

PHILIPS

Kids
Headphones

4000-serien

TAK4607



Brugervejledning

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

Indhold

1	Vigtige sikkerhedsanvisninger	2
	Høresikkerhed	2
	Generelle oplysninger	2

2	Dine Bluetooth-hovedtelefoner	3
	Hvad der er i æsken	3
	Andre enheder	3
	Oversigt over dine trådløse Bluetooth-hovedtelefoner	4

3	Kom i gang	5
	Opladning af batteriet	5
	Parre hovedtelefonerne med din mobiltelefon	5

4	Brug dine hovedtelefoner	6
	Tilslut hovedtelefonerne til din Bluetooth-enhed	6
	Administrer dine opkald og din musik	6
	Grænse for afspilningstid og volumengrænse kan indstilles i Philips Headphones App	7

5	Tekniske data	9
---	---------------	---

6	Meddelelse	10
	Erklæring om overensstemmelse	10
	Bortskaffelse af dit gamle produkt og batteri	10
	Fjern det integrerede batteri	10
	Overholdelse af EMF	10
	Miljøoplysninger	11
	Meddelelse om overholdelse	11

7	Varemærker	12
---	------------	----

8	Ofte stillede spørgsmål	13
---	-------------------------	----

1 Vigtige sikkerhedsanvisninger

Høresikkerhed



Fare

- For at undgå høreskader skal du begrænse den tid, du bruger hovedtelefoner ved høj lydstyrke, og indstille lydstyrken til et sikkert niveau. Jo højere lydstyrken er, jo kortere er den sikre lyttetid.

Sørg for at overholde følgende retningslinjer, når du bruger dine høretelefoner.

- Lyt ved rimelige lydstyrker i rimelige perioder.
- Vær forsigtig med ikke at justere lydstyrken konstant opad, da din hørelse tilpasser sig.
- Skru ikke så højt op for lydstyrken, at du ikke kan høre, hvad der er omkring dig.
- Du bør udvise forsigtighed eller midlertidigt afbryde brugen i potentielt farlige situationer.
- Overdrevent lydtryk fra høretelefoner og hovedtelefoner kan forårsage høretab.
- Det anbefales ikke at bruge hovedtelefoner med begge ører tildækket under kørsel, og det kan være ulovligt i visse områder at bruge dem under kørsel.
- Af hensyn til din sikkerhed bør du undgå distraktioner fra musik eller telefonopkald, mens du befinder dig i trafikken eller andre potentielt farlige miljøer.

Generelle oplysninger

For at undgå skader eller funktionsfejl:



Forsigtighed

- Udsæt ikke hovedtelefonerne for overdreven varme.
- Tab ikke hovedtelefonerne.
- Hovedtelefonerne må ikke udsættes for dryp eller stænk. (Se IP-klassificeringen for det specifikke produkt)
- Hovedtelefonerne må ikke blive nedsænket i vand.
- Oplad ikke dine hovedtelefoner, når stikket eller stikket er vådt.
- Brug ikke rengøringsmidler, der indeholder alkohol, ammoniak, benzen eller slibemidler.
- Hvis der er behov for rengøring, skal du bruge en blød klud, om nødvendigt fugtet med en minimal mængde vand eller fortyndet mild sæbe, til at rengøre produktet.
- Det integrerede batteri må ikke udsættes for overdreven varme som f.eks. solskin, ild eller lignende.
- Der er eksplosionsfare, hvis batteriet udskiftes forkert. Udskift kun med samme eller tilsvarende type.
- For at opnå den specifikke IP-klassificering skal låget til opladningslottet være lukket.
- Hvis et batteri smides i ild eller en varm ovn, eller hvis et batteri knuses eller skæres mekanisk, kan det medføre en eksplosion.
- Hvis et batteri efterlades i omgivelser med ekstremt høje temperaturer, kan det medføre en eksplosion eller udslip af brændbar væske eller gas.
- Et batteri, der udsættes for ekstremt lavt lufttryk, kan medføre en eksplosion eller udslip af brændbar væske eller gas.

Opbevaringstemperaturer og luftfugtighed

- Opbevares på et sted, hvor temperaturen er mellem -20 °C (-4 °F) og 50 °C (122 °F) med op til 90 % relativ luftfugtighed.
- Anvendes på et sted, hvor temperaturen er mellem 0 °C (32 °F) og 45 °C (113 °F) med op til 90 % relativ luftfugtighed.
- Batteriets levetid kan være kortere under høje eller lave temperaturer.
- Udskiftning af et batteri med en forkert type risikerer at beskadige hovedtelefonerne og batteriet alvorligt (f.eks. i tilfælde af visse typer lithiumbatterier).

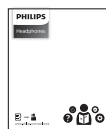
2 Dine Bluetooth-hovedtelefoner



Type-C-opladerkabel (kun til opladning)

Tillykke med dit køb, og velkommen til Philips! For at få fuldt udbytte af den support, som Philips tilbyder, skal du registrere dit produkt på www.philips.com/support. Med disse hovedtelefoner fra Philips kan du:

- Nyd bekvemme trådløse håndfri opkald
- nyde og styre musik trådløst
- Skifte mellem opkald og musik



Quick start-guide

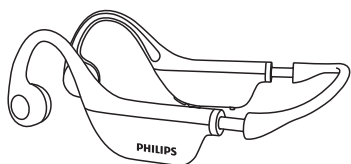


Global garanti



Sikkerhedsfolder

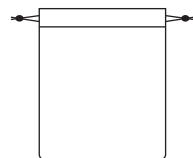
Hvad der er i æsken



Trådløse hovedtelefoner til børn
Philips TAK4607



Ørepropper x 1 par

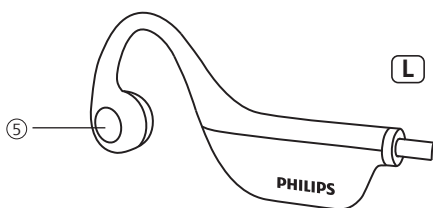
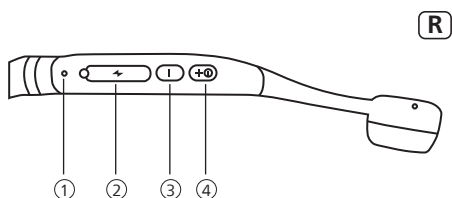



Blødt etui

Andre enheder

En mobiltelefon eller enhed (f.eks. bærbar computer, tablet, Bluetooth-adaptore, MP3-afspillere osv.), som understøtter Bluetooth og er kompatibel med hovedtelefonerne (se "Tekniske data" på side 9).

Øversigt over dine trådløse Bluetooth-hovedtelefoner



- ① LED-indikator
- ② Type C opladningsstik
- ③ Lydstyrke -
- ④  Power-knap / Lydstyrke +
- ⑤ Multi-funktionsknap (MFB)

3 Kom i gang

Opladning af batteriet

Bemærk

- Før du bruger dine hovedtelefoner, skal du placere dem i opladningsboksen og oplade batteriet i to timer for at opnå optimal batterikapacitet og levetid.
- Brug kun det originale USB-opladerkabel for at undgå skader.
- Afslut dit opkald, før du oplader. Hvis du tilslutter hovedtelefonerne til opladning, slukker de for strømmen.

Tilslut det medfølgende type C-opladerkabel til:


- Type C-opladningskabel til type C-ladestikket på hovedtelefonerne og;
 - Opladeren/USB-porten på en computer.
- ↳ LED lyser blå under opladning og slukker, når hovedtelefonerne er fuldt opladet.

Tip

- Normalt tager en fuld opladning 2 timer.

Parre hovedtelefonerne med din mobiltelefon

Før du bruger hovedtelefonerne med din mobiltelefon for første gang, skal du parre dem med en mobiltelefon. En vellykket parring etablerer en unik krypteret forbindelse mellem hovedtelefonerne og mobiltelefonen. Hovedtelefonerne gemmer de sidste 4 enheder i hukommelsen. Hvis du forsøger at parre mere end 4 enheder, erstattes den tidligst parrede enhed af den nye enhed.

- 1 Sørg for, at hovedtelefonerne er fuldt opladet og slukket.
- 2 Tryk på  og hold den nede i 4 sekunder, indtil den blå LED blinker hurtigt.
↳ Hovedtelefonerne forbliver i parringstilstand i 5 minutter.
- 3 Sørg for, at mobiltelefonen er tændt, og at dens Bluetooth-funktion er aktiveret.
- 4 Parrer hovedtelefonerne med mobiltelefonen. Du kan finde detaljerede oplysninger i brugervejledningen til din mobiltelefon.

Det følgende eksempel viser, hvordan du parrer hovedtelefonerne med din mobiltelefon.

- 1 Aktivér Bluetooth-funktionen på din mobiltelefon, vælg **Philips TAK4607**.
- 2 Indtast hovedtelefonernes adgangskode "0000" (fire nuller), hvis du bliver bedt om det. For de enheder, der har Bluetooth 3.0 eller højere, er det ikke nødvendigt at indtaste en adgangskode.



Philips TAK4607

4 Brug dine hovedtelefoner

Tilslut hovedtelefonerne til din Bluetooth-enhed

- 1 Tænd din mobiltelefon/ Bluetooth-enhed.
- 2 Tryk på og hold tænd / sluk-knappen nede for at tænde for hovedtelefonerne.
 - ↳ Den blå LED lyser i 1 sekund
 - ↳ Hovedtelefonerne genforbindes automatisk med den sidst tilsluttede mobiltelefon/ Bluetooth-enhed. Hvis den sidste ikke er tilgængelig, vil hovedtelefonerne være i parringstilstand



Tip

- Hvis du tænder mobiltelefonen / Bluetooth-enheden eller aktiverer Bluetooth-funktionen, efter at du har tændt hovedtelefonerne, skal du genforbinde hovedtelefonerne og mobiltelefonen / Bluetooth-enheden manuelt.



Bemærk

- Hvis hovedtelefonerne ikke kan oprette forbindelse til en Bluetooth-enhed inden for rækkevidde i løbet af 5 minutter, slukkes de automatisk for at spare på batteriet.

Administrer dine opkald og din musik

Tænd / sluk

Opgave	Knap	Operation
Tænd hovedtelefonerne	Strømknap	Tryk og hold den nede i 2 sekunder
Sluk for hovedtelefonerne	Strømknap	Tryk og hold den nede i 4 sekunder ↳ Den blå LED lyser 1 sekund

Musikstyring

Opgave	Knap	Operation
Afspilning eller pause af musik	MFB	Tryk én gang
Juster lydstyrken	+/-	Tryk én gang
Næste spor	+	Tryk længe på
Forrige spor	-	Tryk længe på

Opkaldskontrol

Opgave	Knap	Operation
Besvare/ophænge et opkald	MFB	Tryk én gang
Afvise et opkald	MFB	Tryk længe på
Skift opkalder under et opkald	MFB	Tryk to gange

Andre hovedtelefoners indikatorstatus

Status for hovedtelefoner	Indikator
Hovedtelefonerne er forbundet til en Bluetooth-enhed, mens hovedtelefonerne er i standbytilstand, eller mens du lytter til musik	Den blå LED blinker én gang for hvert 4. sekund
Hovedtelefonerne er klar til parring	LED'en blinker hurtigt blå
Hovedtelefonerne er tændt, men er ikke forbundet til en Bluetooth-enhed	Den blå LED blinker to gange hvert 3. sekund. Hvis der ikke kan oprettes forbindelse, slukker hovedtelefonerne sig selv inden for 5 minutter
Lavt batteriniveau	Den blå LED blinker 3 gange for hvert minut, indtil den er løbet tør for strøm
Batteriet er fuldt opladet	Den blå LED er slukket

Grænse for afspilningstid og volumengrænse kan indstilles i Philips Headphones App

Scan QR-koden / tryk på knappen "Downlade", eller søg efter "Philips Headphones" i Apple App Store eller Google Play for at downloade appen.



Spilletidsbegrænsning:

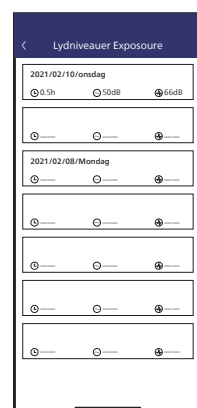
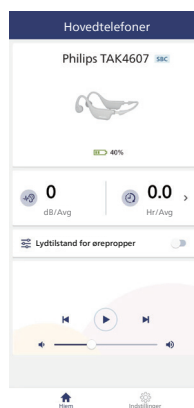
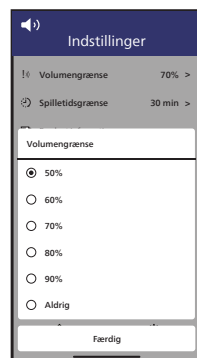
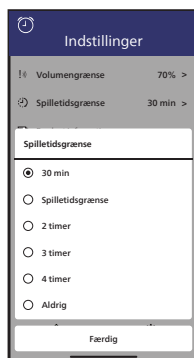
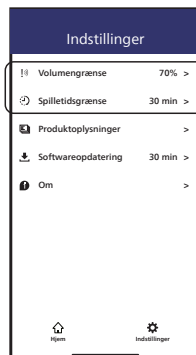
- Afspilningstiden kan indstilles i Philips Headphones App.
 - ↳ Sørg for, at din enhed er forbundet med hovedtelefonerne, og indstil spilletiden i Philips Headphones App.
- Der lyder en stemmeprompte med teksten "Playtime limit enabled" (Spilletidsbegrænsning aktiveret) 10 minutter før lydstyrken når den forudindstillede lydstyrkegrænse.
 - ↳ a) Når afspilningstidsgrænsen er nået, lyder stemmeprompten "Playtime limit enabled", og musikken i hovedtelefonerne sættes på pause. Stemmeprompten "Playtime limit enabled" afspilles hvert 10. sekund, indtil batteriet løber tør. Den enhed, der er parret med hovedtelefonerne, sættes på pause samtidig;
 - b) Hvis du vil fortsætte afspilningen fra den tilsluttede enhed, skal du slukke for hovedtelefonen for at afbryde forbindelsen til enheden.
- Inden for samme dag tændes den igen:
 - ↳ 1. Hvis afspilningstiden for den foregående session ikke blev nået, fortsætter afspilningstiden med at tælle fra den foregående session og følger beskrivelsen beskrevet under a).
 - 2. Hvis spilletiden for den foregående session blev nået, følger den beskrivelsen beskrevet under a).
 - 3. Hvis du ønsker at nulstille spilletidsgrænsen, skal du vælge "aldrig" i afsnittet Philips Headphones App spilletidsgrænse.
- Den næste dag nulstilles timeren for spilletidsgrænsen og tæller fra "0" min.

Lydstyrkegrænse:

- Lydstyrkegrænsen kan indstilles i Philips Headphones App:
 - ↳ a) Sørg for, at din enhed er tilsluttet hovedtelefonerne, og indstil lydstyrkegrænsen i Philips Headphones App.
- Stemmeprompten "Volume limit enabled" (Lydstyrkebegrænsning aktiveret) er aktiveret, når hovedtelefonernes lydstyrke er højere end den forudindstillede lydstyrke i Philips Headphones-appen.

1. Hvis hovedtelefonernes lydstyrke er højere end den forudindstillede lydstyrkegrænse i appen, reduceres hovedtelefonernes lydstyrke hvert 1 minut med en stemmeprompt, der siger "Volume limit enabled", indtil den når den forudindstillede lydstyrke.
2. Hvis hovedtelefonernes lydstyrke er den samme eller lavere end den forudindstillede lydstyrke i appen, volum vil remain unchanged.

- Når hovedtelefonerne slukkes og tændes igen, genstarter lydstyrkebegrænsningen.
- Den næste dag nulstilles timeren. Hvis du vil aktivere den igen, skal du indstille lydstyrkegrænsen.



Bemærk

1. Du skal have Philips Headphones-appen på forældrenes enhed for at sikre, at indstillingerne ikke bliver ændret.
2. Hvis du ikke hører nogen lyd, når du bruger hovedtelefonerne, skal du kontrollere, om der er aktiveret en spilletidsgrænse.
3. Playtime limit kan nulstilles ved at trykke på knapperne "volume +" og "volume -" samtidigt i 5 sekunder. Dette vil nulstille hovedtelefonerne til fabriksindstillingerne.

5 Tekniske data

- Musiktid: 5 timer
- Taletid: 4 timer
- Standby-tid: 80 timer
- Opladningstid: 2 timer
- Genopladeligt lithium-polymer-batteri (200 mAh)
- Bluetooth-version: 5.2
- Kompatible Bluetooth-profiler:
 - HFP (håndfri profil)
 - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)
 - AVRCP (Audio Video Remote Control Profile)
- Understøttede lydcodecs: SBC
- Frekvensområde: 2.402-2.480 GHz
- Sendestyrke: < 10 dBm
- Driftsområde: Op til 10 meter (33 fod)
- 1 mikrofon til afbrydelse af miljøstøj
- Automatisk slukning
- USB-C-port til opladning
- Advarsel om lavt batteri: tilgængelig
- IPX5



Bemærk

- Specifikationer kan ændres uden varsel.

6 Bemærk

Erklæring om overensstemmelse

MMD Hong Kong Holding Limited erklærer hermed, at produktet er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i RED Directive 2014/53/EU og UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206. Du kan finde overensstemmelseserklæringen på www.philips.com/support.

Bortskaffelse af dit gamle produkt og batteri



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



Dette symbol på et produkt betyder, at produktet er omfattet af European Directive 2012/19/EU.

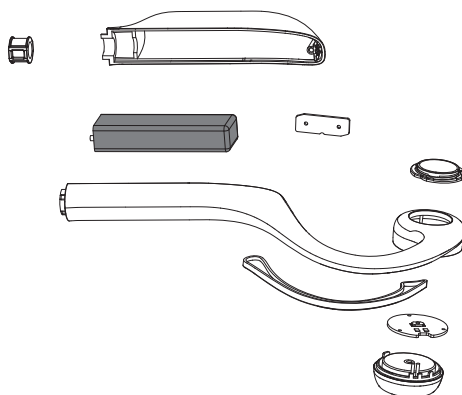


Dette symbol betyder, at produktet indeholder et indbygget genopladeligt batteri, der er omfattet af European Directive 2013/56/EU, og som ikke kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald. Vi anbefaler på det kraftigste, at du bringer dit produkt til et officielt indsamlingssted eller et Philips-servicecenter for at få en fagmand til at fjerne det genopladelige batteri. Informer dig om det lokale system for separat indsamling af elektriske og elektroniske produkter og genopladelige batterier. Følg de lokale regler, og bortskaf aldrig produktet og de genopladelige batterier sammen med normalt husholdningsaffald. Korrekt bortskaffelse af gamle produkter og genopladelige batterier er med til at forhindre negative konsekvenser for miljøet og menneskers sundhed.

Fjern det integrerede batteri

Hvis der ikke findes et indsamlings- / genbrugssystem for elektroniske produkter i dit land, kan du beskytte miljøet ved at fjerne og genbruge batteriet, inden du kasserer hovedtelefonerne.

- Sørg for, at hovedtelefonerne er frakoblet, før du fjerner batteriet.



Overholdelse af EMF

Dette produkt overholder alle gældende standarder og bestemmelser vedrørende eksponering for elektromagnetiske felter.

Miljøoplysninger

Al unødvendig emballage er udeladt. Vi har forsøgt at gøre emballagen let at adskille i tre materialer: pap (kasse), polystyrenskum (buffer) og polyethylen (poser, beskyttende skumplade). Dit system består af materialer, som kan genbruges og genanvendes, hvis de skilles ad af et specialiseret firma. Overhold venligst de lokale bestemmelser vedrørende bortskaffelse af emballagematerialer, udtjente batterier og gammelt udstyr.

Meddelelse om overholdelse

Enheden er i overensstemmelse med FCC-reglerne, del 15. Driften er underlagt følgende to betingelser:

- 1. Denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens, og**
- 2. Denne enhed skal acceptere enhver modtaget interferens, herunder interferens, der kan forårsage uønsket drift.**

FCC-regler

Dette udstyr er blevet testet og fundet i overensstemmelse med grænseværdierne for en digital enhed i klasse B i henhold til del 15 i FCC-reglerne. Disse grænser er designet til at yde rimelig beskyttelse mod skadelig interferens i en installation i boliger. Dette udstyr genererer, bruger og kan udstråle radiofrekvensenergi og kan, hvis det ikke installeres og anvendes i overensstemmelse med brugsanvisningen, forårsage skadelig interferens med radiokommunikation. Der er dog ingen garanti for, at der ikke vil forekomme interferens i en bestemt installation. Hvis dette udstyr forårsager skadelig interferens med radio- eller tv-modtagelse, hvilket kan konstateres ved at slukke og tænde for udstyret, opfordres brugeren til at forsøge at

afhjælpe interferensen ved hjælp af en eller flere af følgende foranstaltninger:

- Omorientere eller flytte den modtagende antenne
- Forøg afstanden mellem udstyr og modtager
- Tilslut udstyret til en stikkontakt på et andet kredsløb end det, som modtageren er tilsluttet
- Kontakt forhandleren eller en erfaren radio / TV-tekniker for at få hjælp

FCC-erklæring om strålingseksponering:

Dette udstyr overholder FCC-grænserne for strålingseksponering, som er fastsat for et ukontrolleret miljø.

Denne sender må ikke være placeret sammen med eller fungere sammen med andre antenner eller sendere.

Forsigtighed Brugeren advares om, at ændringer eller modifikationer, der ikke udtrykkeligt er godkendt af den part, der er ansvarlig for overensstemmelsen, kan medføre, at brugerens tilladelse til at betjene udstyret bortfalder.

Canada:

Denne enhed indeholder licensfritagede sender(e) / modtager(e), der er i overensstemmelse med Innovation, Science and Economic Development Canadas licensfritagede RSS(s). Driften er underlagt følgende to betingelser: (1) denne enhed må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) denne enhed skal acceptere enhver modtaget interferens, herunder interferens, der kan forårsage uønsket drift af enheden.

CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

IC-strålingseksponeringserklæring:

Dette udstyr er i overensstemmelse med Canadas grænseværdier for strålingseksponering, der er fastsat for ukontrollerede miljøer.

Denne sender må ikke placeres på samme sted eller drives sammen med andre antenner eller sendere.

7 Varemærker

Bluetooth

Bluetooth® -ordmærket og -logoer er registrerede varemærker, der ejes af Bluetooth SIG, Inc. og enhver brug af sådanne mærker af MMD Hong Kong Holding Limited sker under licens. Andre varemærker og handelsnavne tilhører deres respektive ejere.

Siri

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

8 Ofte stillede spørgsmål

Mine Bluetooth-hovedtelefoner kan ikke tændes.

Batteriniveauet er lavt. Oplad hovedtelefonerne.

Jeg kan ikke parre mine Bluetooth-hovedtelefoner med min Bluetooth-enhed.

Bluetooth er deaktiveret. Aktiver Bluetooth-funktionen på din Bluetooth-enhed, og tænd Bluetooth-enheden, før du tænder for hovedtelefonerne.

Bluetooth-enheden kan ikke finde hovedtelefonerne.

- Hovedtelefonerne er muligvis forbundet med en tidligere parret enhed. Sluk den tilsluttede enhed, eller flyt den uden for rækkevidde.
- Parring er muligvis blevet nulstillet, eller hovedtelefonerne er tidligere blevet parret med en anden enhed. Parrer hovedtelefonerne med Bluetooth-enheden igen som beskrevet i brugervejledningen. (se "Parring af hovedtelefonerne med din mobiltelefon" på side 5).

Mine Bluetooth-hovedtelefoner er tilsluttet en Bluetooth-stereoaktiveret mobiltelefon, men musikken afspilles kun på mobiltelefons højttaler.

Se brugervejledningen til din mobiltelefon. Vælg for at lytte til musik via hovedtelefonerne.

Lydkvaliteten er dårlig, og der kan høres knitrende støj.

- Bluetooth-enheden er uden for rækkevidde. Reducer afstanden mellem hovedtelefonerne og Bluetooth-enheden, eller fjern forhindringer mellem dem.
- Oplad dine hovedtelefoner.

Lydkvaliteten er dårlig, når der streames fra en mobiltelefon, er meget langsom, eller streaming fungerer slet ikke.

Sørg for, at din mobiltelefon ikke kun understøtter (mono) HFP, men også A2DP og er kompatibel med BT4.0x (eller højere) (se "Tekniske data" på side 9).

Jeg kan høre, men ikke styre musik på min Bluetooth-enhed (f.eks. afspil/pause/spol frem/tilbage).

Kontroller, at Bluetooth-lydkilden understøtter AVRCP (se "Tekniske data" på side 9).

Lydstyrken i hovedtelefonerne er for lav.

Nogle Bluetooth-enheder kan ikke forbinde lydstyrkeniveauet med hovedtelefonerne via lydstyrkesynkronisering. I dette tilfælde skal du justere lydstyrken på din Bluetooth-enhed uafhængigt for at opnå et passende lydniveau.

Jeg kan ikke tilslutte hovedtelefonerne til en anden enhed, hvad gør jeg?

- Sørg for, at Bluetooth-funktionen på den tidligere parrede enhed er slået fra.
- Gentag parringsproceduren på den anden enhed (se "Parring af hovedtelefonerne med din mobiltelefon" på side 5).

For yderligere support, besøg www.philips.com/support



2022©MMD Hong Kong Holding Limited. Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationer kan ændres uden varsel.

Philips og Philips-skjoldemblemet er registrerede varemærker tilhørende Koninklijke Philips N.V. og anvendes under licens. Dette produkt er fremstillet af og sælges på ansvar af MMD Hong Kong Holding Limited eller et af dets datterselskaber, og MMD Hong Kong Holding Limited er garantigiver i forbindelse med dette produkt. Alle andre virksomheds- og produktnavne kan være varemærker tilhørende deres respektive virksomheder, som de er tilknyttet.

UM_TAK4607_00_DA_V2.0

Model: TAK4607LX

