

PHILIPS

Slušalice

Serija **1000**

TAT1207



Priručnik za korisnike

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

Sadržaj

1	Važne sigurnosne upute	2	
	Zaštita sluha	2	
	Opće informacije	2	
2	Vaše True bežične slušalice	3	
	Šta je u kutiji	3	
	Drugi uređaji	3	
	Pregled vaših True bežičnih slušalica	4	
3	Započnite	5	
	Napunite bateriju	5	
	Kako ih nositi	5	
	Uparivanje slušalica s Bluetooth uredajem prvi put	6	
	Uparivanje slušalica s drugim Bluetooth uređajem	7	
4	Koristite svoje slušalice	8	
	Spojite slušalice na vaš Bluetooth uređaj	8	
	Uključite/isključite napajanje	8	
	Upravljaljajte svojim pozivima i muzikom (Stereo režim rada)	8	
	Upravljaljajte svojim pozivima i muzikom (Mono režim rada)	9	
	Glasovni asistent	9	
	Status LED indikatora slušalica	9	
	Status LED indikatora kućišta za punjenje	9	
5	Resetovanje slušalica	10	
6	Tehnički podaci	10	
7	Obavijest	11	
	Deklaracija o usaglašenosti	11	
	Odlaganje starog proizvoda i baterije	11	
	Vađenje ugrađene baterije	11	
	Uskladenost sa EMF	12	
	Informacije o životnoj sredini	12	
	Obavijest o usaglašenosti	12	
8	Zaštitne oznake	14	
9	Česta pitanja	15	

1 Važne sigurnosne upute

Zaštita sluha



Opasnost

- Kako bi ste izbjegli oštećenje sluha, ograničite vrijeme korištenja slušalica na velikim jačinama zvuka, i postavite jačinu zvuka na siguran nivo. Što je veća jačina zvuka, to je kraće vrijeme sigurnog slušanja.

Obavezno se držite sljedećih uputa kada koristite slušalice.

- Koristite slušalice za slušanje pri razumnoj jačini zvuka, te u razumnom vremenskom trajanju.
- Vodite računa da neprestano ne povećavate jačinu zvuka kako se vaš sluh bude prilagodavao.
- Nemojte toliko povećati jačinu zvuka tako da ne možete čuti šta se dešava oko vas.
- Budite oprezni ili privremeno obustavite upotrebu uređaja u mogućim opasnim situacijama.
- Preveliki zvučni pritisak u dijelovima koji idu direktno na uši, i u samim slušalicama može uzrokovati gubitak sluha.
- Korištenje slušalica na oba uha u toku vožnje nije preporučljivo, a u nekim područjima može biti i nezakonito tokom vožnje.
- Zbog vlastite sigurnosti, izbjegavajte ometanja muzikom ili telefonskim pozivima dok ste u prometu, ili u drugim potencijalno opasnim okruženjima.

Opće informacije

Kako biste izbjegli oštećenja ili kvarove:



Oprez

- Ne izlažite slušalice prekomjernoj topлоти.
- Ne bacajte slušalice.
- Slušalice ne smiju biti izložene kapanju ili prskanju. (Pogledajte IP rejting za ovaj proizvod)
- Ne dopustite da vam slušalice budu potopljene u vodi.
- Ne punite slušalice ako su utikač ili utičnica mokri.
- Ne koristite sredstva za čišćenje koja sadrže alkohol, amonijak, benzen ili abrasive.
- Ako je potrebno čišćenje proizvoda, koristite mekanu krpu, po potrebi navlaženu minimalnom količinom vode ili blagom sapunicom.
- Integrirana baterija ne smije biti izložena prekomjernoj topлоти, poput sunčevih zraka, požara ili slično.
- Postoji opasnost od eksplozije ukoliko se baterija nepropisno zamjeni. Bateriju zamjenite samo istom ili ekvivalentnom baterijom.
- Kako bi ostvarili specifičan IP rejting, ulaz za punjenje slušalica mora biti zatvoren.
- Odlaganje baterije u vatru ili vruću peć, mehaničko lomljenje ili rezanje baterije može dovesti do eksplozije;
- Ostavljanje baterije na mjestima sa ekstremno visokim temperaturama može rezultirati eksplozijom ili curenjem zapaljive tečnosti ili gasa.
- Baterija izložena ekstremno niskom zračnom pritisku može rezultirati eksplozijom ili curenjem zapaljive tečnosti ili gasa.

Temperature rada i skladištenja, te vlažnost zraka

- Čuvajte proizvod na mjestima sa temperaturom između -20°C i 50°C, te sa do 90% relativne vlažnosti.
- Koristite proizvod na mjestima sa temperaturom između 0°C i 45°C, te sa do 90% relativne vlažnosti.
- Vijek trajanja baterije može biti kraći kada se koristi pri visokim ili niskim temperaturama.
- Ukoliko se baterija zamjeni neispravnom baterijom, rizikuje se ozbiljno oštećenje slušalica i baterije (na primjer, u slučaju nekih tipova litijumskih baterija).

2 Vaše True bežične slušalice



Brzi vodič

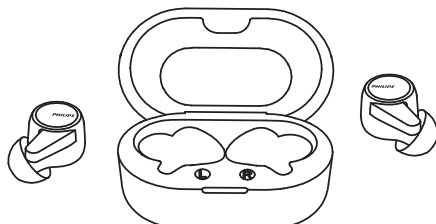


Globalna garancija



Sigurnosni letak

Šta je u kutiji



Philips True bežične slušalice
Philips TAT1207



Zamjenjive gumene navlake za slušalice
x 3 para

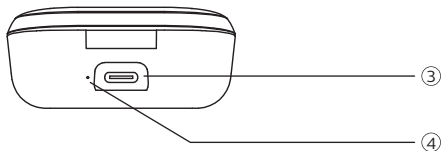
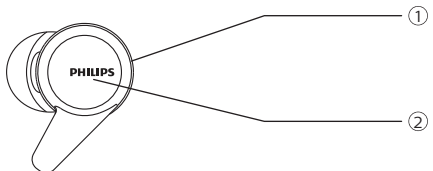


USB-C kabl za punjenje
(samo za punjenje)

Drugi uređaji

Mobilni telefon ili uređaj
(npr. prijenosni računar, tablet, Bluetooth adapteri, MP3 plejeri itd.) koji podržava
Bluetooth i koji je kompatibilan sa
slušalicama.

Pregled vaših True bežičnih slušalica



- 1 LED indikator
(na dijelu koji stavlja na uho)
- 2 Multifunkcijsko dugme
- 3 USB-C ulaz za punjenje
- 4 LED indikator (stanje baterije)

3 Započnite

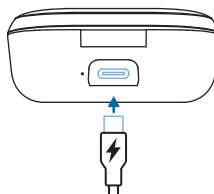
Napunite bateriju

Napomena

- Prije prvog korištenja slušalica, stavite slušalice u kućište za punjenje i punite bateriju 2 sata za optimalan kapacitet i životni vijek baterije.
- Koristite samo originalni USB kabl za punjenje tipa C da biste izbjegli eventualna oštećenja.
- Završite svoj poziv prije punjenja slušalica Kada se slušalice postave na punjenje, u isto vrijeme se i isključuju.

Kućište za punjenje

Jedan kraj USB kabla povežite u kućište za punjenje, a drugi kraj u izvor napajanja.



Savjet

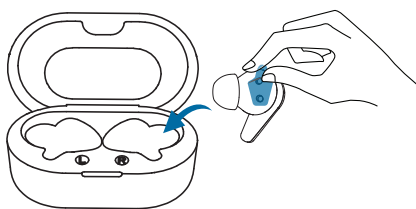
- Kućište za punjenje služi kao prenosiva rezervna baterija za punjenje slušalica. Kada je kućište za punjenje potpuno napunjeno, ono podržava 2 puna ciklusa slušalica.

Slušalica

Izvadite slušalice i uklonite izolacijske naljepnice.

Vratite slušalice u kućište za punjenje i zatvorite poklopac.

- Slušalice počinju da se pune i plava LED lampica se pali
- Kada su slušalice potpuno napunjene, plava lampica će se ugasiti

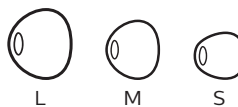


Kako ih nositi

Odaberite odgovarajuće vrhove za uši za optimalno prianjanje

Čvrsto i sigurno prianjanje pružit će najbolju kvalitetu zvuka i izolaciju buke.

- Testirajte koji vrh za uši vam pruža najbolji zvuk i udobnost nošenja.
- Dostupne su 3 veličine zamjenjivog vrha za uši - velika, srednja i mala.



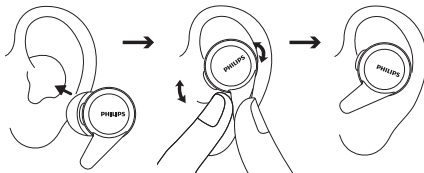
Savjet

- Za potpuno punjenje obično je potrebno 2 sata (za slušalice ili kućište za punjenje) pomoću USB kabla.



Umetnите slušalice

- 1 Provjerite lijevu ili desnu orientaciju slušalice.
- 2 Umetnite slušalice u uši i lagano ih okrećite sve dok sigurno ne prianjaju u uši.



Uparivanje slušalica s Bluetooth uređajem prvi put

- 1 Provjerite jesu li slušalice potpuno napunjene i isključene.
- 2 Izvadite slušalice iz kućišta za punjenje. Slušalice će se automatski uključiti i ući u način uparivanja.
 - ↳ 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 sa vašim Bluetooth uređajem. Pogledajte korisnički priručnik vašeg Bluetooth uređaja.

Napomena

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

Naredni primjer prikazuje vam kako upariti slušalice sa Bluetooth uređajem.

- 1 Uključite Bluetooth funkciju vašeg Bluetooth uređaja, te izaberite **Philips TAT1207**.
- 2 Unesite "lozinku" slušalice "**0000**" (4 nule) ako to uređaj bude tražio. Za uređaje s Bluetooth verzijom 3.0 ili više, nije potrebno unositi lozinku.



Philips TAT1207

Jedna slušalica (Mono način rada)

Izvucite desnu ili lijevu slušalicu iz kućišta za punjenje za Mono način upotrebe. Slušalica će se automatski uključiti.

Napomena

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

Uparivanje slušalica s drugim Bluetooth uređajem

Ako želite da uparite drugi Bluetooth uređaj sa slušalicama, samo ih postavite u način uparivanja (pritisnite i držite multifunkcijske dugme tokom 5 sekundi), a zatim pronađite drugi uređaj koristeći uobičajeni način uparivanja.



Napomena

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

4 Koristite svoje slušalice

Spojite slušalice na vaš Bluetooth uređaj

- 1 Uključite Bluetooth funkciju vašeg Bluetooth uređaja.
- 2 Otvorite poklopac kućišta za punjenje.
 - ↳ Plavi LED indikator treperi
 - ↳ Slušalice će tražiti zadnji spojeni Bluetooth uređaj i automatski ih spojiti.

Savjet

- Ako uključite Bluetooth funkciju vašeg Bluetooth uređaja nakon uključivanja slušalica, morate pregledati Bluetooth izbornik uređaja i ručno spojiti slušalice na uređaj.

Napomena

- Ako se slušalice ne spoje s bilo kojim Bluetooth uređajem u roku od 3 minuta, automatski se isključuju, kako bi se sačuvalo 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	Multifunkcijsko dugme	Operacija
Uključite slušalice		Izvadite slušalice iz kućišta za punjenje za uključivanje
Isključite slušalice		Vratite slušalice u kućište za punjenje za isključivanje

Upravljaljte svojim pozivima i muzikom (Stereo režim rada)

Kontrola muzike

Zadatak	Multifunkcijsko dugme	Operacija
Puštajte ili pauzirajte muziku	Lijeva / Desna slušalica	Pritisnite jednom
Sljedeća numera	Lijeva / Desna slušalica	Pritisnite dva puta
Podesite glasnoću +/-		Putem kontrola na mobilnom telefonu

Kontrola poziva

Zadatak	Multifunkcijsko dugme	Operacija
Javite se/ Završite poziv	Lijeva / Desna slušalica	Pritisnite jednom
Odbijte poziv	Lijeva / Desna slušalica	Pritisnite i držite 2 sekunde.

Upravljajte svojim pozivima i muzikom (Mono režim rada)

Kontrola muzike

Zadatak	Multifunkcijsko dugme	Operacija
Puštajte ili pauzirajte muziku	Lijeva / Desna slušalica	Pritisnite jednom
Sljedeća numera	Lijeva / Desna slušalica	Pritisnite dva puta
Podesite glasnoću +/-		Putem kontrola na mobilnom telefonu

Kontrola poziva

Zadatak	Multifunkcijsko dugme	Operacija
Javite se/ Završite poziv	Lijeva / Desna slušalica	Pritisnite jednom
Odbijte poziv	Lijeva / Desna slušalica	Pritisnite i držite 2 sekunde.

Glasovni asistent

Zadatak	Dugme	Operacija
Pokrenite glasovnog asistenta (Siri/ Google)	Lijeva slušalica	Pritisnite i držite 2 sekunde.
Zastavite glasovnog asistenta	Lijeva slušalica	Pritisnite jednom

Status LED indikatora slušalica

Status slušalice	Indikator
Slušalice su povezane sa Bluetooth uređajem	Bijela LED lampica treperi svakih 5 sekundi
Slušalice su spremne za uparivanje	LED lampica naizmjenično treperi plavo i bijelo
Slušalice su uključene, ali nisu povezane sa Bluetooth uređajem	Plavo LED svjetlo treperi svake sekundi (automatsko isključivanje nakon 3 minute)
Nizak nivo baterije (slušalice)	Bijela LED lampica treperi 3 puta svake 1 minute
Baterija je potpuno napunjena (kućište za punjenje)	Pogledajte LED indikator kućišta

Status LED indikatora kućišta za punjenje

Prilikom punjenja	Indikator
Niska razina baterije	Jantarna LED lampica se pali
Relativno odgovarajuća baterija	Bijela LED lampica se pali
U upotrebi i poklopac je otvoren	Indikator
Niska razina baterije	Jantarna LED lampica polako trepće tokom 4 ciklusa
Relativno odgovarajuća baterija	Isključeno

5 Resetovanje slušalica

Ako naidete na probleme tokom uparivanja, slijedite ovu proceduru kako bi resetovali vaše slušalice na tvorničke postavke,

- 1 Na vašem Bluetooth uređaju, pregledajte Bluetooth izbornik i uklonite **Philips TAT1207** sa liste uređaja.
- 2 Isključite Bluetooth funkciju vašeg Bluetooth uređaja.
- 3 Vratite slušalice u kućište za punjenje, zatvorite, a potom ponovo otvorite poklopac.
- 4 Izvadite slušalice iz kućišta za punjenje.
- 5 Pritisnite dvaput i držite multifunkcijsko dugme na lijevoj i desnoj slušalici u trajanju od 5 sekundi.
- 6 Pratite korake u „Koristite svoje slušalice - spojite slušalice na vaš Bluetooth uređaj“.
- 7 Uparite slušalice sa vašim Bluetooth uređajem, izaberite **Philips TAT1207**.

Ako slušalice ne reagiraju, pratite donji korak za resetovanje hardvera slušalica.

- Pritisnite i držite multifunkcijsko dugme tokom 10 sekundi.

6 Tehnički podaci

- Trajanje reprodukcije muzike: 6 + 12 sati
- Kapacitet razgovora: 6 sata
- Vrijeme punjenja: 2 sata
- Opcija sa Bluetooth-om: 5.2
- Kompatibilni Bluetooth profili:
 - HFP (profil bez korištenja ruku)
 - A2DP (napredni profil distribucije zvuka)
 - AVRCP (profil daljinskog upravljanja zvukom i videom)
- Podržani audio kodeci: SBC
- Domet frekvencija: 2,402-2,480 GHz
- Snaga predajnika: < 10 dBm
- Radni raspon: Do 10 metara
- USB priključak tipa C za punjenje
- Upozorenje o niskoj bateriji: dostupno



Napomena

- Kompanija zadržava pravo promjene specifikacija bez prethodne najave.

7 Obavijest

Deklaracija o usaglašenosti

Ovim MMD Hong Kong Holding Limited izjavljuje da je ovaj proizvod usaglašen sa osnovnim zahtjevima 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 je proizvod dizajniran i proizведен od visokokvalitetnih materijala i dijelova, koji se mogu reciklirati i ponovo upotrijebiti.



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

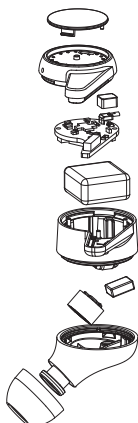


Ovaj simbol znači da proizvod sadrži ugrađenu punjivu bateriju obuhvaćenu Evropskom direktivom 2013/56/EU, koja se ne može odlagati s običnim kućnim otpadom. Strogo vam savjetujemo da proizvod odnesete u zvanični centar za prikupljanje, ili u Philipsov servisni centar kako bi stručno lice izvadilo punjivu bateriju. Informišite se o načinu odvojenog prikupljanja električnog i elektronskog otpada i punjivih baterija u vašoj lokalnoj sredini. Pridržavajte se lokalnih pravila i nikada ne odlažite proizvod i punjive baterije zajedno sa vašim običnim kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starih proizvoda i punjivih baterija pomaže spriječiti negativne posljedice po okoliš i ljudsko zdravlje.

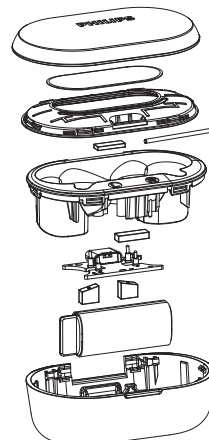
Vađenje ugradene baterije

Ako u vašoj zemlji ne postoji sistem za prikupljanje/reciklažu elektroničkih uređaja, možete zaštiti okoliš uklanjanjem i reciklažom baterije prije nego što odložite slušalice u smeće.

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



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



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 nepotrebno pakovanje je izostavljeno. Pokušali smo napraviti pakovanje koje se može lagano razdvojiti na tri sastavna materijala: karton (kutija), polistirenska pjena (tampon) i polietilen (vrećice, zaštitni polietilenski list).

Vaš sistem se sastoji od materijala koji se mogu reciklirati i ponovo koristiti pod uslovom da ih rastavlja specijalizovano preduzeće. Pridržavajte se lokalnih propisa o odlaganju ambalažnog materijala, istrošenih baterija i stare opreme.

Obavijest o usaglašenosti

Ovaj uredaj je u skladu s FCC pravilima, Dio 15. Njegov rad zavisi od slijedeća dva uslova:

- 1. Da neće uzrokovati štetne smetnje i**
- 2. Da mora prihvati svaku primljenu smetnju, uključujući smetnje koje mogu uzrokovati neželjeni rad.**

FCC Pravila

Ova oprema je testirana, te je utvrđeno da je uskladena sa ograničenjima za digitalne uređaje Klase B, u skladu sa Dijelom 15 FCC Pravila. Ova ograničenja su osmišljena da pruže dobru zaštitu od štetnih smetnji u stambenim objektima. Ova oprema proizvodi, koristi i može da zrači radiofrekvencijsku energiju te, ako se ne instalira i ne koristi u skladu sa Priručnikom za korisnike, može uzrokovati štetne smetnje radio-komunikacijama.

Međutim, ne postoji garancija da do smetnji neće doći u određenoj instalaciji. Ako ova oprema uzrokuje štetne smetnje u radio ili televizijskom prijemu, što se može odrediti isključivanjem i uključivanjem opreme, korisniku se savjetuje da pokuša da popravi smetnje koristeći jednu ili više ovih mjera:

- Preusmjerite ili premjestite prijemnu antenu.
- Povećajte razmak između opreme i prijemnika.
- Uključite opremu u utičnicu na strujno kolo koje se razlikuje od onoga na koje je priključen prijemnik.
- Za pomoć se obratite prodavaču ili iskusnom radio/TV tehničaru.

FCC Izjava o izloženosti zračenju:

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

Ovaj predajnik ne postavljajte u blizini, niti ga uključujte da radi zajedno sa drugom antenom ili predajnikom.

Oprez: Upozoravamo korisnike da bilo kakve promjene ili modifikacije opreme koje nije izričito odobrila strana odgovorna za uskladenost mogu poništiti korisnikovo ovlašteno pravo na korištenje opreme.

Kanada:

Ovaj uredaj sadrži predajnik(e)/prijemnik(e) koji su izuzeti od licenci, a koji su u skladu sa Standardima za izloženost radiofrekvencijskom zračenju (RSS)

Kanadske agencije za inovacije, nauku i ekonomski razvoj. Njegov rad zavisi od slijedeća dva uslova: (1) Ovaj uredaj možda neće uzrokovati štetne smetnje i (2) Ovaj uredaj mora prihvati svaku primljenu smetnju, uključujući smetnje koje mogu uzrokovati neželjeni rad.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique 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; (2) 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)

**Izjava o izlaganju zračenju kroz
integrisana kola (IC):**

Ova oprema je u skladu sa ograničenjima za izlaganje zračenju Kanade, utvrđenim za nekontrolisana okruženja.
Ovaj predajnik ne postavljamte u blizini, niti ga uključujte da radi zajedno sa drugom antenom ili predajnikom.

8 Zaštitne oznake

Bluetooth

Riječ Bluetooth® i logotipi su registrovani zaštitni znakovi u vlasništvu kompanije Bluetooth SIG, Inc. Svako korištenje takvih znakova od strane kompanije MMD Hong Kong Holding Limited je uređeno licencom. Ostali zaštitni znakovi i trgovački nazivi pripadaju odgovarajućim vlasnicima.

Siri

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

Google

Google i Google Play su zaštitni znakovi kompanije Google LLC.

9 Česta pitanja

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

Ne mogu upariti Bluetooth slušalice sa svojim Bluetooth uređajem.

Bluetooth je isključen. Omogućite Bluetooth opciju na svom Bluetooth uređaju i uključite Bluetooth uređaj prije nego što uključite vaše slušalice.

Uparivanje nije moguće.

- Obje slušalice stavite u kućište za punjenje.
- Provjerite da ste onemogućili Bluetooth opcije bilo kojeg prethodno spojenog Bluetooth uređaja.
- Na Bluetooth uređaju izbrišite "Philips TAT1207" sa spiska Bluetooth uređaja.
- Uparite vaše slušalice (vidi „Uparivanje slušalica s Bluetooth uređajem prvi put“ na stranici 6).

Bluetooth uređaj ne može naći slušalice.

- Slušalice mogu biti povezane sa prethodno uparenim uređajem. Isključite upareni uređaj ili ga pomjerite van dometa Bluetootha.
- Uparivanje je možda resetovano, ili su slušalice prethodno bile uparene sa drugim uređajem. Ponovo uparite slušalice s Bluetooth uređajem, kako je opisano u priručniku za korisnike. (vidi „Uparivanje slušalica s Bluetooth uređajem prvi put“ na stranici 6).

Moje Bluetooth slušalice povezane su sa Bluetooth stereo funkcijom na mobilnom telefonu ali se muzika reproducira samo na zvučniku mobilnog telefona.

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

Kvalitet zvuka je loš i čuje se pucketanje.

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

Kvalitet zvuka je loš kada se prenosi sa mobilnog telefona, prijenos je veoma spor ili uopšte ne funkcioniše.

Provjerite da li vaš mobilni telefon podržava (mono) HSP/HFP, ali i A2DP, i da li je kompatibilan sa BT4.0x (ili novijom verzijom) (vidi 'Tehnički podaci' na strani 10).



2021 © MMD Hong Kong Holding Limited. Sva prava pridržana
Kompanija zadržava pravo promjene specifikacija bez
prethodne najave.

Philips i grb Philips Shield su registrovani zaštitni znakovi
Koninklijke Philips N.V. i koriste se pod licencom. Ovaj proizvod je
proizvela kompanija MMD Hong Kong Holding Limited ili jedna
od njenih podružnica, a MMD Hong Kong Holding Limited
pruža garanciju u vezi sa ovim proizvodom. Sva druga imena
kompanija i proizvoda mogu predstavljati zaštitne znakove
svojih kompanija, sa kojima su povezani.

Model: TAT1207JH, TAT1207LC
UM_TAT1207_00_BS_V1.0

