

# PHILIPS

## Slušalice

Seriya 2000

TAT2206



# Korisnički priručnik

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

# Sadržaj

---

1	Važne sigurnosne upute	2
	Sigurnost slušanja	2
	Opšte informacije	2

---

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

---

3	Započnite	5
	Napunite bateriju	5
	Uparite slušalice sa Bluetooth uređajem prvi put	5
	Uparite slušalice sa drugim Bluetooth uređajem	6

---

4	Koristite svoje slušalice	7
	Spojite slušalice na svoj Bluetooth uređaj	7
	Uključivanje/isključivanje	7
	Upravljanje svojim pozivima i muzikom	7
	Status LED indikatora	8
	Glasovni asistent	8

---

5	Resetovanje slušalica	9
---	-----------------------	---

---

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

---

7	Obavijest	11
	Izjava o usklađenosti	11
	Odlaganje starog proizvoda i baterije	11
	Uklonite integrisanu bateriju	11
	Usklađenost sa EMF-om	12
	Podaci o okolišu	12
	Obavijest o usklađenosti	12

---

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

---

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

# 1 Važne sigurnosne upute

## Sigurnost sluha



### Opasnost

- Da biste izbjegli oštećenje sluha, ograničite vrijeme korištenja slušalica na visokoj jačini zvuka i namjestite jačinu zvuka na siguran nivo. Što je veća jačina zvuka, to je kraće vrijeme sigurnog slušanja.

Obavezno poštujujte sljedeće smjernice kada koristite slušalice.

- Slušajte na razumnoj jačini zvuka tokom razumnog vremenskog perioda.
- Pazite da kontinuirano ne pojačavate jačinu zvuka jer se sluh prilagođava.
- Ne pojačavajte jačinu zvuka tako da ne možete da čujete šta se oko vas dešava.
- Trebali biste biti oprezni ili privremeno prekinuti upotrebu u potencijalno opasnim situacijama.
- Preveliki zvučni pritisk u bubincama i slušalicama može prouzrokovati gubitak sluha.
- Korištenje slušalica s oba uha pokrivena za vrijeme vožnje nije preporučljivo i može biti nezakonito u nekim područjima za vrijeme vožnje.
- Iz vaše sigurnosti izbjegavajte ometanje muzike ili telefonskih poziva dok ste u prometu ili drugim potencijalno opasnim okruženjima.

## Opšte informacije

Da biste izbjegli oštećenja ili neispravnost:



### Oprez

- Ne izlažite slušalice prevelikoj vrućini
- Ne bacajte slušalice.
- Slušalice ne smiju biti izložene kapanju, prskanju vodom.
- Nemojte dozvoliti da vaše slušalice budu potopljene u vodu.
- Ne koristite sredstva za čišćenje koja sadrže alkohol, amonijak, benzen ili abrazive.
- Ako je potrebno čišćenje proizvoda koristite mekanu krpu, po potrebi navlaženu sa minimalnom količinom vode ili razrijeđenim blagim sapunom.
- Integrisana baterija nikako ne smije biti izložena pretjeranoj toploti, kao što su sunčevi zraci, vatra ili slično.
- U slučaju da se baterija pogrešno zamijeni, postoji opasnost od eksplozije. Zamijenite samo istom ili jednakom vrstom.
- Odlaganje baterije u vatru ili vruću pećnicu ili mehaničko drobljenje ili rezanje baterije može da rezultira eksplozijom;
- Ostavljanje baterije u okruženju sa ekstremno visokom temperaturom može da rezultira eksplozijom ili curenjem zapaljive tečnosti ili gasa;
- Izlaganje baterije ekstremno niskom pritisku vazduha može da rezultira eksplozijom ili curenjem zapaljive tečnosti ili gasa.

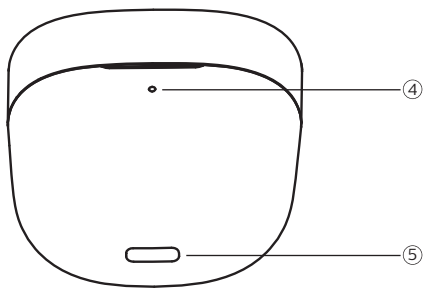
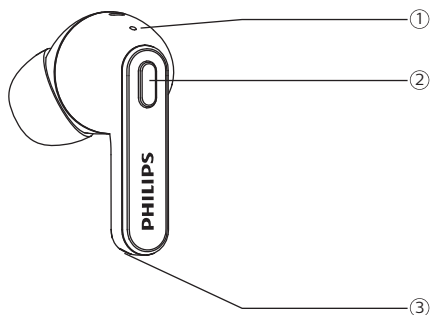
O radnim i skladišnim temperaturama i vlažnosti

- 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 uslovima 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)
- ② Višefunkcijsko dugme
- ③ Mikrofon
- ④ LED indikator (kućište za punjenje)
- ⑤ USB ulaz za punjenje tipa C

# 3 Započnite

## Napunite bateriju

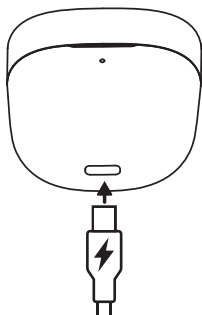
### Napomena

- Prije prvog korišćenja slušalica, stavite slušalice u kućište za punjenje i puniti bateriju 2 sata za optimalan kapacitet i životni vijek baterije.
- Za izbjegavanje oštećenja koristite samo originalni USB-C kabl 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 se počinje puniti.
- Proces punjenja potvrđuje LED lampicom na prednjoj ploči.
- Kad se kućište za punjenje potpuno napuni, svjetlo se gasi.

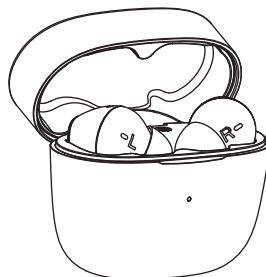


### Savjet

- Kućište za punjenje služi kao prenosiva rezervna baterija za punjenje slušalica. Kad se kućište za punjenje potpuno napuni, podržava puni ciklus punjenja za slušalice 2 puta.
- Obično potpuno punjenje USB kablom traje 2 sata (za slušalice ili kućište za punjenje).

## Uparite slušalice sa Bluetooth uređajem prvi put

- 1 Provjerite jesu li slušalice potpuno napunjene.
- 2 Otvorite gornji poklopac iz kućišta za punjenje.



- ↳ Bijeli i plavi LED indikator naizmjenično treperi na obje slušalice.
- ↳ Slušalice su sada u režimu uparivanja i spremne su za povezivanje s Bluetooth uređajem (npr. mobilnim telefonom)

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

### Napomena

- Nakon uključivanja, ako slušalice ne mogu da pronađu nijedan prethodno povezani Bluetooth uređaj, automatski će se prebaciti u način uparivanja.

Sljedeći primjer prikazuje vam kako upariti slušalice sa Bluetooth uređajem.

- 1 Uključite Bluetooth funkciju vašeg Bluetooth uređaja, izaberite **Philips TAT2206**.
- 2 Ako se to od vas zatraži, unesite lozinku za slušalice „0000“ (4 nule). Za Bluetooth uređaje verzije 3.0 ili novije, nije potrebno unositi lozinku.



Philips TAT2206

---

## Uparite slušalice sa drugim Bluetooth uređajem

Ako imate drugi Bluetooth uređaj koji želite upariti sa slušalicama, uvjerite se da je isključena funkcija Bluetooth na bilo kojim drugim prethodno uparenim i povezanim uređajima.

Dodirnite i zadržite preko 5 sekundi istovremeno lijevu i desnu stranu sa slušalicom na uhu, otpustite kad se čuje glasovna poruka o uparivanju.



### Napomena

- Slušalice pohranjuju 4 uređaj 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 režimu upotrebe. Slušalica će se uključiti automatski. Iz slušalice će se čuti glas „Uključivanje“.



### Napomena

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





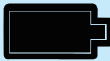


## Kontrola poziva

Zadatak	Višenam- jensko dugme	Rad
Javi se	Desna / lijeva slušalica	jedan dodir
Prekini poziv	Desna / lijeva slušalica	Dodirnite i držite
Prebacivanje poziva tokom trostrukog poziva	Desna / lijeva slušalica	trostruki dodiri

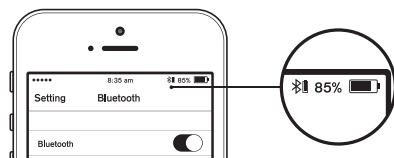
## Status LED indikatora

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

Nivo baterije kućišta za punjenje	Indikator
	Narandžasti
	Bijeli
	LED indikator se isključuje

## LED indikator baterije na Bluetooth uređaju

Nakon što se spoji na slušalice, na Bluetooth uređaju će se prikazati indikator baterije (pogledajte rad mobitela)



## Glasovni asistent

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

# 5 Resetovanje slušalica

Ako naidete na bilo kakav problem s uparivanjem ili povezivanjem, možete slijediti sljedeći postupak da biste resetovali vaše slušalice.

- 1 Na svom Bluetooth uređaju idite na Bluetooth meni i uklonite **Philips TAT2206** s liste uređaja.
- 2 Isključite Bluetooth funkciju vašeg Bluetooth uređaja.
- 3 Pritisnite jednom na obje slušalice, a zatim pritisnite i zadržite 5 sekundi.
- 4 Nakon što plavi LED indikatori prestanu treptati, vratite slušalice u kutiju za punjenje i zatvorite poklopac.
- 5 Pratite korake u „Koristite vaše slušalice–Povežite slušalice na svoj Bluetooth uređaj.“
- 6 Uparite slušalice sa vašim Bluetooth uređajem, odaberite **Philips TAT2206**.

# 6 Tehnički podaci

- Vrijeme slušanja muzike: 6 sati
- Vrijeme razgovora: 6 sati
- Vrijeme stanja pripravnosti: 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 Bluetootha: 5.0
- Kompatibilni Bluetooth profili:
  - HSP (profil za korištenje bez upotrebe ruku-HFP)
  - A2DP (napredni profil distribucije zvuka)
  - AVRCP (profil daljinskog upravljanja audio i video zapisima)
- Podržani audio kodek: SBC
- Raspon frekvencija: 2,402-2,480GHz
- Snaga odašiljača: < 10 dBm
- Radni raspon: Do 10 metara (33 stope)
- Automatsko isključivanje
- USB-C priključak za punjenje
- Upozorenje o niskoj bateriji: dostupno



## Napomena

- Specifikacije su podložne promjenama bez prethodne najave.

# 7 Obavještenje

## Izjava o usklađenosti

Kompanija „MMD Hong Kong Holding Limited“ ovim izjavljuje da je ovaj proizvod u skladu sa osnovnim zahtjevima i ostalim relevantnim odredbama Direktive 2014/53/EU. Izjavu o usklađenosti 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 Evropskom direktivom 2012/19/EU.

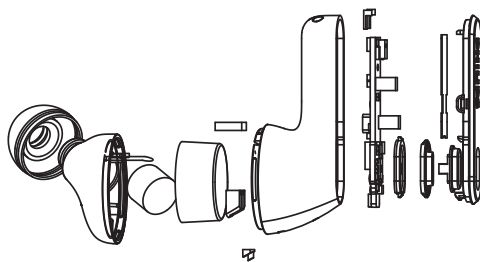


Ovaj simbol znači da proizvod sadrži ugrađenu punjivu bateriju propisanu Evropskom direktivom 2013/56/EU koja se ne može odlagati s uobičajenim kućnim otpadom. Čvrsto vam savjetujemo da svoj proizvod odnesete u službeni centar za prikupljanje ili u Philips servisni centar kako biste profesionalno uklonili punjivu bateriju. Informirajte se o lokalnom sistemu odvojenog prikupljanja električnih i elektroničkih proizvoda i punjivih baterija. Pridržavajte se lokalnih pravila i nikada ne odlažite proizvod i punjive baterije sa uobičajenim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih proizvoda i punjivih baterija pomaže u sprečavanju negativnih posljedica po okoliš i zdravlje ljudi.

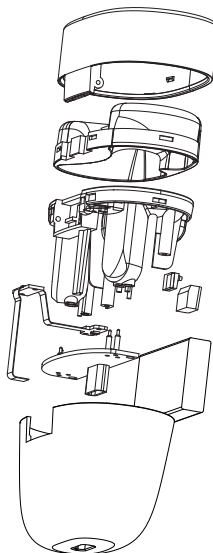
## Izvadite integrisanu bateriju

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

- Prije uklanjanja baterije, provjerite jesu li slušalice isključene iz kućišta za punjenje.



- Prije uklanjanja baterije, provjerite je li kućište za punjenje isključeno sa USB kabla za punjenje.



---

## Usklađenost sa 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 sistem sastoji od materijala koji se može reciklirati i ponovo upotrijebiti ako ih rastavi specijalizirana kompanija. Pridržavajte se lokalnih propisa koji se odnose na zbrinjavanje ambalažnog materijala, istrošenih baterija i stare opreme.

---

## Obavijest o usklađenosti

Uređaj je u skladu sa FCC pravilima, dio 15. Rad zavisi od sljedeća dva uslova:

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 pravila

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

uputstvima za upotrebu, može uzrokovati štetne smetnje u radio komunikaciji.

Međutim, ne postoji garancija da se smetnje neće pojaviti u određenoj instalaciji. Ako ova oprema uzrokuje štetne smetnje radio ili televizijskom prijemniku, što se može utvrditi uključivanjem i isključivanjem opreme, korisniku se preporučuje da pokuša otkloniti smetnje pomoću jedne ili više mjera u nastavku:

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

### FCC izjava o izloženosti zračenju:

Ova oprema udovoljava ograničenjima izloženosti FCC zračenju postavljenom za nekontrolisano okruženje.

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

**Oprez:** Korisnik je upozoren da bi izmjene ili modifikacije koje nije izričito odobrila osoba odgovorna za usaglašenost mogle poništiti ovlaštenje korisnika za korištenje opreme.

### Kanada:

Ovaj uređaj sadrži odašiljače/prijemnike oslobođene licenci koji su u skladu sa inovacijama, znanošću i ekonomskim razvojem. Kanadski RSS-ovi oslobođeni licenci. Rad zavisi od sljedeća dva uslova: (1)Ovaj uređaj možda neće uzrokovati štetne smetnje. (2)Ovaj uređaj mora prihvatiti svaku smetnju, uključujući smetnje koje mogu uzrokovati neželjeni rad na uređaju.

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

**IC izjava o izloženosti zračenju:**

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

# 8 Zaštitni znakovi

---

## Bluetooth

Bluetooth® riječ i logotipi su registrovani zaštitni znaci u vlasništvu kompanije „Bluetooth SIG, Inc.” i svaka upotreba takvih marki od strane kompanije „MMD Hong Kong Holding Limited” je licencirana. Ostali zaštitni znakovi i trgovačka imena pripadaju njihovim vlasnicima.

---

## Siri

Siri je zaštitni znak kompanije Apple Inc., registrovan u SAD-u i drugim zemljama.

---

## Google

„Google“ i „Google Play“ su zaštitni znaci kompanije „Google LLC“.

## 9 Često postavljana pitanja

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

Nivo baterije je nizak. Napunite slušalice.

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

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

### **Uparivanje ne radi.**

- Obje slušalice stavite u kućište za punjenje.
- Provjerite jeste li onemogućili Bluetooth funkciju svih prethodno povezanih Bluetooth uređaja.
- Na Bluetooth uređaju izbrišite „Philips TAT2206” sa Bluetooth liste.
- Uparite slušalice (pogledajte „Uparite slušalice sa vašim Bluetooth uređajem prvi put“ na stranici 5).

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

- Slušalice mogu biti povezane sa prethodno uparenim uređajem. Isključite spojeni uređaj ili ga premjestite izvan dosega.
- Uparivanje je možda resetovano ili su slušalice prethodno uparene sa drugim uređajem. Ponovo uparite slušalice sa Bluetooth uređajem, kako je opisano u korisničkom priručniku. (pogledajte „Uparivanje slušalica s Bluetooth uređajem prvi put“ na stranici 5).

**Moje Bluetooth slušalice povezane su sa Bluetooth stereo mobilnim telefonom, ali muzika se reprodukuje samo na zvučniku mobilnog telefona.** Pogledajte korisnički priručnik svog mobilnog telefona. Odaberite slušanje muzike putem slušalica.

### **Kvalitet zvuka je loš i može se čuti pucketanje.**

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

### **Kvalitet zvuka je loša kada je strimovanje sa mobilnog telefona vrlo sporo ili audio strimovanje uopće ne radi.**

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





Philips i grb Philips Shield su registrovani zaštitni znakovi kompanije „Koninklijke Philips N.V.“ i koriste se pod licencom. Ovaj proizvod je proizvela i prodaje se pod odgovornošću kompanije „MMD Hong Kong Holding Limited“ ili jedne od njenih povezanih podružnica, a kompanija „MMD Hong Kong Holding Limited“ pruža garancije u vezi s ovim proizvodom.

