

PHILIPS

Hovedtelefoner

5000-serien

TAT5506



Brugervejledning

Registrer dit produkt og få support på
www.philips.com/support

Indhold

1	Vigtige sikkerhedsinstruktioner	2
	Høresikkerhed	2
	Generelle oplysninger	2

2	Dine ægte trådløse ørestykker	3
	Hvad der er i æsken	3
	Andre enheder	3
	Oversigt over dine ægte trådløse ørestykker	4

3	Kom godt i gang	5
	Lad batteriet op	5
	Sådan skal de sidde	6
	Opret parring mellem ørestykkerne og din Bluetooth-enhed for første gang	6
	Opret parring mellem ørestykkerne og en anden Bluetooth-enhed	7

4	Anvend dine ørestykker	8
	Tilslut ørestykkerne til din Bluetooth-enhed	8
	ANC-kontrol (aktiv støjreduktion)	8
	Tænd/sluk	9
	Administrer dine opkald og din musik	9
	Stemmeassistent	9
	Ørestykker/opladningsboks	9
	LED-indikatorstatus	10

5	Nulstil ørestykkerne	11
---	----------------------	----

6	Tekniske oplysninger	11
---	----------------------	----

7	Meddelelse	12
	Overensstemmelseserklæring	12
	Bortskaffelse af dit gamle produkt og batteri	12
	Fjern det integrerede batteri	12
	Overholdelse af EMF	13
	Miljøoplysninger	13
	Meddelelse om overholdelse	13

8	Varemærker	15
---	------------	----

9	Ofte stillede spørgsmål	16
---	-------------------------	----

1 Vigtige sikkerhedsinstruktioner

Høresikkerhed



Fare

- For at undgå høreskade skal du begrænse det tidsrum, hvori du anvender hovedtelefoner med høj lyd, og indstille lydstyrken til et sikkert niveau. Jo højere lyden er, desto kortere er den sikre lyttetid.

Sørg for at overholde følgende retningslinjer, når du anvender dine hovedtelefoner.

- Lyt med rimelig lydstyrke i rimelige mængder tid.
- Vær forsigtig med ikke fortsat at øge lydstyrken, efterhånden som din hørelse tilvænnenes.
- Undgå at skrue lyden så højt op, at du ikke kan høre hvad der sker rundt omkring dig.
- Du bør udvise opmærksomhed eller midlertidigt afbryde brug i potentielt farlige situationer.
- Overdrevent lydtryk fra ørestykker og hovedtelefoner kan forårsage høretab.
- Anvendelse af hovedtelefoner med begge ører tildækkede under kørsel er ikke anbefalet, og kan være ulovligt i nogle områder.
- For din sikkerhed, bør du undgå distraktioner fra musik eller telefonopkald, når du er i trafikken eller andre omgivelser, som potentielt kan være farlige.

Generelle oplysninger

For at undgå skade eller funktionsfejl:

Forsigtig

- Du må ikke udsætte hovedtelefonerne for overdreven varme.
- Du må ikke tabe dine hovedtelefoner.
- Hovedtelefonerne må ikke udsættes for dryp eller sprøjt. (Se IP-klassificeringen for det specifikke produkt)
- Du må ikke lade dine hovedtelefoner komme i vand.
- Du må ikke oplade hovedtelefonerne, når stikket er vådt.
- Du må ikke bruge rensmidler, som indeholder alkohol, ammoniak, benzen eller slibemidler.
- Hvis rensning er nødvendigt, skal du bruge en blød klud, om nødvendigt med en meget lille mængde vand eller fortyndet mild sæbe, for at rense produktet.
- Det integrerede batteri må ikke udsættes for overdreven varme såsom solskin, åben ild eller lignende.
- Der er fare for eksplosion, hvis batteriet erstattes på forkert vis. Du må kun erstatte det med samme eller tilsvarende type.
- For at opnå den specifikke IP-klassificering skal dækslet til opladningsslidsen være lukket.
- Bortskaffelse af et batteri i brand eller en varm ovn eller mekanisk knusning eller skæring af et batteri kan resultere i en eksplosion.
- Efterlades et batteri i omgivelser med ekstremt høj temperatur, kan det medføre eksplosion eller lækage af brændbar væske eller gas.
- Et batteri, der udsættes for ekstremt lavt lufttryk, kan resultere i en eksplosion eller lækage af brændbar væske eller gas.

Om temperaturer og fugtighed for anvendelse og opbevaring

- Opbevares på et sted, hvor temperaturen er mellem -20°C (-4°F) og 50°C (122°F) op til 90 % relativ luftfugtighed.
- Betjen på et sted, hvor temperaturen er mellem 0°C (32°F) og 45°C (113°F) op til 90 % relativ luftfugtighed.
- Batteriets levetid kan være kortere under forhold ved høje eller lave temperaturer.
- Udskiftning af et batteri med en forkert type, der kan overvinde en sikkerhedsforanstaltning (f.eks. i tilfælde af visse litiumbatterityper)

2 Dine ægte trådløse ørestykker

Tillykke med dit køb, og velkommen til Philips! Hvis du vil have fuldt udbytte af den support, som Philips tilbyder, kan du registrere dit produkt på www.philips.com/support.

Med disse trådløse Philips True ørestykker kan du:

- Mærke komforten ved trådløse håndfri opkald
- Nyde og styre musikken trådløst
- Skifte mellem opkald og musik



Hurtig opstartsvejledning

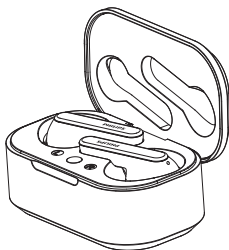


Global garanti



Sikkerhedsfolder

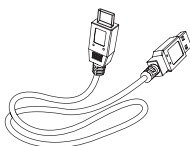
Hvad der er i æsken



Philips True Wireless-ørestykker
Philips TAT5506



Udskiftelige gummiørehatte x 3 par

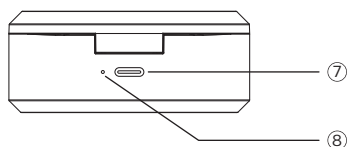
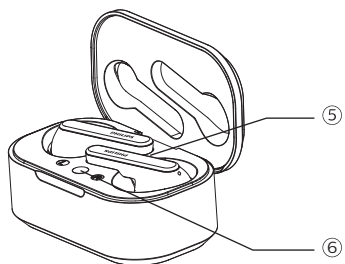
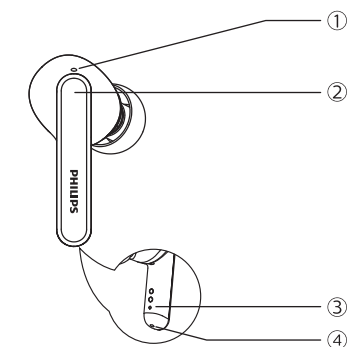


USB-C opladningskabel (kun til opladning)

Andre enheder

En mobiltelefon eller enhed (f.eks. laptop, tablet, Bluetooth-adaptore, MP3-afspillere osv.), som understøtter Bluetooth og er kompatibel med ørestykkerne.

Øversigt over dine ægte trådløse ørestykker



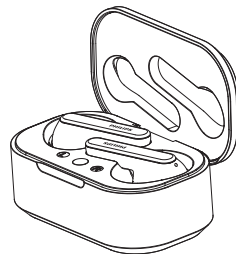
- ① Mikrofon
- ② Multifunktionsknap (MFT)
- ③ LED-indikator (ørestykker)
- ④ Mikrofon
- ⑤ LED-indikator (fabriksnulstilling)
- ⑥ Knap til fabriksnulstilling
- ⑦ USB-C-opladningsport
- ⑧ LED-indikator (opladningsboks)

3 Kom godt i gang

Lad batteriet op

Bemærk

- Før du anvender hovedtelefoner for første gang, skal du sætte dem i opladningsboksen og lade batteriet op i 2 timer for optimal batterikapacitet og -levetid.
- Brug kun det originale USB-C-ladekabel for at undgå skader.
- Afslut dit opkald før opladning. Hvis du tilslutter øretelefonerne til opladning, slukkes de.

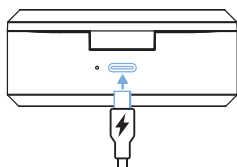


Tip

- Normalt tager en fuld opladning 2 timer (for ørestykker eller opladningsboks) med USB-kabel.

Opladningsboks

Tilslut den ene ende af USB-kablet ind i opladningsboksen og den anden ende i strømkilden.



Tip

- Opladningsboksen fungerer som et bærbart reservebatteri til opladning af ørestykkerne. Når opladningsboksen er fuldt opladet, understøtter den 3 gange fuld opladningscyklus for ørestykkerne.

Ørestykker

Læg ørestykkerne i opladningsboksen.

- Ørestykkerne begynder at blive opladet, og den blå LED-lampe tændes
- Når ørestykkerne er fuldt opladet, slukker det blå lys

Trådløs opladning

(Trådløs oplader er ikke inkluderet)

Opladningsboksen har en indbygget trådløs ladespole. Du kan oplade batteriet ved hjælp af en trådløs oplader eller en anden enhed, der fungerer som en trådløs oplader.

Forsigtig

Forholdsregler ved trådløs opladning

- Du må ikke placere opladningsboksen på den trådløse oplader, når der er ledende materialer, f.eks. metalgenstande og magneter, mellem opladningsboksen og den trådløse oplader.
- Hold opladningsboksen væk fra høje temperaturer og vandkilder. Boksen kan blive varm under opladning. Dette er normalt.

Opladning af batteriet med en trådløs oplader.

- Placer ørestykkerne i opladningsboksen
- Luk opladerdækslet
- Placer opladningsboksen på midten af den trådløse oplader
- Når den er fuldt opladet, skal du fjerne opladningsboksen fra den trådløse oplader



Tip

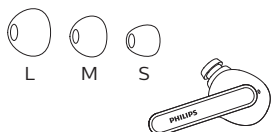
- En fuld opladning tager 4 timer ved trådløs opladning.

Sådan skal de sidde

Vælg passende ørespids for optimal pasform

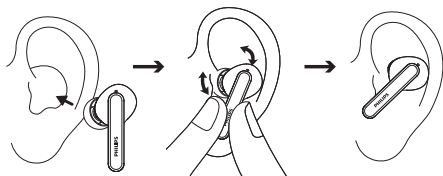
En tæt og sikker pasform giver den bedste lydqualität og støjreduktion.

- 1 Test, hvilken ørespids der giver dig den bedste lyd og bærekraft.
- 2 Der findes 3 størrelser - large, medium og small.



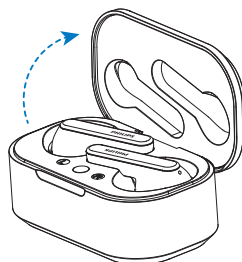
Indsæt ørestykkerne

- 1 Kontroller, om ørestykkerne er placeret til venstre eller højre
- 2 Sæt ørestykkerne ind i ørerne og drej dem lidt, indtil de sidder godt fast.



Opret paring mellem ørestykkerne og din Bluetooth-enhed for første gang

- 1 Sørg for, at ørestykkerne er fuldt opladet og slukket.
- 2 Åbn topdækslet på opladningsboksen.



- ↳ LED'erne på begge ørestykker blinker skiftevis hvidt og blå.
- ↳ Ørestykkerne er nu i paringstilstand og er klar til at blive parret med en Bluetooth-enhed (f.eks. en mobiltelefon)

- 3 Slå Bluetooth-funktionen til på din Bluetooth-enhed.
- 4 Par ørestykkerne med din Bluetooth-enhed. Se brugervejledningen for din Bluetooth-enhed.



Bemærk

- Hvis ørestykkerne ikke kan finde nogen tidligere tilsluttet Bluetooth-enhed, efter du har tændt dem, vil de automatisk skifte til paringstilstand.

Følgende eksempel viser dig, hvordan du opretter parring mellem dine ørestykker og din Bluetooth-enhed.

- 1 Slå Bluetooth-funktionen til på din Bluetooth-enhed, og vælg **Philips TAT5506**.
- 2 Indtast øretelefonens adgangskode "0000" (4 nuller), hvis du anmodes om det. For Bluetooth-enheder med Bluetooth 3.0 eller højere, er det ikke nødvendigt at indtaste en adgangskode.



Philips TAT5506

Enkelt ørestykke (Mono-tilstand)

Tag enten højre eller venstre ørestykke ud af opladningsboksen for monobrug. Ørestykket vil blive tændt automatisk. Du hører en stemme fra ørestykkerne, der siger "Power on".

Bemærk

- Tag det andet ørestykke op fra opladningsboksen, så vil de automatisk blive parret med hinanden.

Opret parring mellem ørestykkerne og en anden Bluetooth-enhed

Hvis du vil parre en anden Bluetooth-enhed med ørestykkerne skal du sørge for, at Bluetooth-funktionen i alle andre tidligere parrede eller tilsluttede enheder er slået fra.

Tryk længe på knappen på opladningsboksen i ca. 3 sekunder, når ørestykkerne blinker skiftevis hvidt og blå.

Bemærk

- Ørestykkerne gemmer 4 enheder i hukommelsen. Hvis du forsøger at oprette parring med mere end 4 enheder, erstattes den enhed, du først har parret med, med den nye.

4 Anvend dine ørestykker

Tilslut ørestykkerne til din Bluetooth-enhed

- 1 Slå Bluetooth-funktionen til på din Bluetooth-enhed.
- 2 Åbn dækslet på opladningsboksen.
 - ↳ Den blå LED blinker
 - ↳ Ørestykkerne vil automatisk søge efter den senest tilsluttede Bluetooth-enhed og gentilslutte til den. Hvis den sidst tilsluttede enhed ikke er tilgængelig, vil ørestykkerne gå i paringstilstand

Tip

- Ørestykkerne kan ikke tilsluttes mere end 1 enhed på samme tid. Hvis du har to parrede Bluetooth-enheder, skal du kun slå Bluetooth-funktionen til på den enhed, du vil tilslutte.
- Hvis du slår Bluetooth-funktionen til på din Bluetooth-enhed, efter du har tændt ørestykkerne, kan det være nødvendigt at gå til Bluetooth-menuen på din enhed, og tilslutte ørestykkerne manuelt til enheden.

Bemærk

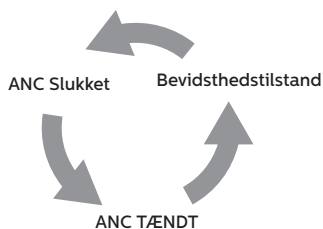
- Hvis ørestykkerne mislykkes at slutte til en Bluetooth-enhed inden for 3 minutter, slukker de automatisk, for at spare på batteriet.
- For nogle Bluetooth-enheder, kan tilslutningen ske ikke at foregå automatisk. I dette tilfælde skal du manuelt gå til Bluetooth-menuen på din enhed og slutte ørestykkerne til Bluetooth-enheden.

ANC-kontrol (aktiv støjreduktion)

Aktiver ANC

Forskellige ANC mode kan skiftes via dobbelt tryk på højre ørestykke.

- ANC-funktionen er automatisk aktiv, når den sættes ind i øret
- Tryk på MFT-knappen to gange, den skifter til Bevidsthedstilstand
- Tryk på MFT-knappen to gange igen, og den slår ANC-funktionen fra



Tip

- Fjernes ørestykkerne skifter de automatisk til dvaletilstand. Når du sætter ørestykkerne tilbage, vil de vende tilbage til aktiv tilstand.

Opgave	MFT	Anvendelse
ANC TÆNDT	Højre ørestykke	Dobbelt tryk
Bevidstheds-tilstand	Højre ørestykke	Dobbelt tryk
ANC SLUKKET	Højre ørestykke	Dobbelt tryk
Hurtig bevidsthed	Højre ørestykke	Fortsæt med at trykke efter bippet

Tænd/sluk

Opgave	MFT	Anvendelse
Tænd ørestykkerne		Tag ørestykkerne ud af opladningsboksen for at tænde dem.
Sluk for ørestykkerne		Sæt ørestykkerne tilbage i opladningsboksen for at slå dem fra

Stemmeassistent

Opgave	Knap	Anvendelse
Assistent til triggerstemme (Siri/Google)	Venstre ørestykke	Tryk og hold nede i 2 sekunder
Stop stemmeassistent	Venstre ørestykke	Enkelt tryk

Administrer dine opkald og din musik

Musikstyring

Opgave	MFT	Anvendelse
Afspil musik eller sæt på pause	Højre ørestykke	Tryk og hold nede i 1 sekund
Næste spor	Højre ørestykke	Tredobbelte tryk
Juster lydstyrke +/-		Via mobiltelefon kontrol

Opkaldsstyring

Opgave	MFT	Anvendelse
Afhente/ Skifte opkalder under et opkald	Højre ørestykke	Dobbelt tryk
Læg på /Afvis opkald	Højre ørestykke	Tryk og hold nede i 1 sekund

LED-indikatorstatus for ørestykker

Status for ørestykkerne	Indikator
Ørestykkerne er tilsluttet en Bluetooth-enhed.	Hvid LED blinker hvert 5. sekund
Ørestykkerne er klar til paring	LED-lyset blinker skiftevist blå og hvidt
Ørestykkerne er tændt, men ikke tilsluttet en Bluetooth-enhed	Hvid LED blinker hvert sekund (slukker automatisk efter 3 minutter)
Lavt batteriniveau (ørestykker)	En blå LED blinker hvert 5. sekund
Batteriet er fuldt opladet (opladningsboks)	Se LED på opladningsboks

Status for LED-indikator for opladeboks

Når der oplades	Indikator
Batteriniveauet er lavt	Gul LED lyser op
Relativt tilstrækkeligt batteri	Hvis LED lyser op
I brug, og dækslet er åbent	Indikator
Batteriniveauet er lavt	Et gult lys blinker langsomt i 4 cyklusser
Relativt tilstrækkeligt batteri	Fra

5 Nulstil ørestykkerne

Hvis du støder på problemer i forhold til parring eller forbindelse, kan du følge følgende procedure for at fabriksnulstille dine ørestykker.

- 1 På din Bluetooth-enhed skal du gå til Bluetooth-menuen og fjerne **Philips TAT5506** fra enhedslisten.
- 2 Slå Bluetooth-funktionen fra på din Bluetooth-enhed.
- 3 Sæt ørestykkerne tilbage i opladningsboksen og åbn låget.
- 4 Tryk på knappen på boksen to gange.
- 5 Følg trinene i "Brug dine ørestykker-Tilslut ørestykkerne til din Bluetooth-enhed".
- 6 Par ørestykkerne med din Bluetooth-enhed, og vælg **Philips TAT5506**.

Hvis der ikke er nogen respons fra ørestykkerne kan du følge nedenstående trin for at nulstille hardwaren på dine ørestykker.

- Tryk på og hold multifunktionsknappen nede i 10 sekunder på hvert ørestykke.

6 Tekniske oplysninger

- Musikafspilningstid (ANC slået til): 7+21 timer
- Musikafspilningstid (ANC slukket): 8+24 timer
- Standbytid: 55 timer
- Opladningstid: 2 timer
- Lithium-ion batteri 55 mAh på hvert ørestykke, Lithium-ion batteri 550 mAh på opladning boks
- Bluetooth version: 5.2
- Kompatible Bluetooth-profiler:
 - HFP (håndfri profil)
 - A2DP (avanceret lydfordelingsprofil)
 - AVRCP (fjernstyringsprofil for lyd og video)
- Understøttede lyd-codecs: SBC AAC
- Frekvensområde: 2,402-2,480 GHz
- Sendestyrke: < 10 dBm
- Driftsrækkevidde: Op til 10 meter (33 fod)
- Automatisk slukning
- USB-C-port til opladning
- Advarsel ved lavt batteriniveau: Tilgængelig



Bemærk

- Specifikationer kan ændres uden varsel.

7 Varsel

Overensstemmelseserklæring

Hermed erklærer MMD Hong Kong Holding Limited, at dette produkt overholder de vigtige krav og andre relevante bestemmelser af direktiv 2014/53/EU. Du kan finde overensstemmelseserklæringen på www.p4c.philips.com.

Bortskaffelse af dit gamle produkt og batteri



Dit produkt er designet og fremstillet af materialer af høj kvalitet og komponenter som kan genanvendes.



Dette symbol på et produkt betyder, at produktet er dækket af det europæiske direktiv 2012/19/EU.



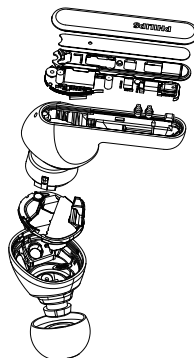
Dette symbol betyder, at produktet indeholder et indbygget genopladeligt batteri, som er dækket af det europæiske direktiv 2013/56/EU, som ikke kan bortskaffes med normalt husholdningsaffald. Vi anbefaler dig i høj grad at tage dit produkt til et officielt indsamlingssted eller et Philips-servicecenter, for at få en professionel til at fjerne det genopladelige batteri.

Tilegn dig oplysninger om det lokale separate indsamlingssystem for elektriske og elektroniske produkter og genopladelige batterier. Følg de lokale regler, og bortskaf aldrig produktet og genopladelige batterier med almindeligt husholdningsaffald. Korrekt bortskaffelse af gamle produkter og genopladelige batterier hjælper med at forebygge negative konsekvenser for miljøet og den menneskelige sundhed.

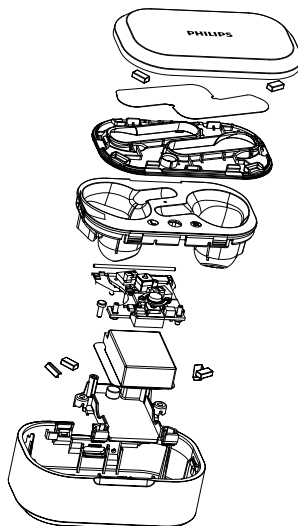
Fjern det integrerede batteri

Hvis ikke der er noget indsamlings-/genanvendelsessystem for elektriske produkter i dit land, kan du beskytte miljøet ved at fjerne og genanvende batteriet, før du bortskaffer ørestykkerne.

- Sørg for, at ørestykkerne er koblet fra opladningsboksen, før du fjerner batteriet.



- Sørg for, at opladningsboksen er koblet fra USB-opladekablet, før du fjerner batteriet.



Overholdelse af EMF

Dette produkt overholder alle gældende standarder og regler i forhold til eksponering af elektromagnetiske felter.

Miljøoplysninger

Alt unødigt emballage er udeladt. Vi har forsøgt at gøre emballagen let at adskille i tre materialer: pap (kasse), polystyren skum (buffer) og polyethylen (poser, beskyttende skumfolie.)

Dit system indeholder materialer, som kan genanvendes, hvis de demonteres af en specialiseret virksomhed. Se de lokale regler angående bortskaffelsen af indpakningsmaterialer, opbrugte batterier og gammelt udstyr.

Meddelelse om overholdelse

Enheden overholder FCC-regler, del 15. Anvendelse er underlagt følgende to betingelser:

1. Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens, og
2. Denne enhed skal acceptere enhver modtaget interferens, inklusive interferens, som kan forårsage uønsket anvendelse.

FCC-regler

Dette udstyr er testet, og det er fundet at overholde grænserne for en digital enhed i klasse B, i henhold til del 15 af FCC-reglerne. Disse grænser er designede til at give rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i en beboelsesinstallation. Dette udstyr genererer, anvender og kan udstråle radiofrekvensenergi, og hvis ikke det er installeret og anvendt i overensstemmelse med brugervejledningen, kan det forårsage skadelig interferens af radiokommunikation.

Dog er der ingen garanti for, at interferens ikke forekommer for en bestemt installation. Hvis dette udstyr forårsager skadelig interferens af radio eller TV-modtagelse, som kan bestemmes ved at tænde og slukke udstyret – anbefales brugeren at forsøge at korrigere interferensen ved anvendelse af en eller flere følgende metoder:

- Genorientér eller omplacér modtagerantennen
- Forøg adskillelsen mellem udstyret og modtageren
- Tilslut udstyret til en stikkontakt på et kredsløb, som er forskelligt fra det, modtageren er tilsluttet
- Kontakt forhandleren eller en erfaren radio/TV-tekniker for hjælp

FCC-erklæring om eksponering af stråling:

Dette udstyr overholder FCC-grænser for eksponering af stråling, som er fremsat for en ukontrolleret omgivelse.

Denne sender må ikke placeres eller anvendes i forbindelse med nogen anden antenne eller sender.

Forsigtig: Brugeren skal være opmærksomme på, at ændringer og modifikationer, som ikke udtrykkeligt er godkendte af den part, som er ansvarlig for overholdelse, kan ugyldiggøre brugerens autoritet til at håndtere udstyret.

Canada:

Denne enhed indeholder licensfri sender(e)/modtager(e), som overholder Innovation, Science and Economic Development Canada's licensfri RSS(er). Anvendelse er underlagt følgende to betingelser: (1) Denne enhed må ikke forårsage interferens. (2) Denne enhed skal acceptere enhver interferens, inklusive interferens, som kan forårsage uønsket anvendelse af enheden.

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

IC-erklæring om eksponering af stråling:

Dette udstyr overholder canadiske grænser for eksponering af stråling, som er fremsat for ukontrollerede omgivelser. Denne sender må ikke placeres eller anvendes i forbindelse med nogen anden antenne eller sender.

8 Varemærker

Bluetooth

Bluetooth® ordmærket og logoerne er registrerede varemærker, som er ejet af Bluetooth SIG, Inc., og anvendelse af sådanne mærker af MMD Hong Kong Holding Limited sker under licens. Andre varemærker og handelsnavne er tilhørende deres respektive ejere.

Siri

Siri er et varemærke tilhørende Apple Inc., registreret i USA og andre lande.

Google

Google og Google Play er varemærker tilhørende Google LLC.

9 Ofte stillede spørgsmål

Mine Bluetooth-ørestykker tænder ikke.

Batteriniveauet er lavt. Oplad ørestykkerne.

Jeg kan ikke danne par mellem mine Bluetooth-ørestykker og min Bluetooth-enhed.

Bluetooth er deaktiveret. Aktivér Bluetooth-funktionen på din Bluetooth-enhed, og tænd Bluetooth-enheden, før du tænder ørestykkerne.

Parring fungerer ikke.

- Læg begge ørestykker i opladningsboksen.
- Sørg for, at du har deaktiveret Bluetooth-funktionen på enhver tidligere tilsluttet Bluetooth-enhed.
- Slet "Philips TAT5506" på din Bluetooth-enhed fra Bluetooth-listen.
- Opret parring for ørestykkerne (se "Opret parring mellem ørestykkerne og din Bluetooth-enhed for første gang" på side 6).

Bluetooth-enheden kan ikke finde ørestykkerne.

- Ørestykkerne kan være tilsluttet en tidligere parret enhed. Sluk den tilsluttede enhed, eller flyt den uden for rækkevidde.
- Parring kan være nulstillet, eller ørestykkerne kan have været parret med en anden enhed tidligere. Opret parring mellem ørestykkerne og Bluetooth-enheden igen, som beskrevet i brugervejledningen. (se 'Opret parring mellem ørestykkerne og din Bluetooth-enhed for første gang' på side 6).

Mine Bluetooth-ørestykker er tilsluttet til en Bluetooth-stereoaktiveret mobiltelefon, men musikken spiller kun på mobiltelefonens højtaler.

Gå til brugervejledningen til din mobiltelefon. Vælg, for at lytte til musik gennem dine ørestykker.

Lydkvaliteten er dårlig, og der høres skrattelyde.

- Bluetooth-enheden er uden for rækkevidde.
Reducér afstanden mellem dine ørestykker og din Bluetooth-enhed, og fjern forhindringer mellem dem.
- Lad dine ørestykker op.

Lydkvaliteten er dårlig, når streaming fra mobiltelefonen er meget langsom, eller lydstreaming fungerer overhovedet ikke.

Sørg for, at dine øretelefoner ikke kun understøtter (mono) HFP, men også A2DP og er kompatibel med BT4.0x (eller højere) (se "Tekniske oplysninger" på side 11).

Højre og venstre ørestykke er koblet fra hinanden.

- Placer begge ørestykker i opladningsboksen, og hold låget åbent.
- Tryk kort 3 gange på kabinettets knap.



2021 © MMD Hong Kong Holding Limited. Alle rettigheder forbeholdes. Specifikationer kan ændres uden varsel. Philips og Philips Shield Emblem er registrerede varemærker tilhørende Koninklijke Philips N.V. og anvendes under licens. Dette produkt er fremstillet af og solgt under ansvar af MMD Hong Kong Holding Limited eller et af dens filialer, og MMD Hong Kong Holding Limited er garanten for dette produkt. Alle andre firma- og produktnavne kan være varemærker tilhørende de respektive virksomheder, som de er tilknyttet.

