

PHILIPS

Sport
Koptelefoon

6000 Serie

TAA6219



Handleiding

Registreer je product voor ondersteuning op:
www.philips.com/support

Inhoud

| | | |
|----------|---|-----------|
| 1 | Belangrijke veiligheidsaanwijzingen | 2 |
| | Veiligheid van het gehoor | 2 |
| | Algemene informatie | 2 |
| 2 | Uw On-ear koptelefoon op zonne-energie | 4 |
| | Verpakkingsinhoud | 4 |
| | Andere apparaten | 5 |
| | Overzicht van uw On-ear koptelefoon op zonne-energie | 5 |
| 3 | Aan de slag | 6 |
| | Batterij opladen | 6 |
| | App downloaden | 7 |
| | De hoofdtelefoon voor de eerste keer met uw Bluetooth-apparaat koppelen | 7 |
| | De hoofdtelefoon met een ander Bluetooth-apparaat koppelen | 7 |
| 4 | Gebruik van je koptelefoon | 8 |
| | Sluit de hoofdtelefoon aan op uw Bluetooth-apparaat | 8 |
| | Meerpuntsverbinding | 8 |
| | Aan/uit | 8 |
| | Oproepen en muziek beheren | 9 |
| | Gamingmodus (modus met lage latentie) | 9 |
| | Spraakassistent | 9 |
| | LED-indicator status | 9 |
| 5 | De hoofdtelefoon resetten | 11 |
| 6 | Technische gegevens | 11 |
| 7 | Kennisgeving | 12 |
| | Conformiteitsverklaring | 12 |
| | Verwijdering van je oude product en batterij | 12 |
| | Verwijdering ingebouwde batterij | 12 |
| | Naleving van EMF | 12 |
| | Milieu-informatie | 12 |
| | Kennisgeving van naleving | 13 |
| 8 | Handelsmerken | 14 |
| 9 | Veelgestelde vragen | 14 |

1 Belangrijke veiligheidsaanwijzingen

Veiligheid van het gehoor



Gevaar

- Voorkom gehoorbeschadiging door de koptelefoon niet gedurende lange tijd bij hoog volume te gebruiken. Zet het volume altijd op een veilig niveau. Hoe hoger het volume, hoe korter de veilige luistertijd is.

Zorg dat u de volgende richtlijnen in acht neemt wanneer u uw hoofdtelefoon gebruikt.

- Luister op redelijke volumes gedurende een redelijke periode.
- Voorkom dat je het volume continu naar boven bijstelt omdat je oor gewend raakt aan het volume.
- Zet het volume niet zo hoog dat je niet kunt horen wat er om je heen gebeurt.
- Wees extra voorzichtig of stop gebruik van het apparaat bij potentieel gevaarlijke situaties.
- Overmatige geluidsdruk van koptelefoons en hoofdtelefoons kan gehoorverlies veroorzaken.
- Het gebruik van een hoofdtelefoon met beide oren bedekt tijdens het rijden wordt niet aanbevolen en kan in sommige gebieden illegaal zijn.
- Vermijd voor je eigen veiligheid afleiding door muziek of telefoongesprekken in het verkeer of andere potentieel gevaarlijke situaties.

Algemene informatie

Voorkom schade of storingen:



- Stel de koptelefoon niet bloot aan extreme hitte.
- Laat de koptelefoon niet vallen.
- Koptelefoons mogen niet worden blootgesteld aan waterspatten of overmatige vochtigheid. (Raadpleeg de IP-classificatie van het specifieke product)
- De koptelefoon niet in water onderdompelen.
- Laad de hoofdtelefoon niet op als de connector of aansluiting nat is.
- Gebruik geen schoonmaakmiddelen die alcohol, ammoniak, benzeen of schuurmiddelen bevatten.
- Gebruik regelmatig een schone, vochtige doek om uw hoofdtelefoon schoon te maken - vooral de geluidsleidingen en de microfoonopeningen - en voorkom ophoping van stoffen zoals zweet of oorsmeer.
- Als er zweet- of waterdruppels in de geluidsleidingen, luchtgaten of microfoongaten achterblijven, zal het geluidsniveau tijdelijk afnemen of helemaal wegvallen. Dit is geen storing. Gebruik een zachte, vochtige doek om de hoofdtelefoon grondig te drogen. U kunt ook de oordopjes verwijderen, de geluidskabels naar beneden draaien en de hoofdtelefoon ongeveer vijf keer zachtjes op een droge doek of iets dergelijks tikken om het water dat zich binnenin verzameld heeft te verwijderen.
- Zorg ervoor dat de hoofdtelefoon volledig droog is voordat u hem oplaadt en gebruikt. Vermijd het gebruik van alcoholpads voor eenmalig gebruik of andere reinigingsmiddelen.
- De geïntegreerde batterij mag niet worden blootgesteld aan extreme hitte, direct zonlicht, vuur, enz.
- Explosiegevaar als de batterij verkeerd wordt vervangen. Vervang alleen door hetzelfde of een equivalent type.
- Om de specifieke IP-classificatie te bereiken, moet het klepje van de oplaadsleuf gesloten zijn.
- Het weggooien van een batterij in vuur of een hete oven, of het mechanisch pletten of snijden van een batterij kan leiden tot een explosie.
- Het achterlaten van een batterij in een omgeving met extreem hoge temperaturen kan leiden tot een explosie of lekkage van brandbare vloeistoffen of gassen.
- Een batterij blootstellen aan extreem lage luchtdruk kan leiden tot een explosie of het lekken van brandbare vloeistof of gas.

- Het vervangen van een batterij door een onjuist type kan de hoofdtelefoon en de batterij ernstig beschadigen (bijvoorbeeld in het geval van sommige lithiumbatterijen).
- Als de hoofdtelefoon lange tijd niet wordt gebruikt, raakt de oplaadbare batterij leeg. Om dit verlies te voorkomen, moet u de batterij minstens om de drie maanden volledig opladen.
- Om brandgevaar te voorkomen, wordt de apparatuur alleen gevoed door een externe voedingsbron waarvan de uitgang moet voldoen aan PS1 (met een uitgangscapaciteit van 15 W of minder).

Bedrijfs- en opslagtemperaturen en vochtigheid

- Bewaar op een plaats waar de temperatuur tussen -20 °C (-4 °F) en 55 °C (131 °F) ligt met maximaal 90% relatieve vochtigheid.
- 0-45 °C voor het opladen van de bedrijfsomgevingstemperatuur;
0-55 °C voor het ontladen van de bedrijfsomgevingstemperatuur.
- De gebruiksduur van de batterij kan korter zijn bij hoge of lage temperaturen.

2 Uw On-ear koptelefoon op zonne-energie

Gefeliciteerd met de aankoop en welkom bij Philips! Als u volledig wilt profiteren van de ondersteuning die Philips biedt, registreer uw product dan op www.philips.com/support.

Met deze Philips headphones kunt u:

- Geniet van handige draadloze handsfree heldere gesprekken
- Geniet draadloos van geweldig muziekgeluid en regel het
- Probleemloos schakelen tussen oproepen en muziek
- Zonlicht naar elektrisch licht, deze koptelefoon laadt op wanneer hij aan licht wordt blootgesteld
- Koele en comfortabele on-ear pasvorm voor hardlopen, wandelen, rolschaatsen

Verpakkingsinhoud



On-ear koptelefoon op zonne-energie
Philips TAA6219



Snelstartgids



Wereldwijde garantie



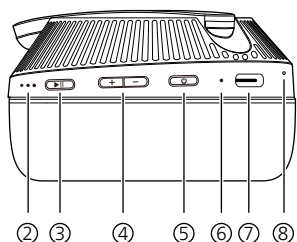
Veiligheidsinformatie

Andere apparaten

Een mobiele telefoon of apparaat (bijv. notebook, tablet, Bluetooth-adapters, MP3-spelers etc.) dat Bluetooth ondersteunt en compatibel is met de koptelefoon (zie 'Technische gegevens' op pagina 11).

Overzicht van uw On-ear koptelefoon op zonne-energie

- ① Zonnepaneel
- ② Lichtbron LED-indicator
- ③ MFB (Multi-Functieknop)
- ④ Volume + / Volume -
- ⑤ PWB (aan/uit-knop)
- ⑥ Bluetooth / LED-indicator opladen
- ⑦ Type C oplaadsleuf
- ⑧ Microfoon



3 Aan de slag

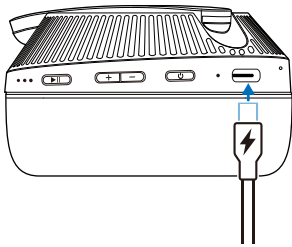
Batterij opladen

Opmerking

- Plaats uw hoofdtelefoon in het oplaaddoosje voordat u deze gebruikt en laad de batterij 2,5 uur op voor een optimale batterijcapaciteit en levensduur.
- Beëindig uw gesprek voordat u gaat opladen. Als u de koptelefoon aansluit om op te laden, wordt deze uitgeschakeld.
- Als de hoofdtelefoon lange tijd niet wordt gebruikt, begint de oplaadbare batterij lading te verliezen. Om dit verlies te voorkomen, moet u de batterij minstens om de drie maanden volledig opladen.

Koptelefoon opladen met stroombron

Sluit het ene uiteinde van de USB-C-kabel (kabel niet meegeleverd) aan op de koptelefoon en het andere uiteinde op de stroombron.



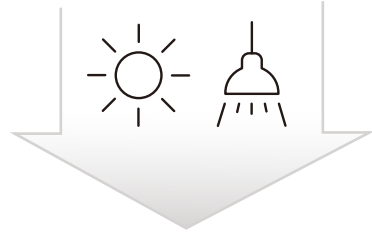
De LED wordt wit tijdens het opladen en gaat uit wanneer de koptelefoon volledig is opgeladen.

Tip

- Normaal duurt een volledige oplaadbeurt 2,5 uur.

Koptelefoon opladen door elke lichtbron

De koptelefoon heeft een ingebouwde zonnecel en kan door elke lichtbron worden opgeladen.



Als het zonnepaneel één uur wordt opgeladen op een zonnige dag, kan de muziek tot 2 uur worden afgespeeld.

Opmerking

- Als de temperatuur lager is dan 0 °C (32 °F) of hoger dan 45 °C (113 °F) kan de koptelefoon niet worden opgeladen via een stroombron of zonne-energie.

App downloaden

Scan de QR-code/druk op de knop 'Downloaden' of zoek 'Philips Headphones' in de Apple App Store of Google Play om de app te downloaden.

Verbinding maken



philips.to/headapp

Met de Philips Headphones App hebt u de controle over de muziek waarnaar u luistert. U kunt het geluid aanpassen zodat uw muziek- en belervaring altijd het beste bij u past.

De hoofdtelefoon voor de eerste keer met uw Bluetooth-apparaat koppelen

- 1 Zorg ervoor dat de hoofdtelefoon volledig is opgeladen en uitgeschakeld.
- 2 Houd PWB 2 seconden ingedrukt totdat de blauwe en witte LED snel knipperen.
 - ↳ De koptelefoon blijft gedurende 5 minuten in de koppelstand.
- 3 Schakel de Bluetooth-functie van uw Bluetooth-apparaat in.
- 4 Verbind de koptelefoon met de mobiele telefoon. Raadpleeg de handleiding van je mobiele telefoon voor bijzonderheden.

Het volgende voorbeeld laat zien hoe u de hoofdtelefoon kunt koppelen met uw Bluetooth-apparaat.

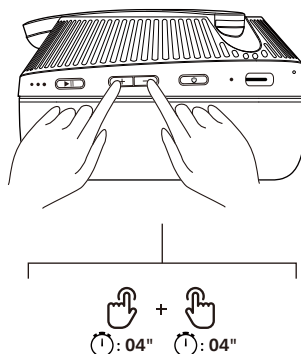
- 1 Schakel de Bluetooth-functie van uw Bluetooth-apparaat in, selecteer **Philips TAA6219**.
- 2 Voer het wachtwoord van de koptelefoon "**0000**" (4 nullen) in als daarom wordt gevraagd. Voor apparaten met Bluetooth 3.0 of hoger hoeft u geen wachtwoord in te voeren.



Philips TAA6219

De hoofdtelefoon met een ander Bluetooth-apparaat koppelen

Als u een ander Bluetooth-apparaat met de koptelefoon wilt koppelen, zet hem dan in de koppelstand, druk tegelijkertijd 4 seconden op de toetsen **Volume +** en **Volume -** en ontdek het tweede apparaat zoals bij de normale koppeling.



4 Gebruik van je koptelefoon

Sluit de hoofdtelefoon aan op uw Bluetooth-apparaat

- 1 Schakel de mobiele telefoon/het Bluetooth-apparaat in.
- 2 Houd de PWB knop ingedrukt om de koptelefoon aan te zetten.
 - ↳ De blauwe LED brandt gedurende 1 seconde
 - ↳ De koptelefoon wordt automatisch opnieuw gekoppeld met de laatst verbonden mobiele telefoon/Bluetooth-apparaat. Als de laatste niet beschikbaar is, staat de koptelefoon in de koppelstand

Tip

- Als u de mobiele telefoon/Bluetooth-apparaat inschakelt of de Bluetooth-functie activeert nadat u de koptelefoon hebt ingeschakeld, moet u de koptelefoon en de mobiele telefoon/Bluetooth-apparaat handmatig opnieuw aansluiten.

Opmerking

- Als de koptelefoon binnen 5 minuten geen verbinding kan maken met een Bluetooth-apparaat, wordt hij automatisch uitgeschakeld om de batterij te sparen.

Meerpuntsverbinding

Koppelen

- De koptelefoon verbinden met 2 apparaten, bijv. mobiele telefoon en notebook.

Schakelen tussen apparaten

- Je kunt op elk moment slechts van 1 apparaat naar muziek luisteren. Een ander apparaat zal kan voor telefoongesprekken worden gebruikt.
- Pauzeer de audio van apparaat 1 en start dan het afspelen van audio op apparaat 2.

Opmerking

- Tijdens het streamen van audio vanaf Apparaat 1, wordt weergave automatisch gepauzeerd als er een oproep binnenkomt op apparaat 2. De oproep wordt automatisch doorgeschakeld naar de koptelefoon.
- Als je het gesprek beëindigt, wordt het afspelen vanaf apparaat 1 automatisch hervat.

Aan/uit

| Functie | Knop | Bediening |
|------------------------|------|----------------------------|
| Zet de koptelefoon aan | PWB | 2 seconde ingedrukt houden |
| Zet de koptelefoon uit | PWB | 2 seconde ingedrukt houden |

Oproepen en muziek beheren

Muziek regelen

| Functie | Knop | Bediening |
|-----------------------------|------|-------------------|
| Muziek afspelen of pauzeren | MFB | Eenmaal indrukken |
| Volume aanpassen omhoog | + | Eenmaal indrukken |
| Volume omlaag aanpassen | - | Eenmaal indrukken |
| Volgende nummer | + | Lang indrukken |
| Vorige nummer | - | Lang indrukken |

Oproep beantwoorden

| Functie | Knop | Bediening |
|---|------|------------------------------|
| Beantwoorden | MFB | Eenmaal indrukken |
| Een gesprek weigeren / ophangen | MFB | Een seconde ingedrukt houden |
| Tijdens een gesprek van beller wisselen | MFB | Eenmaal indrukken |

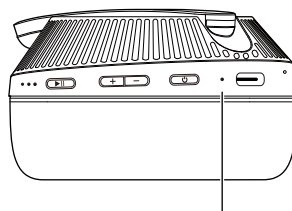
Gamingmodus (modus met lage latentie)

| Functie | Knop | Bediening |
|-----------------|------|---------------|
| Gamingmodus aan | PWB | Dubbelklikken |
| Gamingmodus uit | PWB | Dubbelklikken |

Spraakassistent

| Functie | Knop | Bediening |
|---|------|----------------------------|
| Spraakassistent (Siri/Google) activeren | MFB | 1 seconde ingedrukt houden |
| Spraakassistent stoppen | MFB | Eenmaal indrukken |

LED-indicator status



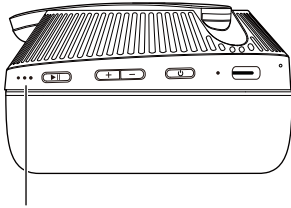
Bluetooth / LED-indicator opladen

LED-indicator opladen

| Tijdens opladen | Indicator |
|---------------------|--|
| Batterij bijna leeg | Blauwe LED knippert tot hij uit is |
| Opladen | Witte LED brandt tot hij volledig is opgeladen |

Bluetooth-LED-indicator

| Status koptelefoon | Indicator |
|--------------------------------------|---|
| Wachten op koppeling | Blauwe en witte LED knipperen afwisselend |
| Verbonden met een Bluetooth-apparaat | Witte LED knippert eenmaal |



Lichtbron LED-indicator

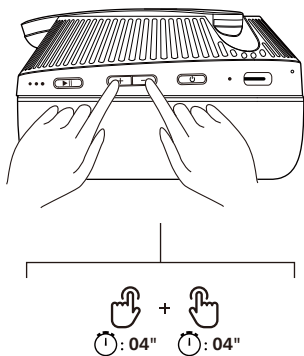
Lichtbron LED-indicator

| Intensiteit lichtbron | Indicator |
|---|------------------|
| Nachts of binnenshuis | Eén LED knippert |
| Regenachtige dag | Eén LED brandt |
| Bij ramen (binnen) op zonnige dag of bewolkte dag | Twee LED's aan |
| Zonnige dag | Drie LED's aan |

5 De hoofdtelefoon resetten

Als u problemen ondervindt bij het koppelen of verbinden, kunt u de volgende procedure volgen om uw hoofdtelefoon terug te zetten naar de fabrieksinstellingen.

- 1 Ga op uw Bluetooth-apparaat naar het Bluetooth-menu en verwijder **Philips TAA6219** uit de lijst met apparaten.
- 2 Schakel de Bluetooth-functie van uw Bluetooth-apparaat uit.
- 3 Druk tegelijkertijd 4 seconden op **volume +** en **volume -** op de koptelefoon.



- 4 Volg de stappen in "**De koptelefoon gebruiken - De koptelefoon voor de eerste keer koppelen met uw Bluetooth-apparaat**".
- 5 Koppel de hoofdtelefoon met uw Bluetooth-apparaat en selecteer Philips **TAA6219**.

6 Technische gegevens

- Muziekafspeeltijd: 80 uur
- Spreektijd: 60 uur
- Stand-by tijd: 600 uur
- Oplaadtijd: 2,5 uur
- Oplaadbare lithium polymeer batterij (650 mAh)
- Bluetooth-versie: 5.4
- Compatibele Bluetooth-profielen:
 - HFP (Handsfree profiel)
 - A2DP (Geavanceerd audiodistributieprofiel)
 - AVRCP (Audio Video Afstandsbedieningsprofiel)
- Ondersteunde audiocodec: SBC, AAC
- Frequentiebereik: 2,402 - 2,480 GHz
- Zendervermogen: < 10 dBm
- Werkbereik: Tot 10 meter (33 feet)
- 1 AI-microfoon
- Automatische uitschakeling
- Waarschuwing batterij bijna leeg: beschikbaar
- Ingebouwde zonnecel
- Zonnepaneel laadt 1 uur speeltijd: ≈ 2 uur
 - ↳ Verlichting > 100000 Lux
 - ↳ Oplaadtijd bij bewolkte dag tussen 10.00-16.00 uur
- Verwijderbare en wasbare oorkussens met verkoelende gel

Opmerking

- Specificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd.

7 Kennisgeving

Conformiteitsverklaring

Hierbij verklaart TP Vision Europe B.V. dat het product voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van RED-richtlijn 2014/53/EU en UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206. U kunt de conformiteitsverklaring vinden op www.philips.com/support.

Verwijdering van je oude product en batterij



Je product is ontworpen en vervaardigd met hoogwaardige materialen en componenten die kunnen worden gerecycled en opnieuw kunnen worden gebruikt.



Dit symbool op een product betekent dat het product valt onder de Europese Richtlijn 2012/19/EU.

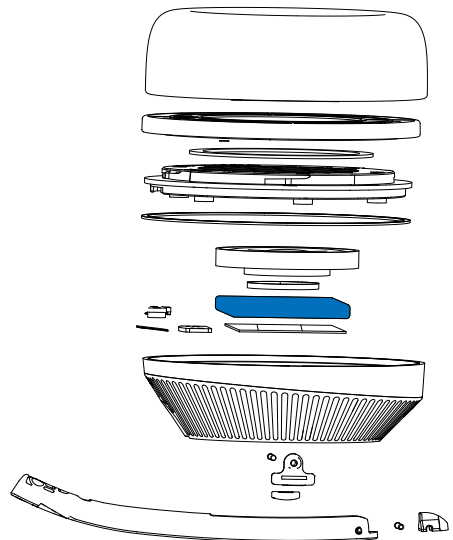


Dit symbool betekent dat het product batterijen bevat die onder de Europese Verordening (EU) 2023/1542 vallen en niet met het normale huisvuil mogen worden weggegooid. Houd u aan de plaatselijke regels voor gescheiden inzameling van elektrische en elektronische producten en batterijen. Volg de plaatselijke regels en geef het apparaat en de batterijen niet mee met het normale huisvuil. Correcte verwijdering van oude producten en batterijen helpt negatieve gevolgen voor het milieu en de menselijke gezondheid te voorkomen.

Verwijdering ingebouwde batterij

Als er in jouw land geen inzamelings-/recyclingsysteem voor elektronische producten is, kun je het milieu beschermen door de batterij te verwijderen en te recycelen voordat u de koptelefoon weggooit.

- Zorg ervoor dat de hoofdtelefoon is losgekoppeld voordat u de batterij verwijdert.



Naleving van EMF

Dit product voldoet aan alle toepasselijke normen en voorschriften met betrekking tot blootstelling aan elektromagnetische velden.

Milieu-informatie

Alle onnodige verpakkingen zijn weggelaten. Uw systeem bestaat uit materialen die kunnen worden gerecycled en opnieuw

kunnen worden gebruikt als ze door een gespecialiseerd bedrijf worden gedemonteerd. Houd u aan de plaatselijke voorschriften met betrekking tot de verwijdering van verpakkingsmateriaal, oude batterijen en oude apparatuur.

Kennisgeving van naleving

Het apparaat voldoet aan de FCC-regels, deel 15. Gebruik is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

- 1. Dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en**
- 2. Dit apparaat moet ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.**

FCC-regels

Deze apparatuur is getest en voldoet aan de limieten voor een Klasse B digitaal apparaat, conform deel 15 van de FCC-regels. Deze limieten zijn bedoeld om een redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie bij installatie in een woonomgeving. Deze apparatuur genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitstralen en kan, indien niet geïnstalleerd en gebruikt in overeenstemming met de instructiehandleiding, schadelijke interferentie met radiocommunicatie veroorzaken.

Er is echter geen garantie dat er geen interferentie zal optreden in een bepaalde installatie. Als deze apparatuur schadelijke interferentie veroorzaakt voor radio- of televisieontvangst, wat kan worden vastgesteld door de apparatuur uit en in te schakelen, wordt de gebruiker geadviseerd om te proberen de interferentie te verhelpen door een of meer van de volgende maatregelen:

- Draai of verplaats de ontvangstantenne
- Vergroot de afstand tussen apparatuur en ontvanger
- Sluit de apparatuur aan op een stopcontact in een ander circuit dan waarop de ontvanger is aangesloten
- Raadpleeg de dealer of een ervaren radio/tv-technicus

FCC-verklaring inzake blootstelling aan straling:

Deze apparatuur voldoet aan de FCC-limieten voor blootstelling aan straling die zijn vastgelegd voor een ongecontroleerde omgeving. Deze zender mag niet samen met een andere antenne of zender worden geplaatst of gebruikt.

Opgelet: De gebruiker wordt gewaarschuwd dat wijzigingen of aanpassingen die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor de naleving, de bevoegdheid van de gebruiker om de apparatuur te bedienen ongeldig kunnen maken.

Canada:

Dit apparaat bevat licentie-vrije zender(s)/ontvanger(s) die voldoen aan de licentie-vrije RSS(s) van Innovation, Science and Economic Development Canada. Gebruik is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden: (1) dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en (2) dit apparaat moet ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken. CAN ICES-(B)/NMB-(B)

Verklaring IC-blootstelling aan straling:

Deze apparatuur voldoet aan de Canadese stralingslimieten voor ongecontroleerde omgevingen. Deze zender mag niet op dezelfde plaats worden geplaatst of worden gebruikt in combinatie met een andere antenne of zender.

8 Handelsmerken

Bluetooth

Het Bluetooth® woordmerken en logo's zijn gedeponeerde handelsmerken van Bluetooth SIG, Inc. en elk gebruik van deze merken door MMD Hong Kong Holding Limited gebeurt onder licentie. Andere handelsmerken en handelsnamen zijn die van hun respectieve eigenaars.

Siri

Siri is een handelsmerk van Apple Inc., geregistreerd in de VS en andere landen.

Google

Google en Google Play zijn handelsmerken van Google LLC.

9 Veelgestelde vragen

Mijn On-ear-koptelefoon op zonne-energie gaat niet aan.

Het batterijniveau is laag. Laad de hoofdtelefoon op.

Ik kan mijn On-ear-koptelefoon op zonne-energie niet koppelen met mijn Bluetooth-apparaat.

Bluetooth is uitgeschakeld. Schakel de Bluetooth-functie in op uw Bluetooth-apparaat en schakel het Bluetooth-apparaat in voordat u de hoofdtelefoon inschakelt.

Het Bluetooth-apparaat kan de hoofdtelefoon niet vinden.

- De hoofdtelefoon is mogelijk verbonden met een eerder gekoppeld apparaat. Schakel het aangesloten apparaat uit of verplaats het buiten bereik.
- Het koppelen is mogelijk gereset of de hoofdtelefoon is eerder gekoppeld met een ander apparaat. Koppel de hoofdtelefoon opnieuw met het Bluetooth-apparaat zoals beschreven in de gebruikershandleiding. (zie 'De hoofdtelefoon voor de eerste keer met uw Bluetooth-apparaat koppelen' op pagina 7).

Mijn On-ear koptelefoon op zonne-energie is aangesloten op een mobiele telefoon met Bluetooth-stereo-ondersteuning, maar de muziek wordt alleen afgespeeld op de luidspreker van de mobiele telefoon.

Raadpleeg de gebruikershandleiding van uw mobiele telefoon. Selecteer om naar muziek te luisteren via de hoofdtelefoon.

De geluidskwaliteit is slecht en u hoort gekraak.

- Het Bluetooth-apparaat is buiten bereik. Verklein de afstand tussen uw hoofdtelefoon en het Bluetooth-apparaat of verwijder obstakels tussen beide.
- Laad uw hoofdtelefoon op.

De geluidskwaliteit is slecht wanneer het streamen vanaf een mobiele telefoon erg traag gaat of helemaal niet werkt.

Zorg ervoor dat uw mobiele telefoon niet alleen (mono) HFP ondersteunt, maar ook A2DP en compatibel is met BT4.0x (of hoger) (zie 'Technische gegevens' op pagina 11).

Ik hoor muziek maar kan muziekweergave niet regelen op mijn Bluetooth-apparaat (bijv. afspelen/pauzeren/vooruit overslaan/achteruit).

Zorg ervoor dat de Bluetooth-audiobron AVRCP ondersteunt (zie 'Technische gegevens' op pagina 11).

Het volumeniveau van de hoofdtelefoon is te laag.

Sommige Bluetooth-apparaten kunnen het volumeniveau niet koppelen aan de hoofdtelefoon via volumesynchronisatie. In dit geval moet u het volume op uw Bluetooth-apparaat zelf aanpassen om een geschikt volumeniveau te bereiken.

Ik kan de koptelefoon niet verbinden met een ander apparaat, wat moet ik doen?

- Zorg ervoor dat de Bluetooth-functie van het vorige gekoppelde apparaat is uitgeschakeld.
- Herhaal de koppelprocedure op het tweede apparaat (zie 'De hoofdtelefoon voor de eerste keer met uw Bluetooth-apparaat koppelen' op pagina 7).

Maak uw hoofdtelefoon regelmatig schoon.

- Gebruik regelmatig een schone, vochtige doek om uw hoofdtelefoon schoon te maken - vooral de geluidsleidingen en de microfoonopeningen - en voorkom ophoping van stoffen zoals zweet of oorsmeer.
- Als er zweet- of waterdruppels in de geluidsleidingen, luchtgaten of microfoongaten achterblijven, zal het geluidsniveau tijdelijk afnemen of helemaal wegvallen. Dit is geen storing. Gebruik een zachte, vochtige doek om de hoofdtelefoon grondig te drogen. Als alternatief kunt u bij een koptelefoon voor in de oren de oordopjes verwijderen, de geluidskabels naar beneden draaien en de koptelefoon ongeveer vijf keer zachtjes op een droge doek of iets dergelijks tikken om eventueel binnenin verzameld water te verwijderen.
- Zorg ervoor dat de hoofdtelefoon volledig droog is voordat u hem oplaadt en gebruikt. Vermijd het gebruik van alcoholpads voor eenmalig gebruik of andere reinigingsmiddelen.

Laad je hoofdtelefoon regelmatig op.

Als de hoofdtelefoon lange tijd niet wordt gebruikt, begint de oplaadbare batterij lading te verliezen. Om dit verlies te voorkomen, moet u de batterij minstens om de drie maanden volledig opladen.

Voor verdere ondersteuning, bezoek www.philips.com/support



MMD Hong Kong Holding Limited. Alle rechten voorbehouden. Specificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd. Philips en het Philips Shield Emblem zijn gedeponeerde handelsmerken van Koninklijke Philips N.V. en worden onder licentie gebruikt. Dit product is vervaardigd door en wordt verkocht onder de verantwoordelijkheid van MMD Hong Kong Holding Limited of een van haar gelieerde ondernemingen, en MMD Hong Kong Holding Limited is de garantiegever met betrekking tot dit product. Alle andere bedrijfs- en productnamen kunnen handelsmerken zijn van de respectieve bedrijven waarmee ze verbonden zijn.

