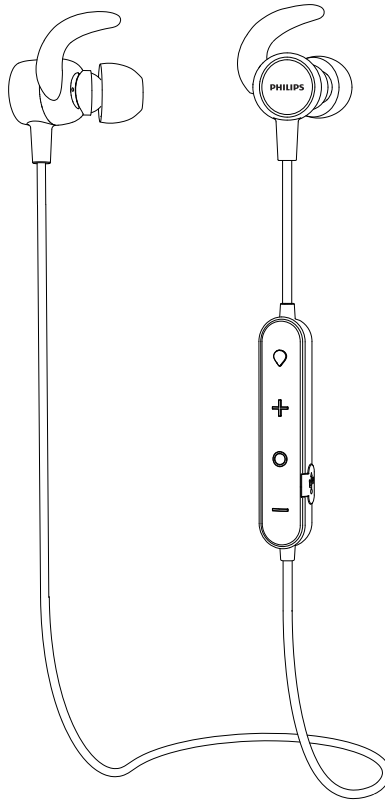


PHILIPS

Sports

5000 Series

TASN503



Handleiding

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

Inhoud

1	Belangrijke veiligheidsinstructies	2
	Gehoorbescherming	2
	Algemene informatie	2

2	Uw Bluetooth in-ear koptelefoon	3
	Verpakkingsinhoud	3
	Andere apparaten	3
	Overzicht van uw draadloze Bluetooth-headset	4

3	Ingebruikname	5
	Batterij opladen	5
	Koppel de koptelefoon met uw mobiele telefoon	5

4	De headset gebruiken	6
	Verbind de headset met uw Bluetooth-apparaat	6
	Oproepen en muziek	6

5	Technische gegevens	8
----------	----------------------------	----------

6	Kennisgeving	9
	Conformiteitsverklaring	9
	Verwijdering van uw oude apparaat en batterijen	9
	Naleving van EMF	9
	Informatie over het milieu	9
	Kennisgeving van naleving	10

7	Veelgestelde vragen	11
----------	----------------------------	-----------

I Belangrijke veiligheidsinstructies

Gehoorscherming



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 uw 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 bij mogelijk gevaarlijke situaties.
- Overmatige geluidsdruk van koptelefoons en oortelefoons kan gehoorverlies veroorzaken.
- Het gebruik van een koptelefoon met beide oren in het verkeer wordt afgeraden en kan in sommige landen verboden zijn.
- Vermijd voor uw eigen veiligheid afleiding door muziek of telefoongesprekken in het verkeer of andere potentieel gevaarlijke situaties.

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.
- Uw 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 geïntegreerde batterij mag niet worden blootgesteld aan extreme hitte, direct zonlicht, vuur, enz.
- Er bestaat ontploffingsgevaar als de batterij wordt vervangen met een verkeerde batterij. Vervang de batterij alleen door hetzelfde of een soortgelijk type batterij.

Gebruiks- en opslagtemperaturen en vochtigheid

- Gebruik bij een temperatuur tussen 0 °C (32 °F) en 45 °C (113 °F), (bij maximaal 90% relatieve luchtvochtigheid).
- Bewaar bij een temperatuur tussen -25 °C (-13 °F) en 55 °C (131 °F), (bij maximaal 50% relatieve luchtvochtigheid).
- De gebruiksduur van de batterij kan korter zijn bij hoge of lage temperaturen.

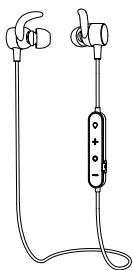
2 Uw Bluetooth in-ear koptelefoon

Gefeliciteerd met uw aankoop en welkom bij Philips! Om volledig te kunnen profiteren van de ondersteuning die Philips biedt, moet u het apparaat registreren op www.philips.com/welcome.

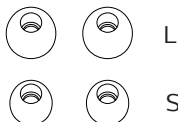
Met deze Philips draadloze in-ear koptelefoon heeft u het gemak van:

- draadloze handsfree oproepen;
- eenvoudige bediening van draadloze muziek;
- probleemloos schakelen tussen oproepen en muziek.

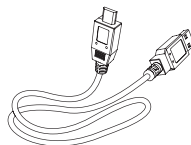
Verpakkingsinhoud



Philips Bluetooth in-ear koptelefoon Philips SN503



Vervangbare rubberen oordopjes x 2 paar



USB-oplaadkabel (alleen voor opladen)

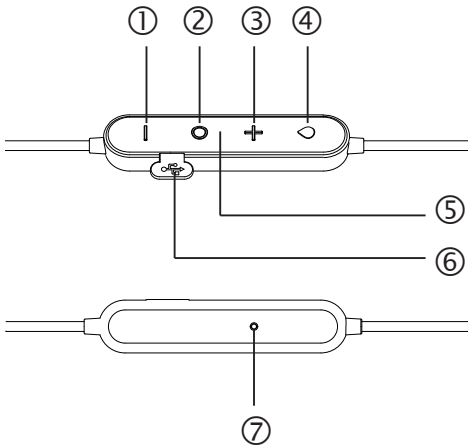


Snelstartgids

Andere apparaten

Mobiele telefoon of apparaat (notebook, PDA, Bluetooth-adapters, MP3-spelers enz.) die Bluetooth ondersteunen en compatibel zijn met de koptelefoon (zie 'Technische gegevens' op pagina 8).

Overzicht van uw draadloze Bluetooth-headset



- ① -Volumeknop
- ② Multifunctionele knoppen
- ③ + Volumeknop
- ④ Hartslagknop
- ⑤ LED-indicator
- ⑥ Micro USB-oplaadaansluiting
- ⑦ Microfoon

3 Ingebruikname

Batterij opladen

Opmerking

- Voordat u de koptelefoon in gebruik neemt, moet u de batterij 3 uur opladen voor een optimale batterijcapaciteit en levensduur.
- Gebruik alleen de originele USB-oplaadkabel om schade te voorkomen.
- Beëindig uw gesprek voordat u de headset oplaadt. Als u de headset aansluit om op te laden, wordt het apparaat uitgeschakeld.

Sluit de meegeleverde USB-oplaadkabel aan op:


- De micro-USB-oplaadaansluiting op de koptelefoon en;
 - De lader/USB-poort van een computer
- ↳ LED wordt rood tijdens het opladen en gaat uit wanneer de koptelefoon volledig is opgeladen.

Tip

- Normaal duurt een volledige oplaadbeurt 2 uur.

Koppel de koptelefoon met uw mobiele telefoon

Voordat u de koptelefoon voor het eerst met uw mobiele telefoon gebruikt, moeten beide apparaten worden gekoppeld. Bij het koppelen komt er een unieke gecodeerde verbinding tot tussen de koptelefoon en de mobiele telefoon. De koptelefoon kan de laatste 8 apparaten in het geheugen opslaan. Als u meer dan 8 apparaten probeert te koppelen, wordt het eerder gekoppelde apparaat vervangen door het nieuwe apparaat.

- 1 Controleer of de koptelefoon volledig is opgeladen en is uitgeschakeld.
- 2 Houd  6 seconden ingedrukt totdat de blauwe en rode LED afwisselend knipperen.
↳ De koptelefoon blijft 5 minuten in de koppelingsmodus.
- 3 Controleer of de mobiele telefoon is ingeschakeld en de Bluetooth-functie is geactiveerd.
- 4 Koppel de koptelefoon met de mobiele telefoon. Raadpleeg de gebruikershandleiding van uw mobiele telefoon voor bijzonderheden.

In het volgende voorbeeld ziet u hoe u de koptelefoon kunt koppelen met uw mobiele telefoon.

- 1 Activeer de Bluetooth-functie van uw mobiele telefoon en selecteer **Philips SN503**.
- 2 Voer het wachtwoord in voor de headset "0000" (4 nullen) als daarom wordt gevraagd. Voor mobiele telefoons met Bluetooth 3.0 of hoger hoeft u geen wachtwoord in te voeren.



Philips SN503

4 De headset gebruiken

Verbind de headset met uw Bluetooth-apparaat

- 1 Schakel uw mobiele telefoon/Bluetooth-apparaat in.
- 2 Houd de aan-/uit-knop ingedrukt om de koptelefoon in te schakelen.
 - ↳ De blauwe LED gaat knipperen.
 - ↳ De koptelefoon wordt automatisch opnieuw verbonden met de laatst verbonden mobiele telefoon/Bluetooth-apparaat. Als de laatste niet beschikbaar is, probeert de hoofdtelefoon opnieuw verbinding te maken met het op een na laatst verbonden apparaat.

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 mobiele telefoon/Bluetooth-apparaat handmatig opnieuw verbinden.

Opmerking


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

Oproepen en muziek



Aan/uit

Functie	Knop	Bediening
Koptelefoon inschakelen.		Houd 2 seconden ingedrukt.
Koptelefoon uitschakelen.		Houd 3 seconden ingedrukt. <ul style="list-style-type: none">↳ De blauwe LED gaat uit en dooft langzaam.

Muziek regelen

Functie	Knop	Bediening
Muziek afspelen of pauzeren.		Eenmaal indrukken.
Volume instellen.	+/-	Eenmaal indrukken.
Volgende nummer.	+	Lang indrukken.
Vorige nummer.	-	Lang indrukken.

Oproep beantwoorden

Functie	Knop	Bediening
Oproep beantwoorden / ophangen.		Eenmaal indrukken. <ul style="list-style-type: none">↳ 1 piep.
Schakelen tussen twee oproepen.		Tweemaal indrukken. <ul style="list-style-type: none">↳ 1 piep.

Status van andere koptelefoonindicator

Status koptelefoon	Indicator
De koptelefoon is verbonden met een Bluetooth-apparaat, terwijl de koptelefoon in de standby-modus staat of terwijl u naar muziek luistert.	De blauwe LED knippert om de 10 seconden.
De koptelefoon is klaar om te worden gekoppeld.	De LED knippert afwisselend blauw en rood.
De koptelefoon is ingeschakeld maar niet verbonden met een Bluetooth-apparaat.	De blauwe LED knippert elke 5 seconden. Als er geen verbinding kan worden gemaakt, schakelt de koptelefoon zichzelf binnen 5 minuten.
Laag batterijniveau.	De witte LED knippert elke 60 seconden 3 keer totdat de batterij leeg is.
Batterij is volledig opgeladen.	Alle LEDs zijn uit.

5 Technische gegevens

Headset

- Afspeeltijd muziek: 6 uur
Gesprekstijd: 8 hours
- Standby-tijd: 160 uur
Oplaadtijd: 2 uur
- Oplaadbare lithium-polymeerbatterij (120 mAh)
- Bluetooth-versie: 5.0
Compatibele Bluetooth-profielen:
 - HSP (Hands-Free Profile-HFP)
 - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
 - AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
- Frequentiebereik: 2,402-2,480 GHz
- Zendervermogen: < 10 dBm (Alleen voor EU)
- Werkbereik: Tot 10 meter
- Digitale echo- en ruisonderdrukking
- Automatische uitschakeling



Opmerking

- Specificaties kunnen zonder kennisgeving worden gewijzigd.

6 Kennisgeving

Conformiteitsverklaring

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

Verwijdering van uw oude apparaat en batterijen



Het apparaat is ontworpen en vervaardigd met hoogwaardige materialen en componenten, die kunnen worden gerecycled en opnieuw kunnen worden gebruikt.



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



Dit symbool betekent dat het product een ingebouwde oplaadbare batterij bevat die valt onder de Europese Richtlijn 2013/56/EU en die niet met het normale huisafval kan worden weggegooid. Wij raden u ten eerste aan om dit product naar een officieel verzamelpunt 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 headset 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 in drie materialen te scheiden: karton (doos), polystyreenschuim (buffer) en polyethyleen (zakken, beschermend schuimvel.)

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 weggooien 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:

- 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 op dezelfde plaats worden geplaatst of worden gebruikt in combinatie met een andere antenne of zender.

Canada:

Dit apparaat bevat licentie-vrijgestelde zender(s)/ontvanger(s) die voldoen aan de licentie-vrijgestelde RSS (s) van Innovation, Science and Economic Development Canada. Gebruik is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

1. Dit apparaat mag geen interferentie veroorzaken.
2. Dit apparaat moet elke interferentie accepteren, inclusief interferentie die een ongewenste werking van het apparaat kan veroorzaken.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Verklaring IC-blootstelling aan straling:

Deze apparatuur voldoet aan IC RSS-102 stralingsblootstellingslimieten die zijn vastgelegd voor een ongecontroleerde omgeving. Deze zender mag niet op dezelfde plaats worden geplaatst of worden gebruikt in combinatie met een andere antenne of zender.

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 het apparaat te gebruiken ongediagd kunnen maken.

7 Veelgestelde vragen

Mijn Bluetooth-headset gaat niet aan.

Het batterijniveau is laag. Laad de headset op.

Ik kan mijn Bluetooth-headset 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 headset inschakelt.

Koppelen is niet mogelijk.

- Controleer of de headset in de koppelingsmodus staat.
- Volg de stappen beschreven in deze gebruikershandleiding (zie "De headset koppelen met uw mobiele telefoon" op pagina 5).
- Controleer of het LED-lampje afwisselend blauw en wit knippert.

Koppelen resetten.

Als het apparaat uit is, de MFB-knop ingedrukt houden totdat de LED-indicator afwisselend blauw en wit knippert. U hoort het woord „Connected" als het koppelen is gelukt.

De hartslagbewakingsfunctie werkt niet.

- Controleer de gezondheidsapp in het verbonden apparaat.
- Controleer of de headset correct is aangesloten op gezondheidsapp.
- Controleer of het compatibel is met de gangbare gezondheidsapps.

Het Bluetooth-apparaat kan de headset niet vinden.

- De headset is mogelijk verbonden met een eerder gekoppeld apparaat. Schakel andere apparaten uit.
- Het koppelen is mogelijk gereset of de headset is eerder gekoppeld met een ander apparaat. Koppel de headset opnieuw met het Bluetooth-apparaat zoals beschreven in de gebruikershandleiding, (zie 'De headset de eerste keer koppelen met uw Bluetooth-apparaat' op pagina 6).

Mijn Bluetooth-headset 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 headset.

De geluidskwaliteit is slecht en er is knetterend ruis hoorbaar.

- Het Bluetooth-apparaat is buiten bereik. Verklein de afstand tussen uw headset en Bluetooth-apparaat of verwijder obstakels ertussen.
- De headset opladen.

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) HSP / HFP ondersteunt, maar ook compatibel is met A2DP en BT4.0x (of hoger) (zie 'Technische gegevens' op pagina 8).



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 gelieerde ondernemingen, en MMD Hong Kong Holding Limited is de garantieggever met betrekking tot dit product.

UM_TASN503_00_EN_V1.0

