju nakon spajanja na slušalice (pogledajte rad mobitela).



## Glasovni asistent

Zadatak	Gumb	Operacija
Pokrenite glasovnog (Siri/Google) asistenta	Desna/ lijeva slušalica	Dodirnite i zadržite 2 sekunde

# 5 Resetirajte slušalice

Ako se pojave problemi tijekom uparivanja, možete slijediti sljedeću proceduru kako bi resetirali vaše slušalice.

- 1 Na vašem Bluetooth uređaju pregledajte Bluetooth izbornik i uklonite **Philips TAT2206** s popisa uređaja.
- 2 Isključite Bluetooth funkciju vašeg Bluetooth uređaja.
- 3 Pritisnite jednom na obje slušalice, a zatim pritisnite i držite 5 sekundi.
- 4 Nakon što plavi LED indikatori završe sa treptanjem, vratite slušalice u kutiju za punjenje i zatvorite poklopac.
- 5 Pratite korake u „Koristite svoje slušalice–Spojite slušalice na vaš Bluetooth uređaj.”
- 6 Uparite slušalice sa vašim Bluetooth uređajem, izaberite **Philips TAT2206**.

# 6 Tehnički podaci

- Vrijeme glazbe: 6 sati
- Vrijeme razgovora: 6 sati
- Vrijeme čekanja: 200 sati
- Vrijeme punjenja: 2 sata
- Litijum-jonska baterija od 50 mAh na svakoj slušalici, litijum-jonska baterija od 410 mAh na kućištu za punjenje
- Verzija Bluetooth-a: 5,0
- Kompatibilni Bluetooth profili:
  - HSP (profil bez ruku-HFP)
  - A2DP (napredni profil distribucije zvuka)
  - AVRCP (profil daljinskog upravljanja audio i video zapisima)
- Podržani audio kodek: SBC
- Opseg frekvencije: 2402 - 2480 GHz
- Snaga odašiljača: < 10 dBm
- Radni raspon: Do 10 metara (33 stopa)
- Automatsko isključivanje
- USB-C priključak za punjenje
- Upozorenje o niskoj bateriji: dostupno



## Bilješka

- Specifikacije su podložne promjenama bez prethodne najave.

# 7 Obavijest

## Izjava o sukladnosti

Tvrtka MMD Hong Kong Holding Limited ovim izjavljuje da je ovaj proizvod u skladu s osnovnim zahtjevima i ostalim relevantnim odredbama Direktive 2014/53/EU. Izjavu o sukladnosti možete pronaći na [www.p4c.philips.com](http://www.p4c.philips.com).

## Odlaganje starog proizvoda i baterije



Vaš je proizvod dizajniran i proizveden od visokokvalitetnih materijala i komponenti koje se mogu reciklirati i ponovo upotrijebiti.



Ovaj simbol na proizvodu znači da je proizvod pokriven Europskom direktivom 2012/19/EU.



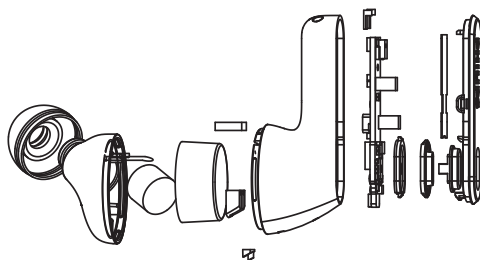
Ovaj simbol znači da proizvod sadrži ugrađenu punjivu bateriju propisanu Europskom direktivom 2013/56/EU koja se ne može odlagati s uobičajenim kućnim otpadom. Čvrsto vam savjetujemo da svoj proizvod odnesete u službeni centar za prikupljanje ili u Philips servisni centar kako biste profesionalno uklonili punjivu bateriju.

Informirajte se o lokalnom sustavu odvojenog prikupljanja električnih i elektroničkih proizvoda i punjivih baterija. Pridržavajte se lokalnih pravila i nikada ne odlažite proizvod i punjive baterije s uobičajenim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih proizvoda i punjivih baterija pomaže u sprječavanju negativnih posljedica po okoliš i zdravlje ljudi.

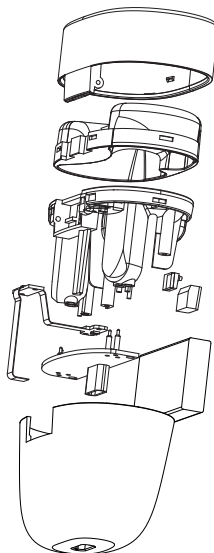
## Izvadite integriranu bateriju

Ako u vašoj zemlji ne postoji sustav za prikupljanje/recikliranje elektroničkih proizvoda, možete zaštititi okoliš uklanjanjem i recikliranjem baterije prije nego što odložite slušalice.

- Provjerite da li su slušalice isključene iz kućišta za punjenje prije uklanjanja baterije.



- Prije uklanjanja baterije, provjerite da li je postolje za punjenje isključeno iz USB kabela za punjenje.



---

## Usklađenost s EMF-om

Ovaj je proizvod usklađen sa svim primjenjivim standardima i propisima koji se odnose na izloženost elektromagnetskim poljima.

---

## Podaci o okolišu

Sve nepotrebno pakiranje je izostavljeno. Pokušali smo olakšati odvajanje ambalaže na tri materijala: karton (kutija), polistirenska pjena (tampon) i polietilen (vrećice, zaštitna pjenasta folija).

Vaš se sustav sastoji od materijala koji se može reciklirati i ponovo upotrijebiti ako ih rastavi specijalizirana tvrtka. Pridržavajte se lokalnih propisa koji se odnose na zbrinjavanje ambalažnog materijala, istrošenih baterija i stare opreme.

---

## Obavijest o sukladnosti

Uređaj je u skladu s FCC pravilima, dio 15. Rad ovisi o sljedeća dva uvjeta:

1. Ovaj uređaj možda neće uzrokovati štetne smetnje i
2. Ovaj uređaj mora prihvatiti svaku primljenu smetnju, uključujući smetnje koje mogu uzrokovati neželjeni rad.

### FCC pravilima

Ova je oprema testirana i ustanovljeno je da udovoljava ograničenjima digitalnog uređaja klase B, u skladu s dijelom 15 FCC pravila. Ta su ograničenja osmišljena kako bi pružila razumnu zaštitu od štetnih smetnji u stambenim objektima. Ova oprema generira, koristi i može zračiti radiofrekvencijsku energiju i, ako nije

instalirana i korištena u skladu s uputama za uporabu, može uzrokovati štetne smetnje u radio komunikaciji. Međutim, ne postoji jamstvo da se smetnje neće dogoditi u određenoj instalaciji. Ako ova oprema može uzrokovati štetne smetnje za radio i televizijski prijem, što se može utvrditi isključivanjem i uključivanjem opreme, korisnik se ohrabruje da pokuša ukloniti smetnje jednom ili više sljedećih mjera:

- Preusmjerite ili premjestite prijemnu antenu.
- Povećajte udaljenost između opreme i prijavnika
- Spojite opremu u utičnicu na strujnom krugu različitom od onoga na koji je spojen prijarnik.
- Za pomoć se obratite prodavaču iliiskusnom radio/TV tehničaru.

### FCC Izjava o izloženosti zračenju:

Ova oprema udovoljava ograničenjima izloženosti FCC zračenju postavljenim za nekontrolirano okruženje.

Ovaj odašiljač ne smije biti smješten ili raditi zajedno s bilo kojom drugom antenom ili odašiljačem.

**Opres:** Korisnik je upozoren da bi izmjene ili modifikacije koje nije izričito odobrila osoba odgovorna za usklađenost mogle poništiti ovlaštenje korisnika za uporabu opreme.

### Kanada:

Ovaj uređaj sadrži odašiljače/prijamnike oslobođene licenci koji su u skladu s inovacijama, znanosti i ekonomskim razvojem. Kanadski RSS-ovi oslobođeni licenci. Rad ovisi o sljedeća dva uvjeta: (1) Ovaj uređaj možda neće uzrokovati smetnje. (2) Ovaj uređaj mora prihvatiti svaku smetnju, uključujući smetnje koje mogu uzrokovati neželjeni rad uređaja.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

**IC Izjava o izloženosti zračenju:**

Ova oprema udovoljava kanadskim granicama izloženosti radijaciji utvrđenim za nekontrolirano okruženje. Ovaj odašiljač ne smije biti smješten ili raditi zajedno s bilo kojom drugom antenom ili odašiljačem.

# 8 Zaštitni znaci

---

## Bluetooth

Bluetooth® riječ i logotipi registrirani su zaštitni znaci u vlasništvu tvrtke „Bluetooth SIG, Inc.” i svako korištenje takvih znakova tvrtke MMD Hong Kong Holding Limited je pod licencom. Ostali zaštitni znaci i trgovačka imena pripadaju njihovim vlasnicima.

## Siri

Siri je zaštitni znak tvrtke Apple Inc., registriran u SAD-u i drugim zemljama.

## Google

Google i Google Play su zaštitni znaci tvrtke Google LLC.

## 9 Često postavljana pitanja

### **Moje Bluetooth slušalice se ne uključuju.**

Razina baterije je niska. Napunite slušalice.

### **Ne mogu upariti Bluetooth slušalice sa svojim Bluetooth uređajem.**

Bluetooth je onemogućen. Omogućite Bluetooth značajku na svom Bluetooth uređaju i uključite Bluetooth uređaj prije nego što uključite slušalice.

### **Uparivanje nije moguće.**

- Obje slušalice stavite u kućište za punjenje.
- Provjerite da ste onemogućili Bluetooth funkciju bilo kojeg prethodno spojenog Bluetooth uređaja.
- Na Bluetooth uređaju izbrišite „Philips TAT2206” sa Bluetooth popisa.
- Uparite vaše slušalice (vidi „Uparivanje slušalica s Bluetooth uređajem po prvi put” na stranici 5).

### **Bluetooth uređaj ne može naći slušalice.**

- Slušalice se mogu povezati s prethodno uparenim uređajem. Isključite spojeni uređaj ili ga premjestite izvan doseg.
- Uparivanje je možda resetirano ili su slušalice prethodno uparene s drugim uređajem. Ponovo uparite slušalice sa Bluetooth uređajem, kako je opisano u korisničkom priručniku. (pogledajte „Uparivanje slušalica s Bluetooth uređajem po prvi put” na stranici 5).

### **Moje Bluetooth slušalice povezane su s Bluetooth stereo mobilnim telefonom, ali glazba se reproducira samo na zvučniku mobilnog telefona.**

Pogledajte korisnički priručnik svog mobilnog telefona. Odaberite slušanje glazbe pomoću slušalica.

### **Kvaliteta zvuka je loša i može se čuti pucketanje.**

- Bluetooth uređaj je izvan dometa. Smanjite udaljenost između slušalica i Bluetooth uređaja ili uklonite bilo kakve prepreke između njih.
- Napunite svoje slušalice.

### **Kvaliteta zvuka je loša kada je streaming s mobilnog telefona vrlo spor ili audio streaming uopće ne radi.**

Provjerite podržava li vaš mobilni telefon (mono) HSP/HFP, ali da također podržava A2DP i kompatibilan je sa BT4.0x (ili noviji) (pogledajte „Tehnički podaci” na stranici 10).





Philips i grb Philips Shield su registrirani zaštitni znakovi Koninklijke Philips N.V. i koriste se pod licencom. Ovaj je proizvod proizvela i prodaje se pod odgovornošću tvrtke MMD Hong Kong Holding Limited ili jedne od njenih povezanih podružnica, a tvrtka MMD Hong Kong Holding Limited je jamac u vezi s ovim proizvodom.

