

PHILIPS

Slušalice

Serija 2000

TAT2236



Korisnički priručnik

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

Sadržaj

1	Važna bezbjednosna uputstva	2
	Bezbjednost 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	Početak rada	5
	Napunite bateriju	5
	Uparite slušalice sa Bluetooth uređajem prvi put	5
	Uparite slušalice sa drugim Bluetooth uređajem	6
4	Koristite svoje slušalice	7
	Povežite slušalice na svoj Bluetooth uređaj	7
	Uključivanje/isključivanje napajanja	7
	Upravljajte svojim pozivima i muzikom	7
	Status LED indikatora	8
	Glasovni asistent	8
5	Resetovanje slušalica	9
6	Tehnički podaci	10
7	Obavještenje	11
	Izjava o usaglašenosti	11
	Odlaganje starog proizvoda i baterije	11
	Uklonite ugrađenu bateriju	11
	Usaglašenost s EMF-om	12
	Informacije o životnoj sredini	12
	Obavještenje o usaglašenosti	12
8	Zaštitni znakovi	14
9	Često postavljana pitanja	15

1 Važna bezbjednosna uputstva

Bezbjednost slušanja



Opasnost

- Da biste izbjegli oštećenje slуха, ograničite vrijeme korišćenja slušalica sa velikom jačinom zvuka i postavite jačinu zvuka na bezbjedan nivo. Što je veća jačina zvuka, to je kraće vrijeme bezbjednog slušanja.

Obavezno se pridržavajte sljedećih uputstava kada koristite slušalice.

- Slušajte pri razumnoj jačini zvuka, tokom razumnog vremenskog perioda.
- Pazite da kontinuirano ne pojačavate jačinu zvuka jer se sluh prilagođava.
- Ne pojačavajte jačinu zvuka toliko visoko da ne možete čuti šta se oko vas događa.
- Trebalo bi da budete oprezni ili privremeno prekinete upotrebu u potencijalno opasnim situacijama.
- Prevelik zvučni pritisak u slušalicama može uzrokovati gubitak slуха.
- Korišćenje slušalica sa oba uha pokrivena za vrijeme vožnje nije preporučljivo i na nekim područjima tokom vožnje može biti protivzakonito.
- Zbog vaše sigurnosti izbjegavajte ometanje muzikom ili telefonskim pozivom dok ste u saobraćaju ili drugim potencijalno opasnim okruženjima.

Opšte informacije

Da biste izbjegli oštećenja ili kvarove:



Oprez

- Nemojte izlagati slušalice prekomjerno 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 mekanu krpu, po potrebi navlaženu sa minimalnom količinom vode ili razrijedenim blagim sapunom.
- Ugrađena baterija ne smije biti izložena prekomjerno vrućini, kao što su sunčeve zrake, požar ili slično.
- U slučaju pogrešne zamjene baterije, postoji opasnost od eksplozije. Zamjenite samo istom ili jednakom vrstom.
- Odlaganje baterije u vatu ili vruću rernu ili mehaničko drobljenje ili sjećenje 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 vazdušnom pritisku 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 °C (-4 °F) i 50 °C (122 °F) (do 90% relativne vlažnosti).
- Rukujte na mjestu gdje je temperatura između 0 °C (32 °F) i 45 °C (113 °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);

2 Vaše „True“ bežične slušalice



Vodič za brzi početak

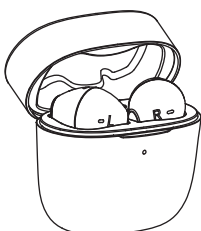


Globalna garancija

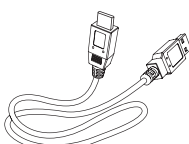


Letak o sigurnosti

Šta je u kutiji



„Philips True“ TAT2236 bežične slušalice



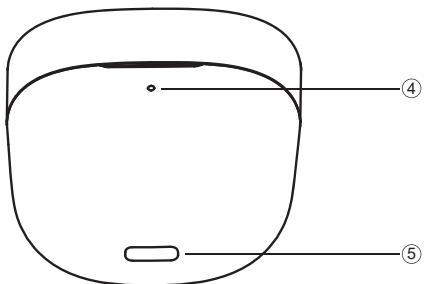
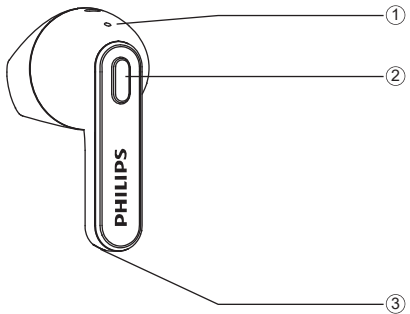
USB-C kabl za punjenje (samo za punjenje)

Ostali uređaji

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

Pregled vaših „True“ bežičnih slušalica

[L] / [R]



- ① LED indikator (slušalice)
- ② Višenamjenska tipka
- ③ Mikrofon
- ④ LED indikator (kućište za punjenje)
- ⑤ USB-C utor za punjenje

3 Početak rada

Napunite bateriju



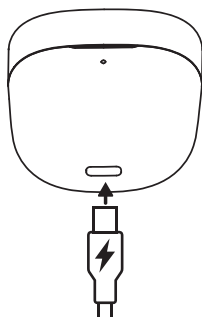
Napomena

- Prije prvog korišćenja slušalica, stavite slušalice u kućište za punjenje i punite bateriju 2 sata za optimalan kapacitet i životni vijek baterije.
- Da biste izbjegli oštećenja koristite samo originalni USB-C kabl za punjenje.
- Završite svoj poziv prije punjenja slušalica jer će se slušalice isključiti zbog punjenja.

Punjene

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

- Kućište za punjenje počinje da se puni.
- Proces punjenja potvrđuje LED lampica na prednjem panelu.
- Kad se kućište za punjenje potpuno napuni, svjetlo se gasi.

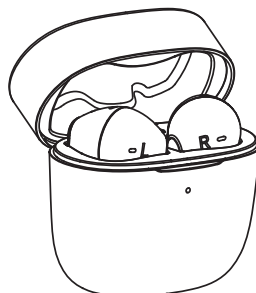


Savjet

- 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 je za potpuno punjenje USB kablom potrebno 2 sata (za slušalice ili kućište za punjenje).

Uparite slušalice sa Bluetooth uređajem prvi put

- 1 Provjerite da li su slušalice u potpunosti napunjene i isključene.
- 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 svojim Bluetooth uređajem. Pogledajte korisnički priručnik vašeg Bluetooth uređaja.



Napomena

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

Sljedeći primjer prikazuje vam kako da uparite slušalice sa Bluetooth uređajem.

- 1 Uključite Bluetooth funkciju svog Bluetooth uređaja, izaberite **Philips TAT2236**.
- 2 Ako se to od vas zatraži, unesite lozinku za slušalice „0000“ (4 nule). Za Bluetooth uređaje koji sadrže verziju Bluetooth-a 3.0 ili noviju, nije potrebno unošenje lozinke.



„Philips“ TAT2236

Uparite slušalice sa drugim Bluetooth uređajem

Ako imate drugi Bluetooth uređaj koji želite da uparite sa slušalicama, provjerite da je li isključena funkcija Bluetooth na bilo kojem drugom prethodno uparenom ili povezanim uređaju.

Dugi dodir od preko 5 sekundi i lijeve i desne strane istovremeno s slušalicom na uhu, otpustite kada se začuje zvučni signal za uparivanje.



Napomena

- Slušalice čuvaju 4 uređaja u memoriji. Ako pokušate da uparite više od 4 uređaja, najraniji upareni uređaj zamjenjuje se sa novim.

Jedna slušalica (Mono režim)

Izvucite desnu ili lijevu slušalicu iz kućišta za punjenje za Mono režim upotrebe. Slušalica će se automatski uključiti. Iz slušalice će se čuti glas „Uključivanje“.



Napomena

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

4 Koristite svoje slušalice

Povežite slušalice na svoj Bluetooth uređaj

- 1 Uključite Bluetooth funkciju vašeg Bluetooth uređaja.
→ Plavi LED indikator treperi.
- 2 Otvorite gornji poklopac iz kućišta za punjenje.
→ Slušalice će da traže posljednji povezani Bluetooth uređaj i automatski će se ponovo povezati sa njim. Ako posljednji uređaj nije dostupan, slušalice će ući u režim uparivanja.



Savjet

- Slušalice ne mogu istovremeno da se povežu s više od 1 uređajem. Ako imate dva uparena Bluetooth uređaja, uključite Bluetooth funkciju samo onog uređaja koji želite da povežete.
- Ako nakon uključivanja slušalica uključite Bluetooth funkciju Bluetooth uređaja, morate da odete u Bluetooth meni uređaja i ručno da povežete slušalice sa uređajem.



Napomena

- Ako slušalice ne uspiju da se povežu s bilo kojim Bluetooth uređajem u roku od 5 minuta, automatski će se isključiti kako bi se uštedio vijek trajanja baterije.
- Na nekim Bluetooth uređajima veza možda neće biti automatska. U tom slučaju morate da uđete u Bluetooth meni svog uređaja i ručno povežete slušalice sa Bluetooth uređajem.

Uključivanje/isključivanje napajanja

Zadatak	Višenamjensko dugme	Operacija
Uključite slušalice		Otvorite poklopac kućišta za punjenje
Isključite slušalice		Vratite slušalice u kućište za punjenje i zatvorite poklopac

Upravljaljajte svojim pozivima i muzikom

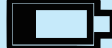
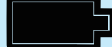
Kontrola muzike

Zadatak	Višenamjensko dugme	Operacija
Reprodukujte ili pauzirajte muziku	Desna / lijeva slušalica	Jedan dodir
Preskočite unaprijed	Desna / lijeva slušalica	Trostruki dodiri
Podesite jačinu zvuka +/-		Putem kontrole mobilnog telefona

Kontrola poziva

Zadatak	Višenamjensko Operacija dugme	
Javi se na poziv	Desna / lijeva slušalica	jedan dodir
Prekini poziv	Desna / lijeva slušalica	Dodirnite i držite
Prebacivanje pozivaoca tokom trosmernog poziva	Desna / lijeva slušalica	trostruki dodiri

Nivo baterije kucišta za punjenje

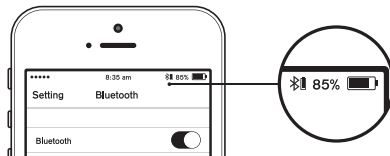
	Ćilibar
	Bijela
	LED lampica se gasi

Status LED indikatora

Status slušalica	Indikator
Slušalice su povezane sa Bluetooth uređajem.	Plava LED lampica treperi
Slušalice su spremne za uparivanje	Plavi i bijeli LED indikatori trepere naizmjenično
Slušalice su uključene, ali nisu povezane sa Bluetooth uređajem	Bijeli LED indikator treperi svaku 1 sekundu (automatsko isključivanje nakon 3 minute)
Nizak nivo baterije (slušalice)	Plavi LED indikator treperi 2x svakih 5 sekundi
Baterija je potpuno napunjena (kućište za punjenje).	LED će se isključiti

LED indikator baterije na Bluetooth uređaju

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



Glasovni asistent

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

5 Resetovanje slušalica

Ako naiđete na bilo koji problem sa uparivanjem ili vezom, možete slediti sledeći postupak za resetovanje slušalica.

- 1 Na svom Bluetooth uređaju uđite Bluetooth meni i uklonite „**Philips TAT2236**” sa liste uređaja.
- 2 Isključite Bluetooth funkciju svog Bluetooth uređaja.
- 3 Pritisnite jednom na obe slušalice, a zatim pritisnite i držite 5 sekundi.
- 4 Nakon što plave LED lampice prestanu da trepere, vratite slušalice u kućište za punjenje i zatvorite poklopac.
- 5 Pratite korake u „Korišćenje slušalica-Povežite slušalice na svoj Bluetooth uređaj.”
- 6 Uparite slušalice sa svojim Bluetooth uređajem, izaberite **Philips TAT2236**.

6 Tehnički podaci

- Vrijeme slušanja muzike: 6 sati
- Vrijeme razgovora: 6 sati
- Vrijeme 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 Bluetooth-a: 5,0
- Kompatibilni Bluetooth profili:
 - HFP (profil za korišćenje bez 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 usaglašenosti

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 usaglašenosti možete da pronađete na www.p4c.philips.com.

Odlaganje starog proizvoda i baterije



Vaš proizvod je dizajniran i proizведен od visokokvalitetnih materijala i komponenti koje mogu da se recikliraju i ponovo upotrijebi.



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



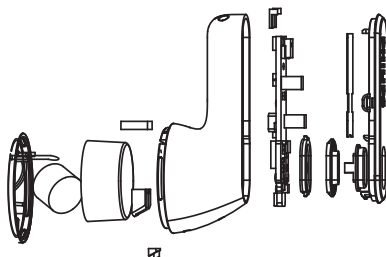
Ovaj simbol znači da proizvod sadrži ugrađenu punjivu bateriju propisanu Evropskom direktivom 2013/56/EU koja se ne može odlagati sa uobičajenim kućnim otpadom. Čvrsto vam savjetujemo da svoj proizvod odnesete u službeni centar za prikupljanje ili u „Philips“ servisni centar kako biste profesionalno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

Informišite se o lokalnom sistemu odvojenog prikupljanja električnih i električnih 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 sprječavanju negativnih posljedica po životnu sredinu i zdravlje ljudi.

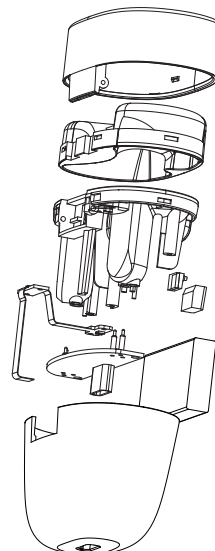
Uklonite ugrađenu bateriju

Ako u vašoj zemlji ne postoji sistem za prikupljanje/recikliranje elektronskih proizvoda, možete da zaštitite životnu sredinu uklanjanjem i recikliranjem baterije prije nego što odložite slušalice.

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



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



Usaglašenost sa EMF-om

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

Informacije o životnoj sredini

Sve nepotrebitno pakovanje 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 mogu da se recikliraju i ponovo upotrijebi ako ih rastavi specijalizovana kompanija. Pridržavajte se lokalnih propisa koji se odnose na zbrinjavanje ambalažnog materijala, istrošenih baterija i stare opreme.

Obavještenje o usaglašenosti

Uredaj je u skladu s Pravilima Federalne komisije za komunikacije, dio 15. Rad zavisi od sljedeća dva uslova:

- 1. Ovaj uređaj ne smije uzrokovati štetne smetnje i**
- 2. Ovaj uređaj mora prihvati svaku primljenu smetnju, uključujući smetnje koje mogu uzrokovati neželjeni rad.**

Pravila Federalne komisije za komunikacije

Ova je oprema testirana i ustanovljeno je da udovoljava ograničenjima digitalnog uređaja klase B, u skladu s dijelom 15 Pravila Federalne komisije za komunikacije. Ta su ograničenja osmišljena kako bi pružila razumnu zaštitu od štetnih smetnji u stambenim objektima.

Ova oprema generiše, koristi i može da zrači radiofrekvencijsku energiju i, ako nije instalirana i korišćena u skladu sa uputstvima za upotrebu, može uzrokovati štetne smetnje u radio komunikaciji. Međutim, ne postoji garancija da se smetnje neće dogoditi u određenoj instalaciji. Ako ova oprema uzrokuje štetne smetnje radijskom ili televizijskom prijemu, što se može utvrditi isključivanjem i uključivanjem opreme, korisnik se ohrabruje da pokuša ukloniti smetnje koristeći jednu ili više od sljedećih mjera:

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

Izjava Federalne komisije za komunikacije o izloženosti zračenju:

Ova oprema udovoljava ograničenjima Federalne komisije za komunikacije o izloženosti zračenju postavljenim za nekontrolisano okruženje.

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

Oprez: Korisnik je upozoren da bi izmjene ili modifikacije koje nije izričito odobrila osoba odgovorna za usklađenost mogle poništiti ovlašćenje korisnika za upotrebu opreme.

Kanada:

Ovaj uređaj sadrži odašiljače/prijemnike oslobođene licenci koji su u skladu sa RSS-ovima za inovacije, nauku i ekonomski razvoj Kanade za koje nije potrebna licenca. Rad zavisi od sljedeća dva uslova: (1) Ovaj uređaj ne smije da uzrokuje smetnje. (2) Ovaj uređaj mora prihvati svaku primljenu 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 zračenju utvrđenim za nekontrolisano okruženje.

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

8 Zaštitni znakovi

„Bluetooth“

The Bluetooth® riječna oznaka i logotipi su registrovani zaštitni znakovi u vlasništvu kompanije „Bluetooth SIG, Inc.“ i svaka upotreba tih znakova kompanije „MMD Hong Kong Holding Limited“ je pod licencom. 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 znakovi kompanije „Google LLC“.

9 Često postavljana pitanja

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

Ne mogu da uparim Bluetooth slušalice sa svojim Bluetooth uređajem.

„Bluetooth“ je onemogućen. Omogućite Bluetooth funkciju na svom Bluetooth uređaju i uključite Bluetooth uređaj prije nego što uključite slušalicu.

Uparivanje ne radi.

- Stavite obje slušalice u kućište za punjenje.
- Provjerite da li ste onemogućili „Bluetooth“ funkciju svih prethodno povezanih „Bluetooth“ uređaja.
- Na Bluetooth uređaju izbrišite „Philips TAT2236“ sa Bluetooth liste.
- Uparite svoje slušalice (pogledajte „Uparivanje slušalica sa Bluetooth uređajem prvi put“ na stranici 5).

Bluetooth uređaj ne može naći slušalice.

- Slušalice mogu biti povezane s 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 su povezane sa Bluetooth stereo mobilnim telefonom, ali muzika se reproducira samo na zvučniku mobilnog telefona.

Pogledajte korisnički priručnik za vaš mobilni telefon. Odaberite slušanje muzike putem slušalice.

Kvalitet zvuka je loš i može se čuti pucketanje.

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

Kvalitet zvuka je loš kada je strimanje sa mobilnog telefona vrlo sporo ili audio strimanje uopšte ne radi.

Provjerite da li vaš mobilni telefon podržava (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 „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 njениh povezanih podružnica, a kompanija „MMD Hong Kong Holding Limited“ je nalogodavac u vezi sa ovim proizvodom.