

PHILIPS

Hoofdtelefoon

4000 Serie

TAT4556



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 True draadloze oorstukjes	3
	Wat zit er in de doos	3
	Andere apparaten	3
	Descripción general de los	
	Overzicht van uw True draadloze oorstukjes	4

3	Aan de slag	5
	De batterij opladen	5
	Hoe te dragen	5
	De oorstukjes de eerste keer met uw Bluetooth-apparaat koppelen	6
	De oorstukjes met een ander Bluetooth-apparaat koppelen	7

4	Uw oorstukjes gebruiken	7
	De oorstukjes op uw Bluetooth-apparaat aansluiten	7
	ANC (actieve ruisonderdrukking) regelen	8
	In-/uitschakelen	8
	Uw oproepen en muziek beheren	8
	Spraakassistent	9
	LED-indicator status oortelefoons	9
	LED-indicator status oplaadstation	9

5	De oortelefoons resetten	10
---	---------------------------------	----

6	Technische gegevens	10
---	----------------------------	----

7	Kennisgeving	11
	Verklaring van overeenstemming	11
	Weggoien van uw oude product en batterij	11
	De geïntegreerde batterij verwijderen	11
	Conformiteit met EMV	12
	Milieu-informatie	12
	Kennisgeving van conformiteit	12

8	Handelsmerken	14
9	Vaak gestelde vragen	15

1 Belangrijke veiligheidsinstructies

Veiligheid van het gehoor



Gevaar

- Om gehoorschade te voorkomen, moet u de tijd dat u de oorstukjes 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 oorstukjes.

- 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 oorstukjes en oorstukjes kan gehoorverlies veroorzaken.
- Het gebruik van oorstukjes met beide oren bedekt tijdens het rijden wordt niet aanbevolen en kan in sommige gebieden illegaal zijn.
- 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:



Let op

- Stel de oorstukjes niet bloot aan overmatige hitte.
- Laat de oorstukjes niet vallen.
- De oorstukjes mogen niet worden blootgesteld aan druipende of spattende vloeistoffen. (Raadpleeg de IP-classificatie van het specifieke product)
- Zorg dat uw oorstukjes niet in water worden ondergedompeld.
- Laad uw oorstukjes niet op als de connector of de aansluiting nat is.
- Gebruik geen reinigingsmiddelen die alcohol, ammoniak, bezeen 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.

Bedrijfs- en opslagtemperaturen en vochtigheid

- Opslaan op een plaats waar de temperatuur ligt tussen -20°C (-4°F) en 50°C (122°F) 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 oorstukjes en de batterij ernstig beschadigen (bijvoorbeeld in het geval van sommige types lithiumbatterijen).

2 Uw True draadloze oorstukjes

Gefeliciteerd met uw aankoop, en welkom bij Philips! Registreer uw product op www.philips.com/welcome om volledig te kunnen profiteren van de ondersteuning die Philips biedt. Met deze Philips True draadloze oorstukjes kunt u:

- genieten van handige draadloze handsfree gesprekken;
- genieten van draadloze muziek en deze bedienen;
- schakelen tussen oproepen en muziek.



Snelstartgids

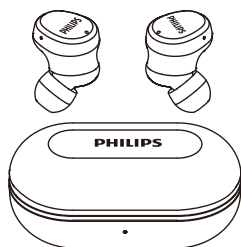


Wereldwijde garantie



Veiligheidsbrochure

Wat zit er in de doos



Philips True draadloze oorstukjes
Philips TAT4556



Verwisselbare rubberen oordopjes x 3
paar

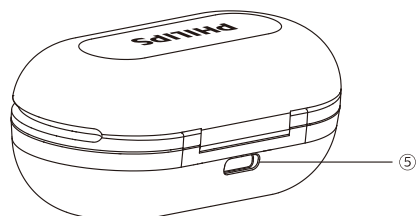
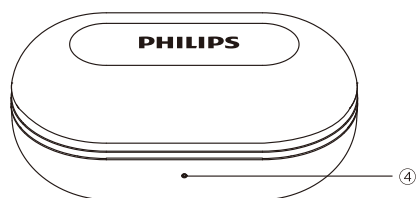
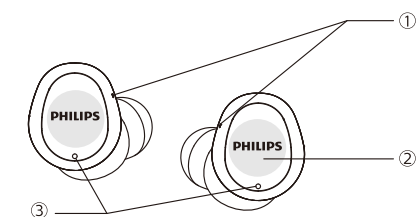


USB-C-oplaadkabel (alleen voor opladen)

Andere apparaten

Een mobiele telefoon of apparaat (bijv. notebook, tablet, Bluetooth-adapters, MP3-spelers, enz.) dat Bluetooth ondersteunt en compatibel is met de oorstukjes.

Overzicht van uw True draadloze oorstukjes



- ① LED-indicator (Oorstukjes)
- ② Multifunctionele touch (MFT)
- ③ Microfoon
- ④ LED-indicator (Oplaadstation)
- ⑤ USB-C oplaadsleuf

3 Aan de slag

De batterij opladen

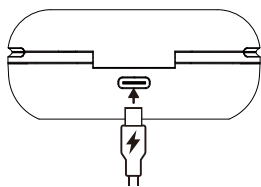
Opmerking

- Voordat u uw oorstukjes gebruikt, plaatst u ze in de oplaadbox en laadt u de batterij gedurende 2 uur op voor een optimale batterijcapaciteit en levensduur.
- Gebruik alleen de originele USB-C oplaadkabel om schade te voorkomen.
- Beëindig uw gesprek voordat u gaat opladen. Als u de oorstukjes aansluit om op te laden, worden ze uitgeschakeld.

Oplaaddoos

Steek het ene uiteinde van de USB-C kabel in de oplader en het andere uiteinde in de stroombron.

- Het oplaadproces wordt gecontroleerd door het rode of witte LED-lampje op het voorpaneel.
- Wanneer de oplaadbox volledig is opgeladen, gaat het LED-lampje uit.



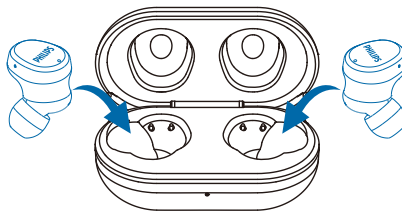
Tip

- De oplaaddoos dient als een draagbare reservebatterij voor het opladen van de oorstukjes. Als het laadstation volledig opgeladen is, zullen de oorstukjes 3 keer volledig opgeladen worden.

Oorstukjes

Plaats de oorstukjes in het oplaaddoosje.

- De oorstukjes beginnen op te laden en het rode LED-lampje gaat branden
- Als de oorstukjes volledig zijn opgeladen, gaat het rode lampje uit



Tip

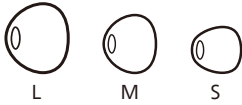
- Normaal gesproken duurt het 2 uur om de oortjes of het oplaaddoosje via de USB-kabel volledig op te laden.

Hoe te dragen

Kies geschikte oordopjes voor een optimale pasvorm

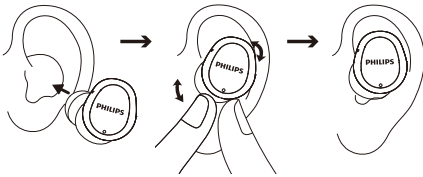
Een goede, nauwsluitende pasvorm zorgt voor de beste geluidskwaliteit en ruisonderdrukking.

- 1 Test welk oordopje u het beste geluid en draagcomfort biedt.
- 2 Er worden 3 maten verwisselbare oordopjes meegeleverd: groot, middelgroot en klein.



De oorstukjes plaatsen

- 1 Controleer of het oorstukje links of rechts is geplaatst.
- 2 Plaats de oorstukjes in de oren en draai lichtjes tot een goede pasvorm is bereikt.



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

- 1 Zorg ervoor dat de oorstukjes volledig zijn opgeladen en uitgeschakeld.
- 2 Open de bovenklep van het oplaaddoosje en neem de oorstukjes eruit. De oorstukjes worden automatisch ingeschakeld, het koppelingsmodel wordt geactiveerd en de linker- en rechteroorstukjes worden verbonden.

- ↳ De witte LED op beide oorstukjes knippert elke 1 seconde.
 - ↳ De oorstukjes staan nu in de koppelingsmodus en zijn klaar om met een Bluetooth-apparaat (bijv. een mobiele telefoon) te worden gekoppeld.
- 3 Schakel de Bluetooth-functie van uw Bluetooth-apparaat in.
 - 4 Koppel de oorstukjes met uw Bluetooth-apparaat. Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van uw Bluetooth-apparaat.

Opmerking

- Als de oorstukjes na het inschakelen geen eerder aangesloten Bluetooth-apparaat kunnen vinden, schakelt het automatisch over naar de koppelmodus.

Het volgende voorbeeld toont u hoe u de oorstukjes met uw Bluetooth-apparaat kunt koppelen.

- 1 Schakel de Bluetooth-functie van uw Bluetooth-apparaat in en selecteer **Philips TAT4556**.
- 2 Voer het wachtwoord van de oorstukjes "0000" (4 nullen) in als daarom wordt gevraagd. Voor apparaten met Bluetooth 3.0 of hoger is het niet nodig een wachtwoord in te voeren.



Philips TAT4556

Eén oortje (Mono-modus)

Neem het linker- of rechteroorstukje uit het oplaaddoosje voor gebruik in Mono. Het oorstukje wordt automatisch ingeschakeld.

Opmerking

- Neem het tweede oorstukje uit het oplaaddoosje en ze worden automatisch met elkaar gekoppeld.

De oorstukjes met een ander Bluetooth-apparaat koppelen

Als u een ander Bluetooth-apparaat hebt dat u met de oorstukjes wilt koppelen, zorg er dan voor dat de Bluetooth-functie in alle andere eerder gekoppelde of verbonden apparaten is uitgeschakeld. Volg daarna de stappen in 'De oorstukjes voor de eerste keer aan uw Bluetooth-apparaat koppelen'.

Opmerking

- De oortelefoons slaan 10 apparaten op in het geheugen. Als u meer dan 10 apparaten probeert te koppelen, wordt het eerst gekoppelde apparaat vervangen door het nieuwe.

4 Uw oorstukjes gebruiken

De oorstukjes met uw Bluetooth-apparaat verbinden

- 1 Schakel de Bluetooth-functie van uw Bluetooth-apparaat in.
- 2 Open de bovenklep van het oplaaddoosje en neem de oorstukjes uit het oplaaddoosje.
 - ↳ De witte LED knippert elke 1 seconde.
 - ↳ De oorstukjes zoeken het laatst verbonden Bluetooth-apparaat en maken automatisch opnieuw verbinding. Als het laatst verbonden apparaat niet beschikbaar is, gaan de oorstukjes naar de koppelingsmodus.

Tip

- De oorstukjes kunnen niet met meer dan 1 apparaat tegelijk verbinding maken. Als u twee gekoppelde Bluetooth-apparaten hebt, schakelt u alleen de Bluetooth-functie in van het apparaat waarmee u verbinding wilt maken.
- Als u de Bluetooth-functie van uw Bluetooth-apparaat inschakelt nadat u de oorstukjes hebt ingeschakeld, moet u naar het Bluetooth-menu van het apparaat gaan en de oorstukjes handmatig met het apparaat verbinden.

Opmerking

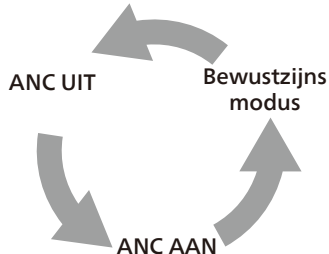
- Als de oorstukjes niet binnen 5 minuten met een Bluetooth-apparaat kunnen worden verbonden, wordt het automatisch uitgeschakeld om de batterij te sparen.
- Bij sommige Bluetooth-apparaten is het mogelijk dat de verbinding niet automatisch tot stand komt. In dat geval moet u naar het Bluetooth-menu van uw toestel gaan en de oorstukjes handmatig met het Bluetooth-apparaat verbinden.

ANC (actieve ruisonderdrukking) regelen

ANC inschakelen

U kunt tussen de verschillende ANC-modi schakelen door dubbel op het rechteroorstuk te tikken.

- De ANC-functie is uitgeschakeld wanneer de oorstukjes zijn ingeschakeld.
- Raak de rechter MFT twee keer aan en de ANC-functie wordt ingeschakeld.
- Raak de rechter MFT nogmaals tweemaal aan, en het schakelt over naar de Bewustwordingsmodus.
- Raak de rechter MFT nogmaals tweemaal aan om de ANC functie uit te schakelen.



Opmerking

- Als u de oorstukjes verwijdert, wordt de slaapstand automatisch geactiveerd. Als u de oorstukjes terugplaatst, keren ze terug naar de actieve modus.

Taak	MFT	Bediening
ANC AAN	Rechteroo rdopje	Dubbele tik
Bewustzijns modus	Rechter oorstuk	Dubbele tik
ANC UIT	Rechter oorstuk	Dubbele tik
Snel bewustzijn	Linkeroor dopje	Dubbele tik

In-/uitschakelen

Taak	Tik/Toets	Bediening
Zet de oorstukjes aan		Neem de oorstukjes uit het oplaaddoosje
De oorstukjes uitzetten		Plaats de oorstukjes terug in het oplaaddoosje

Beheer uw gesprekken en muziek

Muziek regelen

Taak	Aanraak- bediening	Bediening
Muziek afspelen of pauzeren	Rechteroor- dopje	Raak 1 seconde aan tot de pieptoon wordt losgelaten
Vooruit overslaan	Rechteroor- dopje	Driemaal tikken
Achteruit overslaan	Linkeroor- dopje	Driemaal tikken
Volume +/- aanpassen		Via mobiele telefoon bedienen

Oproepbediening

Taak	Aanraakbe- diening	Bediening
Beller opnemen/wis selen tijdens een gesprek	Rechteroor- dopje	Dubbel tikken
Gesprek ophangen/ Gesprek weigeren	Rechteroor- dopje	1 seconde ingedrukt houden en dan loslaten







Voice Assistant





Taak	Toets	Bediening
Spraakassistent (Siri/Google) activeren	Linkeroor-dopje	2 seconden aanraken en loslaten
Spraakassistent stoppen	Linkeroor-dopje	Eén keer tikken

Status LED-indicator oortelefoons

Status oortelefoons	Indicator
De oorstukjes zijn verbonden met een Bluetooth-apparaat	Witte LED knippert elke 5 seconden
De oorstukjes zijn klaar om gekoppeld te worden	Het witte lampje knippert elke 1 seconde
De oorstukjes zijn aan maar niet verbonden met een Bluetooth-apparaat	Het witte lampje knippert elke 1 seconde
Batterij bijna leeg (oorstukjes)	Nadat rode LED 2x knippert, knippert zeer 5 seconden
Batterij is volledig opgeladen (oorstukjes)	Rode LED is uit

LED-indicator status oplaadstation

LED oplaadstation (USB aan)	Indicator
 40%	 Rode LED
 40%	 Witte LED
	 LED uit

LED oplaadvak (USB uit)	Indicator
 40%	 Witte LED (5s)
 40%	 Rode LED (5s)

Tip

- Als de laadbox wordt geopend terwijl de USB-kabel niet op de laadbox is aangesloten, gaat de LED gedurende 5 seconden branden.

5 De oortelefoons resetten

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

- 1 Ga op uw Bluetooth-apparaat naar het Bluetooth-menu en verwijder **Philips TAT4556** uit de apparaatlijst.
- 2 Schakel de Bluetooth-functie van uw Bluetooth-apparaat uit.
- 3 Houd, met de oorstukjes in het oplaaddoosje, de multifunctionele toets op beide oorstukjes gedurende ten minste 8 seconden ingedrukt.
- 4 Om de oorstukjes met een Bluetooth-apparaat te koppelen, zet u de oorstukjes aan door ze uit het oplaaddoosje te halen. Schakel vervolgens de Bluetooth-functie van uw Bluetooth-apparaat in en selecteer **Philips TAT4556**.

6 Technische gegevens

- Speelduur voor muziek (ANC aan) : 6 + 15 uur
- Muziek afspeeltijd (ANC uit) : 9 + 20 uur
- Standby-tijd: 80 uur
- Oplaadtijd: 2 uur
- Lithium-ion batterij 55 mAh op elk oortelefoontje, Lithium-ion batterij 500 mAh op oplaaddoosje
- Bluetooth-versie: 5.2
- Compatibele Bluetooth-profielen:
 - HFP (Hands-Free Profiel)
 - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
 - AVRCP (Audio Video Afstandsbediening Profiel)
- Ondersteunde audio codecs: AAC, SBC Frequentiebereik: 2.402-2.480 GHz
- Zendervermogen: < 11 dBm
- Werkbereik: Tot 10 meter (33 voet)
- Automatisch uitschakelen
- USB-C-poort voor opladen
- Waarschuwing lage batterijspanning: beschikbaar



Opmerking

- Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

7 Kennisgeving

Verklaring van conformiteit

Hierbij verklaart MMD Hong Kong Holding Limited dat dit product in overeenstemming is met de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van Richtlijn 2014/53/EU. U kunt de conformiteitsverklaring vinden op www.p4c.philips.com.

Weggoien 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 onder de Europese Richtlijn 2012/19/EU valt.

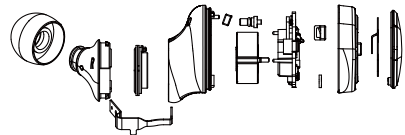


Dit symbool betekent dat het product een ingebouwde oplaadbare batterij bevat die onder de Europese Richtlijn 2013/56/EU valt en die niet met het normale huishoudelijke afval mag worden weggegooid. We raden u ten eerste aan uw product naar een officieel inzamelpunt of een Philips-servicecentrum te brengen om de oplaadbare batterij door een professional 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.

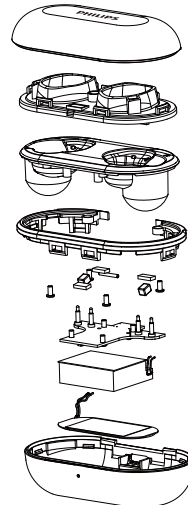
Verwijder de geïntegreerde batterij

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

- Zorg ervoor dat de oorstukjes losgekoppeld zijn van het oplaaddoosje voordat u de batterij verwijdert.



- Zorg ervoor dat het oplaadstation is losgekoppeld van de USB-oplaadkabel voordat u de batterij verwijdert.



Conformiteit met 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 gerecycleerd en hergebruikt kunnen worden indien ze door een gespecialiseerd bedrijf gedemonteerd worden. Neem de plaatselijke voorschriften in acht met betrekking tot de verwijdering van verpakkingsmateriaal, lege batterijen en oude apparatuur.

Kennisgeving van conformiteit

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. Deze apparatuur genereert, gebruikt en kan radiofrequentie-energie uitstralen en,

indien niet geïnstalleerd en gebruikt in overeenstemming met de gebruiksaanwijzing, kan 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 het apparaat aan op een stopcontact van een ander circuit dan dat waarop de rec
- Raadpleeg de dealer of een ervaren radio/tv-technicus voor hulp

FCC-stralingsblootstellingsverklaring:

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

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

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 storing veroorzaken. (2) Dit apparaat moet alle storingen accepteren, inclusief storingen die een ongewenste werking van het apparaat tot gevolg kunnen hebben.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence.

L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage; (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.
CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

IC-stralingsblootstellingsverklaring:

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

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

8 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.

Google

Google en Google Play zijn handelsmerken van Google LLC.

9 Veelgestelde vragen

Mijn Bluetooth-oortjes gaan niet aan.

De batterij is bijna leeg. Laad de oorstukjes op.

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

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

Koppelen lukt niet.

- Leg beide oorstukjes in het oplaadoosje.
- Controleer of u de Bluetooth-functie van alle eerder aangesloten Bluetooth-apparaten hebt uitgeschakeld.
- Verwijder "Philips TAT4556" van de Bluetooth-lijst op uw Bluetooth-apparaat.
- Koppel uw oorstukjes (zie 'De oorstukjes voor de eerste keer koppelen met uw Bluetooth-apparaat' op pagina 6).

Het Bluetooth-apparaat kan de oorstukjes niet vinden.

- De oorstukjes zijn mogelijk verbonden met een eerder gekoppeld apparaat. Schakel het verbonden apparaat uit of verplaats het buiten het bereik.
- De koppeling is mogelijk gereset of de oorstukjes zijn eerder met een ander apparaat gekoppeld. Koppel de oorstukjes opnieuw aan het Bluetooth-apparaat zoals beschreven in de gebruikershandleiding. (zie 'De oorstukjes voor de eerste keer aan uw Bluetooth-apparaat koppelen' op pagina 6).

Mijn Bluetooth-oorstukjes zijn 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 oorstukjes.

De geluidskwaliteit is slecht en er is een krakend geluid hoorbaar.

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

De geluidskwaliteit 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 10).



2021 © MMD Hong Kong Holding Limited. Alle rechten voorbehouden. Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Philips en het Philips-schildemblem 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.

Model: TAT4556

UM_TAT4556_00_NL_V1.0

