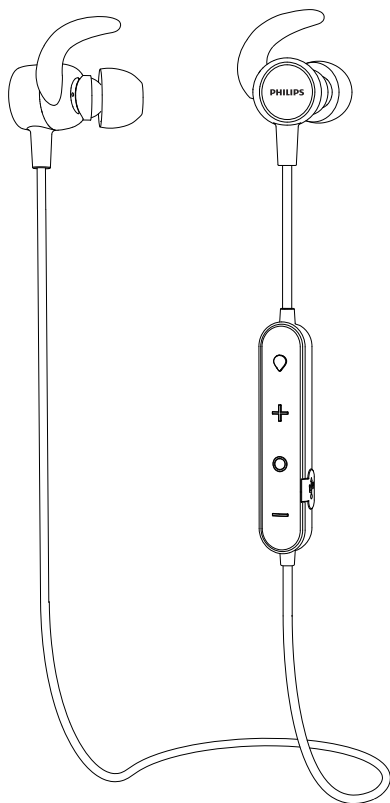


PHILIPS

Sports

5000-serien

TASN503



Bruksanvisning

Registrera din produkt och få stöd på

www.philips.com/support

Innehåll

1	Viktiga säkerhetsinstruktioner	2
	Hörselsäkerhet	2
	Allmän information	2

2	Dina Bluetooth in-ear-hörlurar	3
	Vad finns i lådan?	3
	Andra enheter	3
	Översikt över ditt trådlösa Bluetooth-headset	4

3	Komma igång	5
	Ladda batteriet	5
	Para ihop hörlurarna med din mobiltelefon	5

4	Använda ditt headset	6
	Anslut headsetet till en Bluetooth-enhet	6
	Hantera dina samtal och musik	6

5	Tekniska data	8
----------	----------------------	----------

6	Obs	9
	Deklaration om överensstämmelse	9
	Kassering av din gamla produkt och batterier	9
	Efterlevnad av EMF	9
	Miljöinformation	9
	Meddelande om efterlevnad	9

7	Vanliga frågor	11
----------	-----------------------	-----------

I Viktiga säkerhetsinstruktioner

Hörselsäkerhet



⚡ Varning

- För att undvika hörselskador bör du begränsa tiden du använder hörlurar med hög volym och ställa in volymen till en säker nivå. Ju högre volym, desto kortare är den säkra lyssningstiden.

Följ följande riktlinjer när du använder headsetet.

- Lyssna med rimlig volym under rimliga tidsperioder.
- Var noga med att inte justera volymen kontinuerligt uppåt när din hörsel anpassas.
- Höj inte volymen så mycket att du inte kan höra vad som finns omkring dig.
- Du bör vara försiktig eller tillfälligt avbryta användningen i potentiellt farliga situationer.
- Överdrivet ljudtryck från öronsnäckor och hörlurar kan orsaka hörselnedsättning.
- Att använda hörlurar med båda öronen täckta under körning rekommenderas inte och kan vara olagligt i vissa områden.
- För din säkerhet ska du undvika distraktioner från musik eller telefonsamtal när du befinner dig i trafik eller i andra potentiellt farliga miljöer.

Allmän information

För att undvika skador eller fel:

! Vidtag försiktighet

- Utsätt inte hörlurarna för hög värme
- Tappa inte hörlurarna.
- Hörlurarna ska inte utsättas för dropp eller stänk.
- Låt inte dina hörlurar sänkas ned i vatten.
- Använd inte rengöringsmedel som innehåller alkohol, ammoniak, bensen eller slipmedel.
- Om rengöring krävs, använd en mjuk trasa, vid behov fuktad med lite vatten eller utspädd mild tvål, för att rengöra produkten.
- Det integrerade batteriet får inte utsättas för överdriven värme som solsken, eld eller liknande.
- Explosionsrisk om batteriet byts ut på felaktigt sätt. Byt endast ut till samma eller motsvarande typ.

Om drifts- och lagringstemperaturer och luftfuktighet

- Använd i temperaturer mellan 0°C och 45°C samt i upp till 90% relativ luftfuktighet.
- Förvara i temperaturer mellan - 25°C och 55°C samt i upp till 50% relativ luftfuktighet.
- Batteriets livslängd kan förkortas i höga eller låga temperaturer.

2 Dina Bluetooth in-ear-hörlurar



Snabbstartsguide

Grattis till ditt köp, och välkommen till Philips! För att få det fullständiga stödet som Philips erbjuder, registrera din produkt på www.philips.com/welcome.

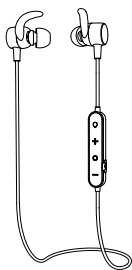
Med dessa trådlösa in-ear-hörlurar från Philips kan du:

- föra praktiska trådlösa handsfree-samtal
- njuta av och kontrollera trådlös musik
- växla mellan samtal och musik

Andra enheter

En mobiltelefon eller enhet (t.ex. notebook, PDA, Bluetooth-adaptrar, MP3-spelare etc.) som stöder Bluetooth och är kompatibel med hörlurarna (se 'Tekniska data' på sidan 8).

Vad finns i lådan?



Philips Bluetooth in-ear-hörlurar Philips SN503

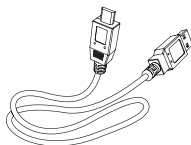


L



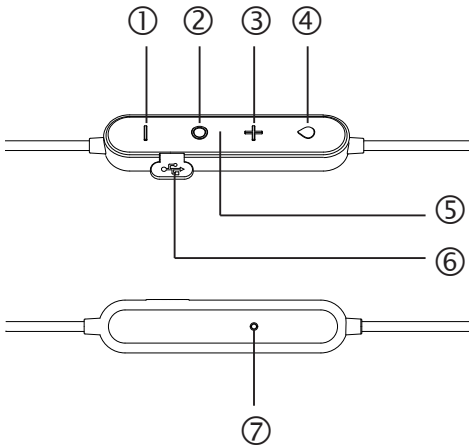
S

Utbytbara gummiöronsäckor, två par



USB-laddningskabel (endast för laddning)

Översikt över ditt trådlösa Bluetooth-headset



- ① -Volymkontrollsknapp
- ② Multifunktionsknappar
- ③ +Volymkontrollsknapp
- ④ Pulsknapp
- ⑤ LED-indikator
- ⑥ Laddningsuttag för mikro-USB
- ⑦ Mikrofon

3 Komma igång

Ladda batteriet

Observera

- Ladda batteriet i tre timmar för optimal batterikapacitet och livslängd innan du använder hörlurarna för första gången.
- Använd endast den ursprungliga USB-laddningskabeln för att undvika skador.
- Avsluta ditt samtal innan du laddar headsetet, eftersom headsetet stängs av när laddningen ansluts.

Anslut den medföljande USB-laddningskabeln till:


- mikro-USB-laddningsuttaget på hörlurarna och;
 - laddaren/USB-porten på en dator.
- ↳ LED-dioderna lyser vitt under laddning och släcks när hörlurarna är fulladdade.

Tips

- Normalt tar en full laddning två timmar.

Para ihop hörlurarna med din mobiltelefon

Koppla ihop hörlurarna med en mobiltelefon innan du använder dem för första gången. När de parats ihop skapas en unik krypterad länk mellan hörlurarna och mobiltelefonen. Hörlurarna lagrar de senaste åtta enheterna i minnet. Om du försöker para ihop fler än åtta enheter ersätts den tidigast ihopparade enheten av den nya.

- 1 Kontrollera att hörlurarna är fulladdade och avstängda.
- 2 Håll  intryckt i sex sekunder tills de blå och vita LED-dioderna blinkar växelvis.
↳ Hörlurarna förblir i parningsläge i fem minuter.
- 3 Kontrollera att mobiltelefonen är påslagen och att Bluetooth-funktionen är aktiverad.
- 4 Para ihop hörlurarna med mobiltelefonen. Se bruksanvisningen för din mobiltelefon för detaljerad information.

Följande exempel visar hur du parar ihop hörlurarna med din mobiltelefon.

- 1 Aktivera Bluetooth-funktionen på din mobiltelefon och välj **Philips SN503**.
- 2 Ange headset-lösenordet "0000" (fyra nollor) om du uppmanas att göra det. För mobiltelefoner med Bluetooth 3.0 eller högre behöver du inte ange något lösenord.



Philips SN503

4 Använda ditt headset

Anslut headsetet till en Bluetooth-enhet

- 1 Slå på din mobiltelefon/Bluetooth-enhet.
- 2 Håll på/av-knappen intryckt för att slå på hörlurarna.
 - ↳ Den blå LED-dioden blinkar.
 - ↳ Hörlurarna återansluts automatiskt till den senaste anslutna mobiltelefonen/Bluetooth-enheten. Om den senaste inte är tillgänglig försöker hörlurarna ansluta till den näst senast anslutna enheten.



Tips

- Om du slår på mobiltelefonen/Bluetooth-enheten eller aktiverar Bluetooth-funktionen efter att du har slagit på hörlurarna måste du ansluta hörlurarna och mobiltelefonen/Bluetooth-enheten igen manuellt.



Observera

- Om hörlurarna inte ansluter till någon Bluetooth-enhet inom räckvidd på fem minuter stängs den automatiskt av för att spara batteri.

Hantera dina samtal och musik

På/av

Uppgift	Knapp	Funktion
Slå på hörlurarna.		Tryck och håll intryckt i två sekunder.
Stäng av hörlurarna.		Tryck och håll intryckt i tre sekunder. <ul style="list-style-type: none">↳ Den vita LED-dioden är på och slocknar.

Musikkontroll

Uppgift	Knapp	Funktion
Spela eller pausa musik.		Kort tryckning.
Justera volymen.	+/-	Kort tryckning.
Nästa spår.	+	Lång tryckning
Föregående spår.	-	Lång tryckning

Samtalskontroll

Uppgift	Knapp	Funktion
Ta/avsluta ett samtal.		Kort tryckning. <ul style="list-style-type: none">↳ Ett pip.
Byt uppringare under samtal.		Tryck två gånger. <ul style="list-style-type: none">↳ Ett pip.

Andra indikatorer för hörlurarnas status

Hörlurarnas status	Indikator
Hörlurarna är anslutna till en Bluetooth-enhet medan hörlurarna är i vänteläge eller medan du lyssnar på musik.	Den blå LED-dioden blinkar var 10:e sekund.
Hörlurarna är klara för ihopparning.	LED-dioderna blinkar växelvis blått och vitt.
Hörlurarna är på men är inte anslutna till en Bluetooth-enhet.	Den blå LED-dioden blinkar var femte sekund. Om ingen anslutning kan upprättas stängs headsetet automatiskt av efter fem minuter.
Låg batterinivå.	Den vita LED-dioden blinkar tre gånger i minuten tills batteriet är helt urladdat.
Batteriet är fulladdat.	Alla LED-dioder är släckta.

5 Tekniska data

Headset

- Musiktid: 6 timmar
Samtalstid: 8 timmar
- Standby-tid: 160 timmar
Laddningstid: 2 timmar
- Uppladdningsbart litiumpolymerbatteri (120 mAh)
- Bluetooth-version: 5.0
Kompatibla Bluetooth-profiler:
 - HSP (Handsfreeprofil-HFP)
 - A2DP (Advanced Audio Distribution-profil)
 - AVRCP (Audio Video Remote Control-profil)
- Frekvensomfång: 2,402-2,480 GHz
- Sändareffekt: < 10 dBm (endast för EU)
- Driftsområde: Upp till 10 meter
- Digital eko- och brusreducering
- Automatisk avstängning



Observera

- Specifikationer är föremål för förändring utan tidigare upplysning.

6 Obs

Deklaration om överensstämmelse

MMD Hong Kong Holding Limited tillkännager härmed att denna produkt överensstämmer med de grundläggande kraven och andra relevanta avsättningar i Direktiv 2014/53/EU. Du kan läsa konformitetsdeklaration på www.p4c.philips.com.

Kassering av din gamla produkt och batterier



Din produkt har designats och tillverkats med material och komponenter i hög kvalitet, dessa kan återvinnas och återanvändas.



Denna symbol på produkten betyder att produkten täcks av Europeiska direktivet 2012/19/EU.



Denna symbol betyder att produkten innehåller batterier som täcks av Europeiska direktivet 2013/56/EU och kan inte kasseras tillsammans med normalt hushållsavfall. Vi rekommenderar att ta din produkt till en officiell insamlingsplats eller till ett Philips-servicecenter för yrkesmässig borttagning av det uppladdningsbara batteriet.

Ta reda på vilka regler som gäller för lokala uppsamlingsystem för elektriska och elektroniska produkter och uppladdningsbara batterier. Följ lokala regler och kassera aldrig produkten och uppladdningsbara batterier tillsammans med normalt hushållsavfall. Korrekt kassering av gamla

produkter och uppladdningsbara batterier bidrar till att förhindra negativa konsekvenser för miljön och mänsklig hälsa.

Ta bort det integrerade batteriet

Om det inte finns något system för insamling/återvinning av elektroniska produkter i ditt land kan du skydda miljön genom att ta bort och återvinna batteriet innan du kasserar hörlurarna.

- Kontrollera att headsetet är bortkopplat från laddningsetuier innan du tar bort batteriet.

Efterlevnad av EMF

Denna produkt uppfyller alla tillämpliga standarder och föreskrifter för exponering för elektromagnetiska fält.

Miljöinformation

All onödig förpackning har utelämnats. Vi har försökt göra förpackning enkel att separera in i tre material: kartong (lådan), polystyrenskum (buffert) och polyeten (påsar, skyddande skumblad.)

Ditt system består av material som kan återvinnas och återanvändas om de plockas isär av ett specialiserat företag. Observera lokala regleringar gällande kassering av förpackningsmaterial, använda batterier och gammal utrustning.

Meddelande om efterlevnad

Enheten uppfyller FCC-reglerna, del 15. Driften omfattas av följande två villkor:

1. **Enheten får inte orsaka skadliga störningar, och**
2. **Enheten måste acceptera alla mottagna störningar, inklusive störningar som kan orsaka oönskad drift**

FCC-regler

Denna utrustning har testats och visat sig uppfylla gränserna för en digital B-enhet enligt del 15 av FCC-reglerna. Dessa gränser är utformade för att ge rimligt skydd mot skadliga störningar i en bostadsinstallation. Denna utrustning genererar, använder och kan utstråla radiofrekvensenergi och kan, om den inte installeras och används i enlighet med bruksanvisningen, orsaka skadliga störningar i radiokommunikation.

Det finns dock ingen garanti för att störningar inte kommer att uppstå i en viss installation. Om denna utrustning orsakar skadliga störningar på radio- eller tv-mottagning, som kan bestämmas genom att stänga av och slå på utrustningen, uppmanas användaren att försöka korrigera störningen med en eller flera av följande åtgärder:

- Flytta den mottagande antennen.
- Öka avståndet mellan utrustningen och mottagaren.
- Ansluta utrustningen till ett uttag på en annan krets än den som mottagaren är ansluten till.
- Kontakta återförsäljaren eller en erfaren radio-/TV-tekniker för hjälp.

Redogörelse för strålningsexponering enligt FCC:

Denna utrustning överensstämmer med FCC:s strålningsexponeringsgränser som anges för en okontrollerad miljö.

Denna sändare får inte vara lokaliserad eller fungera tillsammans med någon annan antenn eller sändare.

Kanada:

Den här enheten innehåller licensfria sändare/ mottagare som överensstämmer med Innovation, Science and Economic Development Canadas licensfria RSS(er). Driften omfattas av följande två villkor:

1. Enheten får inte orsaka störningar.
2. Denna enhet måste acceptera alla störningar, inklusive störningar som kan orsaka oönskad drift av enheten.

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

Redogörelse för strålningsexponering enligt IC:

Denna utrustning överensstämmer med de strålningsexponeringsgränser som anges för en okontrollerad miljö som anges i IC RSS-102. Denna sändare får inte vara lokaliserad eller fungera tillsammans med någon annan antenn eller sändare.

Viktig försiktighet: Användaren varnas att ändringar eller modifieringar som inte uttryckligen godkänts av den part som ansvarar för överensstämmelse kan upphäva användarens rätt att använda utrustningen.

7 Vanliga frågor

Mitt Bluetooth-headset slås inte på.

Batterinivån är låg. Ladda headsetet.

Jag kan inte para ihop mitt Bluetooth-headset med min Bluetooth-enhet.

Bluetooth är inaktiverat. Aktivera Bluetooth-funktionen på din Bluetooth-enhet och slå på Bluetooth-enheten innan du sätter på headsetet.

Parning fungerar inte.

- Kontrollera att hörlurarna är i parningsläge.
- Följ stegen som beskrivs i denna bruksanvisning (se "Koppla ihop headsetet med din mobiltelefon" på sidan 5).
- Kontrollera att LED-dioderna blinkar blått och vitt växelvis.

Hur man återställer parning.

Håll MFB-knappen intryckt i avstängt läge tills LED-indikatorn blinkar blått och vitt växelvis. En röst kommer att säga "connected" när ihopparningen lyckats.

Pulsmättningsfunktionen fungerar inte.

- Kontrollera att hälsoappen är korrekt installerad.
- Kontrollera att headsetet är ordentligt anslutet.
- Den är kompatibel med de flesta ledande hälsoappar.

Bluetooth-enheten hittar inte headsetet.

- Headsetet kan vara anslutet till en tidigare ihopparad enhet. Frånkoppla den enheten. Stäng av räckvidden.
- Parningen kan ha återställts eller headsetet har tidigare parats ihop med en annan enhet. Para ihop headsetet med Bluetooth-enheten igen enligt beskrivningen i bruksanvisningen. (se 'Para ihop headsetet med din Bluetooth-enhet för första gången' på sidan 6).

Mitt Bluetooth-headset är anslutet till en Bluetooth-stereoaktiverad mobiltelefon, men musik spelas bara i mobiltelefonhögtalaren.

Se bruksanvisningen för din mobiltelefon. Välj för att lyssna på musik via headsetet.

Ljudkvaliteten är dålig och ett rasslande ljud hörs.

- Bluetooth-enheten är utom räckhåll. Minska avståndet mellan ditt headset och Bluetooth-enheten, eller ta bort hinder mellan dem.
- Ladda headsetet.

Ljudkvaliteten är dålig när strömningen från mobiltelefonen är mycket långsam, eller ljudströmning fungerar inte alls.

Kontrollera att din mobiltelefon inte bara stöder (mono) HSP/HFP utan även A2DP och är BT4.0x (eller högre) -kompatibel (se 'Tekniska data' på sidan 8).



Philips och Philips Shield Emblem är registrerade varumärken tillhörande Koninklijke Philips N.V. och används under licens. Denna produkt har tillverkats av och säljs under ansvar från MMD Hong Kong Holding Limited, eller en av dess dotterbolag, och MMD Hong Kong Holding Limited, är de som står för garantin i denna produkt.

UM_TASN503_00_EN_V1.0

