

PHILIPS

Koptelefoon

6000 Series

TAH6206



Handleiding

Registreer uw product voor ondersteuning op
www.philips.com/support

Inhoud

1	Belangrijke veiligheidsinstructies	2
	Gehoorschade	2
	Algemene informatie	2

2	Uw draadloze koptelefoon	3
	Inhoud van de verpakking	3
	Overzicht van uw draadloze koptelefoon	4

3	Aan de slag	5
	Laad de koptelefoon op	5
	Koptelefoon verbinden met uw mobiele telefoon	5

4	Gebruik van uw koptelefoon	6
	Verbind de koptelefoon met een mobiele telefoon	6
	Oproepen en muziek beheren	6
	Koppel de koptelefoon met de dongle-zender	7
	Gebruik met tv	7
	Gebruiken op pc	8
	Oorkussen vervangen	8

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

6	Kennisgeving	10
	Conformiteitsverklaring	10
	Verwijdering van uw oude product en batterij	10
	Verwijdering ingebouwde batterij	10
	Naleving van EMF	10
	Informatie over het milieu	11
	Kennisgeving van naleving	11

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

8	Veelgestelde vragen	13
----------	----------------------------	-----------

1 Belangrijke veiligheidsinstructies

Gehoorschade



Gevaar

- Om gehoorschade te voorkomen, moet u de tijd dat u een koptelefoon met hoog volume gebruikt beperken. Zet het volume altijd op een veilig niveau. Hoe hoger het volume, hoe korter de veilige luistertijd is.

Neem de volgende richtlijnen in acht wanneer u de koptelefoon gebruikt.

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

Algemene informatie

Voorkom schade of storingen:



Opgelet

- Stel de koptelefoon niet bloot aan extreme hitte
- Laat de koptelefoon niet vallen.
- Koptelefoons mogen niet worden blootgesteld aan waterspatten of overmatige vochtigheid.
- De koptelefoon niet in water onderdompelen.
- Gebruik geen schoonmaakmiddelen die alcohol, ammoniak, benzeen of schuurmiddelen bevatten.
- Gebruik indien nodig een zachte doek, eventueel bevochtigd met een minimale hoeveelheid water of verdunde milde zeep om het apparaat te reinigen.
- De ingebouwde batterij mag niet worden blootgesteld aan overmatige hitte, zoals zonlicht, vuur en dergelijke.
- Vervanging van een batterij door een onjuist type die een beveiliging kan neutraliseren;
- Verwijdering van een batterij in vuur of een hete oven, of mechanisch pletten of snijden van een batterij, wat kan resulteren in een explosie;
- Een batterij achterlaten in een omgeving met extreem hoge temperaturen wat kan leiden tot een explosie of lekkage van ontvlambare vloeistof of gas;
- Een batterij blootstellen aan extreem lage luchtdruk, wat kan leiden tot een explosie of lekkage van ontvlambare vloeistof of gas.
- Gebruik de koptelefoon nooit als u een motorvoertuig bestuurt, fietst, hardloopt of in verkeersgebieden wandelt. Het is op veel plaatsen gevaarlijk en illegaal.

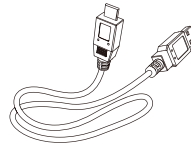
Bedrijfs- en opslagtemperaturen en vochtigheid

- **Bedrijfstemperatuur:** 0 °C (32 °F) tot 40 °C (104 °F)
- **Opslagtemperatuur:** -10 °C (14 °F) tot 45 °C (113°F)
- **Vochtigheid bij gebruik:** 8% – 90% RH (geen condensatie)
- **Vochtigheid bij opslag:** 5% – 90% RH (geen condensatie)
- **Maximale hoogte bij gebruik:** 3000 meter
- De levensduur van de batterij kan korter zijn bij hoge of lage temperaturen.

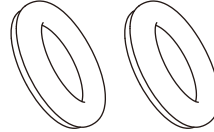
2 Uw draadloze koptelefoon

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

- Draadloos van tv-programma's genieten
- Draadloos muziek bedienen en beluisteren.

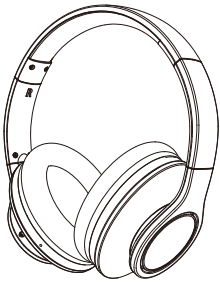


USB Type-C oplaadkabel



Stoffen oorkussens (1 paar)

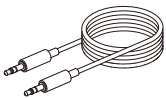
Inhoud van de verpakking



Koptelefoon



USB-dongle



Audiokabel van 3,5 mm



Snelstartgids



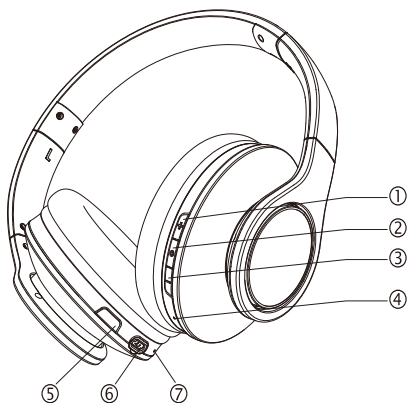
Wereldwijde garantie



Veiligheidsinformatie

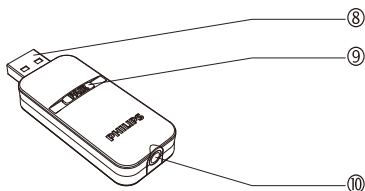
Overzicht van uw draadloze koptelefoon

Koptelefoon



- ① Volume +
- ② Multifunctionele knop (MFB)
- ③ Volume -
- ④ LED (signaalindicator, blauw/wit)
- ⑤ Dongle/Mobiel-selectie (D/M)-knop
- ⑥ Type-C-aansluiting (voor opladen)
- ⑦ LED (oplaadindicator, oranje/wit)

USB-dongle



- ⑧ USB-stekker
- ⑨ KOPPELING-toets
- ⑩ Aux-ingang

3 Aan de slag

Laad de koptelefoon op

Opmerking

- Laad de koptelefoon twee uur lang op met de meegeleverde USB Type-C-kabel voor een optimale batterijcapaciteit en levensduur.
- Gebruik alleen de originele USB Type-C-oplaadkabel om schade te voorkomen.
- Het wordt ten zeerste aanbevolen om de koptelefoon uit te schakelen voordat de batterij wordt opgeladen.

Sluit de USB Type-C-stekker van de kabel aan op de koptelefoon, en het andere uiteinde op een actieve USB-poort. De LED wordt oranje tijdens het opladen en wordt wit als de koptelefoon volledig is opgeladen.

Tip

- Normaal duurt een volledige oplaadbeurt 2 uur.

Koptelefoon verbinden met uw mobiele telefoon

Koppel de koptelefoon met de mobiele telefoon voordat u de koptelefoon voor het eerst met uw mobiele telefoon gebruikt. Een gemaakte koppeling brengt een unieke gecodeerde verbinding tot stand tussen de koptelefoon en de mobiele telefoon.

- 1 Zorg ervoor dat de mobiele telefoon is ingeschakeld en de Bluetooth-functie is geactiveerd.
- 2 Zorg ervoor dat de koptelefoon is opgeladen en uitgeschakeld.
- 3 Houd de knop "MFB" 4 seconden ingedrukt totdat de LED afwisselend wit en blauw knippert. De koptelefoon schakelt gedurende vijf minuten in de koppelingsmodus.
- 4 De Bluetooth-lijst van de mobiele telefoon toont "TAH6206". Selecteer "TAH6206" om te koppelen met de koptelefoon.



TAH6206

4 Gebruik van uw koptelefoon

Verbind de koptelefoon met een mobiele telefoon

- 1 Schakel uw mobiele telefoon in.
- 2 Houd de knop "MFB" ingedrukt om de koptelefoon in te schakelen. De blauwe LED knippert, en de koptelefoon wordt automatisch opnieuw verbonden met het laatst verbonden apparaat. Als de laatste niet beschikbaar is, probeert de koptelefoon opnieuw verbinding te maken met het voorlaatste aangesloten apparaat.

Oproepen en muziek beheren

Aan/Uit

Functie	Knop	Bediening
Zet de koptelefoon aan	MFB	2 seconden ingedrukt houden.
Zet de koptelefoon uit	MFB	4 seconden ingedrukt houden. ↳ De blauwe LED gaat aan en dooft.
BT-koppe-lingmodus	MFB	Inschakelen en de knop 4 seconden indrukken
Dongle-kop-pelingsmodus	D/M	Houd 2 seconden indrukken

Muziek regelen

Functie	Knop	Bediening
Muziek afspelen of pauzeren	MFB	Eenmaal indrukken
Volume hoger	+	Eenmaal indrukken
Volume lager	-	Eenmaal indrukken
Volgende nummer	+	Houd 2 seconden ingedrukt
Vorig nummer	-	Houd 2 seconden ingedrukt

Oproep beantwoorden

Functie	Knop	Bediening
Een gesprek aannemen/ophangen	MFB	Eenmaal indrukken
Alles afwijzen	MFB	Houd 2 seconden ingedrukt
Opnieuw bellen	MFB	Tweemaal indrukken

Voice Assistant

Functie	Knop	Bediening
Google/Siri Trigger	MFB	Tweemaal indrukken

Koppel de koptelefoon met de dongle-zender

Sluit de dongle aan op de USB-aansluiting van tv of pc.

Houd de knop "PAIR" (KOPPELEN) op de dongle 4 seconden ingedrukt. De blauwe LED knippert.

Houd de knop "D/M" op de koptelefoon 4 seconden ingedrukt. De LED knippert blauw en wit. Als het koppelen is gelukt, brandt de LED op de koptelefoon continu wit.

Gebruik met tv

Aansluiten op een tv met USB-audio:

- ↳ Als de dongle en koptelefoon gekoppeld zijn, drukt u 1x op de knop "PAIR" (KOPPELEN) op de dongle om de USB-modus te selecteren. De LED op de dongle gaat blauw branden. Nu kunt u het tv-programma op de hoofdtelefoon beluisteren.

Opmerking

- Mogelijk moet u de USB-uitgang van de tv handmatig selecteren. Raadpleeg de gebruikershandleiding van uw tv.

Aansluiten op een tv zonder USB-audio:

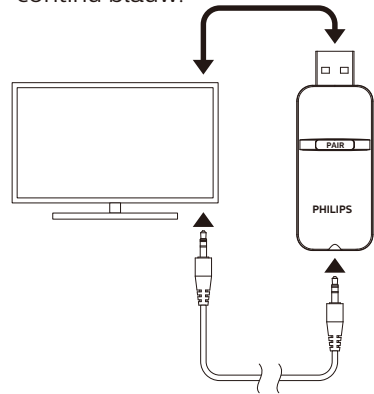
- ↳ Sluit het ene uiteinde van de 3,5-naar-3,5 mm stereokabel aan op de aux-aansluiting van de USB-dongle en het andere uiteinde op de telefoonaansluiting van de tv.
- ↳ Druk 1x op de knop "PAIR" (KOPPELEN) op de dongle om de AUX-modus te selecteren. De blauwe LED gaat 1 seconde aan en 2 seconden uit. Nu kunt u het tv-programma op de hoofdtelefoon beluisteren.

Schakel de koptelefoonverbinding tussen dongle en mobiele telefoon:

- ↳ Zorg ervoor dat de koptelefoon de dongle en de mobiele telefoon afzonderlijk heeft gekoppeld.

Druk op de "D/M"-knop op de koptelefoon om verbinding met dongle of mobiele telefoon te selecteren:

- 1 Verbinden met dongle: LED van hoofdtelefoon brandt continu wit.
- 2 Verbinden met mobiele telefoon: LED van koptelefoon brandt continu blauw.



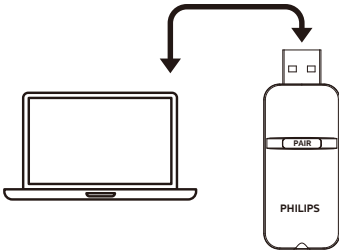
USB-dongle

Functie	Knop	Bediening
Voeding inschakelen		Wanneer u de dongle op de USB-poort aansluit, wordt deze automatisch ingeschakeld
Voeding uitschakelen		Wanneer u de USB-poort verwijdert, wordt de dongle uitgeschakeld
USB/AUX-modus	KOPPELEN	Eenmaal indrukken
Activeer de dongle-koppelingmodus	KOPPELEN	Houd 2 seconden ingedrukt

Gebruiken op pc

Sluit de dongle aan op een USB-poort van de pc.

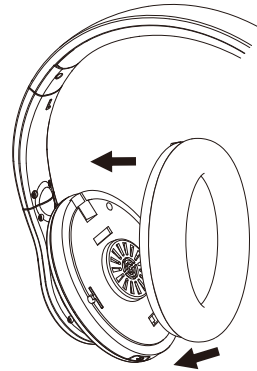
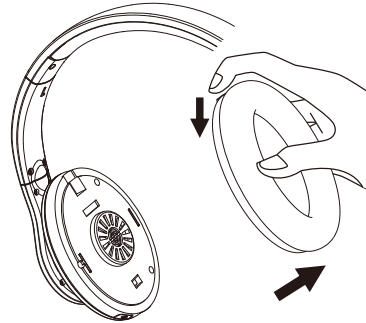
- ↳ Als de dongle en koptelefoon gekoppeld zijn, drukt u 1x op de knop "PAIR" (KOPPELEN) op de dongle om de USB-modus te selecteren. De LED op de dongle gaat blauw branden. Nu kunt u het geluid van de pc via de koptelefoon beluisteren.



Opmerking

- Als de computer een Bluetooth-functie heeft, kan de koptelefoon zonder USB-dongle op de computer worden aangesloten. Maar het ondersteunt geen lage latentie.

Oorkussen vervangen



5 Technische gegevens

USB-dongle

- Frequentiebereik: 2,402–2,480 GHz
- Zendervermogen: < 10 dBm
- Werkbereik (gekoppeld met TAH6206-koptelefoon):
Tot 20 meter

Koptelefoon

- Muziekafspeeltijd: 18 uur
- Spreektijd: 20 uur
- Standby-tijd: 150 uur
- Snelle oplaadtijd: 15 minuten kan 1 uur afspelen
- Oplaadtijd: 2 uur
- Oplaadbare lithium-polymeerbatterij (750 mAh)
- Bluetooth-versie: 5.1
- Compatibele Bluetooth-profielen:
 - HFP (Hands-Free Profile)
 - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
 - AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
- Ondersteunde audiocodec: SBC
- Frequentiebereik: 2,402–2,480 GHz
- Zendervermogen: < 10 dBm
- Bereik (gekoppeld met mobiele telefoon): Tot 10 meter
- Automatische uitschakelen Uit
- Type-C USB-poort voor opladen
- Ondersteunt SBC



Tip

Ga voor productondersteuning naar www.philips.com/support.

6 Kennisgeving

Conformiteitsverklaring

Hierbij verklaart MMD Hong Kong Holding Limited dat dit product voldoet aan de essentiële vereisten en andere relevante bepalingen van Richtlijn 2014/53 / EU. U vindt de conformiteitsverklaring op www.p4c.philips.com.

Verwijdering van uw oude product en batterij



Uw product is ontworpen en vervaardigd met hoogwaardige materialen en componenten, die kunnen worden gerecycled en hergebruikt.



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



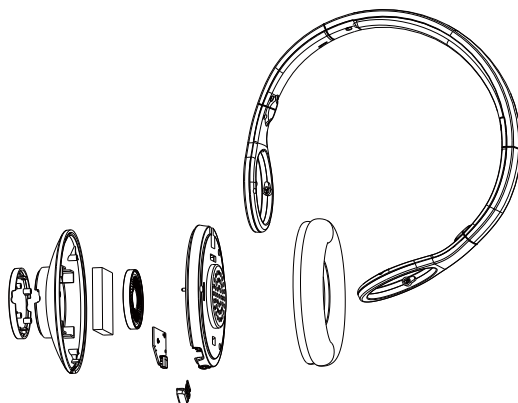
Dit symbool betekent dat het product een ingebouwde oplaadbare batterij bevat die onder de Europese richtlijn 2013/56/EU valt en niet met het normale huisvuil mag worden weggegooid. Wij raden u ten eerste aan om dit product naar een officieel inzamelpunt of een Philips-servicecentrum te brengen om de batterij op een professionele manier te laten verwijderen. Informeer uzelf over het plaatselijk systeem voor gescheiden inzameling van elektrische en elektronische producten en oplaadbare batterijen. Volg de plaatselijke regels en gooi het product en de oplaadbare batterijen nooit weg met het normale huishoudafval.

Correcte verwijdering van oude producten en oplaadbare batterijen helpt negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid te voorkomen.

Verwijdering ingebouwde 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 koptelefoon weggooit.

- Zorg ervoor dat de koptelefoon is losgekoppeld van de oplader voordat u de batterij verwijdert.



Naleving van EMF

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

Informatie over het milieu

Alle overbodige verpakking is weggelaten. We hebben geprobeerd de verpakking gemakkelijk te scheiden in drie materialen: karton (doos), polystyreenschuim (buffer) en polyethyleen (zakken, beschermfolie). Uw systeem bestaat uit materialen die kunnen worden gerecycled en hergebruikt als ze worden gedemonteerd door een gespecialiseerd bedrijf. Neem de plaatselijke voorschriften in acht voor het verwijderen van verpakkingsmateriaal, lege 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 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 kan, indien niet geïnstalleerd en gebruikt in overeenstemming met de instructiehandleiding, schadelijke interferentie met radiocommunicatie veroorzaken. Er is echter geen garantie dat interferentie niet 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 met een of meer van de volgende maatregelen:

- Heroriënteer of verplaats de ontvangende antenne.
- 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 voor hulp.

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 opgesteld 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 licentievrije zender(s)/ontvanger(s) die voldoen aan de licentievrije 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-3(B)/NMB-3(B)

Verklaring IC-blootstelling aan straling:

Deze apparatuur voldoet aan de stralingslimieten van Canada die zijn vastgelegd voor ongecontroleerde omgevingen.

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

7 Handelsmerken

Bluetooth

Het Bluetooth®-woordmerk en de logo's zijn geregistreerde handelsmerken van Bluetooth SIG, Inc. en elk gebruik van dergelijke merken door Top Victory Investment Limited is onder licentie. Andere handelsmerken en handelsnamen zijn 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.

8 Veelgestelde vragen

Mijn Bluetooth-koptelefoon gaat niet aan.

Het batterijniveau is laag. Laad de koptelefoon op.

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

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

De koptelefoon resetten.

Als de koptelefoon tijdens gebruik niet reageert of niet kan worden ingeschakeld, drukt u een seconde tegelijkertijd op de knop "MFB" en "Volume +".

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 9).

Het volumeniveau van de koptelefoon is te laag.

Sommige Bluetooth-apparaten kunnen het volumeniveau niet via volume-synchronisatie met de koptelefoon verbinden. In dit geval moet u het volume op uw Bluetooth-apparaat onafhankelijk aanpassen om het volumeniveau in te stellen.

Het Bluetooth-apparaat kan de koptelefoon niet vinden.

- De koptelefoon is mogelijk verbonden met een eerder gekoppeld apparaat. Schakel het aangesloten apparaat uit of plaats het buiten bereik.
- Door het koppelen kan de koptelefoon zijn gereset, of de koptelefoon is eerder met een ander apparaat gekoppeld. Koppel de gebruikershandleiding, opnieuw met het Bluetooth-apparaat zoals beschreven in de gebruikershandleiding. Koptelefoon verbinden met uw mobiele telefoon op pagina 6.

Mijn Bluetooth-koptelefoon is verbonden met een mobiele telefoon met Bluetooth-stereo, maar muziek wordt alleen afgespeeld via de luidspreker van de mobiele telefoon.

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

De geluidskwaliteit is slecht en er is krakend geluid te horen

- Het Bluetooth-apparaat is buiten bereik. Verklein de afstand tussen uw koptelefoon en Bluetooth-apparaat of verwijder obstakels ertussen.
- Laad uw headset op.

De audiokwaliteit is slecht wanneer het streamen vanaf de mobiele telefoon erg langzaam is, of audiostreaming werkt helemaal niet.

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

Ga voor ondersteuning naar www.philips.com/support.



Philips en het Philips-schildembleem zijn geregistreerde 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 Hold Limited is de garantiegever met betrekking tot dit product.

UM_TAH6206_10_NL_V1.0

