

PHILIPS

Austiņas

8000 sērija

TAT8506



Lietotāja rokasgrāmata

Reģistrējiet savu produktu un saņemiet atbalstu vietnē

www.philips.com/support

Saturs

1	Svarīgi drošības noteikumi	2
	Klausīšanas drošība	2
	Vispārīga informācija	2
<hr/>		
2	True bezvadu austiņas	3
	Kārbas saturs	3
	Citas ierīces	3
	True bezvadu austiņas pārskats	4
<hr/>		
3	Lietošanas sākšana	5
	Baterijas uzlādēšana	5
	Valkāšanas veids	6
	Austiņu pirmā savienošanas pārī reize ar Bluetooth ierīci	6
	Austiņu savienošana pārī ar citu Bluetooth ierīci	7
<hr/>		
4	Austiņu lietošana	8
	Austiņu pievienošana Bluetooth ierīcei	8
	ANC vadība (aktīvā trokšņu slāpēšana)	8
	Ieslēgšana/izslēgšana	9
	Zvanu un mūzikas pārvaldīšana	9
	Balss palīgs	9
	Balss palīga funkcijas izmantošana (ar Google lietotni)	9
	Austiņu / uzlādēšanas kastes LED indikatora statuss	10
<hr/>		
5	Austiņu atiestatīšana	11
<hr/>		
6	Tehniskie dati	11
<hr/>		
7	Paziņojums	12
	Atbilstības deklarācija	12
	Atbrīvošanās no vecā produkta un baterijas	12
	Integrētās baterijas izņemšana	12
	Atbilstība noteikumiem par elektromagnētisko lauku	13
	Vides informācija	13
	Paziņojums par atbilstību	13
<hr/>		
8	Preču zīmes	15
<hr/>		
9	Bieži uzdotie jautājumi	16

1 Svarīgi drošības noteikumi

Klausīšanas drošība



Bīstami!

- Lai izvairītos no dzirdes bojājumiem, ierobežojiet laiku, kuru lielā skaļumā izmantojat austiņas, un iestatiet skaļumu drošā līmenī. Jo lielāks ir skaļums, jo īsāks ir drošas klausīšanās laiks.

Austiņu lietošanas laikā noteikti ievērojiet tālāk dotos norādījumus.

- Klausieties saprātīgā skaļumā saprātīgu laika periodu.
- Uzmanieties un pēc dzirdes pielāgošanās neturpiniet visu laiku palielināt skaļumu.
- Neizmantojiet tik lielu skaļumu, ka nevar dzirdēt, kas notiek apkārt.
- Potenciāli bīstamās situācijās jāievēro piesardzība un uz laiku jāpārtrauc lietošana.
- Pārmērīgs skaņas spiediens austiņās var izraisīt dzirdes zudumu.
- Transportlīdzekļa vadīšanas laikā nav ieteicams izmantot austiņas, kas nosedz abas ausis, un dažviet tas var būt aizliegts.
- Rūpējoties par savu drošību, izvairieties no mūzikas vai tālruņa zvanu radītas uzmanības novēršanas, atrodoties satiksmes plūsmā vai citā potenciāli bīstamā vidē.

Vispārīga informācija

Lai izvairītos no bojājuma vai nepareizas darbības:



Uzmanību!

- Nepakļaujiet austiņas pārmērīga karstuma iedarbībai.
- Nenometiet austiņas.
- Uz austiņām nedrīkst pilēt vai uzšļakstīties šķidrums. (Skatiet konkrētā produkta IP aizsardzības klasi.)
- Neļaujiet austiņas iemērkāt ūdenī.
- Neuzlādējiet austiņas, kad ir slapjš savienotājs vai ligzda.
- Neizmantojiet nekādus tīrīšanas līdzekļus, kuru sastāvā ir alkohols, amonjaks, benzols vai abrazīvas vielas.
- Ja nepieciešama izstrādājuma tīrīšana, izmantojiet mikstu drāniņu, kas vajadzības gadījumā ir samitrināta pēc iespējas mazākā daudzumā ūdens vai atšķaidīta ziepjūdens šķīduma.
- Integrēto bateriju nedrīkst pakļaut pārmērīga karstuma avota, piemēram, saules gaismas, uguns utt., iedarbībai.
- Baterijas nepareizas nomaināms gadījumā pastāv sprādziena risks. Nomainiet tikai ar tāda paša vai līdzvērtīga tipa bateriju.
- Lai panāktu atbilstību norādītajai IP aizsardzības klasei, uzlādēšanas ligzdas vākam ir jābūt aizvērtam.
- Atbrīvošanās no baterijas, to iemetot ugunī vai karstā krāsnī, vai baterijas mehāniska saspiešana vai sagriešana var izraisīt sprādzienu.
- Baterijas atstāšana vidē ar ārkārtīgi augstu temperatūru var izraisīt sprādzienu vai uzliesmojoša šķidruma vai gāzes izplūšanu.
- Baterijas pakļaušana ārkārtīgi zema gaisa spiediena iedarbībai var izraisīt sprādzienu vai uzliesmojoša šķidruma vai gāzes izplūšanu.

Ekspluatācijas un uzglabāšanas temperatūra un mitrums

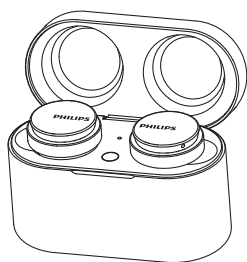
- Glabājiet vietā, kurā temperatūra ir robežās no -20°C (-4°F) līdz 50°C (122°F) un relatīvais gaisa mitrums ir līdz 90 %.
- Izmantojiet vietā, kurā temperatūra ir robežās no 0°C (32°F) līdz 45°C (113°F) (ar relatīvo gaisa mitrumu līdz 90 %).
- Augstākas vai zemākas temperatūras apstākļos baterijas darbmužs var būt īsāks.
- Baterijas nomaīņa ar nepareiza tipa bateriju var radīt austiņu un baterijas nopietnu bojājumu (piemēram, dažādu litija bateriju veidu izmantošanas gadījumā).

2 True bezvadu austiņas

Apsveicam ar pirkumu un kļūšanu par Philips klientu! Lai varētu izmantot visas Philips piedāvātā atbalsta priekšrocības, reģistrējiet savu produktu vietnē www.philips.com/support. Izmantojot šīs Philips True bezvadu austiņas, jūs varat:

- ērti izmantot bezvadu brīvroku sistēmu tālruņa zvaniem;
- klausīties un kontrolēt mūziku, izmantojot bezvadu sistēmu;
- pārlēgties starp tālruņa zvaniem un mūziku.

Kārbas saturs



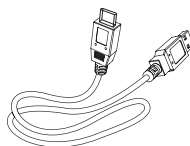
Philips True bezvadu austiņas Philips TAT8506



Comply™ putu materiāla uznavas x 1 pāris



Austiņu silikona uznavas x 6 pāri



USB-C tipa uzlādes kabelis (tikai uzlādēšanai)



Īsa lietošanas pamācība



Vispasaules garantija

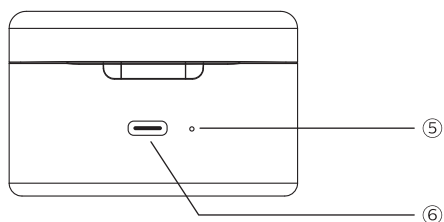
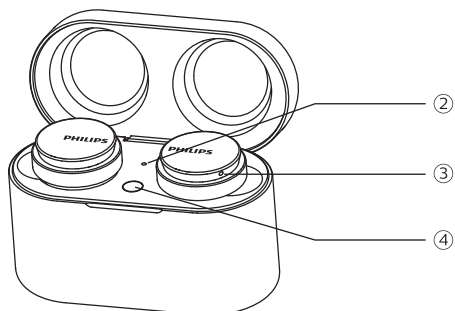
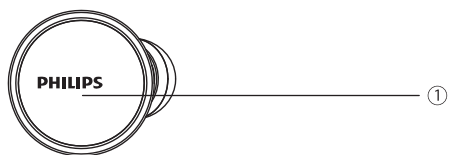


Informatīvā lapa par drošību

Citas ierīces

Mobilais tālrunis vai ierīce (piem., piezīmjdators, planšētdators, Bluetooth adapteri, MP3 atskaņotāji utt.), kas atbalsta Bluetooth un ir saderīga ar austiņām.

True bezvadu austiņu pārskats



- ① Vairākfunkciju skārienpoga (MFT)
- ② LED indikators (BT savienošana pārī un rūpnīcas iestatījumu atiestatīšana)
- ③ LED indikators (austiņas)
- ④ Bluetooth savienošanas pārī poga
- ⑤ LED indikators (baterijas stāvoklis vai uzlādes stāvoklis)
- ⑥ USB-C tipa uzlādes ligzda

3 Lietošanas sākšana

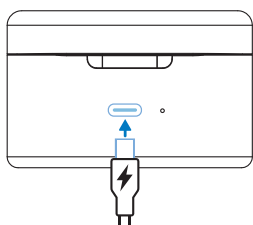
Baterijas uzlādēšana

Piezīme

- Pirms austiņu pirmās lietošanas reizes ievietojiet austiņas uzlādēšanas kastē un lādējiet bateriju 2 stundas, lai panāktu optimālo baterijas kapacitāti un darbību.
- Lai izvairītos no bojājuma, lietojiet tikai oriģinālo USB-C tipa uzlādes kabeli.
- Pirms uzlādēšanas sākšanas pabeidziet runāt pa tālruni. Austiņu pievienošana uzlādes ierīcei izslēdz austiņas.

Uzlādēšanas kaste

Pievienojiet USB-C tipa kabeļa vienu galu pie uzlādēšanas kastes un otru galu pie barošanas avota.



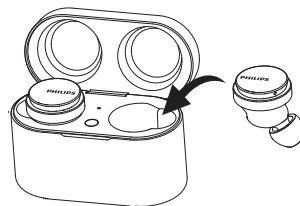
Ieteikums

- Uzlādēšanas kaste kalpo kā portatīva rezerves baterija austiņu uzlādēšanai. Kad uzlādēšanas kaste ir pilnīgi uzlādēta, tad tajā var 3 reizes uzlādēt pilnīgi izlādējušās austiņas.

Austiņas

Ievietojiet austiņas uzlādēšanas kastē.

- Sākas austiņu uzlāde un iedegas zils LED indikators.
- Kad austiņas ir pilnīgi uzlādētas, zilais indikators nodziest.



Ieteikums

- Izmantojot USB kabeli, pilnīgai uzlādēšanai ir parasti nepieciešamas 2 stundas (austiņām vai uzlādēšanas kastei).

Bezvadu uzlāde

(bezvadu lādētājs nav iekļauts komplektācijā)

Uzlādēšanas kastē ir iebūvēta bezvadu uzlādes spole. Jūs varat uzlādēt bateriju ar bezvadu lādētāju vai citu ierīci, kas darbojas kā bezvadu lādētājs.

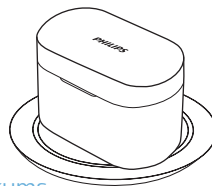
Uzmanību!

Piesardzības pasākumi bezvadu uzlādes laikā

- Nelieciet uzlādēšanas kasti uz bezvadu lādētāja, kad pa vidu starp uzlādēšanas kasti un bezvadu lādētāju ir novietoti elektrību vadoši materiāli, piemēram, metāla objekti vai magnēti.
- Neturiet uzlādēšanas kasti liela karstuma un ūdens avotu tuvumā. Kaste uzlādes laikā var sasilt. Tas ir normāli.

Baterijas uzlādēšana ar bezvadu lādētāju

- Ievietojiet austiņas uzlādēšanas kastē.
- Aizveriet uzlādēšanas kastes vāku.
- Novietojiet uzlādēšanas kasti bezvadu lādētāja vidū.
- Pēc pilnīgas uzlādēšanas atvienojiet uzlādēšanas kasti no bezvadu lādētāja.



Ieteikums

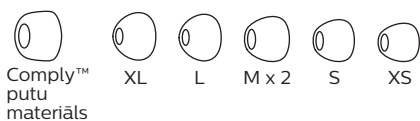
- Izmantojot bezvadu uzlādi, pilnīgai uzlādēšanai ir nepieciešamas 4 stundas.

Valkāšanas veids

Izvēlieties piemērotas austiņu uzmavas, lai tās vislabāk iegultu ausīs.

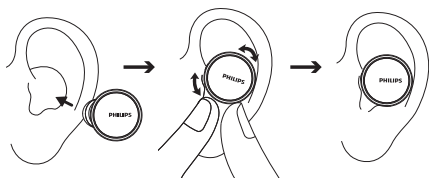
Cieša un droša iegulšana ausīs nodrošina vislabāko skaņas kvalitāti un trokšņu slāpēšanu.

- 1 Pārbaudiet, ar kuru no šīm austiņu uzmavām ir vislabākā skaņa un visērtākā Valkāšana.
- 2 Nodrošinātas ir 2 Comply™ austiņu putu materiāla uzmavas un austiņu silikona uzmavas ar 5 izmēriem: ļoti lielas (XL), lielas (L), vidējas (M), mazas (S) un ļoti mazas (XS).



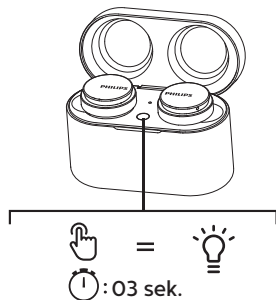
Austiņu ievietošana

- 1 Apskatiet, kura austiņa ir paredzēta kreisajai ausij un kura austiņa ir paredzēta labajai ausij.
- 2 Ievietojiet austiņas ausīs un mazliet pagrieziet, līdz tās ir droši fiksētas.



Austiņu pirmā savienošanas pārī reize ar Bluetooth ierīci

- 1 Pārliecinieties, ka austiņas ir pilnīgi uzlādētas un izslēgtas.
- 2 Atveriet uzlādēšanas kastes vāku. Piespiediet un aptuveni 3 sekundes turiet savienošanas pārī pogu.



- ↳ Abu austiņu LED indikatori pārmaiņus mirgo baltā un zilā krāsā.
- ↳ Tagad austiņas ir savienošanas pārī režīmā un gatavas savienošanai pārī ar kādu Bluetooth ierīci (piem., mobilo tālruni).

- 1 Ieslēdziet Bluetooth ierīces Bluetooth funkciju.
- 2 Savienojiet austiņas pārī ar Bluetooth ierīci. Skatiet Bluetooth ierīces lietotāja rokasgrāmatu.

Piezīme

- Ja austiņas pēc ieslēgšanas nevar atrast nevienu iepriekš pievienotu Bluetooth ierīci, tās automātiski pārslēdzas savienošanas pārī režīmā.

Šajā piemērā ir parādīts, kā savienot pāri austiņas un Bluetooth ierīci.

- 1 Ieslēdziet Bluetooth ierīces Bluetooth funkciju un atlasiet **Philips TAT8506**.
- 2 Ja parādās uzvedne, ievadiet austiņu paroli "0000" (4 nulles). Ja Bluetooth ierīcēm ir Bluetooth 3.0 vai jaunāka versija, parole nav jāievada.



Philips TAT8506

Viena austiņa (monofoniskais režīms)

Izņemiet no uzlādēšanas kastes labo vai kreiso austiņu, lai izmantotu monofoniskās skaņas režīmā. Austiņa ieslēgsies automātiski. Austiņās atskanēs balss, norādot, ka austiņas ir "Power on" (ieslēgtas).

Piezīme

- Izņemiet otru austiņu no uzlādēšanas kastes, un tās viena ar otru automātiski savienosies pāri.

Austiņu savienošana pāri ar citu Bluetooth ierīci

Ja vēlaties savienot pāri ar austiņām citu Bluetooth ierīci, gluži vienkārši ieslēdziet to savienošanas pāri režīmā (nospiediet uz kastes esošo pogu un 3 sekundes turiet, kamēr kastē atrodas abas austiņas un vāks ir atvērts) un atrodiat otru ierīci tāpat kā parastas savienošanas pāri laikā.

Piezīme

- Austiņu atmiņā var saglabāt 4 ierīces. Mēģinot savienot pāri vairāk nekā 4 ierīces, notiek visvecākās pāri savienotās ierīces aizstāšana.

4 Austiņu lietošana

Austiņu pievienošana Bluetooth ierīcei

- 1 Ieslēdziet Bluetooth ierīces Bluetooth funkciju.
- 2 Atveriet uzlādēšanas kastes vāku.
 - ↳ Mirgo zilais LED indikators.
 - ↳ Austiņas meklēs pēdējo pievienoto Bluetooth ierīci un automātiski tai atkārtoti pievienosies. Ja pēdējā pievienotā ierīce nav pieejama, austiņas mēģina atrast priekšpēdējo pievienoto ierīci un izveidot savienojumu ar to.



Ieteikums

- Ja ieslēgsiet Bluetooth ierīces Bluetooth funkciju pēc austiņu ieslēgšanas, tad jums būs jāatver ierīces Bluetooth izvēlne un jāpievieno austiņas pie ierīces manuāli.



Piezīme

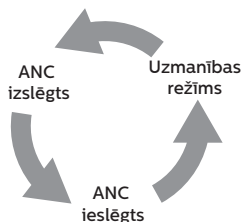
- Ja 3 minūšu laikā neizdodas austiņas pievienot nevienai Bluetooth ierīcei, tās automātiski izslēdzas, lai ietaupītu baterijas lādiņu.
- Ar dažām Bluetooth ierīcēm savienošana var nenotikt automātiski. Šādā gadījumā jums ir jāatver ierīces Bluetooth izvēlne un jāpievieno austiņas pie Bluetooth ierīces manuāli.
- Ja pat Bluetooth savienojuma laikā 60 minūtes nav saņemts nekāds signāls (mūzika vai zvans), austiņas automātiski izslēdzas, lai ietaupītu baterijas lādiņu.

ANC vadība (aktīvā trokšņu slāpēšana)

ANC iespējošana

Citus ANC režīmus var ieslēgt ar dubultskārienu pie labās austiņas.

- ANC funkcija tiek automātiski aktivizēta, ievietojot austiņu ausī.
- Divreiz pieskaroties daudzfunkciju skārienpogai, ieslēdzas uzmanības režīms.
- Vēlreiz pieskaroties daudzfunkciju skārienpogai, ANC funkcija izslēdzas.



Ieteikums

- Austiņu izņemšana automātiski aktivizē miega režīmu. Ievietojot austiņas atpakaļ, tās atkal pārslēdzas aktīvajā režīmā.

Uzdevums	MFT	Darbība
ANC ieslēgts	Labā austiņa	Dubultskāriena veikšana
Uzmanības režīms	Labā austiņa	Dubultskāriena veikšana
ANC izslēgts	Labā austiņa	Dubultskāriena veikšana
Ātra uzmanības pievēršana	Labā austiņa	Pieskaršanās turpināšana pēc pikstiena

Barošana ieslēgta/izslēgta

Uzdevums	MFT	Darbība
Austiņu ieslēgšana		Izņemiet austiņas no uzlādēšanas kastes, lai ieslēgtu.
Austiņu izslēgšana		Ievietojiet austiņas atpakaļ uzlādēšanas kastē, lai izslēgtu.

Zvanu un mūzikas pārvaldīšana

Mūzikas vadība

Uzdevums	MFT	Darbība
Mūzikas atskaņošana vai pauzēšana	Labā austiņa	Pieskaršanās un turēšana 1 sekundi
Nākamais ieraksts	Labā austiņa	Pieskaršanās trīs reizes
Skaļuma noregulēšana +/-		ar mobilā tālruņa vadības ierīcēm

Zvanu vadība

Uzdevums	MFT	Darbība
Atbildēšana uz zvanu / Zvanītāja pārslēgšana zvana laikā	Labā austiņa	Dubultskāriena veikšana
Zvana beigšana / Zvana noraidīšana	Labā austiņa	Pieskaršanās un turēšana 1 sekundi

Balss palīgs

Uzdevums	Poga	Darbība
Balss palīga (Siri/Google) aktivizēšana	Kreisā austiņa	Pieskaršanās un turēšana 2 sekundes
Balss palīga izslēgšana	Kreisā austiņa	Viens pieskāriens

Balss palīga funkcijas izmantošana (ar Google lietotni)

Pirms šīs funkcijas izmantošanas instalējiet Google lietotni savā Android viedtālrunī.



Piezīme

- Var būt nepieciešama šīs lietotnes jaunākā versija.
- Lūdzu, sīkaku informāciju par Google lietotni skatieties Android viedtālruna lietošanas instrukcijās vai atbalstītajā tīmekļa vietnē vai Google Play veikala tīmekļa vietnē.
- Atkarībā no Android viedtālruna specifikācijas Google lietotni var nebūt iespējams aktivizēt, izmantojot austiņas.

Uzdevums	Vairākfunkciju skārienpoga	Darbība
Google balss palīga aktivizēšana	Kreisā austiņa	Pieskaršanās turpināšana runāšanas laikā
Google balss palīga atcelšana	Kreisā austiņa	Viens pieskāriens
Paziņojuma noklausīšanās	Kreisā austiņa	Dubultskāriena veikšana

Austiņu LED indikatora statuss

Austiņu statuss	Indikators
Austiņas ir pievienotas Bluetooth ierīcei.	Balts LED indikators nomirgo ik pēc 5 sekundēm.
Austiņas ir gatavas savienošanai pārī.	Pārmaiņus mirgo zils un balts LED indikators.
Austiņas ir ieslēgtas, bet nav pievienotas Bluetooth ierīcei.	Balts LED indikators nomirgo ik pēc 1 sekundes (automātiski izslēdzas pēc 3 minūtēm).
Zems baterijas uzlādes līmenis (austiņas)	Zils LED indikators 2 reizes nomirgo ik pēc 5 sekundēm.
Baterija ir pilnīgi uzlādēta (uzlādēšanas kaste)	Skatiet LED indikatoru uz ietvara

Uzlādēšanas kastes LED indikatora statuss

Uzlādēšanas laikā	Indikators
Mazs baterijas uzlādes līmenis	Iedegas dzeltens LED indikators
Salīdzinoši apmierinošs baterijas uzlādes līmenis	Iedegas balts LED indikators
Notiek lietošana un vāks ir atvērts	Indikators
Mazs baterijas uzlādes līmenis	Dzeltens indikators 4 reizes lēni nomirgo.
Salīdzinoši apmierinošs baterijas uzlādes līmenis	Izsl.

5 Austiņu atiestatīšana

Ja rodas kāda problēma ar savienošanu pāri vai pievienošanu, jūs varat veikt tālāk norādīto procedūru austiņu atiestatīšanai uz rūpnīcas noklusējuma iestatījumiem.

- 1 Bluetooth ierīcē atveriet Bluetooth izvēlni un izņemiet **Philips TAT8506** no ierīču saraksta.
- 2 Izslēdziet Bluetooth ierīces Bluetooth funkciju.
- 3 Ievietojiet austiņas atpakaļ uzlādēšanas kastē un atveriet vāku.
- 4 Divreiz piespiediet pogu, kas atrodas uz kastes.
- 5 Izpildiet darbības, kas aprakstītas sadaļā “Austiņu izmantošana – austiņu pievienošana Bluetooth ierīcei”.
- 6 Savienojiet austiņas pāri ar Bluetooth ierīci, atlasiet ierīci **Philips TAT8506**.

Ja austiņas nereaģē, jūs varat veikt tālāk norādīto darbību, lai atiestatītu austiņas.

- Pieskarieties un 10 sekundes turiet vairākfunkciju skārienpogu.

6 Tehniskie dati

- Mūzikas atskaņošanas laiks (ANC iesl.): 8 + 24 h
- Mūzikas atskaņošanas laiks (ANC Izsl.): 9 + 27 h
- Gaidstāves laiks: 200 h
- Uzlādes laiks: 2 h
- Litija jonu baterija – 55 mAh katrai austiņai, litija jonu baterija – 600 mAh uzlādēšanas kastei
- Bluetooth versija: 5.2
- Saderīgie Bluetooth profili:
 - HFP (brīvroku profils)
 - A2DP (uzlabotas audio sadales profils)
 - AVRCP (audio un video tālvadības profils)
- Atbalstītais audio kodeks: LDAC, AAC, SBC
- Frekvenču diapazons: 2,402-2,480 GHz
- Radioraidītāja jauda: < 10 dBm
- Darbības diapazons: līdz 10 metriem (līdz 33 pēdām)
- Automātiska izslēgšanās
- USB-C tipa ports uzlādēšanai
- Bezvadu uzlāde
- Baterijas zema uzlādes līmeņa brīdinājums: pieejams



Piezīme

- Specifikācijas var mainīt bez paziņojuma.

7 Paziņojums

Atbilstības deklarācija

Ar šo MMD Hong Kong Holding Limited paziņo, ka šis produkts atbilst būtiskajām prasībām un citiem atbilstošajiem direktīvas 2014/53/EU nosacījumiem. Jūs varat atrast Atbilstības deklarāciju vietnē www.p4c.philips.com.

Atbrīvošanās no vecā produkta un baterijas



Jūsu produkts ir izstrādāts un izgatavots no augstas kvalitātes materiāliem un sastāvdaļām, ko var otrreizēji pārstrādāt un atkārtoti izmantot.



Šis simbols uz produkta norāda, ka uz produktu attiecas Eiropas direktīva 2012/19/EU.

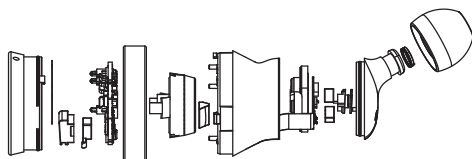


Šis simbols nozīmē, ka produktā ir iebūvēta uzlādējamā baterija, uz ko attiecas Eiropas direktīva 2013/56/EU un kuru nedrīkst izmest kopā ar parastajiem mājtsaimniecības atkritumiem. Mēs noteikti iesakām nogādāt šo produktu kādā oficiālā savākšanas punktā vai Philips apkalpošanas centrā, lai veiktu uzlādējamās baterijas profesionālu izņemšanu. Iepazīstieties ar vietējo elektrisko un elektronisko preču un uzlādējamo bateriju dalītās savākšanas sistēmu. Ievērojiet vietējos noteikumus un nekad neizmetiet produktu un uzlādējamās baterijas kopā ar parastajiem mājtsaimniecības atkritumiem. Pareiza atbrīvošanās no vecajiem produktiem un uzlādējamajām baterijām palīdz novērst to nelabvēlīgo ietekmi uz vidi un cilvēku veselību.

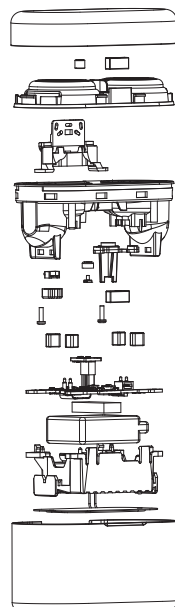
Integrētās baterijas izņemšana

Ja jūsu valstī nav elektronisko preču savākšanas / otrreizējās pārstrādes sistēmas, jūs varat aizsargāt vidi, pirms austiņu izmešanas izņemot un nododot otrreizējai pārstrādei bateriju.

- Pirms baterijas izņemšanas pārliecinieties, vai austiņas ir atvienotas no uzlādēšanas kastes.



- Pirms baterijas izņemšanas pārliecinieties, vai uzlādēšanas kaste ir atvienota no USB uzlādes kabeļa.



Atbilstība noteikumiem par elektromagnētisko lauku

Šis produkts atbilst visiem attiecināmajiem standartiem un noteikumiem par elektromagnētiskā lauka iedarbību.

Vides informācija

Nav izmantots nekāds nevajadzīgs iepakojums. Mēs esam mēģinājuši atvieglot šī iepakojuma sadalīšanu trīs šādos atsevišķos materiālos: kartons (kaste), putuplasts (bufervielā) un polietilēns (maisīni un putuplasta aizsargloksne).

Jūsu sistēma sastāv no materiāliem, kurus var otrreizēji pārstrādāt un atkārtoti izmantot, ja demontāžu veic specializēts uzņēmums. Lūdzu, ievērojiet vietējos noteikumus par atbrīvošanos no iepakojuma materiāliem, vecajām baterijām un vecā aprīkojuma.

Paziņojums par atbilstību

Šī ierīce atbilst FCC noteikumu 15. daļai. Izmantošana ir atkarīga no diviem nosacījumiem:

1. Šī ierīce nedrīkst izraisīt kaitīgus traucējumus; un
2. Šai ierīcei ir jāpieņem jebkādi uztvertie traucējumi, tostarp traucējumi, kas var izraisīt tās nevēlamu darbību.

FCC noteikumi

Šī ierīce ir pārbaudīta un atbilst B klases digitālajām ierīcēm izvirzītajām prasībām saskaņā ar FCC noteikumu 15. daļu. Šie ierobežojumi ir paredzēti tam, lai nodrošinātu pietiekamu aizsardzību pret kaitīgiem traucējumiem apdzīvotā vietā. Šis aprīkojums rada, izmanto un var izstarot radiofrekvences enerģiju un, ja netiek uzstādīts un izmantots atbilstoši

norādījumiem rokasgrāmatā, var radīt kaitīgus radiosakaru traucējumus. Tomēr nav nekādas garantijas, ka attiecīgajā uzstādīšanas vietā neradīsies traucējumi. Ja ierīce izraisa radio vai televīzijas uztveršanas traucējumus, ko var konstatēt, izslēdzot un ieslēdzot ierīci, mēģiniet novērst traucējumus kādā no šiem veidiem:

- Mainiet uztverošās antenas virzienu vai atrašanās vietu.
- Palieliniet attālumu starp aprīkojumu un uztvērēju.
- Pievienojiet aprīkojumu tādai kontaktligzdai elektrības ķēdē, ar kuru nav savienots radiouztvērējs.
- Lai saņemtu palīdzību, konsultējieties ar izplatītāju vai pieredzējušu radio/TV tehniķi.

FCC paziņojums par pakļaušanu starojumam

Šis aprīkojums atbilst FCC noteiktajām pakļaušanas starojumam robežām izmantošanai nekontrolētā vidē. Šis radiatoraiditājs nedrīkst atrasties vai darboties kopā ar kādu citu antenu vai radiatoraiditāju.

Uzmanību! Lietotājs ir brīdināts par to, ka izmaiņas vai pārveidojumi, ko nav tieši apstiprinājusī par atbilstību atbildīgā puse, var atcelt lietotāja tiesības lietot šo aprīkojumu.

Kanāda

Šajā ierīcē ir nelicencējams(-i) radiatoraiditājs(-i)/uztvērējs(-i), kas atbilst Innovation, Science and Economic Development Canada nelicencējamajiem RSS. Izmantošana ir atkarīga no diviem nosacījumiem: (1) Šī ierīce nedrīkst izraisīt kaitīgus traucējumus. (2) Šai ierīcei ir jāpieņem jebkādi traucējumi, tostarp traucējumi, kas var izraisīt ierīces nevēlamu darbību.

**IC paziņojums par pakļaušanu
starojumam**

Šis aprīkojums atbilst IC noteiktajām
pakļaušanas starojumam robežām
izmantošanai nekontrolētā vidē.

Šis radiatoraidītājs nedrīkst atrasties vai
darboties kopā ar kādu citu antenu vai
radiatoraidītāju.

8 Preču zīmes

Bluetooth

Bluetooth® vārdiskā zīme un logotipi ir reģistrētas preču zīmes, kas pieder Bluetooth SIG, Inc., un MMD Hong Kong Holding Limited veic šo preču zīmju jebkuru lietošanu saskaņā ar licenci. Citas preču zīmes un tirdzniecības zīmes pieder to attiecīgajiem īpašniekiem.

Siri

Siri ir Apple Inc. preču zīme, kas reģistrēta ASV un citās valstīs.

Google

Google un Google Play ir Google LLC reģistrētas preču zīmes.

9 Bieži uzdotie jautājumi

Bluetooth austiņas neieslēdzas.

Baterijas uzlādes līmenis ir zems.
Uzlādējiet austiņas.

Es nevaru savienot Bluetooth austiņas pāri ar Bluetooth ierīci.

Bluetooth ir atspējots. Aktivizējiet Bluetooth funkciju Bluetooth ierīcē un pirms austiņu ieslēgšanas ieslēdziet Bluetooth ierīci.

Savienošana pāri neizdodas.

- Ievietojiet abas austiņas uzlādēšanas kastē.
- Pārliedzieties, ka ir atspējota iepriekš pievienoto Bluetooth ierīču Bluetooth funkcija.
- Bluetooth ierīces Bluetooth sarakstā izdzēsiet vienumu "Philips TAT8506".
- Savienojiet austiņas pāri (skat. sadaļu "Austiņu pirmā savienošanas pāri reize ar Bluetooth ierīci" 6. lappusē).

Bluetooth ierīce nevar atrast austiņas.

- Austiņas var būt pievienotas iepriekš pāri savienotajai ierīcei. Izslēdziet pievienoto ierīci vai pārvietojiet to ārpus diapazona robežām.
- Savienošana pāri var būt atiestatīta vai austiņas var būt iepriekš savienotas pāri ar citu ierīci. Atkal savienojiet austiņas pāri ar Bluetooth ierīci, kā aprakstīts lietotāja rokasgrāmatā (skat. sadaļu "Austiņu pirmā savienošanas pāri reize ar Bluetooth ierīci" 6. lappusē).

Bluetooth austiņas ir pievienotas mobilajam tālrunim ar aktivizētu Bluetooth stereo, bet mūzika atskan tikai no mobilā tālruņa skaļruņa.

Skatiet mobilā tālruņa lietotāja rokasgrāmatu. Atlasiet, lai klausītos mūziku austiņās.

Skaņas kvalitāte ir slikta un dzirdami krakšķi.

- Bluetooth ierīce atrodas ārpus diapazona. Samaziniet attālumu starp austiņām un Bluetooth ierīci vai likvidējiet pa vidu esošos šķēršļus.
- Uzlādējiet austiņas.

Skaņas kvalitāte ir slikta, kad straumēšana no mobilā tālruņa notiek ļoti lēni vai nenotiek.

Pārliedzieties, ka jūsu mobilais tālrunis atbalsta ne tikai (mono) HSP/HFP, bet arī A2DP un ir saderīgs ar BT4.0x (vai jaunāku versiju) (skat. sadaļu "Tehniskie dati" 11. lappusē).



LIETOTNES LEJUPIELĀDE

Noskenējiet QR kodu / piespiediet pogu Download (Lejupielādēt) vai atrodiat 'Philips Headphones' Apple App Store vai Google Play, lai lejupielādētu lietotni.



2021 © MMD Hong Kong Holding Limited. Visas tiesības paturētas. Specifikācijas var mainīt bez paziņojuma. Philips un Philips Shield Emblem ir Koninklijke Philips N.V. reģistrētas preču zīmes un tiek izmantotas saskaņā ar licenci. Par šī produkta izgatavošanu un pārdošanu ir atbildīgs uzņēmums MMD Hong Kong Holding Limited vai kāds tā sadarbības partneris, un MMD Hong Kong Holding Limited ir galvotājs par šo produktu. Visi citi uzņēmumu un produktu nosaukumi var būt preču zīmes, kas pieder ar tiem saistītajiem attiecīgajiem uzņēmumiem.

