

PHILIPS

Hovedtelefoner

6000-serien

TAA6606



Brugervejledning

Registrer dit produkt og få support på

www.philips.com/support

Indhold

1	Vigtige sikkerhedsinstruktioner	2
	Høresikkerhed	2
	Generelle oplysninger	2

2	Dine Bluetooth-hovedtelefoner	3
	Kassens indhold	3
	Andre enheder	3
	Oversigt for dine trådløse Bluetooth-hovedtelefoner	4

3	Kom godt i gang	5
	Lad batteriet op	5
	Opret parring mellem hovedtelefonerne og din mobiltelefon	5

4	Anvend dine hovedtelefoner	6
	Tilslut hovedtelefonerne til en Bluetooth-enhed	6
	Administrer dine opkald og musik	6

5	Tekniske oplysninger	8
---	----------------------	---

6	Meddelelse	9
	Overensstemmelseserklæring	9
	Bortskaffelse af dit gamle produkt og batteri	9
	Fjern det integrerede batteri	9
	Overholdelse af EMF	9
	Miljøoplysninger	10
	Meddelelse om overholdelse	10

7	Varemærker	11
---	------------	----

8	Ofte stillede spørgsmål	12
---	-------------------------	----

1 Vigtige sikkerhedsanvisninger

Høresikkerhed



Fare

- For at undgå at beskadige hørelsen skal du begrænse, hvor meget tid du bruger hovedtelefonerne ved høj lydstyrke, og indstille lydstyrken til et sikkert niveau. Jo højere lydstyrken er, desto kortere er den sikre lyttetid.

Sørg for at overholde følgende retningslinjer, når du bruger øretelefonerne.

- Lyt ved en rimelig lydstyrke i rimelige tidsperioder.
- Pas på ikke at indstille lydstyrken opad kontinuerligt, efterhånden som din hørelse vænner sig til den.
- Undlad at skrue så meget op for lydstyrken, så du ikke kan høre, hvad der sker omkring dig.
- Du bør udvise forsigtighed eller stoppe brugen midlertidigt i potentielt farlige situationer.
- For højt lydtryk fra øretelefoner og øretelefoner kan medføre høretab.
- Brugen af hovedtelefoner med begge ører dækket under kørsel anbefales ikke og kan være ulovlig i nogle områder.
- Af hensyn til din sikkerhed skal du undgå distraktioner fra musik eller telefonopkald under kørsel i trafik eller andre potentielt farlige omgivelser.

Generelle oplysninger

For at undgå skade eller fejlfunktion:

! Forsigtig

- Hovedtelefonerne må ikke udsættes for kraftig varme.
- Hovedtelefonerne må ikke tabes på gulvet.
- Hovedtelefonerne må ikke udsættes for dryp eller stænk. (Se IP-klassificeringen for det bestemte produkt)
- Hovedtelefonerne må ikke nedsænkes i vand.
- Hovedtelefonerne må ikke oplades, når stikket eller fatningen er våd.
- Der må ikke bruges nogen rengøringsmidler, der indeholder sprit, ammoniak, benzen eller slibemidler.
- Hvis der er behov for rengøring, skal der bruges en blød klud, som om nødvendigt kan være fugtet med en minimalt mængde vand eller opløst mild sæbe til at rengøre produktet.
- Det integrerede batteri må ikke udsættes for kraftig varme, som f.eks. sol, ild eller lignende.
- Der er fare for eksplosion, hvis batteriet udskiftes forkert. Det må kun udskiftes med et batteri af samme eller tilsvarende type.
- For at opnå den bestemte IP-klassificering skal dækslet til opladningsporten være lukket.
- Bortskaffelse af et batteri ved åben ild, placering i en varm ovn eller knusning eller opskæring af et batteri kan resultere i en eksplosion.
- Hvis et batteri efterlades i omgivelser med ekstremt høje temperaturer, kan det resultere i en eksplosion eller lækage af brandfarlig væske eller gas.
- Hvis batteriet udsættes for ekstremt lavt lufttryk, kan det resultere i en eksplosion eller lækage af brandfarlig væske eller gas.

Opbevaringstemperaturer og fugtighed

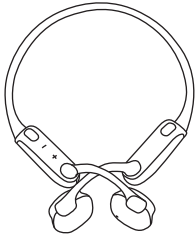
- Opbevares et sted, hvor temperaturen ligger mellem -20°C og 50°C , og der er en relativ fugtighed på op til 90 %.
- Betjenes et sted, hvor temperaturen ligger i intervallet $0-45^{\circ}\text{C}$, og der er en relativ fugtighed på op til 90 %.
- Batterilevetiden kan være kortere i omgivelser med høj eller lav temperatur.
- Udskiftning af et batteri med et af en forkert type kan medføre alvorlig skade på hovedtelefonerne og batteriet (f.eks. ved visse typer af litumbatterier).

2 Dine Bluetooth-hovedtelefoner

Tillykke med dit køb, og velkommen til Philips! For at kunne udnytte den support, der Philips tilbyder, fuldt ud skal du registrere dit produkt på www.philips.com/support. Med disse Philips-øretelefoner kan du:

- Nyde bekvem trådløse håndfrie opkald
- Nyde og styre musik trådløst
- Skifte mellem opkald og musik

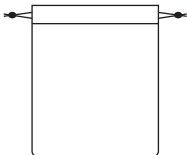
Kassens indhold



Trådløse sportsøretelefoner
Philips TAA6606



Øreknop x 1 par



Blød pose



Type-C-opladningskabel
(kun til opladning)



Startvejledning



Global garanti

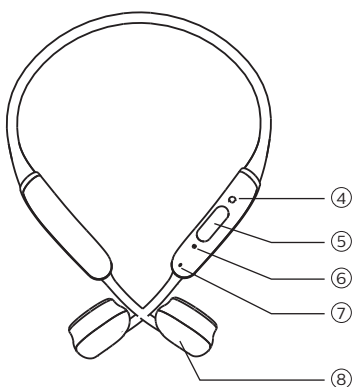
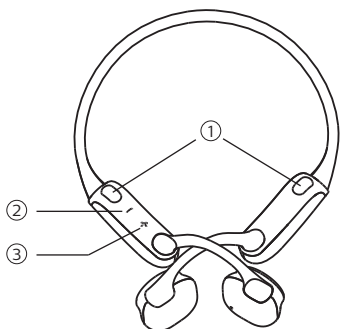


Sikkerhedsindlægsseddel

Andre enheder

En mobiltelefon eller -enhed (f.eks. notebook, tablet, Bluetooth-adaptore, MP3-afspillere osv.), som understøtter Bluetooth og er kompatibel med hovedtelefoner (se 'Tekniske oplysninger' på side 8).

Øversigt for dine trådløse Bluetooth-hovedtelefoner



- ① Løbelys
- ② Lydstyrke -
- ③ Lydstyrke +
- ④  Tænd/Sluk-knap
- ⑤ Type-C-opladningsport
- ⑥ Mikrofon
- ⑦ LED-indikator
- ⑧ Multifunktionsknap (MFB)

3 Kom godt i gang

Lad batteriet op

Bemærk

- Før du anvender hovedtelefonerne for første gang, skal du sætte dem i opladningsboksen og lade batteriet op i 2 timer for optimal batterikapacitet og -levetid.
- Anvend kun det originale USB-opladningskabel for at undgå beskadigelse.
- Afslut dit opkald, før du oplader hovedtelefonerne, da opladning af hovedtelefonerne vil slukke for hovedtelefonerne.

Tilslut det medfølgende USB Type-C-opladningskabel til:


- Type-C-opladningsstikket på hovedtelefonerne og;
 - Opladnings/USB-porten i en computer.
- ↳ LED-lyset lyser blå under opladning og slukker, når hovedtelefonerne er ladet helt op.

Tip

- Normalt tager en fuld opladning 2 timer.

Opret paring mellem hovedtelefonerne og din mobiltelefon

Før du anvender hovedtelefonerne med din mobiltelefon for første gang, skal du først oprette paring med dem til en mobiltelefon. En succesfuld paring giver en unik krypteret forbindelse mellem hovedtelefonerne og mobiltelefonen. Hovedtelefonerne gemmer de seneste 4 enheder i hukommelsen. Hvis du forsøger at oprette paring med mere end 4 enheder, erstattes den enhed, du først har parret med, med den nye.

- 1 Sørg for, at hovedtelefonerne er fuldt opladet og slukket.
- 2 Tryk og hold  nede i 4 sekunder, indtil det blå LED-lys blinker hurtigt
↳ Hovedtelefonen forbliver i paringstilstand i 5 minutter.
- 3 Sørg for at sikre dig, at mobiltelefonen er tændt, og dens Bluetooth-funktion er aktiveret.
- 4 Opret paring mellem dine hovedtelefoner og din mobiltelefon. For detaljerede oplysninger, henvises der til brugervejledningen for din mobiltelefon.

Følgende eksempel viser dig, hvordan du opretter paring mellem dine hovedtelefoner og din mobiltelefon.

- 1 Aktiver Bluetooth-funktionen på din mobiltelefon, vælg **Philips TAA6606**
- 2 Indtast hovedtelefonernes adgangskode "0000" (4 nuller), hvis anmodet. For mobiltelefoner med Bluetooth 3.0 eller højere, er det ikke nødvendigt at indtaste en adgangskode.



Philips TAA6606

4 Anvend dine hovedtelefoner

Tilslut hovedtelefonerne til din Bluetooth-enhed

- 1 Tænd din mobiltelefon/Bluetooth-enhed.
- 2 Tryk og hold tænd/sluk-knappen nede for at tænde hovedtelefonerne.
 - ↳ Det blå LED-lys tændes i 1 sek.
 - ↳ Hovedtelefonerne gentilsluttes automatisk til den senest tilsluttede mobiltelefon/Bluetooth-enhed. Hvis den senest tilsluttede enhed ikke er tilgængelig, er øretelefonerne i parringstilstand.

Tip

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

Bemærk

- Hvis hovedtelefonerne mislykkes at tilslutte til en Bluetooth-enhed inden for en periode på 5 minutter, slukker de automatisk for at spare på batteriet.

Administrer dine opkald og din musik

Tænd/sluk

Opgave	Knap	Anvendelse
Tænd hovedtelefonerne	Tænd/Sluk-knap	Tryk og hold nede i 2 sekunder
Sluk hovedtelefonerne	Tænd/Sluk-knap	Tryk og hold nede i 4 sekunder ↳ Det blå LED-lys tændes i 1 sekund



Musikstyring

Opgave	Knap	Anvendelse
Afspil musik eller sæt på pause	MFB	Tryk én gang
Tilpas lydstyrke	+/-	Tryk én gang
Næste musiknummer	+	Langt tryk
Forrige musiknummer	-	Langt tryk

Opkaldsstyring

Opgave	Knap	Anvendelse
Besvar opkald/læg på	MFB	Tryk én gang
Afvis et opkald	MFB	Langt tryk
Skift opringer under et opkald	MFB	Tryk to gange

Løbelys

Opgave	Knap	Anvendelse
Løbelys tændt		Tryk én gang
Langsom blinken--> Hurtig blinken --> Konstant tændt --> Konstant slukket		Tryk én gang

Indikator tilstand for andre hovedtelefoner

Hovedtelefonernes tilstand	Indikator
Hovedtelefonerne er tilsluttede til en Bluetooth-enhed, mens hovedtelefonerne er i standby-tilstand eller mens du lytter til musik	Det blå LED-lys blinker for hvert 4. sekund
Hovedtelefonerne er klar til paring	LED-lyset blinker hurtigt blå
Hovedtelefonerne er tændte, men ikke tilsluttede til en Bluetooth-enhed	Det blå LED-lys blinker for hvert 3. sekund. Hvis der ikke kan dannes forbindelse, slukker hovedtelefonerne inden for 5 minutter
Lavt batteriniveau	Det blå LED-lys blinker 3 gange for hvert minut, indtil det er løbet tør for strøm
Batteriet er ladet helt op	Det blå LED-lys er slukket

5 Tekniske oplysninger

- Musiktid: 9 timer
- Taletid: 8 timer
- Standbytid: 80 timer
- Opladningstid: 2 timer
- Genopladeligt litumpolymerbatteri (155 mAh)
- Bluetooth version: 5.2
- Kompatible Bluetooth-profiler:
 - HFP (håndfri profil)
 - A2DP (avanceret lydfordelingsprofil)
 - AVRCP (fjernstyringsprofil for lyd og video)
- Understøttet audio-codec: SBC
- Frekvensområde: 2,402–2,480 GHz
- Sendestyrke: < 10 dBm
- Driftsrækkevidde: Op til 10 meter (33 fod)
- 2 mikrofon støjdemning af omgivende støj
- Automatisk slukning
- USB-C-port til opladning
- Advarsel ved lavt batteriniveau: Tilgængelig



Bemærk

- Specifikationer kan ændres uden varsel.

6 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.



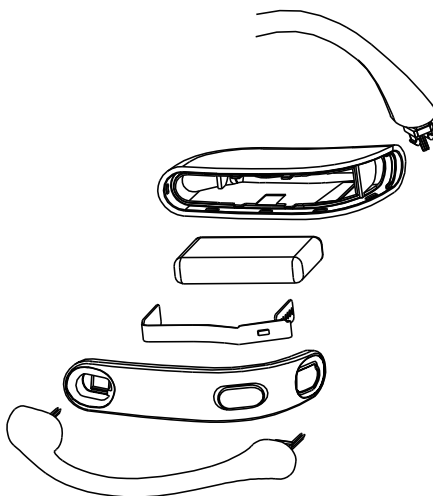
Dette symbol betyder, at produktet indeholder et indbygget genopladeligt batteri, som er dækket af det europæiske direktiv 2013/56/EU, som ikke kan bortskaffes med normalt husholdningsaffald. Vi anbefaler dig i høj grad at tage dit produkt til et officielt indsamlingssted eller et Philips-servicecenter,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

- Sørg for, at hovedtelefonerne er koblet fra opladningsboksen, 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 indpakkingsmaterialer, opbrugte batterier og gammelt udstyr.

Meddelelse om overholdelse

Enheden overholder FCC-regler, del 15. Anvendelse er underlagt følgende 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 i et kredsløb, som er et andet end det modtageren er tilsluttet til.
- 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 transmitter må ikke placeres eller anvendes i forbindelse med nogen anden antenne eller transmitter.

Forsigtig: Brugere 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 licensundtagede transmitter(e)/modtager(e), som overholder Innovation, Science and Economic Development Canada's licensundtaget RSS(er). Anvendelse er underlagt følgende betingelser: (1) denne enhed må ikke skabe skadelig interferens, og (2) denne enhed skal acceptere enhver modtaget 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 transmitter må ikke placeres eller anvendes i forbindelse med nogen anden antenne eller transmitter.

7 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.

8 Ofte stillede spørgsmål

Mine Bluetooth-hovedtelefoner vil ikke tænde.

Batteriniveauet er lavt. Lad hovedtelefonerne op.

Jeg kan ikke oprette parring mellem mine Bluetooth-hovedtelefoner og min Bluetooth-enhed.

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

Bluetooth-enheden kan ikke finde hovedtelefonerne.

- Hovedtelefonerne kan være tilsluttet en tidligere parret enhed. Sluk den tilsluttede enhed, eller flyt den uden for rækkevidde.
- Parring kan være nulstillet, eller øretelefonerne kan tidligere være parret med en anden enhed. Opret parring mellem øretelefonerne og Bluetooth-enheden igen, som beskrevet i brugervejledningen. (se 'Opret parring mellem hovedtelefonerne og din Bluetooth-enhed for første gang' på side 5).

Min Bluetooth-hovedtelefon er tilsluttet en Bluetooth-stereoaktiveret mobiltelefon, men musikken spiller kun på mobiltelefonens højttaler.

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

Lydkvaliteten er dårlig, og der høres skrattelyde.

- Bluetooth-enheden er uden for rækkevidde. Reducér afstanden mellem dine hovedtelefoner og din Bluetooth-enhed, og fjern forhindringer mellem dem.
- Lad dine hovedtelefoner 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 8).

Jeg kan høre, men ikke styre musikken på min Bluetooth-enhed (f.eks. Afspil/sæt på pause/spring frem/tilbage).

Sørg for at sikre, at Bluetooth-lydkilden understøtter AVRCP (se 'Tekniske oplysninger' på side 8).

Hovedtelefonernes lydstyrkeniveau er for lavt.

Nogle Bluetooth-enheder kan ikke forbinde lydstyrkeniveauet med hovedtelefonerne gennem lydstyrkesynkronisering. I dette tilfælde, skal du tilpasse lydstyrken på din Bluetooth-enhed uafhængigt, for at opnå et passende lydstyrkeniveau.

Jeg kan ikke slutte øretelefonerne til en anden enhed, hvad skal jeg gøre?

- Sørg for at sikre, at Bluetooth-funktionen på den tidligere parrede enhed er slået fra.
- Gentag parringsproceduren på din anden enhed (se 'Opret parring mellem øretelefonerne og din Bluetooth-enhed for første gang' på side 5).

For yderligere support, kan du besøge www.philips.com/support.



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 brugen af disse foregår under licens. Dette produkt er fremstillet af og sælges under MMD Hong Kong Holding Limiteds eller en af dennes associerede virksomheders ansvar, og MMD Hong Kong Holding Limited er garanten i forhold til dette produkt. Alle andre virksomheds- og produktnavne kan være varemærker tilhørende deres respektive virksomheder, som de har tilknytning til.

