

# PHILIPS

Austiņas

2000. sērija

TAQ2000



## Lietotāja rokasgrāmata

Reģistrējiet savu produktu un saņemiet atbalstu

[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# Saturs

1	Svarīgi drošības norādījumi	2
	Dzirdes drošība	2
	Vispārīga informācija	2
2	Jūsu atvērtu ausu patiesi bezvadu ieari	4
	Komplektā iekļauts	4
	Citas ierices	4
	Atvērtu ausu patiesi bezvadu iearu pārskats	5
3	Lietošana	6
	Akumulatora uzlāde	6
	Valkāšana	7
	Lietotnes lejupielāde	7
	Iearu savienošana pāri ar Bluetooth ierici pirmo reizi	7
	Iearu savienošana pāri ar citu Bluetooth ierici	8
4	Iearu lietošana	9
	Iearu savienošana ar Bluetooth ierici	9
	Ieslēgšana/izslēgšana	9
	Zvanu un mūzikas pārvaldība	10
	Balss palīgs	10
	Uzlādes ietvara LED indikatora statuss	10
	Spēļu režīms (zema latentuma režīms)	10
5	Iearu atiestate	11
6	Tehniskie dati	11
7	Paziņojums	12
	Atbilstības deklarācija	12
	Nolietota produkta un akumulatora utilizācija	12
	Iebūvētā akumulatora izņemšana	12
	Atbilstība EMF	13
	Vides informācija	13
	Paziņojums par atbilstību	13

8	Prečzīmes	14
9	Bieži uzdoti jautājumi	15

# 1 Svarīgi drošības norādījumi

## Dzirdes drošība



### Bīstamība

- Lai izvairītos no dzirdes bojājumiem, ierobežojiet laiku, kad lietojat ierīšus ar lielu skaļumu, un iestatiet skaļumu drošā līmenī. Jo lielāks ir skaļums, jo īsāks ir drošas klausīšanās laiks.

Lietojot ierīšus, ievērojiet turpmāk minētās vadlīnijas.

- Klausieties saprātīgā skaļumā saprātīgu laika periodu.
- Dzirdēi pielāgojoties, pastāvīgi nepalieliniet skaļumu.
- Neiestatiet tik lielu skaļumu, ka nedzirdat apkārt notiekošo.
- Potenciāli bīstamās situācijās esiet uzmanīgs vai uz laiku pārtrauciet lietošanu.
- Pārmērīgs skaņas spiediens no ierīšiem var radīt dzirdes zudumu.
- Braukšanas laikā nav ieteicams izmantot ierīšus ar abām ausīm apsegtām, un dažos reģionos tas var būt nelikumīgi.
- Piedaloties satiksmē vai atrodoties citās potenciāli bīstamās vidēs, drošības nolūkos izvairieties no mūzikas klausīšanas un tālruna zvaniem.

## Vispārīga informācija

Lai izvairītos no bojājumiem vai darbības traucējumiem:

### Uzmanību

- Nepakļaujiet ierīšus pārmērīgam karstumam.
- Nenometiet ierīšus.
- Ierīšus nedrīkst pakļaut šķidrumu pilieniem un šļakstiem. (Skatiet konkrētā produkta IP vērtējumu)
- Nepieļaujiet ierīšu gremdēšanu ūdenī.
- Nelādējiet ierīšus, kad savienotājs vai ligzda ir slapji.
- Nelietojiet nekādus tīrīšanas līdzekļus, kas satur spirtu, amonjaku, benzīnu vai abrazīvus.
- Lietojiet tīru, mitru drānu, lai regulāri notīrītu ierīšus, īpaši skaņas vadus un mikrofona atveres, un novērstu tādu vielu kā sviedri un ausu vasks uzkrāšanos.
- Ja skaņas vadus, gaisa atveres vai mikrofona atveres paliek sviedri vai ūdens pilieni, skaņas līmenis uz laiku samazinās vai pazūd pavisam. Tas nav darbības traucējums. Lietojiet mikstu, mitru drānu, lai rūpīgi nosusinātu ierīšus. Varat arī noņemt ierīšu uzgaļus, pagriezt skaņas vadus uz leju un viegli pieskarties ierīšiem aptuveni piecas reizes, izmantojot sausu drānu vai tamlīdzīgi, lai likvidētu jebkādu iekšpusē uzkrājušos ūdeni.
- Pirms ierīšu uzlādes un lietošanas pārliecinieties, ka tie ir pilnīgi sausi. Tīrīšanai neizmantojiet vienreizlietojamās spirta salvetes vai citas vielas.
- Iebūvēto akumulatoru nedrīkst pakļaut pārmērīgam karstumam, piemēram, saules stariem, ugunij vai tml.
- Ja akumulators tiek nepareizi nomainīts, pastāv sprādziena bīstamība. Nomainiet tikai ar tādu pašu vai ekvivalenta tipa akumulatoru.
- Lai sasniegtu konkrēto IP vērtējumu, uzlādes ligzdas vāciņam jābūt aizvērtam.
- Akumulatora iznīcināšana ugunī vai karstā krāsnī, tā mehāniska saspišana vai griešana var radīt sprādzienu.
- Atstājot akumulatoru vidē ar ārkārtīgi augstu temperatūru, iespējams sprādziens, uzliesmojoša šķidrums vai gāzes noplūde.
- Akumulatora pakļaušana ārkārtīgi zēmam gaisa spiedienam var radīt sprādzienu vai uzliesmojošu šķidrums vai gāzes noplūdi.
- Nomainot akumulatoru ar nepareiza tipa akumulatoru, tiek radīts ierīšu un akumulatora nopietnu bojājumu risks (piemēram, dažādu litija akumulatoru tipu gadījumā).

- Ja austiņas netiek izmantotas ilgu laiku, atkārtoti uzlādējamais akumulators sāks zaudēt lādiņu. Lai no tā izvairītos, vismaz reizi trīs mēnešos uzlādējiet akumulatoru pilnīgi.
- Lai izvairītos no ugunsgrēka riska, iekārta ir aprīkota tikai ar ārēju barošanas avotu, kura izeja atbilst PS1 (ar izejas jaudu 15 W vai mazāku).

#### Darba un uzglabāšanas temperatūra un mitrums

- Glabājiet vietā, kur temperatūra ir no  $-20^{\circ}\text{C}$  līdz  $+50^{\circ}\text{C}$  ar relatīvo mitrumu līdz 90%.
- Lietojiet vietā, kur temperatūra ir no  $0^{\circ}\text{C}$  līdz  $+45^{\circ}\text{C}$  ar relatīvo mitrumu līdz 90%.
- Akumulatora kalpošanas laiks var būt īsāks augstas vai zemas temperatūras apstākļos.

## 2 Jūsu atvērtu ausu patiesi bezvadu ieaušī

Apsveicam ar jūsu pirkumu un laipni lūdzam Philips pasaulē! Lai saņemtu pilnīgu Philips piedāvāto atbalstu, reģistrējiet savu produktu tīmekļa vietnē [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Ar šiem Philips atvērtu ausu patiesi bezvadu ieaušiem jūs varat:

- Veikt ērtus bezvadu brīvroku zvanus
- Baudīt un vadīt mūziku bezvadu režīmā
- Veikt pārslēgšanu starp zvaniem un mūziku



Īsā lietošanas  
pamācība



Garantija



Drošības  
instrukcija

---

## Citas ierīces

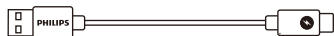
Mobilais tālrunis vai ierīce (piem., piezīmjdators, planšetdators, Bluetooth adapteri, MP3 atskaņotāji u.c.), kas atbalsta Bluetooth un ir saderīgs ar ieaušiem.

---

## Komplektā iekļauts



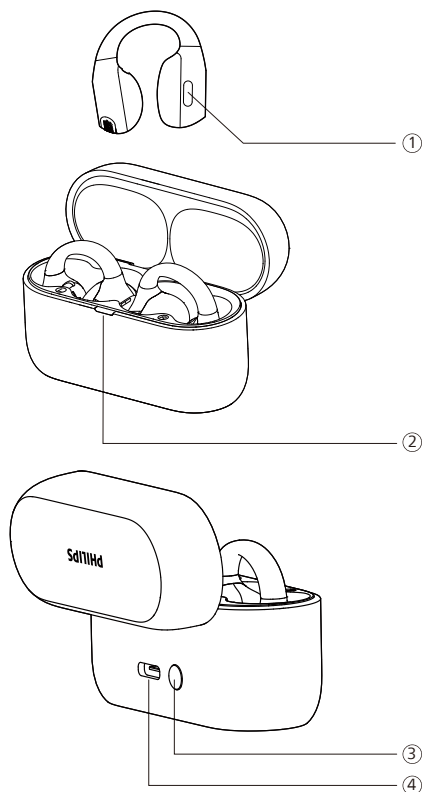
Atvērtu ausu patiesi bezvadu ieaušī  
TAQ2000



USB-C uzlādes kabelis (tikai uzlādei)

---

## Atvērtu ausu patiesi bezvadu ieašu pārskats



- ① Daudzfunkciju poga (MFB)
- ② LED indikators (akumulatora stāvoklis vai uzlādes stāvoklis)
- ③ Atiestates poga / Bluetooth savienošanas pāri poga
- ④ USB-C uzlādes slots

# 3 Lietošana

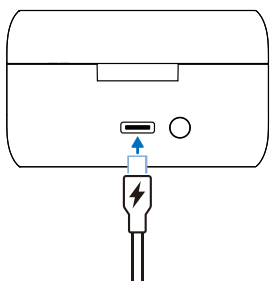
## Akumulatora uzlāde

### Piezīme

- Pirms izmantot ieaušus, ievietojiet tos uzlādes ietvarā un uzlādējiet akumulatoru 2 stundas, nodrošinot optimālu akumulatora jaudu un darbības laiku.
- Izmantojiet tikai oriģinālo USB-C uzlādes kabeli, lai izvairītos no bojājumiem.
- Ja austiņas netiek izmantotas ilgu laiku, atkārtoti uzlādējams akumulators sāks zaudēt lādīņu. Lai no tā izvairītos, vismaz reizi trīs mēnešos uzlādējiet akumulatoru pilnīgi.

## Uzlādes ietvars

Iespraudiet USB-C kabeļa vienu galu uzlādes ietvarā, bet otru galu - barošanas avotā.



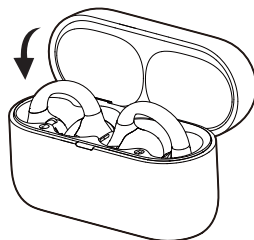
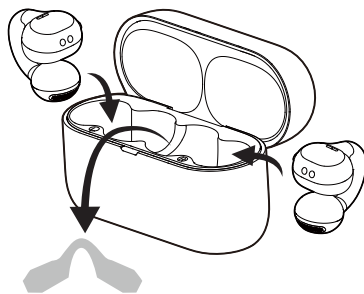
### Padoms

- Uzlādes ietvars darbojas kā pārnēsājams rezerves akumulators ieaušu uzlādei. Kad uzlādes ietvars ir pilnīgi uzlādēts, tas var pilnīgi uzlādēt ieaušus 3 reizes.

## Ieauši

Noņemiet izolācijas plēves zem ieaušiem un ievietojiet ieaušus atpakaļ uzlādes ietvarā.

- LED indikators uz uzlādes ietvara mirgo baltā krāsā.
- Aizverot uzlādes ietvara vāku, uzlādes ietvars sāk austiņu uzlādi.

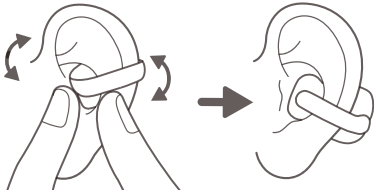


### Padoms

- Parasti pilnīgai uzlādei ir nepieciešamas 2 stundas (ieaušiem vai uzlādes ietvaram), izmantojot USB kabeli.

## Valkāšana

- 1 Pārbaudiet ieaušu puses - kreiso un labo.
- 2 Uzlieciet ieaušus uz ausīm un nedaudz pagrieziet, līdz tie cieši pieguļ.



## Lietotnes lejupielāde

Lai lejupielādētu lietotni, skenējiet QR kodu/nospiediet pogu "Lejupielādēt" vai meklējiet "Philips Headphones" Apple App Store vai Google Play.

**Pieslēdzieties**

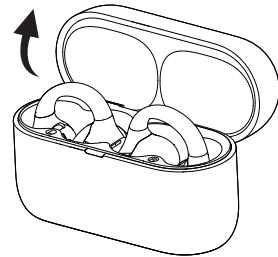


[philips.to/headapp](https://philips.to/headapp)

Philips Headphones lietotne ļauj jums pielāgot klausāmo mūziku. Jūs varat pielāgot skaņu, lai mūzikas klausīšanās un zvanišanas pieredze vienmēr vislabāk atbilst jūsu vajadzībām.

## Ieaušu savienošana pārī ar Bluetooth ierīci pirmo reizi

- 1 Pārliecinieties, ka ieauši ir pilnīgi uzlādēti un izslēgti.
- 2 Atveriet uzlādes ietvara vāku. Ieauši būs savienošanas pārī režīmā un gatavi savienojumam.
  - ↳ LED lampiņas uz abiem ieaušiem mirgos pārmaiņus baltā un zilā krāsās
  - ↳ Tagad ieauši ir savienošanas pārī režīmā un gatavi izveidot savienojumu pārī ar Bluetooth ierīci (piem., mobilo tālruni).



- 3 Bluetooth ierīcē ieslēdziet Bluetooth funkciju.
- 4 Savienojiet pārī ieaušus ar Bluetooth ierīci, norādījumus skatiet Bluetooth ierīces lietotāja rokasgrāmatā.

### Piezīme

- Ja pēc ieslēgšanas ieauši nevar atrast iepriekš savienotu Bluetooth ierīci, tie automātiski ieslēgs savienošanas pārī režīmu.



Turpmāk attēlotais piemērs parāda, kā savienot pāri ieaušus ar Bluetooth ierīci.

- 1 Ieslēdziet Bluetooth ierīcē Bluetooth funkciju, atlasiet **Philips TAQ2000**.
- 2 Ievadiet ieaušu paroli "**0000**" (4 nulles), ja tas tiek lūgts. Ierīcēm ar Bluetooth 3.0 vai jaunāku versiju nav nepieciešams ievadīt paroli.



Philips TAQ2000

## Viens ieauss (Mono režīms)

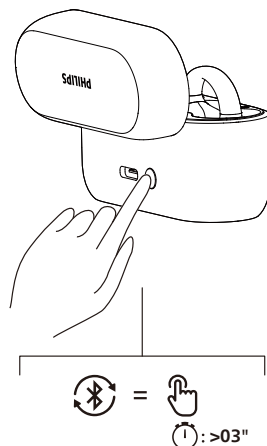
Izņemiet no uzlādes ietvara labo vai kreiso ieausi lietošanai Mono režīmā. Ieauss automātiski ieslēgsies.

### Piezīme

- Izņemiet otru ieausi no uzlādes ietvara, tie automātiski savstarpēji savienosies pāri.

## Ieaušu savienošana pāri ar citu Bluetooth ierīci

Ja vēlaties ieaušus savienot pāri ar citu Bluetooth ierīci, ieslēdziet savienošanas pāri režīmu, (nospiediet un 3 sekundes turiet nospieztu atiestates pogu uz uzlādes ietvara, kad abi ieauši atrodas iekšpusē un vāks ir atvērts), pēc tam atlasiet otro ierīci, kā to darāt parasti, veicot savienošanu pāri.



### Piezīme

- Ieausi atmiņā var saglabāt 4 ierīces. Ja mēģināsiet savienot pāri vairāk kā 4 ierīces, agrāk pāri savienotā ierīce tiks aizstāta ar jaunāko.

## Vairākpunktu savienošana

Savienošana pāri

- Savienojiet pāri ieaušus ar 2 ierīcēm, piem., mobilo tālruni un piezīmjdatoru.

Pārslēdziet ierīces

- Jūs jebkurā laikā varat klausīties mūziku tikai no 1 ierīces. Otra ierīce tiks izmantota tālruņa zvaniem.
- Apturiet audio no 1. ierīces un tad sāciet audio atskaņošanu no otras ierīces.

### Piezīme

- Ja, straumējot audio no 1. ierīces, 2. ierīce saņem zvanu, atskaņošana 1. ierīcē tiek automātiski apturēta. Zvans automātiski tiks maršrutēts uz ieaušiem.
- Beidzot zvanu, atskaņošana 1. ierīcē automātiski tiks atsākta.

# 4 Ieaušu lietošana

## Ieaušu savienošana ar Bluetooth ierīci

- 1 Bluetooth ierīcē ieslēdziet Bluetooth funkciju.
- 2 Atveriet uzlādes ietvara vāku.
  - ↳ Baltā LED lampiņa mirgo.
  - ↳ Ieauši meklēs pēdējo savienoto Bluetooth ierīci un automātiski izveidos atkārtotu savienojumu. Ja pēdējā savienotā ierīce nav pieejama, ieauši meklē un izveido savienojumu ar otro pēdējo savienoto ierīci.



### Padoms

- Ieslēdzot Bluetooth ierīcē Bluetooth funkciju pēc ieaušu ieslēgšanas, jums ir jānodas uz ierīces Bluetooth izvēlni un jāsavieno ieauši ar ierīci manuāli.



### Piezīme

- Dažās Bluetooth ierīcēs savienošana var nenotikt automātiski. Šādā gadījumā jums ir jānodas uz ierīces Bluetooth izvēlni un jāsavieno ieauši ar Bluetooth ierīci manuāli.

## Ieslēgšana/izslēgšana

Ar uzlādes ietvaru

Uzdevums	MFB	Darbība
Ieaušu ieslēgšana		Atveriet uzlādes ietvara vāku, lai ieslēgtu
Ieaušu izslēgšana		Aizveriet uzlādes ietvara vāku, lai izslēgtu

Bez uzlādes ietvara

Uzdevums	MFB	Darbība
Ieaušu ieslēgšana	Kreisais + labais	Nospiediet uz 5 sekundēm, lai ieslēgtu ieaušus bez ietvara
Ieaušu izslēgšana	Kreisais + labais	Nospiediet uz 5 sekundēm, lai izslēgtu ieaušus bez ietvara

## Zvanu un mūzikas pārvaldība

### Mūzikas vadība

Uzdevums	MFB	Darbība
Mūzikas atskaņošana vai pauze	Labais ieausis	Pieskarīties vienu reizi
Nākamais ieraksts	Labais ieausis	Pieskarīties divas reizes
Iepriekšējais ieraksts	Kreisais ieausis	Pieskarīties divas reizes
Dinamiskais bass ieslēgts/izslēgts	Kreisais ieausis	Pieskarīties un turiet 2 sekundes



### Piezīme

- Jūs dzirdēsiet signālu, kad būs sasniegts skaļuma maksimālais līmenis.

### Zvanu vadība

Uzdevums	MFB	Darbība
Atbilde uz zvanu/ Zvana beigšana	Labais/ kreisais ieausis	Pieskarīties vienu reizi
Zvana beigšana/ Zvana noraidīšana	Labais/ kreisais ieausis	Pieskarīties divas reizes

## Balss palīgs

Uzdevums	MFB	Darbība
Balss palīga (Siri/Google) aktivizēšana	Labais ieausis	Pieskarīties un turiet 2 sekundes
Balss palīga apturēšana	Labais ieausis	Pieskarīties vienu reizi

## Uzlādes ietvara LED indikatora statuss

Uzlādes laikā	Indikators
Zems akumulatora uzlādes līmenis	Deg dzeltenā LED lampiņa
Relatīvi adekvāts akumulatora uzlādes līmenis	Deg baltā LED lampiņa

Ielieciet ieaušus atpakaļ	Indikators
Zems akumulatora uzlādes līmenis	Dzeltenā LED lampiņa lēni mirgo 4 ciklus
Relatīvi adekvāts akumulatora uzlādes līmenis	Baltā LED lampiņa iedegas uz 2 sekundēm

## Spēļu režīms (zema latentuma režīms)

Uzdevums	MFB	Darbība
Spēļu režīms ieslēgts/izslēgts	Kreisais ieausis	Pieskarīties trīs reizes

## 5 Ieaušu atiestate

Ja saskaraties ar kādu problēmu, veicot savienošanu pārī vai savienošanu, veiciet norādītās darbības, lai atiestatītu ieaušus uz rūpnīcas noklusējuma iestatījumiem.

- 1 Bluetooth ierīcē dodieties uz Bluetooth izvēlni un noņemiet **Philips TAQ2000** ierīču sarakstā.
- 2 Bluetooth ierīcē izslēdziet Bluetooth funkciju.
- 3 Ievietojiet ieaušus uzlādes ietvarā un atveriet vāku.
- 4 Divas reizes nospiediet pogu uz ietvara.
- 5 Izpildiet norādījumus, kas doti sadaļā "Ieaušu lietošana - Ieaušu savienošana ar Bluetooth ierīci".
- 6 Savienojiet pārī ieaušus ar Bluetooth ierīci, atlasiet **Philips TAQ2000**.

## 6 Tehniskie dati

- Mūzikas atskaņošanas laiks: līdz 28 stundām (7 + 21)
- Uzlādes laiks: 2 stundas
- Litija jonu akumulators 51 mAh katram ieausim, litija jonu akumulators 450 mAh uzlādes ietvaram
- Bluetooth versija: 5.4
- Saderīgi Bluetooth profili:
  - HFP (Hands-Free Profile)
  - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
  - AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
- Atbalstītie audio kodeki: SBC
- Frekvenču diapazons: 2,402-2,480 GHz
- Raidītāja jauda: < 10 dBm
- Darbības diapazons: Līdz 10 metriem
- USB-C ports uzlādei
- Brīdinājums par zemu akumulatora uzlādes līmeni: pieejams
- Ātrās uzlādes laiks: 15 minūšu uzlāde nodrošina stundu ilgu atskaņošanu



### Piezīme

- Specifikācijas var tikt mainītas bez brīdinājuma.

# 7 Paziņojums

## Atbilstības deklarācija

Ar šo TP Vision Europe B.V. paziņo, ka šis produkts atbilst RID direktīvas 2014/53/EU un UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206 būtiskajām prasībām un citiem būtiskiem noteikumiem. Atbilstības deklarācija ir pieejama tīmekļa vietnē [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

## Nolietota produkta un akumulatora utilizācija



Produkts ir izstrādāts un izgatavots, izmantojot augstas kvalitātes materiālus un komponentus, kas ir pārstrādājami un lietojami atkārtoti.



Šis simbols uz produkta norāda, ka tas atbilst Eiropas Direktīvai 2012/19/EU.

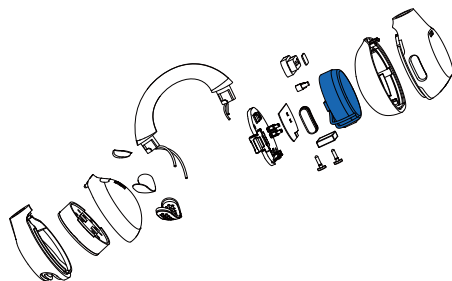


Šis simbols norāda, ka produkts satur akumulatorus atbilstoši Eiropas Regulai (EU) 2023/1542, ko nedrīkst izmest sadzīves atkritumos. Iepazīstieties ar vietējo elektrisko un elektronisko ierīču un akumulatoru šķirošanas sistēmu. Ievērojiet vietējos noteikumus un nekad neizmetiet šo produktu un akumulatorus sadzīves atkritumos. Pareiza atbrīvošanās no nolietota produkta un akumulatoriem palīdz novērst negatīvu ietekmi uz vidi un cilvēku veselību.

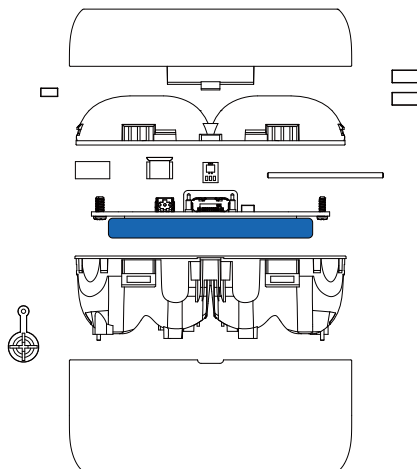
## Iebūvētā akumulatora izņemšana

Ja jūsu valstī nav elektronisko izstrādājumu savākšanas/pārstrādes sistēmas, varat aizsargāt vidi, izņemot un nododot pārstrādei akumulatoru, pirms atbrīvojaties no ierīšiem.

- Pārliecinieties, ka ierīši ir atvienoti no uzlādes ietvara, pirms izņemat akumulatoru.



- Pārliecinieties, ka uzlādes ietvars ir atvienots no USB uzlādes kabeļa, pirms izņemat akumulatoru.



---

## Atbilstība EMF

Šis produkts atbilst visiem piemērojamajiem standartiem un noteikumiem par pakļaušanu elektromagnētisko lauku iedarbībai.

---

## Vides informācija

Mēs esam atteikušies no jebkādiem nevajadzīgiem iepakojumiem. Jūsu sistēma sastāv no materiāliem, kurus var pārstrādāt un izmantot atkārtoti, ja to izjauc specializētā uzņēmumā. Lūdzu, ievērojiet vietējos noteikumus par atbrīvošanos no iepakojuma materiāliem, nolietotiem akumulatoriem un vecām iekārtām.

---

## Paziņojums par atbilstību

Šī ierīce atbilst FCC noteikumu 15. daļai. Lietošanā jāievēro šādi divi noteikumi:

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

### FCC noteikumi

Šī iekārta ir testēta un atzīta par atbilstošu B klases digitālās ierīces ierobežojumiem saskaņā ar FCC noteikumu 15. daļu. Šie ierobežojumi ir noteikti, lai nodrošinātu saprātīgu aizsardzību pret kaitīgiem traucējumiem dzīvojamās zonās. Šī iekārta rada, izmanto un var izstarot radiofrekvenču enerģiju, un, ja tā netiek uzstādīta un lietota atbilstoši lietošanas pamācībai, var radīt kaitīgus traucējumus radiosakariem. Tomēr nav garantijas, ka traucējumi netiks radīti kādas konkrētas uzstādīšanas rezultātā. Ja šī iekārta rada kaitīgus traucējumus radio vai televīzijas

uztveršanai, ko var noteikt, izslēdzot un ieslēdzot iekārta, lietotājs var mēģināt novērst traucējumus, veicot vienu vai vairākus no minētajiem pasākumiem:

- Pagrieziet uztveršanas antenu vai novietojiet to citā vietā.
- Palieliniet attālumu starp iekārta un uztvērēju.
- Savienojiet iekārta ar kontaktligzdu, kas neatrodas vienā ķēdē ar kontaktligzdu, kas savienota ar uztvērēju.
- Vērsieties pēc palīdzības pie izplatītāja vai pieredzējuša radio/televīzoru tehniķa.

### FCC starojuma iedarbības paziņojums:

Šī iekārta atbilst FCC starojuma iedarbības robežām, kas noteiktas nekontrolētai videi.

Šo raidītāju nedrīkst novietot kopā vai darbināt kopā ar jebkuru citu antenu vai raidītāju.

**Uzmanību!** Lietotājs tiek brīdināts, ka izmaiņas vai pārveidojumi, kurus nav skaidri apstiprinājusi par atbilstību atbildīgā puse, var anulēt lietotāja tiesības lietot šo iekārta.

### Kanāda:

Šajā ierīcē ir raidītājs (-i) / uztvērējs (-i) bez licences, kas atbilst Kanādas Jauninājumu, zinātnes un ekonomiskās attīstības RSS bez licences. Lietošanā jāievēro šādi divi noteikumi: (1) Šī ierīce nedrīkst radīt kaitīgus traucējumus, un (2) šai ierīcei ir jāpieņem jebkādi uztvertie traucējumi, tostarp traucējumi, kas var radīt ierīces nevēlamu darbību. CAN ICES-(B)/NMB-(B)

### IC starojuma iedarbības paziņojums:

Šī iekārta atbilst Kanādas starojuma iedarbības ierobežojumiem, kas noteikti nekontrolētām vidēm.

Šo raidītāju nedrīkst novietot kopā vai darbināt kopā ar jebkuru citu antenu vai raidītāju.

# 8 Prečzīmes

---

## Bluetooth

Bluetooth® vārdiskā zīme un logotipi ir Bluetooth SIG, Inc. reģistrētas prečzīmes, un MMD Hong Kong Holding Limited tās izmanto saskaņā ar licenci. Citas prečzīmes un tirdzniecības zīmes pieder to attiecīgajiem īpašniekiem.

---

## Siri

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

---

## Google

Google un Google Play ir Google LLC prečzīmes.

# 9 Bieži uzdoti jautājumi

## **Bluetooth ieauši neieslēdzas.**

Akumulatora uzlādes līmenis ir zems.  
Uzlādējiet ieaušus.

## **Nevaru savienot pārī Bluetooth ieaušus ar Bluetooth ierīci.**

Bluetooth ir atspējots. Iespējotiet Bluetooth funkciju savā Bluetooth ierīcē un ieslēdziet Bluetooth ierīci, pirms ieslēdzat ieaušus.

## **Savienošana pārī nedarbojas.**

- Ievietojiet abus ieaušus uzlādes ietvarā.
- Pārļiecinieties, ka esat atspējojis Bluetooth funkciju iepriekš savienotajās Bluetooth ierīcēs.
- Bluetooth ierīces Bluetooth sarakstā izdzēsiet "Philips TAQ2000".
- Savienojiet pārī ieaušus (skatiet "Ieaušu savienošana pārī ar Bluetooth ierīci pirmo reizi" 7. lpp.).

## **Bluetooth ierīce nevar atrast ieaušus.**

- Ieauši var būt savienoti ar iepriekš pārī savienotu ierīci. Izslēdziet savienoto ierīci vai pārvietojiet to ārpus diapazona.
- Savienojums pārī var būt atiestatīts vai ieauši iepriekš savienoti pārī ar citu ierīci. Savienojiet pārī ieaušus ar Bluetooth ierīci vēlreiz, kā aprakstīts lietotāja rokasgrāmatā. (skatiet "Ieaušu savienošana pārī ar citu Bluetooth ierīci" 8. lpp.).

**Bluetooth ieauši ir savienoti ar Bluetooth stereo iespējotu mobilo tālruni, bet mūzika tiek atskaņota tikai mobilā tālruņa skaļrunī.**

Skatiet mobilā tālruņa lietotāja rokasgrāmatu. Atlasiet mūzikas klausīšanos, izmantojot ieaušus.

## **Audio kvalitāte ir zema, un ir dzirdams sprakšķošs troksnis.**

- Bluetooth ierīce atrodas ārpus diapazona. Samaziniet attālumu starp ieaušiem un Bluetooth ierīci vai novērsiet šķēršļus starp tiem.
- Uzlādējiet ieaušus.

## **Audio kvalitāte ir zema, straumējot no mobilā tālruņa, straumēšana ir ļoti lēna vai nedarbojas nemaz.**

Pārļiecinieties, ka mobilais tālrunis atbalsta ne tikai (mono) HFP bet arī A2DP un ir saderīgs ar BT4.0x (vai jaunāku versiju) (skatiet "Tehniskie dati" 11. lpp.).

## **Tīriet ieaušus regulāri.**

- Lietojiet tīru, mitru drānu, lai regulāri notīrītu ieaušus, īpaši skaņas vadus un mikrofona atveres, un novērstu tādu vielu kā sviedri un ausu vasku uzkrāšanos.
- Ja skaņas vadus, gaisa atveres vai mikrofona atveres paliek sviedri vai ūdens pilieni, skaņas līmenis uz laiku samazinās vai pazūd pilnībā. Tas nav darbības traucējums. Lietojiet mikstu, mitru drānu, lai rūpīgi nosusinātu ieaušus. Varat arī noņemt ausis liekamo ieaušu uzgaļus, pagriezt skaņas vadus uz leju un viegli pieskarties ieaušiem aptuveni piecas reizes, izmantojot sausu drānu vai tamlīdzīgi, lai likvidētu jebkādu iekšpusē uzkrājušos ūdeni.



- Pirms ieaušu uzlādes un lietošanas pārlicinieties, ka tie ir pilnīgi sausi. Tīrīšanai neizmantojiet vienreizlietojamās spirta salvetes vai citas vielas.

### **Uzlādējiet ieaušus regulāri.**

Ja ieauši netiek izmantoti ilgu laiku, atkārtoti uzlādējams akumulators sāks zaudēt lādiņu. Lai no tā izvairītos, vismaz reizi trīs mēnešos uzlādējiet akumulatoru pilnīgi.



2025 © MMD Hong Kong Holding Limited. Visas tiesības paturētas. Specifikācijas var tikt mainītas bez brīdinājuma. Philips un Philips Shield Emblem ir Koninklijke Philips N.V. reģistrētas prečzīmes, un tās tiek izmantotas saskaņā ar licenci. Par šī produkta ražošanu un pārdošanu atbild MMD Hong Kong Holding Limited vai kāda no tā filiālēm, un MMD Hong Kong Holding Limited ir garantijas sniedzējs saistībā ar šo produktu. Visi pārējie uzņēmumu vai produktu nosaukumi var būt attiecīgo uzņēmumu, ar ko tie ir saistīti, prečzīmes.

