

PHILIPS

Slušalice

Serija **4000**

TAK4206



Korisnički priručnik

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

Sadržaj

1	Važna bezbednosna uputstva	2
	Zaštita sluha	2
	Opšte informacije	2
2	Vaše Bluetooth bežične slušalice	3
	Šta je u kutiji	3
	Ostali uređaji	3
	Pregled vaših Bluetooth bežičnih slušalica	3
3	Prvi koraci	4
	Napunite slušalice	4
	Uparivanje slušalica sa mobilnim telefonom	4
4	Korišćenje slušalica	5
	Ponovo povežite slušalice sa Bluetooth uređajem	5
	Upravljanje pozivima i muzikom	5
	Stavite slušalice	6
	Ograničenje jačine zvuka i ograničenje slušanja mogu se podesiti u aplikaciji za slušalice Philips.	6
5	Tehnički podaci	8
6	Obaveštenje	9
	Deklaracija o usaglašenosti	9
	Odlaganje starog proizvoda i baterije	9
	Usklađenost sa EMF	9
	Informacije o životnoj sredini	10
	Obaveštenje o usaglašenosti	10
7	Zaštitni znakovi	12
8	Često postavljana pitanja	13

1 Važna bezbednosna uputstva

Zaštita sluha



Opasnost

- Da biste izbegli oštećenje sluha, ograničite vreme korišćenja slušalica pri velikoj jačini zvuka i podesite jačinu zvuka na bezbedan nivo. Što je veća jačina zvuka, to je kraće vreme bezbednog slušanja.

Obavezno se pridržavajte sledećih uputstava kada koristite vaše slušalice.

- Slušajte pri razumnoj jačini zvuka i tokom razumnog vremena.
- Vodite računa da ne povećavate jačinu zvuka kontinuirano kako se vaš sluh prilagodava.
- Nemojte da povećavate jačinu zvuka tako da ne možete da čujete šta se dešava oko vas.
- Trebalo bi da budete oprezni ili da privremeno prekinete upotrebu u potencijalno opasnim situacijama.
- Preveliki zvučni pritisak u slušalicama može da prouzrokuje gubitak sluha.
- Korišćenje slušalica sa pokrivena oba uha za vreme vožnje nije preporučljivo, a u nekim oblastima može biti nezakonito tokom vožnje.
- Radi vaše bezbednosti, izbegavajte ometanje muzikom ili telefonskim pozivima dok ste u saobraćaju ili drugim potencijalno opasnim okruženjima.

Opšte informacije

Da biste izbegli oštećenja ili nepravilan rad:



Oprez

- Ne izlažite slušalice prekomernoj toploti.
- Ne ispuštajte slušalice.
- Slušalice ne smeju da budu izložene kapanju ili prskanju.
- Ne dozvolite da slušalice budu potopljene u vodu.
- Ne koristite sredstva za čišćenje koja sadrže alkohol, amonijak, benzen ili abrazivna sredstva.
- Ako je potrebno čišćenje proizvoda, koristite meku krpu, po potrebi navlaženu minimalnom količinom vode ili blagom sapunicom.
- Ugradnja baterija ne sme da bude izložena prekomernoj toploti kao što su sunčeva svetlost, vatra ili slično.
- Zamena baterije nepravilnim tipom baterije koja može da ošteti štitnik.
- Odlaganje baterije u vatu ili vruću peć, ili mehaničko lomljenje ili sećenje baterije, može da ima za posledicu eksploziju.
- Ostavljanje baterije u okruženju na ekstremno visokoj temperaturi može da ima za posledicu eksploziju ili curenje zapaljive tečnosti ili gasa.
- Baterija izložena ekstremno niskom vazdušnom pritisku može da ima za posledicu eksploziju ili curenje zapaljive tečnosti ili gasa.
- Nikada ne koristite slušalice kada upravljate motornim vozilom, vozite bicikl, trčite ili hodate po saobraćajnim površinama. Na mnogim mestima je to opasno i nezakonito.

O temperaturama i vlažnosti prilikom rada i čuvanja.

- Radna temperatura: 0 °C (32 °F) do 40 °C (104 °F)
- Temperatura pri čuvanju: -10 °C (14 °F) do 45 °C (113 °F)
- Radna vlažnost: 8%–90% RH (bez kondenzacije)
- Vlažnost pri čuvanju: 5%–90% RH (bez kondenzacije)
- Maksimalna radna nadmorska visina: 3000 m
- Vek trajanja baterije može da bude kraći u uslovima visokih ili niskih temperatura.

2 Vaše Bluetooth bežične slušalice

Čestitamo na kupovini i dobro došli u Philips! Da biste u potpunosti iskoristili podršku koju nudi Philips, registrujte svoj proizvod na stranici www.philips.com/support.

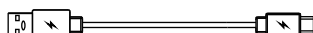
Sa ovim Philips bežičnim slušalicama, možete da:

- uživate u praktičnim bežičnim pozivima bez korišćenja ruku;
- uživate u bežičnoj muzici i upravljate njom;
- prebacujete između poziva i muzike.

Šta je u kutiji



Bežične dečje slušalice Philips (TAK4206)



USB-C kabl za punjenje (samo za punjenje)



Vodič za brzi početak



Globalna garancija

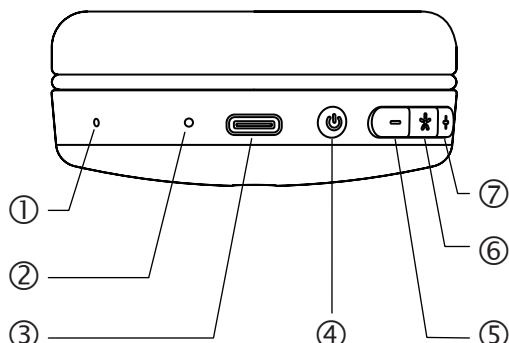


Bezbednosni letak

Ostali uređaji

Mobilni telefon ili uređaj (npr. Notebook, PAD, Bluetooth adapteri, MP3 plejeri itd.) koji podržavaju Bluetooth i kompatibilni su sa slušalicama (pogledajte odeljak „Tehnički podaci“ na 8. strani).

Pregled vaših Bluetooth bežičnih slušalica



① Mikrofon

② LED indikator

③ USB utičnica za punjenje tipa C

④ Dugme za uključivanje/isključivanje

⑤ - Dugme za regulisanje jačine zvuka

⑥ Dugme za regulisanje režima osvetljenja

⑦ + Dugme za regulisanje jačine zvuka

3 Prvi koraci

Napunite slušalice



Napomena

- Pre nego što prvi put budete koristili slušalice, punite bateriju 5 sati radi optimalnog kapaciteta i veka trajanja baterije.
- Koristite samo originalni USB kabl za punjenje da biste izbegli oštećenja.
- Završite svoj poziv pre punjenja slušalica, jer će priključivanje isključiti slušalice.
- Tokom punjenja ne možete da koristite slušalice.

Priključite isporučeni USB kabl za punjenje u:

- USB utičnicu za punjenje tipa C na slušalicama;
 - punač/USB port računara.
- LED lampica postaje bela tokom punjenja i isključuje se kada slušalice budu potpuno napunjene.



Savet

- Obično je potrebno 2 sata za potpuno punjenje.

pokušate da uparite više od 4 uređaja, prvi upareni uređaj se zamenjuje novim.

- Proverite da li su slušalice potpuno napunjene.
- Pritisnite i držite 2 sekunde da biste uključili slušalice.
- Proverite da li je mobilni telefon uključen i da li je na njemu aktivirana funkcija Bluetooth.
- Uparite slušalice sa mobilnim telefonom. Za detaljne informacije, pogledajte uputstvo za upotrebu vašeg mobilnog telefona.
Sledeći primer prikazuje kako upariti slušalice sa mobilnim telefonom.

- Aktivirajte Bluetooth funkciju vašeg mobilnog telefona i izaberite Philips TAK4206.
- Unesite lozinku za slušalice „0000“ (4 nule) ako se to traži od vas. Za one mobilne telefone koji imaju Bluetooth 3.0 ili noviji, nije potrebno unositi lozinku.



Philips TAK4206

Uparivanje slušalica sa mobilnim telefonom

Pre nego što prvi put budete koristili slušalice sa mobilnim telefonom, uparite ih sa mobilnim telefonom. Uspešno uparivanje uspostavlja jedinstvenu šifrovanu vezu između slušalica i mobilnog telefona. Slušalice čuvaju poslednja 4 uređaja u memoriji. Ako

4 Korišćenje slušalica

Ponovo povežite slušalice sa Bluetooth uređajem

- 1 Uključite vaš mobilni telefon / Bluetooth uređaj.
- 2 Pritisnite i držite  2 sekunde da biste uključili slušalice.
 - Plavo svetlo svetli.
 - Slušalice se automatski ponovo povezuju s poslednjim povezanim mobilnim telefonom / Bluetooth uređajem. Ako slušalice ne mogu da se povežu sa poslednjim uređajem u roku od 1 minuta, ulazite u režim „Nije povezano“.

Savet

- Ako uključite mobilni telefon / Bluetooth uređaj ili aktivirate Bluetooth funkciju nakon uparivanja slušalica, morate ručno ponovo da povežete slušalice i mobilni telefon / Bluetooth uređaj.

Napomena

- Ako slušalice ne uspeju da se povežu ni na jedan Bluetooth uređaj u dometu za 5 minuta, automatski će se ugasiti da bi štedele bateriju.

Upravljanje pozivima i muzikom

Uključivanje/isključivanje

Zadatak	Dugme	Operacija
Uključi slušalice.		Pritisnите i držite 2 sekunde.
Isključi slušalice.		Pritisnите i držite 4 sekunde. → Plava lampica je uključena i bledi.

Kontrola muzike

Zadatak	Dugme	Operacija
Reprodukuj ili pauziraj muziku		Pritisnите jedanput
Podešavanje jačine zvuka	+/-	Pritisnите jedanput
Sledeća numera	+	Pritisnите i držite 2 sekunde
Prethodna numera	-	Pritisnите i držite 2 sekunde

Kontrola poziva

Zadatak	Dugme	Operacija
Preuzmi/ prekini poziv.		Pritisnите jednom.
Odbij dolazni poziv.		Pritisnите i držite 2 sekunde.

Indikator režima RGB svetla

Zadatak	Dugme	Operacija
Režim crvenog svetla		Pritisnite jednom.
Režim plavog svetla		Pritisnite jednom.
Režim zelenog svetla		Pritisnite jednom.
Režim svetla boja duge		Pritisnite jednom.
Svetlo isključeno		Pritisnite jednom.

Status ostalih indikatora slušalica

Status	Indikator
Slušalice su povezane s Bluetooth uredajem dok su u režimu pripravnosti ili dok slušate muziku.	Plava LED lampica treperi na svakih 4 sekundi.
Slušalice su spremne za uparivanje.	LED lampica treperi plavo i belo naizmenično.
Slušalice su uključene, ali nisu povezane sa Bluetooth uredajem.	LED lampica treperi plavo i belo naizmenično, slušalice će se isključiti u roku od 5 minuta.
Nizak nivo baterije.	Bela LED lampica treperi 3 puta na svaki 1 minut dok se automatski ne ugasi.
Baterija je potpuno napunjena.	Svetlo je isključeno.

Stavite slušalice

Podesite traku za glavu tako da odgovara vašoj glavi.



Ograničenje jačine zvuka i ograničenje slušanja mogu se podesiti u aplikaciji za slušalice Philips.

Skenirajte QR kôd / pritisnite taster „Download“ (Preuzmi) ili pretražite „Philips Headphones“ (Philips slušalice) u prodavnici Apple App Store ili Google Play da biste preuzeli aplikaciju.



Vremensko ograničenje slušanja:

- Vreme slušanja se može podesiti u aplikaciji za slušalice Philips.
→ Vodite računa da je uređaj povezan sa slušalicama i podesite vreme slušanja u aplikaciji za slušalice Philips.

- Glasovno obaveštenje „Vremensko ograničenje slušanja je aktivno“ pojaviće se 10 minuta pre nego što jačina zvuka dostigne prethodno podešeno ograničenje.
 - ↪ a) Kada se dostigne vremensko ograničenje slušanja, pojaviće se glasovno obaveštenje „Vremensko ograničenje slušanja je aktivno“, dok će muzika u slušalicama biti pauzirana.
Glasovno obaveštenje „Vremensko ograničenje slušanja je aktivno“ pojavljavaće se na svakih 10 sekundi dok se baterija ne istroši. U isto vreme će uredaj koji je uparen sa slušalicama biti pauziran;
 - b) Ako želite da nastavite da koristite povezani uredaj, isključite napajanje u slušalicama da biste prekinuli vezu sa uredajem.
- Tokom istog dana ova kontrola će opet biti uključena:
 - ↪ 1. Ako tokom prethodnog slušanja nije dostignuto vremensko ograničenje slušanja, ono nastavlja da se računa od tog slušanja i važiće sve ono što je opisano pod tačkom a).
 - 2. Ako je tokom prethodnog slušanja dostignuto vremenskog ograničenje slušanja, važiće sve ono što je opisano pod tačkom a).
 - 3. Ako želite da poništite vremensko ograničenje slušanja, u odeljku „Vremensko ograničenje slušanja“ izaberite opciju „nikada“ u aplikaciji za slušalice Philips.
- Narednog dana brojač vremenskog ograničenja slušanja će biti poništen i krenuće da računa od „0“ min.

Ograničenje jačine zvuka:

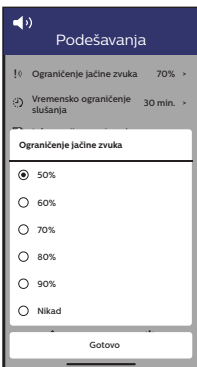
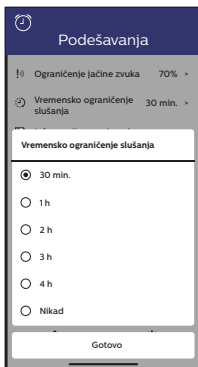
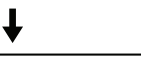
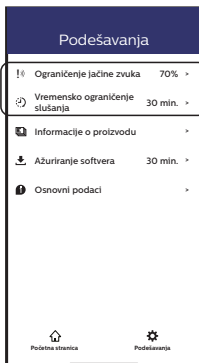
- Ograničenje jačine zvuka se može podešiti u aplikaciji za slušalice Philips:
 - ↪ a) Vodite računa da je uredaj povezan sa slušalicama i podešite ograničenje jačine zvuka u aplikaciji za slušalice Philips.
 - Glasovno obaveštenje „Ograničenje jačine zvuka je aktivno“ pojaviće se kada jačina zvuka bude iznad prethodno podešene jačine zvuka u aplikaciji za slušalice Philips.
 1. Ako je jačina zvuka u slušalicama veća od prethodno podešenog ograničenja jačine zvuka u aplikaciji, jačina zvuka se smanjuje na svakih 1 minut, uz glasovno obaveštenje „Ograničenje jačine zvuka je aktivno“, sve dok se ne dostigne prethodno podešena jačina zvuka.
 2. Ako je jačina zvuka ista ili niža od prethodno podešenog ograničenja jačine zvuka u aplikaciji, jačina zvuka se neće menjati.
 - Kada se slušalice isključe i ponovo uključe ograničenje jačine zvuka će biti ponovo uspostavljeno.
 - Narednog dana merač vremena će se opet pokrenuti. Da biste ga ponovo aktivirali, podešite ograničenje jačine zvuka.



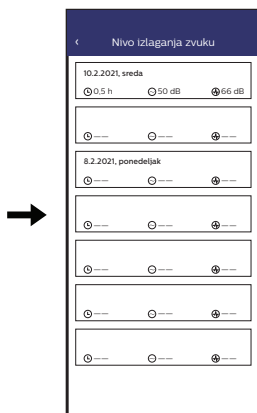
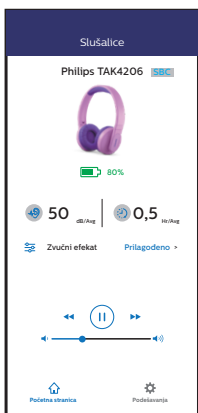
Napomena

1. Vodite računa da je aplikacija za slušalice Philips instalirana na uredaju roditelja kako biste bili sigurni da se podešavanja neće promeniti.
2. Ako ne čujete nikakav zvuk dok koristite slušalice, proverite da nije aktivirano vremensko ograničenje slušanja.
3. Vremensko ograničenje slušanja se može poništiti istovremenim pristicanjem dugmadi za jačinu zvuka „+“ i „-“ 5 sekundi. Ovim će se slušalice vratiti na fabrička podešavanja.

5 Tehnički podaci



- Vreme muzike: 28 sati
- Trajanje razgovora: 25 sati
- Normalno vreme kada je baterija puna: 2 sata
- Brzo punjenje: 15 minuta za 2 sata
- Litijum-polimerska baterija koja se može puniti (240 mAh)
- Bluetooth 5.0
- Podrška (Profil bez korišćenja ruku - HFP)
- Podržava Bluetooth stereo (Napredni profil za distribuciju zvuka - A2DP; Profil za daljinsko upravljanje audio i video zapisima - AVRCP)
- Frekvencijski opseg: 2.402–2.480 GHz
- Snaga predajnika: < 10 dBm
- Radni domet: do 10 metara (33 stope)
- Digitalno smanjenje odjeka i buke radi jasnoće poziva
- Automatsko isključivanje



Napomena

- Specifikacije podležu promenama bez prethodne najave.
- Baterije koje se mogu puniti treba da se pune samo pod nadzorom odraslih.

6 Obaveštenje

Deklaracija o usaglašenosti

Ovim MMD Hong Kong Holding Limited izjavljuje da je ovaj proizvod u skladu sa osnovnim zahtevima i ostalim relevantnim odredbama Direktive 2014/53/EU. Izjavu o usaglašenosti možete pronaći na stranici www.p4c.philips.com.

Odlaganje starog proizvoda i baterije



Vaš proizvod je osmišljen i proizведен uz korišćenje visokokvalitetnih materijala i komponenti, koji mogu da se recikliraju i ponovo koriste.



Ovaj simbol na proizvodu označava da je proizvod obuhvaćen Evropskom direktivom 2012/19/EU.



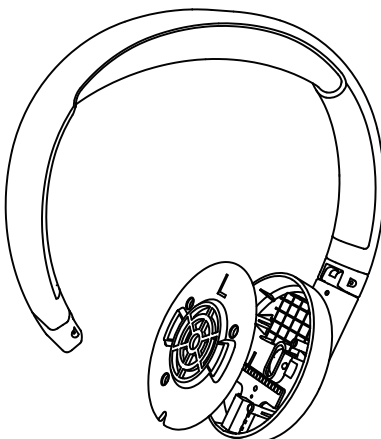
Ovaj simbol označava da proizvod sadrži ugradenu bateriju koja se može puniti, koja je obuhvaćena Evropskom direktivom 2013/56/EU i koja ne sme da se odlaže sa uobičajenim kućnim otpadom. Izričito vam savetujemo da proizvod odnesete u zvanični sabirni centar ili u servisni centar Philips da bi stručnjak izvadio bateriju koja se može puniti.

Informišite se o lokalnom sistemu odvojenog sakupljanja električnih i elektronskih proizvoda i baterija koje se mogu puniti. Pridržavajte se lokalnih pravila i nikada ne odlažite proizvod i baterije koje se mogu puniti sa uobičajenim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih proizvoda i baterija koje se mogu puniti pomaže u sprečavanju negativnih posledica po životnu sredinu i ljudsko zdravlje.

Vadenje ugradene baterije

Ako u vašoj zemlji ne postoji sistem za sakupljanje/recikliranje elektronskih proizvoda, možete da zaštite životnu sredinu vadenjem i recikliranjem baterije pre odlaganja slušalica.

- Proverite da li su slušalice isključene iz kućišta za punjenje pre nego što izvadite bateriju.



Usklađenost sa EMF

Ovaj proizvod je u skladu sa svim važećim standardima i propisima koji se odnose na izlaganje elektromagnetskim poljima.

Informacije o životnoj sredini

Sve nepotrebitno pakovanje je izostavljeno. Pokušali smo da olakšamo odvajanje ambalaže na tri materijala: karton (kutija), polistirenska pena (tampon) i polietilen (kesice, zaštitna penasta ploča).

Vaš sistem se sastoji od materijala koji mogu da se recikliraju i ponovo koriste pod uslovom da rastavljanje obavlja specijalizovano preduzeće. Pridržavajte se lokalnih propisa o odlaganju ambalažnog materijala, istrošenih baterija i stare opreme.

preporučuje da pokuša da ispravi smetnje koristeći jednu ili više sledećih mera:

- Preusmerite ili premestite prijemnu antenu.
- Povećajte razmak između opreme i prijemnika.
- Priklučite opremu u utičnicu na strujno kolo koje se razlikuje od onoga na koje je priključen prijemnik.
- Za pomoć se обратите prodavcu ili iskusnom radio/TV tehničaru.

Izjava o izlaganju zračenju Savezne komisije za komunikacije (FCC):

Ova oprema je u skladu sa ograničenjima za izlaganje zračenju Savezne komisije za komunikacije (FCC) utvrđenim za nekontrolisana okruženja.

Ovaj predajnik ne sme da se nalazi ili da radi zajedno sa bilo kojom drugom antenom ili predajnikom.

Oprez: Korisnik se upozorava da promene ili modifikacije koje nije izričito odobrila strana odgovorna za usklađenost mogu da ponište korisnikovo ovlašćenje za korišćenje opreme.

Kanada:

Ovaj uredaj sadrži predajnik(e)/prijemnik(e) izuzete od licenci koji su u skladu sa standardima za izloženost radiofrekvencijskom zračenju (RSS) agencije „Inovacija, nauka i ekonomski razvoj Kanade“. Rad zavisi od sledeća dva uslova: (1) Ovaj uredaj ne sme da prouzrokuje štetne smetnje i (2) Ovaj uredaj mora da prihvati sve primljene smetnje, uključujući i smetnje koje mogu da uzrokuju neželjeni rad uređaja.
CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Izjava o izlaganju zračenju kroz integrisana kola (IC):

Ova oprema je u skladu sa kanadskim ograničenjima za izlaganje zračenju utvrđenim za nekontrolisana okruženja. Ovaj predajnik ne sme da se nalazi ili da radi zajedno sa bilo kojom drugom antenom ili predajnikom.

Obaveštenje o usaglašenosti

Uredaj je u skladu sa odeljkom 15 Pravila FCC. Rad zavisi od sledeća dva uslova:

1. **Ovaj uredaj ne sme da prouzrokuje štetne smetnje i**
2. **Ovaj uredaj mora da prihvati svaku primljenu smetnju, uključujući smetnje koje mogu da uzrokuju neželjeni rad.**

Pravila FCC

Ova oprema je testirana i utvrđeno je da je usklađena sa ograničenjima za digitalni uredaj klase B, u skladu sa odeljkom 15 Pravila FCC. Ova ograničenja su osmišljena tako da pružaju delotvornu zaštitu od štetnih smetnji u stambenoj instalaciji. Ova oprema generiše, koristi i može da zrači radiofrekvencijsku energiju i, ako se ne instalira i ne koristi u skladu sa Korisničkim priručnikom, može da prouzrokuje štetne smetnje u radio-komunikacijama.

Medutim, ne postoji garancija da do smetnji neće doći u određenoj instalaciji. Ako ova oprema prouzrokuje štetne smetnje u radio ili televizijskom prijemu, što se može odrediti isključivanjem i uključivanjem opreme, korisniku se

Oprez: Korisnik se upozorava da promene ili modifikacije koje nije izričito odobrila strana odgovorna za uskladenost mogu da ponište korisnikovo ovlašćenje za korišćenje opreme.

Avis de conformité

Cet appareil satisfait aux règlements de la FCC partie 15 du Code of Federal Regulations. Son fonctionnement est assujetti aux deux conditions suivantes:

1. Cet appareil ne doit pas causer d'interférence préjudiciable et
2. l'appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent causer un fonctionnement non désiré.

Règlement de la FCC

Cet équipement a été testé et jugé compatible avec les limites s'appliquant aux appareils numériques de la classe B, conformément à l'article 15 du règlement de la FCC. Ces limites ont été définies pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans le cadre d'une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé ni utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences gênantes pour les communications radio.

Rien ne garantit toutefois que des interférences ne surviendront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles pour la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en mettant l'équipement hors tension puis sous tension, l'utilisateur devra essayer de corriger ces interférences en effectuant une ou plusieurs des opérations suivantes :

Déplacez l'antenne de réception.
Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
Branchez l'équipement à une prise d'un circuit autre que celui sur lequel le récepteur est branché.
Consultez le détaillant ou un technicien de radiotélévision expérimenté.

Canada :

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

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

Déclaration d'IC sur l'exposition aux radiations:

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux radiations définies par le Canada pour des environnements non contrôlés. Cet émetteur ne doit pas être installé au même endroit ni utilisé avec une autre antenne ou un autre émetteur.

7 Zaštitni znakovi

Bluetooth

Bluetooth® oznaka reči i logotipi su registrovani žigovi u vlasništvu kompanije Bluetooth SIG, Inc. i svako korišćenje takvih oznaka od strane kompanije Top Victory Investment Limited je pod licencom. Ostali žigovi i trgovački nazivi pripadaju njihovim odgovarajućim vlasnicima.

8 Često postavljana pitanja

Moje Bluetooth slušalice se ne uključuju. Nivo baterije je nizak. Napunite slušalice.

Ne mogu da uparim Bluetooth slušalice s mobilnim telefonom.

Bluetooth je onemogućen. Omogućite Bluetooth funkciju na vašem mobilnom telefonu i uključite mobilni telefon pre nego što uključite slušalice.

Uparivanje ne funkcioniše.

Proverite da li su slušalice u režimu uparivanja.

- Pratite korake opisane u ovom Korisničkom priručniku (pogledajte „Uparivanje slušalica s mobilnim telefonom“ na 4. strani).
- Proverite da li LED lampica treperi plavo i belo naizmenično

Nije moguće pronaći mobilni telefon.

- Slušalice su možda povezane s prethodno uparenim uređajem. Isključite povezani uređaj ili ga pomerite van dometa.
- Uparivanje je možda poništeno ili su slušalice prethodno uparene s drugim uređajem. Ponovo uparite slušalice s mobilnim telefonom kao što je opisano u Korisničkom priručniku (pogledajte „Uparivanje slušalica s mobilnim telefonom“ na 4. strani).

Moje Bluetooth slušalice su povezane s mobilnim telefonom s omogućenim Bluetooth stereo sistemom, ali se muzika reprodukuje samo na zvučniku mobilnog telefona.

Pogledajte uputstvo za upotrebu vašeg mobilnog telefona. Izaberite da slušate muziku preko slušalica.

Kvalitet zvuka je loš i može da se čuje šum pucketanja.

Bluetooth uređaj je van dometa. Smanjite udaljenost između slušalica i Bluetooth uređaja ili uklonite prepreke između njih.

Kvalitet zvuka je loš kada je prenos tokom preuzimanja sa mobilnog telefona veoma spor ili prenos tokom preuzimanja zvuka uopšte ne funkcioniše.

Uverite se da vaš mobilni telefon ne podržava samo (mono) HFP, već podržava i A2DP (pogledajte odeljak „Tehnički podaci“ na 8. strani).

Čujem, ali ne mogu da upravljam muzikom na Bluetooth uređaju (npr. reprodukcija/pauza/preskakanje unapred/unazad).

Proverite da li Bluetooth audio-izvor podržava AVRCP (pogledajte odeljak „Tehnički podaci“ na 8. strani).

Za dodatnu podršku, posetite stranicu www.philips.com/support.



Philips i amblem štita Philips su registrovani žigovi kompanije Koninklijke Philips N.V. i koriste se pod licencom. Ovaj proizvod je proizvela kompanija MMD Hong Kong Holding Limited ili jedna od njenih pridruženih kompanija, a MMD Hong Kong Holding Limited je davalac garancije u vezi sa ovim proizvodom.

UM_TAK4206_00_SR_V1.0

