

PHILIPS

Slušalice

Serija 7000

TAA7306



Korisnički priručnik

Registrujte svoj proizvod i potražite podršku na
www.philips.com/support

Sadržaj

1	Važne sigurnosne upute	2
	Sigurnost slušanja	2
	Opšte informacije	2
2	Vaše Bluetooth bežične slušalice	3
	Šta je u kutiji	3
	Ostali uređaji	3
	Pregled vaših Bluetooth bežičnih slušalica	4
3	Započnite	5
	Napunite bateriju	5
	Uparite slušalice s Bluetooth uredajem prvi put	5
	Uparite slušalice sa drugim Bluetooth uređajem	6
4	Koristite svoje slušalice	7
	Povežite slušalice na svoj Bluetooth uredaj	7
	Uključivanje/isključivanje	7
	Upravljajte svojim pozivima i muzikom	7
	LED indikator baterije na Bluetooth uređaju	8
	Status LED indikatora	8
	Monitor pulsa	9
	Režim informisanja	9
5	Vraćanje slušalica na fabrička podešavanja	9
6	Tehnički podaci	10
7	Obavijest	11
	Izjava o usklađenosti	11
	Odlaganje starog proizvoda i baterije	11
	Usklađenost sa EMF-om	12
	Podaci o okolišu	12
	Obavijest o usklađenosti	12
8	Zaštitni znakovi	13
9	Često postavljana pitanja	14

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 se pridržavajte sljedećih smjernica kada koristite slušalice.

- Slušajte na razumnoj jačini zvuka tokom razumnog vremenskog perioda.
- Pazite da kontinuirano ne pojačavate jačinu zvuka jer se sluh prilagodava.
- 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.
- Pretjerani zvučni pritisak u slušalicama koje se stavljuju u uši i slušalicama može prouzrokovati gubitak slухa.
- Korištenje slušalica s oba uha pokrivena za vrijeme vožnje nije prepričljivo 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 ili prskanju.
- 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 razrijedenim blagim sapunom.
- Integrirana baterija nikako ne smije biti izložena pretjeranoj toplosti, kao što su sunčevi zraci, vatra ili slično.
- Zamjena baterije neispravnog tipa koja može oštetiti zaštitu;
- 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 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.
- Nikad ne koristite slušalice kada upravljate motornim vozilom, vozite bicikl, trčite ili šetate u prometnim područjima. Na mnogim je mjestima opasno i protivzakonito.

O radnim i skladišnim temperaturama i vlažnosti

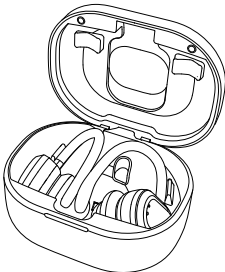
- Radna temperatura: 0 °C (32 °F) do 40 °C (104 °F)
- Temperatura skladištenja: -10 °C (14 °F) do 45 °C (113 °F)
- Radna vlažnost: 8% - 90% relativne vlažnosti (bez kondenzacije)
- Vlažnost skladištenja: 5% - 90% relativne vlažnosti (bez kondenzacije)
- Maksimalna radna nadmorska visina: 3000 m
- Životni vijek baterije može biti kraći u uslovima visoke ili niske temperature.

2 Vaše Bluetooth bežične slušalice

Čestitamo vam na kupovini i dobro došli u Philips! Da biste u potpunosti iskoristili podršku koju nudi Philips, registrujte svoj proizvod na www.philips.com/support. Sa ovim Philips bežičnim slušalicama, možete:

- uživati u praktičnim bežičnim pozivima bez ruku;
- uživati i kontrolirati bežičnu muziku;
- prebacivati između poziva i muzike.

Šta je u kutiji



Philips-ove True Wireless Philips TAA7306 slušalice



Zamjenjivje kapice x 3 para



Krilca x 3 para



Kukica za uho x 3 para



Torbica za nošenje



USB kabl za punjenje (samo za punjenje)



Vodič za brzi početak



Globalna garancija

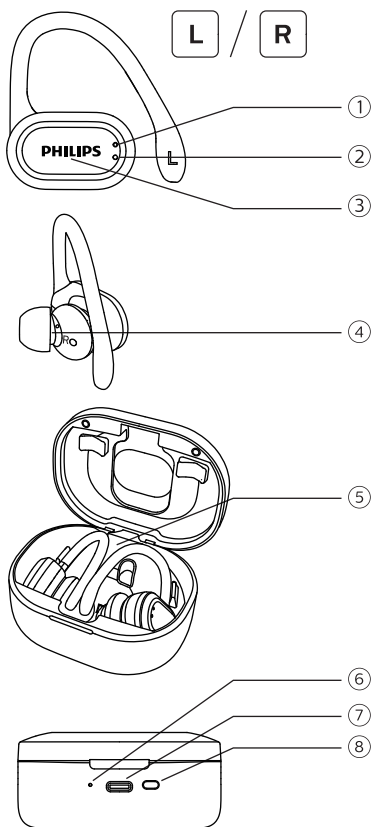


Letak o sigurnosti

Drugi uređaji

Mobilni telefon ili uređaj (npr. prijenosni računar, PAD, Bluetooth adapteri, MP3 plejeri itd.) koji podržava Bluetooth i koji je kompatibilan sa slušalicama (pogledajte „Tehnički podaci“ na stranici 10).

Pregled vaših Bluetooth bežičnih slušalica



- ① Mikrofon
- ② LED indikator (slušalica)
- ③ Dodirna ploča
- ④ Senzor monitora pulsa (HRM) (samo desna strana)
- ⑤ LED lampica za rad (kućište za punjenje)
- ⑥ LED lampica (kućište za punjenje)
- ⑦ USB ulaz za punjenje tipa C
- ⑧ Dugme za resetovanje

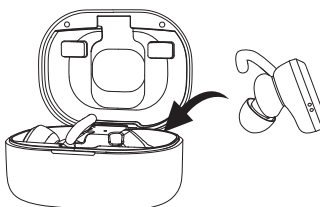
3 Započnite

Napunite bateriju

Napomena

- Prije prvog korištenja slušalica, stavite slušalice u kućište za punjenje i punite bateriju 3 sata za optimalan kapacitet i životni vijek baterije.
- Za izbjegavanje oštećenja koristite samo originalni USB kabl za punjenje.
- Završite svoj poziv prije punjenja slušalica jer će se slušalice isključiti zbog punjenja.

- Proces punjenja potvrđuje se bijelom LED lampicom na slušalicama.
- Kad se slušalice potpuno napune, bijelo svjetlo se gasi.



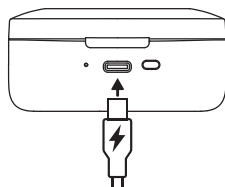
Savjet

- Obično potpuno punjenje traje 2 sata (za slušalice ili kućište za punjenje).

Kućište za punjenje

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

- Kućište za punjenje počinje se puniti.
- Proces punjenja potvrđuje se plavom LED lampicu pored USB ulaza na kućištu.
 - Kad se kućište za punjenje potpuno napuni, bijelo svjetlo se gasi.

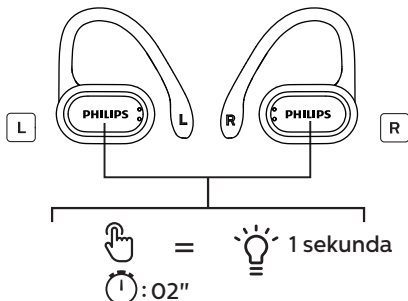


Savjet

- Kućište za punjenje služi kao prenosiva rezervna baterija za punjenje slušalica. Kad se kućište za punjenje potpuno napuni, podržava 3 puna ciklusa punjenja za slušalice.

Uparite slušalice sa Bluetooth uređajem prvi put

- Automatsko uključivanje: Otvorite kapsulu za punjenje, ispražnjene slušalice i plavi LED lampica treperi uz glasovnu poruku „uključivanje“.
- Ručno uključivanje: Na obje slušalice pritisnite i zadržite višenamjenske tipke približno 2 sekunde.



- LED lampica na obje slušalice treperi plavom bojom 3 puta, a zatim treperi bijelom bojom.
- Oba slušalica su sada uključene i međusobno uparene.

Slušalice

Stavite slušalice u kućište za punjenje.

→ Slušalice se počinju puniti.

- 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 TAA7306**.
- 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.

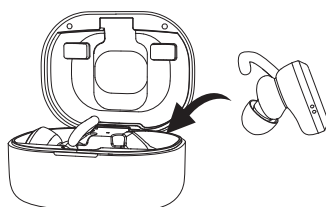


Philips TAA7306

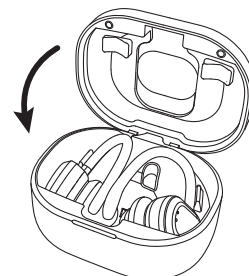
Funkcija UV sterilizacije

Stavite slušalice u kućište za punjenje i zatvorite poklopac, LED lampica za UV sterilizaciju će se uključiti 1 minutu.

1



2



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. Zatim pratite korake u ‘Uparite slušalice s Bluetooth uređajem prvi put’.



Napomena

- Slušalice pohranjuju 1 uređaj u memoriju. Ako pokušate upariti više od 2 uređaja, najraniji upareni uređaj zamjenjuje se novim.

4 Koristite svoje slušalice

Povežite slušalice na svoj Bluetooth uređaj

- Uključite Bluetooth funkciju vašeg Bluetooth uređaja.
- Otvorite gornji poklopac iz kućišta za punjenje.
 - Plava LED lampica trepće.
 - Slušalice će pretražiti posljednji povezani Bluetooth uređaj i automatski se ponovo povezati s njim. Ako posljednji spojeni uređaj nije dostupan, slušalice će pretražiti i ponovno se povezati s sljedećim posljednjim spojenim uređajem.



Savjet

- Slušalice se ne mogu istovremeno povezati na više od 1 uređaja. Ako imate dva uparena Bluetooth uređaja, jednostavno uključite Bluetooth funkciju uređaja koji želite da povežete.
- Ako nakon uključivanja slušalica uključite Bluetooth funkciju vašeg Bluetooth uređaja, morate prijeći na Bluetooth izbornik uređaja i ručno spojiti slušalice na uređaj.



Napomena

- Ako se slušalice ne uspiju povezati s bilo kojim Bluetooth uređajem u roku od 5 minute, automatski će se isključiti kako bi se uštedio životni vijek baterije.
- Na nekim Bluetooth uređajima veza možda neće biti automatska. U tom slučaju morate otići u Bluetooth izbornik svog uređaja i ručno povezati slušalice na Bluetooth uređaj.

Uključivanje/isključivanje

Zadatak	Rad
Uključite slušalice.	Slušalice se vade iz kućišta za punjenje za uključivanje
Isključite slušalice.	Slušalice se vraćaju u kućište za punjenje za isključivanje

Upravljaljte svojim pozivima i muzikom

Kontrola muzike

Zadatak	Dodirna ploča	Rad
Reprodukujte ili pauzirajte muziku	Desne slušalice	Jedan dodir
Sljedeća numera	Desna slušalica	Dvostruki dodiri
Prethodna numera	Desna slušalica	Trostruki dodiri
Podesite glasnoću +/-		Putem kontrole mobilnog telefona

Kontrola poziva

Zadatak	Dodirna ploča	Rad
Javite se / Prebacite pozivatelja tokom poziva	Desna/ lijeva slušalica	Jedan dodir
Prekinite poziv / Odbijte poziv	Desna/ lijeva slušalica	Pritisnite i zadržite 2 sekunde

Zadatak	Dodirna ploča	Rad
Trosmjerno pozivanje, Stavi trenutni poziv na čekanje i prihvati dolazni poziv	Desna/ lijeva slušalica	Jedan dodir
Trosmjerno pozivanje, Stavi trenutni poziv na čekanje i odbij dolazni poziv	Desna/ lijeva slušalica	Pritisnite i zadržite 2 sekunde
Trosmjerno pozivanje, Otkazi trenutni poziv i prihvati dolazni poziv	Desna/ lijeva slušalica	Dvostruki dodiri
Trosmjerno pozivanje, Stavi trenutni poziv na čekanje i promjeni prije pozivanja	Desna/ lijeva slušalica	Trostruki dodiri

Upravljanje glasom

Zadatak	Dodirna ploča	Rad
Google/Siri Okidač	Lijeve slušalice	Pritisnite i zadržite 2 sekunde i pustite
Google/Siri otkaživanje	Lijeve slušalice	Jedan dodir

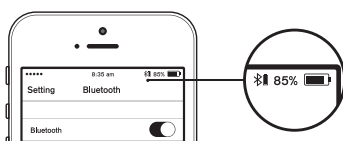
Status LED indikatora

Status slušalica	Indikator
Slušalice nisu povezane sa Bluetooth uredajem.	Plava LED lampica treperi svakih 5 sekundi.
Slušalice su uključene.	Bijela LED lampica trepće 3 puta.
Slušalice su u načinu uparivanja.	Plava LED lampica trepće.
Slušalica je uključena, ali nije povezana sa Bluetooth uredajem.	Plava LED lampica će treperiti. Ako se ne može uspostaviti veza, slušalice će se isključiti u roku od 15 minuta.

Nizak nivo baterije (slušalice).	Preko slušalica ćete čuti 'baterija slaba'.
Nizak nivo baterije (kućište za punjenje).	Plava LED lampica na kućištu za punjenje treperi svake sekunde.
Baterija je potpuno napunjena (slušalice).	Bijela LED lampica na slušalicama je isključena.
Baterija je potpuno napunjena. (kućište za punjenje).	Bijela LED lampica na kućištu za punjenje je isključena.

LED indikator baterije na Bluetooth uređaju

Nakon što se spoji na slušalice, na Bluetooth uređaju će se prikazati indikator baterije.



Monitor pulsa

Zadatak	Dodirna ploča	Rad
Monitor pulsa uključen/ isključen	Lijeve slušalice	Dvostruki dodiri
Emitovanje pulsa	Lijeve slušalice	Jedan dodir

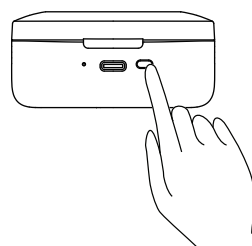
Aplikacija za Philips slušalice

	Trenutni puls
	Najviši puls
	Najniži puls
	Prosječni puls

Napomena

- HRM funkcija podržava aplikaciju za Philips slušalice.

5 Vraćanje slušalica na fabrička podešavanja



Zadatak	Dugme	Rad
Udite u režim uparivanja	Dugme za resetovanje	Dodirnite i zadržite 3 sekunde
Vraćanje na podrazumijevane postavke i ulazak u režim uparivanja	Dugme za resetovanje	Dvostruki dodiri
TWS uparivanje i ulazak u režim uparivanja	Dugme za resetovanje	Trostruki dodiri

Režim informisanja

Zadatak	Dodirna ploča	Rad
Brzo informisanje	Desna slušalica	Dodirnite i zadržite
Uključivanje / isključivanje režima informisanja	Desna slušalica	Dvostruki dodiri

6 Tehnički podaci

Slušalice

- Vrijeme muzike: 6 sati (dodatnih 18 sati sa kućištem za punjenje)
- Vrijeme razgovora: 6 sati (dodatnih 18 sati sa kućištem za punjenje)
- Vrijeme stanja pripravnosti: 200 sati
- Vrijeme punjenja: 2 sata
- Punjiva litijum-jonska baterija: 105 mAh na svakoj slušalici
- Verzija Bluetootha: 5,0
- Kompatibilni Bluetooth profili:
 - HFP (profil za korištenje bez upotrebe ruku-HFP)
 - A2DP (napredni profil distribucije zvuka)
 - AVRCP (profil daljinskog upravljanja audio i video zapisima)
- Podržani audio kodek: SBC, AAC
- Raspon frekvencije: 2402 - 2480 GHz
- Snaga odašiljača: < 10 dBm
- Radni raspon: Do 10 metara (33 stope)

Kućište za punjenje

- Vrijeme punjenja: 2 sata
- Punjiva litijum-jonska baterija: 450mAh



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.

Odlaganje starog proizvoda i baterije



Vaš je proizvod dizajniran i proizведен 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.

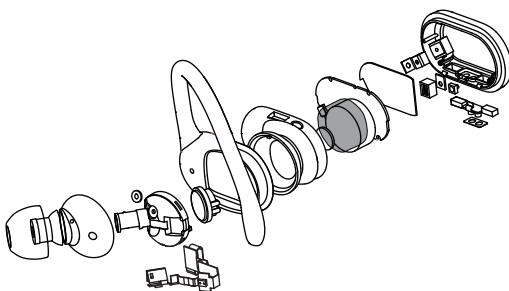


Ovaj simbol znači da proizvod sadrži ugradenu punjivu bateriju propisanu Evropskom direktivom 2013/56/EU koja se ne može odlagati s uobičajenim kućnim otpadom. Čvrsto vam savjetujemo da svoj proizvod odnesete u službeni centar za prikupljanje ili u Philips servisni centar kako biste profesionalno uklonili punjivu bateriju. Informirajte se o lokalnom sistemu odvojenog prikupljanja električnih i elektroničkih proizvoda i punjivih baterija. Pridržavajte se lokalnih pravila i nikada ne olažite 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.

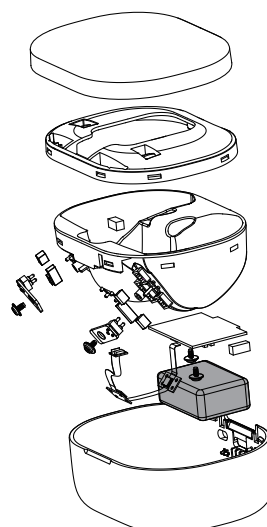
Izvadite integriranu bateriju

Ako u vašoj zemlji ne postoji sistem za prikupljanje/recikliranje elektroničkih proizvoda, možete zaštiti 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 isključena 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

Uredaj 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 uđe u skladu sa ograničenjima digitalnog uređaja klase B, u skladu sa dijelom 15 FCC pravila. Ta su ograničenja osmišljena kako bi pružila razumno 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 mjeru 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 ili iskusnom radio/TV tehničaru.

FCC izjava o izloženosti zračenju:

Ova oprema uđe u skladu sa 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.

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 TAA7306” sa Bluetooth liste.
- Uparite vaše slušalice (pogledajte „Uparivanje slušalica sa Bluetooth uređajem prvi put” na stranici 5).

Kako resetovati uparivanje.

Izvadite obje slušalice iz kućišta za punjenje. Dvaput pritisnite oba višefunkcijska dugmeta dok LED indikator ne pobijeli, pričekajte oko 10 sekundi. Čut ćete „Povezano”, „Lijevi kanal”, „Desni kanal” kada je uparivanje uspješno.

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 sa Bluetooth uređajem prvi put” na stranici 5).

Moje Bluetooth slušalice povezane su sa Bluetooth stereo mobilnim telefonom, ali muzika se reproducira 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 vaše 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).

Čujem, ali ne mogu kontrolisati muziku na svom Bluetooth uređaju (npr. reprodukcija/pauza/preskakanje prema naprijed/natrag).

Provjerite podržava li Bluetooth audio izvor AVRCP (pogledajte „Tehnički podaci“ na stranici 10).

Razina glasnoće slušalica je preniska.

Neki Bluetooth uređaji ne mogu povezati glasnoću sa slušalicama putem sinhronizacije glasnoće. U tom slučaju morate prilagoditi glasnoću Bluetooth uređaja kako biste postigli odgovarajuću glasnoću.

Ne mogu povezati slušalice sa drugim uređajem, šta da radim?

- provjerite je li funkcija Bluetooth prethodnog uparenog uređaja isključena.
- Ponovite postupak uparivanja na drugom uređaju (pogledajte „Uparivanje slušalica sa Bluetooth uređajem prvi put“ na stranici 5).

Čujem zvuk samo iz jedne slušalice.

- Ako ste u toku poziva, normalno je da zvuk dolazi iz desne i lijeve slušalice.
- Ako slušate muziku, ali zvuk dolazi samo iz jedne slušalice:
 - Baterija druge slušalice bi mogla biti prazna. Za optimalne performanse, napunite oba slušalice u potpunosti.

- Desna i lijeva slušalica su medusobno odvojene, prvo isključite obje slušalice. Zatim obje slušalice vratite na kućište za punjenje na 5 sekundi i izvadite ih. Ovo će uključiti slušalice i spojiti dva zvučnika. Povežite slušalice na svoj Bluetooth uređaj.
- Slušalice su povezane sa više od jednog Bluetooth uređaja. Isključite Bluetooth funkciju svih povezanih uređaja. Isključite obje slušalice. Obje slušalice vratite na kućište za punjenje na 5 sekundi i izvadite ih. Povežite slušalice na svoj Bluetooth uređaj. Imajte na umu da su slušalice dizajnirane za povezivanje samo s jednim Bluetooth uređajem istovremeno. Kad ponovo povežete slušalice sa svojim Bluetooth uređajem, isključite Bluetooth funkciju bilo kojeg drugog prethodno uparenog/povezanog uređaja.

- Ako rješenja navedena gore ne pomognu, vratite slušalice na fabrička podešavanja (pogledajte “Vraćanje slušalica na fabrička podešavanja” na stranici 9).

Za dodatnu podršku posjetite www.philips.com/support.



Philips i grub 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.