

PHILIPS

Urheilukuu- lokkeet

6000 -sarja

TAA6219



Käyttöopas

Rekisteröi tuotteesi tukipalvelua varten osoitteessa:
www.philips.com/support

Sisältö

| | | |
|----------|--|-----------|
| 1 | Tärkeitä turvallisuusohjeita | 2 |
| | Kuulon Turvaaminen | 2 |
| | Yleistiedot | 2 |
| 2 | On-ear aurinkoenergialla toimivat kuulokkeet | 4 |
| | Pakkauksen sisältö | 4 |
| | Muut laitteet | 4 |
| | Yleiskatsaus on-ear aurinkoenergialla toimivista kuulokkeista | 5 |
| 3 | Aloitus | 6 |
| | Lataa akku | 6 |
| | App lataaminen | 7 |
| | Kuulokkeiden yhdistäminen ensimmäisen kerran | |
| | Bluetooth-laitteeseen | 7 |
| | Kuulokkeiden laitepariksi muodostaminen toisen Bluetooth-laitteen kanssa | 7 |
| 4 | Käytä kuulokkeitasi | 8 |
| | Kuulokkeiden yhdistäminen Bluetooth-laitteeseen | 8 |
| | Monipisteyhteys | 8 |
| | Virta päälle/pois päältä | 8 |
| | Puheluiden ja musiikin hallinta | 9 |
| | Pelitila (pienen viiveen tila) | 9 |
| | Ääniavustaja | 9 |
| | LED-merkkivalon tila | 9 |
| 5 | Palauta kuulokkeet tehdasasetuksiin | 11 |
| 6 | Tekniset tiedot | 11 |
| 7 | Huomioitavaa | 12 |
| | Vaativien mukaisuusvakuutus | 12 |
| | Vanhan tuotteen ja pariston hävitys | 12 |
| | Poista integroitu akku | 12 |
| | EMF:n mukainen | 12 |
| | Ympäristötiedot | 13 |
| | Vaativien mukaisuusilmoitus | 13 |
| 8 | Tavaramerkit | 14 |
| 9 | Usein kysytyt kysymykset | 14 |

1 Tärkeitä turvallisuusohjeita

Kuulon Turvaaminen



Vaara

- Suojaa kuulosi käyttämällä kuulokkeita vain rajoitetun ajan korkealla äänenvoimakkuudella ja säätämällä äänenvoimakkuus turvalliselle tasolle. Mitä suurempi äänenvoimakkuus on, sitä lyhyempi turvallinen kuuntelu-aika on.

Noudata kuulokkeiden käytössä seuraavia ohjeita.

- Kuuntele kohtuullisella äänenvoimakkuudella kohtuullisia aikoja.
- Älä lisää äänenvoimakkuutta kuulosi totuttua nykyiseen äänentasaan.
- Älä lisää äänenvoimakkuutta niin korkeaksi, ettet kuule, mitä ympärilläsi tapahtuu.
- Lopeta tai keskeytä kuunteleminen mahdollisesti vaarallisissa tilanteissa.
- Kuulokkeiden liiallinen äänenpaine voi aiheuttaa kuulovaurion.
- Kuulokkeiden käyttäminen molemmat korvat peitettynä ajon aikana ei ole suositeltavaa, ja se voi olla laitonta joillakin alueilla.
- Vältä musiikin tai puhelujen aiheuttamia häiriöitä turvallisuusvuoksi liikenteessä ja muissa mahdollisesti vaarallisissa ympäristöissä.

Yleistiedot

Vaurioiden tai toimintahäiriöiden välttämiseksi:

Huomio

- Älä altista kuulokkeita liialliselle kuumuudelle.
- Älä pudota kuulokkeitasi.
- Kuulokkeita ei saa altistaa kosteudelle tai roiskeille. (Katso tietyn tuotteen IP-luokitus)
- Älä anna kuulokkeiden upota veteen.
- Älä lataa kuulokkeita, kun liitin tai pistorasia on märkä.
- Älä käytä puhdistusaineita, jotka sisältävät alkoholia, ammoniakkia, bentseeniä tai hankaavia aineita.
- Puhdista kuulokkeet säännöllisesti kostealla liinalla, erityisesti äänikanavien ja mikrofonin aukkojen ympäriltä. Vältä hien ja korvavahan kerääntymistä.
- Jos äänikanaviin, ilmaventtiileihin tai mikrofonin reikiin kertyy hiki- tai vesipisaroita, äänitaso saattaa laskea väliaikaisesti tai katkeaa kokonaan. Kyseessä ei ole toimintahäiriö. Huolehdi, että kuulokkeet kuivataan kunnolla pehmeällä, kostealla liinalla. Toinen vaihtoehto on irrottaa kuulokkeiden kärjet, kääntää äänijohdot alaspäin ja napauttaa kevyesti kuulokkeita noin viisi kertaa kuivaa kangasta vasten poistaaksesi mahdollisesti sisälle kertyneen veden.
- Varmista, että kuulokkeet ovat täysin kuivat ennen lataamista ja käyttöä. Vältä kertakäyttöisten alkoholipyyhkeiden tai muiden aineiden käyttöä puhdistuksessa.
- Integroitu akku ei saa altistua kuumuudelle, kuten auringonvalolle, tulelle tai vastaavalle.
- Väärin asennettu akku tai paristo saattaa aiheuttaa räjähdysvaaran. Vaihda vain samanlaisen tai vastaavan tyyppiseen.
- Jotta saavutettaisiin tietyntyyppinen IP-luokitus, on tarpeen sulkea latausaukon kansi.
- Akun häätys tulella tai kuumassa uunissa tai akun mekaaninen murskaus tai leikkaus, voi tuottaa räjähdysvaaran.
- Akun jättö erittäin korkeaan lämpötilaan voi tuottaa tuloksena räjähdysvaaran tai syttyvän nesteiden tai kaasun vuodon.
- Akun altistaminen erittäin alhaiselle ilmanpaineelle, joka saattaa tuottaa räjähdysvaaran tai syttyvien nesteiden tai kaasun vuodon.
- Vaihdamalla väärin tyyppiseen akkuun saattaa aiheuttaa vakavia vaurioita sekä kuulokkeille että akulle (esimerkiksi, tämä riski on erityisen korkea tietyntyyppisillä litiumakuilla).

- Jos kuulokkeita ei käytetä pitkään aikaan, uudelleenladattava akku varaustaso saattaa alkaa kulua. Estä tämä varauksen menetys lataamalla akku täyteen vähintään kerran kolmen kuukauden välein.
- Tulipalovaaran välttämiseksi vaatii virtansa ainoastaan ulkoisesta virtälähteestä, jonka ulostulo vastaa PS1:n vaatimuksia (lähtökapasiteetti on pienempi tai yhtä suuri 15 W).

Käyttö- ja varastointilämpötilat ja kosteus

- Säilytä kohteessa, missä lämpötila pysyy välillä -20 °C (-4 °F) ja 55 °C (131 °F), ja ilman suhteellinen kosteus ei ylitä 90 %.
- Latauksen käyttöympäristön lämpötila 0-45 °C; purkauksen käyttöympäristön lämpötila 0-55 °C.
- Akun käyttöikä voi lyhentyä matalissa tai korkeissa lämpötiloissa.

2 On-ear aurinkoenergialla toimivat kuulokkeet

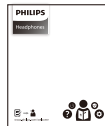
Onnittelut ostoksestasi ja tervetuloa Philips-tuotteiden käyttäjäksi! Hyödynnä Philipsin tuki ja rekisteröi tuotteesi osoitteessa www.philips.com/support. Näillä Philips headphones avulla voit:

- Nauttia mukavista langattomista handsfree-puheluista
- Nauttia upeasta musiikista ja hallita sitä langattomasti
- Vaihtaa puhelujen ja musiikin välillä
- Aina valon osuessa näihin kuulokkeisiin, ne latautuvat, olipa kyseessä auringonvalo tai sähkövalo
- Korviin miellyttävästi ja viileästi istuva malli sopii täydellisesti juoksuun, kävelyyn ja rullaluisteluun

Pakkauksen sisältö



On-ear aurinkoenergialla toimivat kuulokkeet Philips TAA6219



Pikaopas aloitukseen



Maailmanlaajuinen takuu

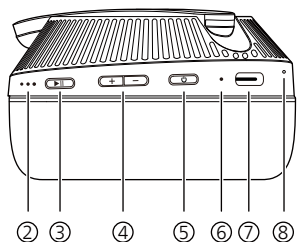
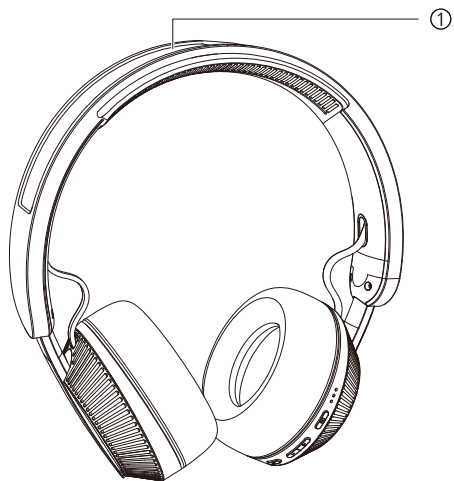


Turvallisuusvihko

Muut laitteet

Matkapuhelin tai laite (kuten kannettava tietokone, kämmenlaite, Bluetooth-sovitin tai MP3-soitin tai muu vastaava laite), joka tukee Bluetooth-yhteyttä ja on yhteensopiva kuulokkeiden kanssa (katso 'Tekniset tiedot' sivulla 11).

Yleiskatsaus on-ear aurinkoenergialla toimivista kuulokkeista



- ① Aurinkopaneeli
- ② Valonlähteen LED-merkkivalo
- ③ MFB (Monitoimipainike)
- ④ Äänenvoimakkuus + /
Äänenvoimakkuus -
- ⑤ PWB-painike (virtapainike)
- ⑥ Bluetooth / latauksen LED-
merkkivalo
- ⑦ Tyypin C latauspaikka
- ⑧ Mikrofoni

3 Aloitus

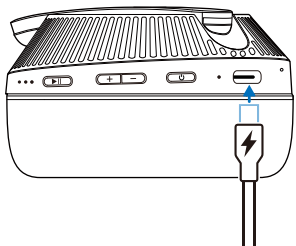
Lataa akku

Huom

- Optimoi kuulokkeiden akun kapasiteetti ja käyttöikä asettamalla ne latauskoteloon lataamalla akkua 2,5 tunnin ajan ennen kuulokkeiden käyttämistä.
- Lopeta puhelu ennen lataamista. Kuulokkeiden kytkeminen lataukseen katkaisee niiden virran.
- Jos kuulokkeita ei käytetä pitkään aikaan, uudelleenladattava akku voi menettää varauksensa ajan mittaan. Estä tämä varauksen menetykset lataamalla akku täyteen vähintään kerran kolmen kuukauden välein.

Kuulokkeet tehon LÄHDE

Liitä USB-C-kaapelin toinen pää (kaapeli ei sisälly toimitukseen) kuulokkeisiin ja toinen pää virtalähteeseen.



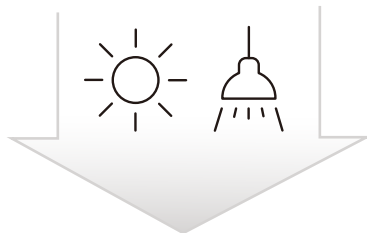
LED-merkkivalo muuttuu valkoiseksi latauksen aikana ja sammuu, kun kuulokkeet on ladattu täyteen.

Vihje

- Tavallisesti täyteen lataaminen kestää 2,5 tuntia.

Kuulokkeiden lataaminen mistä tahansa valonlähteestä

Kuulokkeissa on sisäänrakennettu aurinkokenno, joka mahdollistaa niiden lataamisen mistä tahansa valonlähteestä.



Tunnin lataus aurinkoisena päivänä aurinkopaneelin avulla voi tarjota jopa 2 tuntia musiikin toistoa.

Huom

- Jos lämpötila laskee alle 0 °C (32 °F) tai nousee yli 45 °C (113 °F), kuulokkeita ei voida ladata minkään virtalähteen tai aurinkoenergian avulla.

App lataaminen

Lataa sovellus joko skannaamalla QR-koodi tai painamalla 'Lataa'-painiketta. Voit myös etsiä sovelluksen nimeltä "Philips Headphones" Apple App Store tai Google Play -app.

Yhdistä



philips.to/headapp

Voit hallita kuuntelemaasi musiikkia Philips Headphones App avulla. Voit säätää ääntä niin, että sekä musiikki että puhelokokemuksesi vastaavat aina parhaiten tarpeitasi.

Kuulokkeiden yhdistäminen ensimmäisen kerran Bluetooth-laitteeseesi

- 1 Varmista, että kuulokkeet on ladattu täyteen ja että ne on sammutettu.
- 2 Paina ja pidä painettuna PWB-painiketta 2 sekunnin ajan, kunnes sininen ja valkoinen LED-merkkivalo vilkkuu nopeasti.
 - ↳ Kuuloke pysyy laiteparin muodostustilassa 5 minuutin ajan.
- 3 Kytke Bluetooth-laitteen Bluetooth-toiminto päälle.
- 4 Pariliitoksen muodostaminen kuulokkeiden ja matkapuhelimen välille. Yksityiskohtaisempia tietoja on matkapuhelimen käyttöoppaassa.

Seuraavassa esimerkissä kuvataan, miten voit muodostaa kuulokkeet ja Bluetooth laitepariksi.

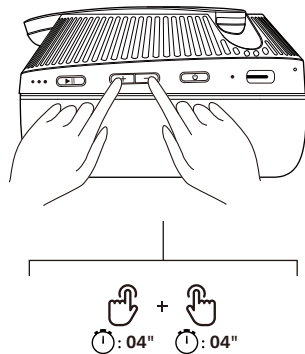
- 1 Kytke Bluetooth-laitteesi Bluetooth-toiminto päälle, valitse **Philips TAA6219**.
- 2 Kirjoita kuulokkeiden salasana "**0000**" (4 nollaa), jos sitä pyydetään. Salasanaa ei tarvita laitteissa, joiden Bluetooth-versio on vähintään 3.0.



Philips TAA6219

Kuulokkeiden laitepariksi muodostaminen toisen Bluetooth-laitteen kanssa

Jos haluat muodostaa kuulokkeet laitepariksi toisen Bluetooth-laitteen kanssa, laita ne laiteparin muodostustilaan, paina **Äänenvoimakkuus +** ja **Äänenvoimakkuus -** -painikkeita 4 sekunnin ajan ja etsi sitten toinen laite normaalisti laiteparin muodostamisessa.



4 Käytä kuulokkeitasi

Kuulokkeiden yhdistäminen Bluetooth-laitteeseen

- 1 Kytke matkapuhelin/Bluetooth-laite päälle.
- 2 Kytke kuulokkeet päälle pitämällä PWB-painiketta painettuna.
 - ↳ Sininen LED-merkkivalo palaa 1 sekunnin ajan
 - ↳ Kuulokkeet muodostavat automaattisesti yhteyden viimeksi liitettyyn matkapuhelimeen / Bluetooth-laitteeseen. Jos viimeinen ei ole käytettävissä, kuulokkeet ovat laiteparin muodostustilassa



Vihje

- Kun kytket matkapuhelimen tai Bluetooth-laitteen päälle tai aktivoit Bluetooth-ominaisuuden kuulokkeiden virran kytkemisen jälkeen, sinun tulee yhdistää kuulokkeet ja matkapuhelin/Bluetooth-laite uudelleen manuaalisesti.



Huom

- Jos kuulokkeet eivät muodosta yhteyttä mihinkään Bluetooth-laitteeseen 5 minuutin kuluessa, ne sammuvat automaattisesti akun säästämiseksi.

Monipisteyhteys

Pariliitos

- Pariliitoksen muodostaminen kuulokkeiden ja kahden laitteen, kuten matkapuhelimen ja kannettavan, välille.

Laitteiden välillä vaihtaminen

- Voit milloin tahansa kuunnella musiikkia vain yhdeltä laitteelta. Toinen laite on puheluja varten.
- Keskeytä toisto 1 laitteelta ja aloita sitten äänen toistaminen toiselta laitteelta.



Huom

- Kun ääntä suoratoistetaan laitteelta 1, puhelun vastaanottaminen laitteelta 2 keskeyttää automaattisesti laitteen 1 toiston. Ja puhelu ohjataan automaattisesti kuulokkeisiin.
- Puhelun lopettaminen jatkaa automaattisesti toistoa laitteelta 1.

Virta päälle/pois päältä

| Tehtävä | Painike | Toimi |
|------------------------------|-------------|----------------------------------|
| Kytke kuulokkeet päälle | PWB-painike | Paina ja pidä painettuna 2s ajan |
| Kytke kuulokkeet pois päältä | PWB-painike | Paina ja pidä painettuna 2s ajan |

Puheluiden ja musiikin hallinta

Musiikin hallinta

| Tehtävä | Painike | Toimi |
|--|---------|-----------------|
| Toista musiikkia tai keskeytä sen toisto | MFB | Paina kerran |
| Säädä äänenvoimakkuutta ylöspäin | + | Paina kerran |
| Säädä äänenvoimakkuutta alaspäin | - | Paina kerran |
| Seuraava kappale | + | Pitkä painallus |
| Edellinen kappale | - | Pitkä painallus |

Puhelun hallinta

| Tehtävä | Painike | Toimi |
|---------------------------------|---------|--|
| Vastaa | MFB | Paina kerran |
| Hylkää puhelu / katkaise puhelu | MFB | Paina ja pidä painettuna 1 sekunnin ajan |
| Vaihda soittajaa puhelun aikana | MFB | Paina kerran |

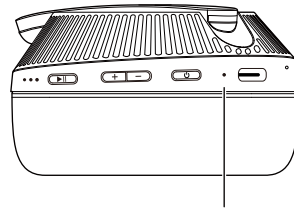
Pelitila (pienen viiveen tila)

| Tehtävä | Painike | Toimi |
|----------------------|-------------|-----------------|
| Pelitila päällä | PWB-painike | Kaksoisnapsauta |
| Pelitila pois päältä | PWB-painike | Kaksoisnapsauta |

Ääniavustaja

| Tehtävä | Painike | Toimi |
|--------------------------------------|---------|--|
| Käynnistä ääniavustaja (Siri/Google) | MFB | Paina ja pidä painettuna 1 sekunnin ajan |
| Sulje ääniavustaja | MFB | Paina kerran |

LED-merkkivalon tila



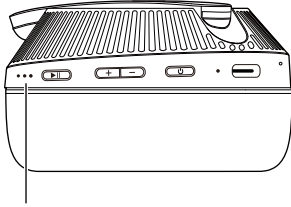
Bluetooth /
latauksen LED-
merkkivalo

Latauksen LED-merkkivalo

| Latautumassa | Merkkivalo |
|------------------|--|
| Akku on vähissä | Sininen LED-merkkivalo vilkkuu, kunnes se sammuu |
| Lataus on kesken | Valkoinen LED-merkkivalo palaa, kunnes se on ladattu täyteen |

Bluetooth LED-merkkivalo

| Kuulokkeiden tila | Merkkivalo |
|------------------------------------|---|
| Odotetaan laiteparin muodostamista | LED-merkkivalo vilkkuu sinisenä ja valkoisena vuorotellen |
| Yhdistetty Bluetooth-laitteeseen | LED-merkkivalo vilkkuu valkoisena kerran |



Valonlähteen
LED-merkkivalo

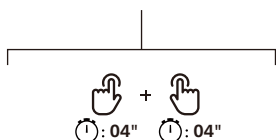
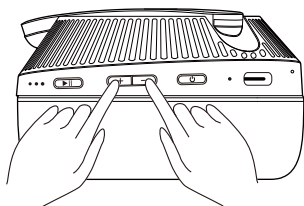
Valonlähteen LED-merkkivalo

| Valonlähteen voimakkuus | Merkkivalo |
|--|------------------------------|
| Yöllä tai sisätiloissa | Yksi LED-merkkivalo vilkkuu |
| Sateinen päivä | Yksi LED-merkkivalo päällä |
| Ikkunoiden lähellä (sisätiloissa) aurinkoisena tai pilvisenä päivänä | Kaksi LED-merkkivaloa päällä |
| Aurinkoinen päivä | Kolme LED-merkkivaloa päällä |

5 Palauta kuulokkeet tehdasasetuksiin

Mikäli kohtaat ongelmia laiteparin tai yhteyden muodostamisessa, voit palauttaa kuulokkeet tehdasasetuksiin seuraamalla alla olevia ohjeita.

- 1 Siirry Bluetooth-laitteellasi Bluetooth-valikkoon ja poista **Philips TAA6219** laiteluettelosta.
- 2 Kytke Bluetooth-laitteen Bluetooth-toiminto pois päältä.
- 3 Paina kuulokkeiden molempia painikkeita **Äänenvoimakkuus +** ja **Äänenvoimakkuus -** 4 sekunnin ajan samanaikaisesti.



- 4 Noudata kohdan "**Kuulokkeidesi käyttäminen - Yhdistä kuulokkeet Bluetooth-laitteeseesi ensimmäistä kertaa**".
- 5 Muodosta kuulokkeet laitepariksi Bluetooth-laitteesi kanssa ja valitse Philips **TAA6219**.

6 Tekniset tiedot

- Musiikin aika: 80 tuntia
- Puheaika: 60 tuntia
- Valmiusaika: 600 tuntia
- Latausaika: 2,5 tuntia
- Ladattava litiumpolymeeriakku (650 mAh)
- Bluetooth versio: 5.4
- Yhteensopivat Bluetooth-profiilit:
 - HFP (Hands-Free-profiili)
 - A2DP (Edistynyt äänen jakeluprofiili)
 - AVRCP (Audio/video-kaukosäädinprofiili)
- Tuetut äänikodeekit: SBC, AAC
- Taajuusalue: 2,402 – 2,480 GHz
- Välytysteho: < 10 dBm
- Käyttöalue: 10 metriin (33 jalkaa) asti
- 1 AI-mikrofoni
- Automaattinen sammutus
- Varoitus akun alhaisesta varauksesta: saatavilla
- Sisäänrakennettu aurinkokenno
- Aurinkokennon latauksella 1 tunnin toisto-aika: ≈ 2 tuntia
 - ↳ Valaistus >100.000 luksia
 - ↳ Latausaika klo 10.00-16.00 pilvisenä päivänä
- Irrotettavat ja pestävät jäähdytysgeelilla varustetut kuulokepehmusteet

Huom

- Tekniset tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.

7 Huomioitavaa

Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Täten TP Vision Europe B.V. vakuuttaa, että tämä tuote on RED-direktiivin 2014/53/EU ja Yhdistyneen kuningaskunnan radiolaitemääräysten SI 2017 nro 1206 vaatimusten ja muiden asiaankuuluvien säännösten mukainen. Löydät vaatimustenmukaisuusvakuutuksen osoitteesta www.philips.com/support.

Vanhan tuotteen ja pariston hävitys



Tuotteesi on suunniteltu ja valmistettu korkealaatuisista materiaaleista ja osista, jotka voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen.



Tämä symboli tuotteessa tarkoittaa että tuote on katettu Eurooppalaisella Direktiivillä 2012/19/EU.



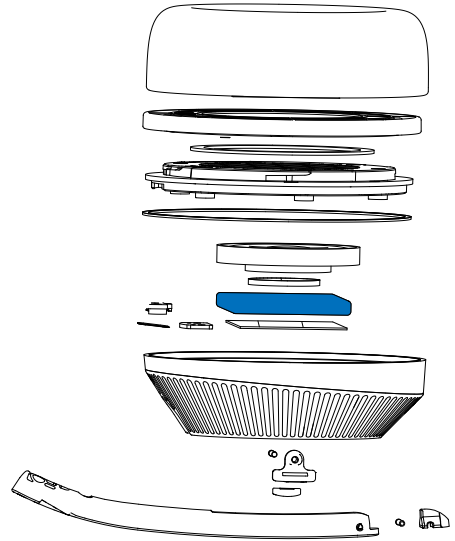
Tämä symboli tarkoittaa, että tuote sisältää Euroopan asetuksen (EU) 2023/1542 mukaisia paristoja, jotka on hävitettävä erikseen eivätkä ne saa päätyä tavalliseen kotitalousjätteeseen. Hanki itsellesi tiedot koskien paikallisia erillisiä keräysjärjestelmiä sähköisille ja tuotteille ja elektronisille paristoille. Noudata paikallisia sääntöjä äläkä koskaan hävitä tuotetta ja paristoja normaalin kotitalousjätteen mukana.

Vanhojen tuotteiden ja paristojen oikea hävittäminen ehkäisee negatiivisia seuraamuksia ympäristölle ja ihmisten terveydelle.

Poista integroitu akku

Jos maassasi ei ole sähkölaitteiden keräys- tai kierrätysjärjestelmää, voit suojella ympäristöä poistamalla ja kierrättämällä akun/paristot ennen kuulokkeiden hävittämistä.

- Varmista, että kuulokkeesi on irrotettu ennen akun poistamista.



EMF:n mukainen

Tämä tuote täyttää kaikki sähkömagneettisille kentille altistumista koskevat standardit ja määräykset.

Ympäristötiedot

Kaikki tarpeeton paketointi on jätetty pois. Järjestelmäsi käsittää materiaaleja, jotka voidaan kierrättää ja käyttää uudelleen mikäli puretaan erikoistuneen yhtiön toimesta. Huomioi paikalliset säännökset koskien pakkausmateriaalien, vanhojen paristojen ja vanhan laitteiston hävitystä.

Vaatimustenmukaisuusilmoitus

Laite on FCC-sääntöjen, osan 15 mukainen. Toiminta riippuu seuraavista kahdesta ehdosta:

- 1. Tämä laite ei saa aiheuttaa haitallista häiriötä ja**
- 2. Tämän laitteen on vastaanotettava kaikki häiriöt, mukaan lukien häiriö, joka voi aiheuttaa ei-toivottua toimintaa.**

FCC-säännöt

Tämä tuote on testattu ja sen on todettu noudattavan B-luokan digitaalisia laitteita koskevia rajoituksia, jotka ovat FCC-sääntöjen osan 15 mukaisia. Nämä rajoitukset tarjoavat kohtuullisen suojan haitallisia häiriöitä vastaan kotiin asennetuille laitteille. Tämä laite luo, käyttää, ja säteilee radiotaajuusenergiaa, ja jos sitä ei asenneta ja käytetä käyttöohjeiden mukaisesti, se voi aiheuttaa haitallisia häiriöitä radioviestinnälle. Ei ole kuitenkaan takeita siitä, että häiriöitä ei esiinny määrättyssä asennuksessa. Jos tämä laite aiheuttaa häiriöitä radio- tai televisio-vastaanottoon, mikä voidaan todeta kytkemällä laite pois päältä ja päälle, käyttäjä voi yrittää korjata häiriön yhdellä tai useammalla seuraavista toimenpiteistä:

- Suuntaa vastaanottoantenni uudelleen tai siirrä se
- Kasvata välimatkaa laitteiston ja vastaanottimen välillä
- Kytke laite tuloon, joka on eri piirissä kuin mihin vastaanotin on kytketty
- Kysy neuvoa jälleenmyyjältä tai kokeneelta radio-/TV-tekniikalta

FCC Säteilyaltistus -lausunto:

Tämä laite täyttää FCC-säteilyaltistusrajat, jotka on asetettu kontrolloimattomalle ympäristölle.

Tätä lähetintä ei tule asettaa minkään toisen antennin tai lähettimen läheisyyteen.

Varoitus: Käyttäjää varoitetaan siitä, että jos vaatimustenmukaisuudesta vastuussa oleva osapuoli ei nimenomaisesti hyväksy muutoksia, tämä voi mitätöidä käyttäjän laitteen käyttöoikeuden.

Kanada:

Tämä tuote sisältää lisenssivapaan lähettimen/lähettimen/vastaanottimen/vastaanottimet, jotka noudattavat Innovation, Science and Economic Development Canadan lisenssivapaita RSS:iä. Toiminta riippuu seuraavista kahdesta ehdosta: (1) tämä laite ei saa aiheuttaa haitallista häiriötä ja (2) tämän laitteen täytyy pystyä käsittelemään kaikki häiriöt, mukaan lukien häiriöt, jotka saattavat aiheuttaa laitteen ei-toivottua toimintaa.

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

IC Säteilyaltistus -lausunto:

Tämä laite täyttää Kanadan säteilyaltistusrajat, jotka on asetettu kontrolloimattomille ympäristöille. Tätä lähetintä ei tule asettaa minkään toisen antennin tai lähettimen läheisyyteen.

8 Tavaramerkit

Bluetooth

Bluetooth® -sanamerkki ja -logot ovat Bluetooth SIG, Inc:n omistamia rekisteröityjä tavaramerkit ja MMD Hong Kong Holding Limited käyttää näitä merkkejä lisenssillä. Muut tavaramerkit ja tuotenimet kuuluvat niiden omille haltijoilleen.

Siri

Siri on Apple Inc.:n Yhdysvalloissa ja muissa maissa rekisteröity tavaramerkki.

Google

Google ja Google Play ovat Google LLC:n tavaramerkit.

9 Usein kysytyt kysymykset

On-ear aurinkoenergialla toimivat kuulokkeet eivät käynnisty.

Akun varaus on alhainen. Lataa kuulokkeet.

En voi yhdistää on-ear aurinkoenergialla toimivia kuulokkeitani Bluetooth-laitteeni kanssa.

Bluetooth ei ole käytössä. Ota Bluetooth-toiminto käyttöön Bluetooth-laitteessa ja käynnistä Bluetooth-laite, ennen kuin kytket kuulokkeisiin virran.

Bluetooth-laite ei löydä kuulokkeita.

- Kuulokkeet voivat olla liitettynä laitteeseen, jonka kanssa on aiemmin muodostettu pariliitos. Sulje liitetyn laitteen virta tai vie laite kantaman ulkopuolelle.
- Pariliitos on saatettu nollata, tai kuulokkeet on aiemmin muodostettu laitepariksi aiemmin toisen laitteen kanssa. Muodosta uusi pariliitos kuulokkeiden ja Bluetooth-laitteen välille käyttöoppaan ohjeiden mukaisesti. (katso 'Kuulokkeiden yhdistäminen ensimmäisen kerran Bluetooth-laitteeseesi' sivulla 7).

On-ear aurinkoenergialla toimivat kuulokkeet on liitetty Bluetooth-stereomatkapuhelimeen, mutta musiikki voidaan toistaa vain puhelimen kaiuttimista.

Lisätietoja matkapuhelimen käyttöoppaasta. Valitse asetukseksi musiikin kuuntelu kuulokkeilla.

Äänenlaatu on heikko ja kuulet rätinää.

- Bluetooth-laite on kantaman ulkopuolella. Pienennä kuulokkeiden ja Bluetooth-laitteen välistä etäisyyttä tai poista niiden välissä olevat esteet.
- Lataa kuulokkeesi.

Äänenlaatu on huono, kun suoratoisto matkapuhelimesta on erittäin hidasta tai suoratoisto ei toimi ollenkaan.

Varmista, että matkapuhelimesi ei pelkästään (mono) HFP-ominaisuutta vaan tukee myös A2DP-ominaisuutta ja on BT4.0x (tai uudempi) yhteensopiva (katso 'Tekniset tiedot' sivulla 11).

Voin kuunnella, mutta en hallita (kuten toisto/tauko/siirry eteenpäin/siirry taaksepäin) musiikkia Bluetooth-laitteella.

Varmista, että Bluetooth-äänilähde tukee AVRCP:tä (katso 'Tekniset tiedot' sivulla 11).

Kuulokkeiden äänenvoimakkuus on liian alhainen.

Jotkin Bluetooth-laitteet eivät voi yhdistää äänenvoimakkuutta kuulokkeisiin äänenvoimakkuuden synkronoinnin välityksellä. Tällöin Bluetooth-laitteen äänenvoimakkuutta on säädettävä erikseen, jotta äänenvoimakkuus on sopiva.

En voi yhdistää kuulokkeita toiseen laitteeseen, mitä teen?

- Varmista, että edellisen laitepariksi liitetyn laitteen Bluetooth-toiminto on poistettu käytöstä.
- Toista laiteparin muodostusprosessi toisessa laitteessa (katso 'Kuulokkeiden yhdistäminen ensimmäisen kerran Bluetooth-laitteeseesi' sivulla 7).

Puhdista kuulokkeesi säännöllisesti.

- Puhdista kuulokkeet säännöllisesti kostealla liinalla, erityisesti äänikanavien ja mikrofonin aukkojen ympäriltä. Vältä hien ja korvavahan kerääntymistä.
- Jos äänikanaviin, ilmaventtiileihin tai mikrofonin reikiin kertyy hiki- tai vesipisaroita, äänitaso saattaa laskea väliaikaisesti tai katkeaa kokonaan. Kyseessä ei ole toimintahäiriö. Huolehdi, että kuulokkeet kuivataan kunnolla pehmeällä, kostealla liinalla. Toinen vaihtoehto on irrottaa in-ear-kuulokkeiden kärjet, kääntää äänijohdot alaspäin ja napauttaa kevyesti kuulokkeita noin viisi kertaa kuivaa kangasta vasten poistaaksesi mahdollisesti sisälle kertyneen veden.
- Varmista, että kuulokkeet ovat täysin kuivat ennen lataamista ja käyttöä. Vältä kertakäyttöisten alkoholipyyhkeiden tai muiden aineiden käyttöä puhdistuksessa.

Lataa kuulokkeesi säännöllisesti.

Jos kuulokkeita ei käytetä pitkään aikaan, uudelleenladattava akku voi menettää varauksensa ajan mittaan. Estä tämä varauksen menetys lataamalla akku täyteen vähintään kerran kolmen kuukauden välein.

Lisätukea saat, osoitteesta www.philips.com/support



MMD Hong Kong Holding Limited. Kaikki oikeudet pidätetään. Tekniset tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta. Philips ja Philips Shield Emblem ovat Koninklijke Philips N.V. rekisteröityjä tavaramerkit, joita käytetään lisenssillä. Tämä tuote on valmistettu ja sitä myydään MMD Hong Kong Holding Limitedin tai sen kumppanien vastuulla. MMD Hong Kong Holding Limited on tämän tuotteen takaaja. Kaikki muut yhtiöiden ja tuotteiden nimet saattavat olla kyseisten yritysten tavaramerkkejä, joihin ne viittaavat.

