

PHILIPS

Kinderhoofdtelefoon

4000 serie

TAK4607



Gebruikershandleiding

Registreer uw product en krijg ondersteuning op
www.philips.com/support

Inhoud

1	Belangrijke veiligheidsinstructies	2
	Veiligheid van het gehoor	2
	Algemene informatie	2

2	Uw Bluetooth-hoofdtelefoon	3
	Wat zit er in de doos	3
	Andere apparaten	3
	Overzicht van uw draadloze Bluetooth-hoofdtelefoon	4

3	Aan de slag	5
	De batterij opladen	5
	Koppel de hoofdtelefoon met uw mobiele telefoon	5

4	Uw hoofdtelefoon gebruiken	6
	Sluit de hoofdtelefoon aan op uw Bluetooth-apparaat	6
	Uw oproepen en muziek beheren	6
	Afspeeltijdlimiet en volumebegrenzing kunnen worden ingesteld in de Philips Headphones App	7

5	Technische gegevens	9
----------	----------------------------	----------

6	Mededeling	10
	Verklaring van overeenstemming	10
	Verwijdering van uw oude product en batterij	10
	Verwijder de geïntegreerde batterij	10
	Naleving van EMV	10
	Milieu-informatie	11
	Kennisgeving van naleving	11

7	Handelsmerken	12
----------	----------------------	-----------

8	Vaak gestelde vragen	13
----------	-----------------------------	-----------

1 Belangrijke veiligheidsinstructies

Veiligheid van het gehoor



Gevaar

- Om gehoorschade te voorkomen, moet u de tijd dat u de hoofdtelefoon op hoog volume gebruikt beperken en het volume op een veilig niveau instellen. Hoe luider het volume, hoe korter de veilige luistertijd is.

Houd u aan de volgende richtlijnen bij het gebruik van uw oortelefoons.

- Luister gedurende een redelijke tijd op een redelijk volume.
- Pas op dat u het volume niet steeds hoger zet omdat uw gehoor zich aanpast.
- Zet het volume niet zo hoog dat u niet meer kunt horen wat er om u heen gebeurt.
- In potentieel gevaarlijke situaties moet u voorzichtig zijn of het gebruik tijdelijk staken.
- Overmatige geluidsdruk van oortelefoons en koptelefoons kan gehoorverlies veroorzaken.
- Het gebruik van een koptelefoon met beide oren bedekt tijdens het rijden wordt afgeraden en kan in sommige gebieden illegaal zijn tijdens het rijden.
- Vermijd voor uw veiligheid afleiding door muziek of telefoongesprekken in het verkeer of in andere potentieel gevaarlijke omgevingen.

Algemene informatie

Om schade of storingen te voorkomen:

Voorzichtig

- Stel de hoofdtelefoon niet bloot aan overmatige hitte.
- Laat de hoofdtelefoon niet vallen.
- De hoofdtelefoon mag niet worden blootgesteld aan druppende of spattende vloeistoffen. (Raadpleeg de IP-classificatie van het specifieke product)
- Zorg dat uw hoofdtelefoon niet wordt ondergedompeld in water.
- Laad uw hoofdtelefoon niet op als de connector of de aansluiting nat is.
- Gebruik geen schoonmaakmiddelen die alcohol, ammoniak, benzeen of schuurmiddelen bevatten.
- Als reiniging nodig is, gebruik dan een zachte doek, eventueel bevochtigd met een minimale hoeveelheid water of verdunde milde zeep, om het product te reinigen.
- De geïntegreerde batterij mag niet worden blootgesteld aan overmatige hitte, zoals zonlicht, vuur en dergelijke.
- Explosiegevaar als de batterij op onjuiste wijze wordt vervangen. Alleen vervangen door hetzelfde of een gelijkwaardig type.
- Om de specifieke IP-classificatie te bereiken, moet de klep van de laadsleuf gesloten zijn.
- Het wegwerpen 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 resulteren in een explosie of het lekken van brandbare vloeistof of gas.
- Een batterij die wordt blootgesteld aan extreem lage luchtdruk kan resulteren in een explosie of het lekken van brandbare vloeistof of gas.

Opslagtemperaturen en vochtigheid

- Opslaan op een plaats waar de temperatuur tussen -20°C (-4°F) en 50°C (122°F) ligt met een relatieve vochtigheid van maximaal 90%.
- Gebruiken op een plaats met een temperatuur tussen 0°C (32°F) en 45°C (113°F) met een relatieve vochtigheid tot 90%.
- De levensduur van de batterij kan korter zijn bij hoge of lage temperaturen.
- Vervanging van een batterij door een onjuist type kan de hoofdtelefoon en de batterij ernstig beschadigen (bijvoorbeeld in het geval van sommige typen lithiumbatterijen).

2 Uw Bluetooth-hoofdtelefoon

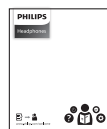
Gefeliciteerd met uw aankoop en welkom bij Philips! Om volledig te profiteren van de ondersteuning die Philips biedt, registreert u uw product op www.philips.com/support.

Met deze Philips-hoofdtelefoon kunt u:

- Genieten van handige draadloze handsfree gesprekken
- Draadloos van muziek genieten en deze bedienen
- Schakelen tussen gesprekken en muziek



Type-C-oplaadkabel (alleen voor opladen)



Snelstartgids

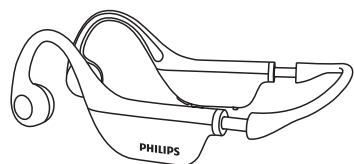


Wereldwijde garantie



Veiligheidsbrochure

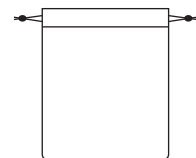
Wat zit er in de doos



Draadloze kinderhoofdtelefoon
Philips TAK4607



Oordop x 1 paar

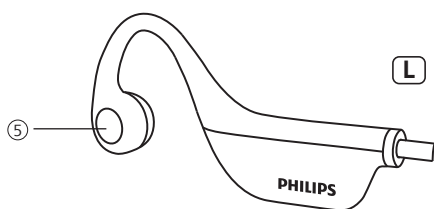
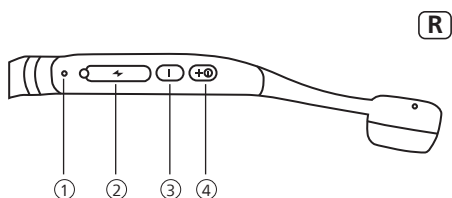



Zacht etui

Andere apparaten

Een mobiele telefoon of apparaat (bijv. notebook, tablet, Bluetooth-adapters, MP3-spelers enz.) dat Bluetooth ondersteunt en compatibel is met de hoofdtelefoon (zie 'Technische gegevens' op pagina 9).

Overzicht van uw draadloze Bluetooth-hoofdtelefoon



- ① LED-indicator
- ② Type C oplaadsleuf
- ③ Volume -
- ④  Aan/uit-knop / Volume +
- ⑤ Multifunctionele knop (MFB)

3 Aan de slag

De batterij opladen

Opmerking

- Voordat u de hoofdtelefoon gebruikt, plaatst u deze in het oplaaddoosje en laadt u de batterij gedurende twee uur op voor een optimale batterijcapaciteit en levensduur.
- Gebruik alleen de originele USB-oplaadkabel om schade te voorkomen.
- Beëindig uw gesprek voordat u de hoofdtelefoon oplaadt. Als u de hoofdtelefoon aansluit om op te laden, wordt deze uitgeschakeld.

Sluit de meegeleverde Type C-oplaadkabel aan op:

- Type C-oplaadsleuf op de hoofdtelefoon en;
 - De oplader/USB-poort van een computer.
- ↳ LED wordt blauw tijdens het opladen en gaat uit wanneer de hoofdtelefoon volledig is opgeladen.

Tip

- Normaal gesproken duurt het 2 uur om de hoofdtelefoon volledig op te laden.

Koppel de hoofdtelefoon met uw mobiele telefoon

Voordat u de hoofdtelefoon voor het eerst met uw mobiele telefoon gebruikt, koppelt u deze met een mobiele telefoon. Een succesvolle koppeling brengt een unieke gecodeerde verbinding tot stand tussen de hoofdtelefoon en de mobiele telefoon. De hoofdtelefoon slaat de laatste 4 apparaten op in het geheugen. Als u meer dan 4 apparaten probeert te koppelen, wordt het apparaat dat het eerst is gekoppeld vervangen door het nieuwe apparaat.

- 1 Zorg ervoor dat de hoofdtelefoon volledig is opgeladen en uitgeschakeld.
- 2 Houd  4 seconden ingedrukt totdat de blauwe LED snel knippert.
↳ De hoofdtelefoon blijft gedurende 5 minuten in de koppelingsmodus.
- 3 Zorg ervoor dat de mobiele telefoon is ingeschakeld en dat de Bluetooth-functie is geactiveerd.
- 4 Koppel de hoofdtelefoon met de mobiele telefoon. Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van uw mobiele telefoon voor gedetailleerde informatie.

In het volgende voorbeeld ziet u hoe u de hoofdtelefoon koppelt met uw mobiele telefoon.

- 1 Activeer de Bluetooth-functie van uw mobiele telefoon en selecteer **Philips TAK4607**.
- 2 Voer het wachtwoord "0000" (vier nullen) van de hoofdtelefoon in als daarom wordt gevraagd. Voor apparaten met Bluetooth 3.0 of hoger is het niet nodig een wachtwoord in te voeren.



Philips TAK4607

4 Uw hoofdtelefoon gebruiken

Sluit de hoofdtelefoon aan op uw Bluetooth-apparaat

- 1 Schakel uw mobiele telefoon/Bluetooth-apparaat in.
- 2 Houd de aan/uit-knop ingedrukt om de hoofdtelefoon aan te zetten.
 - ↳ De blauwe LED brandt 1 seconde
 - ↳ De hoofdtelefoon wordt automatisch opnieuw verbonden met de laatst verbonden mobiele telefoon/Bluetooth-apparaat. Als het laatste niet beschikbaar is, zal de hoofdtelefoon in de koppelingsmodus staan



Tip

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



Opmerking

- Als de hoofdtelefoon binnen 5 minuten geen verbinding maakt met een Bluetooth-apparaat binnen bereik, schakelt hij automatisch uit om de batterij te sparen.

Uw oproepen en muziek beheren

Aan/Uit

Taak	Knop	Bediening
Zet de hoofdtelefoon aan	Aan/uit-knop	2 seconden ingedrukt houden
Zet de hoofdtelefoon uit	Aan/uit-knop	4 seconden ingedrukt houden ↳ De blauwe LED brandt 1 seconde

Muziekbesturing

Taak	Knop	Bediening
Muziek afspelen of pauzeren	MFB	Eenmaal indrukken
Volume regelen	+/-	Eenmaal indrukken
Volgende nummer	+	Lang indrukken
Vorige nummer	-	Lang indrukken

Oproepbediening

Taak	Knop	Bediening
Gesprek beantwoorden/hangen	MFB	Eenmaal indrukken
Gesprek weigeren	MFB	Lang indrukken
Wisselen van beller tijdens een gesprek	MFB	Twee keer drukken

Status andere hoofdtelefoonindicator

Status hoofdtelefoon	Indicator
De hoofdtelefoon is verbonden met een Bluetooth-apparaat, terwijl de hoofdtelefoon in stand-by staat of terwijl u naar muziek luistert	De blauwe LED knippert eenmaal per 4 seconden
De hoofdtelefoon is klaar om gekoppeld te worden	De LED knippert snel blauw
De hoofdtelefoon is ingeschakeld maar niet verbonden met een Bluetooth-apparaat	De blauwe LED knippert tweemaal om de 3 seconden. Als er geen verbinding kan worden gemaakt, schakelt de hoofdtelefoon zichzelf binnen 5 minuten uit
Laag batterijniveau	De blauwe LED knippert 3 keer voor elke minuut totdat de batterij leeg is
Batterij is volledig opgeladen	De blauwe LED is uit

Afspeeltijdlimiet en volumebegrenzing kunnen worden ingesteld in de Philips Headphones App

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

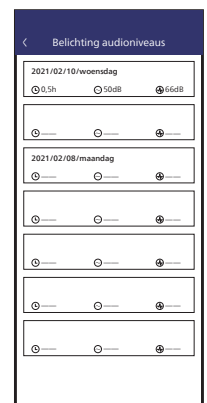
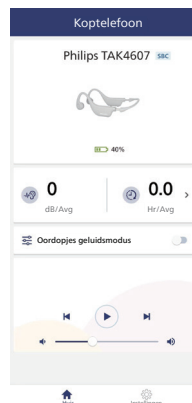
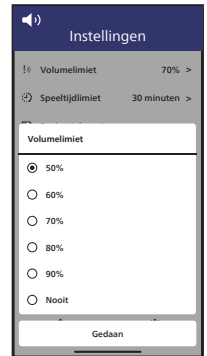
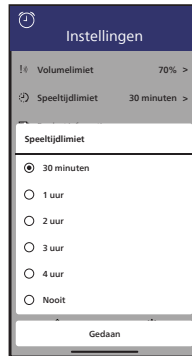
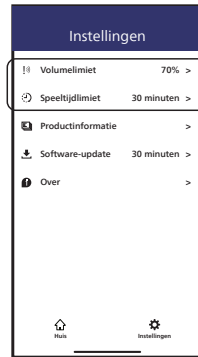


Limiet afspeeltijd:

- De afspeeltijd kan worden ingesteld in de Philips Headphones App.
 - ↳ Zorg ervoor dat uw apparaat is verbonden met de hoofdtelefoon en stel de afspeeltijd in de Philips Headphones App in.
- 10 minuten voordat het volume de vooraf ingestelde volumelimiet bereikt, hoort u een stemmelding met de tekst 'Playtime limit enabled' (Speeltijdlimiet ingeschakeld).
 - ↳ a) Als de afspeellimiet is bereikt, klinkt de spraakprompt 'Playtime limit enabled' en wordt de muziek in de hoofdtelefoon gepauzeerd. De spraak prompt 'Playtime limit enabled' zal elke 10sec afspelen totdat de batterij leeg is. Het apparaat dat is gekoppeld aan de hoofdtelefoon zal op hetzelfde moment worden gepauzeerd;
 - b) Als u wilt doorgaan met afspelen via het aangesloten apparaat, zet de hoofdtelefoon dan uit om de verbinding met het apparaat te verbreken.
- Binnen dezelfde dag schakelt u de hoofdtelefoon weer in:
 - ↳ 1. Als de speeltijd van de vorige sessie niet werd bereikt, telt de speeltijd verder vanaf de vorige sessie en volgt de beschrijving beschreven onder a).
 - 2. Als de speeltijd van de vorige sessie werd bereikt, volgt het de beschrijving beschreven onder a).
 - 3. Als u de afspeeltijdlimiet opnieuw wilt instellen, selecteert u 'nooit' in de sectie Afspeeltijdlimiet van de Philips Headphones App.
- De volgende dag wordt de timer van de speeltijdlimiet gereset en telt vanaf "0 "min.

Volumebegrenzing:

- De volumelimiet kan worden ingesteld in de Philips Headphones App:
 - ↳ a) Zorg ervoor dat uw apparaat is aangesloten op de hoofdtelefoon en stel de volumebegrenzing in de Philips Headphones App in.
- Stemmelding 'Volume limit enabled' (Volumebegrenzing ingeschakeld) wordt ingeschakeld wanneer het volume van de hoofdtelefoon hoger is dan het vooraf ingestelde volume in de Philips Headphones App.
 1. Als het volume van de hoofdtelefoon hoger is dan de vooraf ingestelde volumebegrenzing in de app, wordt het volume van de hoofdtelefoon elke 1 min verlaagd met een spraakprompt met de tekst 'Volume limit enabled' totdat het vooraf ingestelde volume is bereikt.
 2. Als het volume van de hoofdtelefoon hetzelfde of lager is dan het vooraf ingestelde volume in de app, zal het volume ongewijzigd blijven.
- Wanneer de hoofdtelefoon wordt uit- en weer aangezet zal de volumebegrenzing opnieuw starten.
- De volgende dag wordt de timer gereset. Om hem weer te activeren, moet u de volumebegrenzing instellen.



Opmerking

1. Zorg ervoor dat de Philips Headphones App op het apparaat van de ouders is geïnstalleerd om te voorkomen dat de instellingen worden gewijzigd.
2. Als u geen geluid hoort wanneer u de hoofdtelefoon gebruikt, controleer dan of er een afspeellimiet is geactiveerd.
3. De speeltijdlimiet kan worden gereset door de knoppen 'volume +' en 'volume -' tegelijkertijd gedurende 5 seconden in te drukken. Hierdoor wordt de hoofdtelefoon teruggezet naar de fabrieksinstellingen.

5 Technische gegevens

- Muziektijd: 5 uur
- Gesprekstijd: 4 uur
- Standby-tijd: 80 uur
- Oplaadtijd: 2 uur
- Oplaadbare lithium polymeer batterij (200 mAh)
- Bluetooth-versie: 5.2
- Compatibele Bluetooth-profielen:
 - HFP (Hands-Free Profiel)
 - A2DP (Geavanceerde audio Distributie profiel)
 - AVRCP (Audio Video Afstandsbediening Profiel)
- Ondersteunde audio-codecs: SBC
- Frequentiebereik: 2,402-2,480 GHz
- Zendermogen: < 10 dBm
- Werkbereik: Tot 10 meter (33 voet)
- 1 mic onderdrukking omgevingsgeluid
- Automatisch uitschakelen
- USB-C-poort voor opladen
- Waarschuwing lege batterij: beschikbaar
- IPX5



Opmerking

- Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

6 Kennisgeving

Verklaring van overeenstemming

Hierbij verklaart MMD Hong Kong Holding Limited dat het product in overeenstemming is met de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van RED Directive 2014/53/EU en UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206. U kunt de conformiteitsverklaring vinden op www.philips.com/support.

Verwijdering van uw oude product en batterij



Uw product is ontworpen en vervaardigd met materialen en onderdelen van hoge kwaliteit die kunnen worden gerecycled en hergebruikt.



Dit symbool op een product betekent dat het product valt onder European Directive 2012/19/EU.

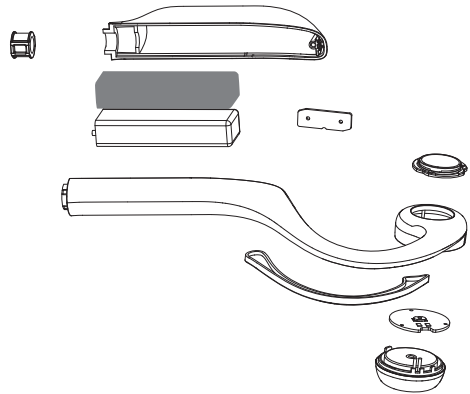


Dit symbool betekent dat het product een ingebouwde oplaadbare batterij bevat die onder European Directive 2013/56/EU valt en niet met het normale huishoudelijke afval kan worden weggegooid. We raden u ten eerste aan uw product naar een officieel inzamelpunt of een Philips-servicecentrum te brengen om de oplaadbare batterij door een vakman te laten verwijderen. Informeer u over het plaatselijke systeem voor gescheiden inzameling van elektrische en elektronische producten en oplaadbare batterijen. Volg de plaatselijke voorschriften en gooi het product en de oplaadbare batterijen nooit bij het normale huishoudelijke afval. Een correcte verwijdering van oude producten en oplaadbare batterijen helpt negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid te voorkomen.

Verwijder de geïntegreerde batterij

Als er in uw land geen inzamelings-/recyclingsysteem voor elektronische producten is, kunt u het milieu beschermen door de batterij te verwijderen en te recyclen voordat u de hoofdtelefoon weggooit.

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



Naleving van EMV

Dit product voldoet aan alle toepasselijke normen en voorschriften betreffende blootstelling aan elektromagnetische velden.

Milieu-informatie

Alle overbodige verpakking is weggelaten. Wij hebben getracht de verpakking gemakkelijk te scheiden in drie materialen: karton (doos), piepschuim (buffer) en polyethyleen (zakken, beschermende schuimfolie). Uw systeem bestaat uit materialen die kunnen worden gerecycleerd en hergebruikt indien ze door een gespecialiseerd bedrijf worden gedemonteerd. Neem de plaatselijke voorschriften in acht met betrekking tot de verwijdering van verpakkingsmateriaal, lege batterijen en oude apparatuur.

Kennisgeving van naleving

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

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

FCC-voorschriften

Deze apparatuur is getest en in overeenstemming bevonden met de beperkingen voor een digitaal apparaat van klasse B, overeenkomstig deel 15 van de FCC-voorschriften. Deze beperkingen zijn bedoeld om redelijke bescherming te bieden tegen schadelijke interferentie bij installatie in een woonomgeving. Dit apparaat genereert en gebruikt radiofrequentie-energie en kan deze uitstralen. Indien het apparaat niet wordt geïnstalleerd en gebruikt volgens de instructies in de handleiding, kan het schadelijke interferentie veroorzaken in radiocommunicatie.

Er is echter geen garantie dat er geen storing zal optreden in een bepaalde installatie. Als deze apparatuur schadelijke interferentie veroorzaakt in radio- of televisieontvangst, hetgeen kan worden vastgesteld door de apparatuur uit en aan te zetten, wordt de

gebruiker aangemoedigd te proberen de interferentie te corrigeren door middel van een of meer van de volgende maatregelen:

- Heroriëntatie of verplaatsing van de ontvangstantenne
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de ontvanger
- Sluit de apparatuur aan op een stopcontact van een ander circuit dan dat waarop de ontvanger is aangesloten
- Raadpleeg de dealer of een ervaren radio/tv-technicus voor hulp

FCC-verklaring stralingsblootstelling:

Deze apparatuur voldoet aan de FCC stralingsblootstellingslimieten die zijn vastgesteld voor een ongecontroleerde omgeving.

Deze zender mag niet samen met een andere antenne of zender worden geplaatst of gebruikt.

Voorzichtig: De gebruiker wordt gewaarschuwd dat wijzigingen of aanpassingen die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor 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. Het gebruik is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden: (1) dit apparaat mag geen schadelijke interferentie veroorzaken, en (2) dit apparaat moet alle ontvangen interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste werking van het apparaat kan veroorzaken. CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

IC-verklaring stralingsblootstelling:

Deze apparatuur voldoet aan de Canadese stralingsblootstellingslimieten die zijn vastgesteld voor ongecontroleerde omgevingen.

Deze zender mag niet samen met een andere antenne of zender worden geplaatst of gebruikt.

7 Handelsmerken

Bluetooth

Het Bluetooth®-woordmerk en de Bluetooth®-logo's zijn gedeponeerde handelsmerken in het bezit van Bluetooth SIG, Inc. en elk gebruik van deze merken door MMD Hong Kong Holding Limited gebeurt onder licentie. Andere handelsmerken en handelsnamen zijn eigendom van hun respectievelijke eigenaren.

Siri

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

8 Vaak gestelde vragen

Mijn Bluetooth-hoofdtelefoon gaat niet aan.

De batterij is bijna leeg. Laad de hoofdtelefoon op.

Ik kan mijn Bluetooth-hoofdtelefoon niet koppelen met mijn Bluetooth-apparaat.

De Bluetooth is uitgeschakeld. Schakel de Bluetooth-functie op uw Bluetooth-apparaat in en zet het Bluetooth-apparaat aan voordat u de hoofdtelefoon aanzet.

Het Bluetooth-apparaat kan de hoofdtelefoon niet vinden.

- De hoofdtelefoon is mogelijk verbonden met een eerder gekoppeld apparaat. Schakel het verbonden apparaat uit of verplaats het buiten bereik.
- De koppeling 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 koppelen met uw mobiele telefoon' op pagina 5).

Mijn Bluetooth-hoofdtelefoon is verbonden met een mobiele telefoon met Bluetooth-stereofunctie, maar de muziek wordt alleen afgespeeld via 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 er is gekraak te horen.

- 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 audiokwaliteit is slecht bij streaming vanaf een mobiele telefoon, is erg traag of streaming werkt helemaal niet.

Controleer of uw mobiele telefoon niet alleen (mono) HFP ondersteunt, maar ook A2DP ondersteunt en compatibel is met BT4.0x (of hoger) (zie 'Technische gegevens' op pagina 9).

Ik hoor muziek op mijn Bluetooth-apparaat maar kan deze niet bedienen (bijv. afspelen/pauzeren/voorwaarts/achterwaarts springen).

Controleer of de Bluetooth-audiobron AVRCP ondersteunt (zie 'Technische gegevens' op pagina 9).

Het volumeniveau van de hoofdtelefoon is te laag.

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

Ik kan de hoofdtelefoon 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 koppelingsprocedure op uw tweede apparaat (zie 'De hoofdtelefoon koppelen met uw mobiele telefoon' op pagina 5).

Voor verdere ondersteuning, ga naar www.philips.com/support



2022©MMD Hong Kong Holding Limited. Alle rechten voorbehouden. Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Philips en het Philips-schildembleem 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 dochterondernemingen, en MMD Hong Kong Holding Limited is de garantieverstrekker met betrekking tot dit product. Alle andere bedrijfs- en productnamen kunnen handelsmerken zijn van de respectievelijke bedrijven waarmee ze geassocieerd zijn.

UM_TAK4607_00_NL_V2.0

Model: TAK4607LX

