

# PHILIPS

Hovedtelefoner  
TAT3000



## Brugervejledning

Registrer dit produkt og få support på  
[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# Indholdet

1	Vigtige sikkerhedsinstruktioner	2
	Sikkerhed for hørelsen	2
	Generelle oplysninger	2
2	Dine True wireless ørepropper	3
	Hvad er der i æsken	3
	Andre enheder	3
	Oversigt over dine True wireless ørepropper	4
3	Kom i gang	4
	Opladning af batteriet	4
	Udskift batteriet	5
	Sådan bæres headsettet	6
	App-download	6
	Par ørepropperne med din Bluetooth-enhed for første gang	6
	Parring af ørepropperne med anden Bluetooth-enhed	7
4	Brug dine ørepropper	8
	Forbind ørepropperne til din Bluetooth-enhed	8
	Tænd/sluk	8
	Kontrol af ANC (Aktiv Støjreduktion)	8
	Administrere dine opkald og musik	9
	Stemmeassistent	9
	Status for opladningsboksens LED-indikator	9
5	Nulstil ørepropperne	10
6	Tekniske data	10
7	Varsel	11
	Overensstemmelseserklæring	11
	Bortskaffelse af dit gamle produkt og batteri	11
	Fjern det integrerede batteri	11
	Miljøoplysninger	12
	Meddelelse om overholdelse	12
8	Ofte stillede spørgsmål	13
9	Varemærker	14

# 1 Vigtige sikkerhedsinstruktioner

## Sikkerhed for hørelsen



### Fare

- For at undgå høreskader bør du begrænse den tidsperiode, hvor du bruger hovedtelefonerne ved høj lydstyrke, samt indstille lydstyrken til et sikkert niveau. Jo højere lydstyrke, desto kortere er den sikre lyttetid.
  - Sørg for at overholde følgende retningslinjer, når du bruger hovedtelefonerne.
  - Lyt med fornuftig lydstyrke i fornuftige tidsperioder.
  - Pas på med at justere lydstyrken stigende op ad, mens din hørelse tilpasser sig.
  - Skru ikke så højt op for lyden, at du ikke kan høre, hvad der foregår omkring dig.
  - Du bør være advarsel eller midlertidigt standse brugen i potentielt farlige situationer.
  - Overdreven lydtryk fra ørepropper og hovedtelefoner kan forårsage høretab.
  - Det anbefales ikke at bruge hovedtelefoner, der dækker begge ører, mens man kører, og det kan være ulovligt i nogle områder.
  - Af hensyn til din sikkerhed skal du undgå distraktioner fra musik eller telefonopkald, mens du er i trafik eller andre potentielt farlige miljøer.
- Drifts- og opbevaringstemperaturer samt fugtighed
- Opbevar på et sted, hvor temperaturen er mellem -20 °C (-4 °F) og 50 °C (122 °F) med op til 90% relativ fugtighed.
  - Brug på et sted, hvor temperaturen er mellem 0 °C (32 °F) og 45 °C (113 °F) med op til 90% relativ fugtighed.
  - Batteriets levetid kan være kortere under høje eller lave temperaturforhold.

## Generelle oplysninger

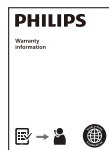
For at undgå skade og funktionsfejl:



### Advarsel

- Udsæt ikke hovedtelefonerne for overdreven varme.
- Pas på ikke at tabe hovedtelefonerne.
- Hovedtelefonerne må ikke udsættes for dryp eller stænk. (Se IP-klassificeringen for det specifikke produkt)
- Hovedtelefonerne må ikke komme under vand.
- Lad ikke dine hovedtelefoner op, når stikket eller soklen er våd.
- Anvend ingen former for rengøringsmidler, som indeholder alkohol, ammoniak, benzen eller opløsningsmidler.
- Brug en ren, fugtig klud til regelmæssigt at rengøre dine hovedtelefoner - især lydkanalerne og mikrofonhullerne - og undgå ophobning af stoffer som sved eller ørevoks.
- Hvis der efterlades sved eller vanddråber i lydkanalerne, luftkanalerne eller mikrofonhullerne, vil lydniveauet midlertidigt falde eller helt forsvinde. Dette er ikke en fejlfunktion. Brug en blød, fugtig klud til grundigt at tørre hovedtelefonerne. Alternativt kan du fjerne øreprop-spidsene, vende lydkanalerne nedad og forsigtigt banke hovedtelefonerne cirka fem gange på et tørt klæde eller lignende for at fjerne eventuelt indsamlet vand indeni.
- Vær sikker på, at hovedtelefonerne er helt tørre før opladning og brug. Undgå at bruge engangsalkoholpuder eller andre stoffer til rengøring.
- Det integrerede batteri må ikke udsættes for overdreven varme, såsom solskin, ild eller lignende.
- Der er fare for eksplosion, hvis batteriet udskiftes forkert. Udsiftning må kun ske med batteri af samme eller lignende type.
- For at opnå den specifikke IP-klassificering skal dækslet til opladningsskakt være lukket.
- Bortskaffelse af et batteri i ild eller en varm ovn, eller mekanisk knusning eller skæring af et batteri, kan resultere i en eksplosion.
- At efterlade et batteri i et ekstremt højt temperaturområde kan resultere i en eksplosion eller lækage af brandfarlig væske eller gas.
- Et batteri udsat for ekstremt lavt lufttryk kan resultere i en eksplosion eller lækage af brandfarlig væske eller gas.
- Udsiftning af et batteri med en forkert type medfører stor risiko for alvorlig skade på hovedtelefonerne og batteriet (for eksempel i tilfælde af visse lithiumbatterityper).
- Hvis headsettet ikke bruges i lang tid, vil det genopladelige batteri begynde at miste sin ladning. For at undgå dette tab, oplad venligst batteriet fuldt op mindst én gang hver tredje måned.
- For at undgå risiko for brand leveres udstyret kun med en ekstern strømkilde, hvis output skal overholde PS1 (med en udgangskapacitet på mindre end 15 W).

## 2 Dine True wireless ørepropper



Global Garanti

Tillykke med dit køb, og velkommen til Philips! For at kunne bruge den hjælp Philips tilbyder, bør du registrere dit produkt på [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support). Med disse Philips True wireless ørepropper kan du:

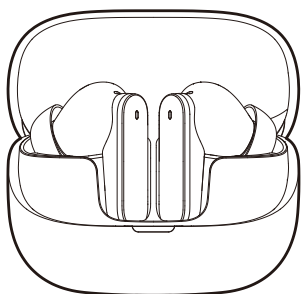
- Nyde praktiske trådløse håndfri opkald
- Nyd og kontroller musik trådløst
- Skifte mellem opkald og musik
- Nyde støjrreduktion



Sikkerhedsbrochure

---

### Hvad er der i æsken



Philips True wireless ørepropper  
**Philips TAT3000**



Ørepropper x 3 par



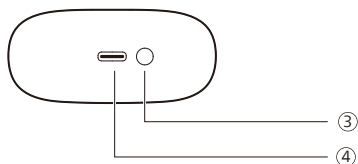
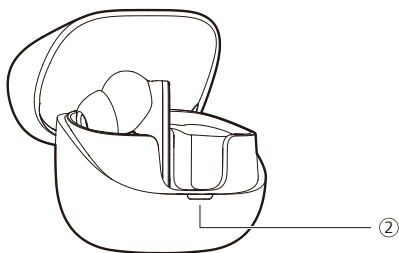
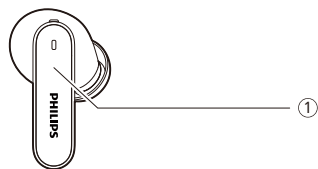
Lynguide

---

### Andre enheder

En mobiltelefon eller enhed (f.eks. notebook, tablet, Bluetooth-adaptore, MP3-afspillere osv.), der understøtter Bluetooth og er kompatibel med ørepropperne.

## Øversigt over dine True wireless ørepropper



- ① Multifunktionstouch (MFT)
- ② LED-indikator
- ③ Bluetooth-parringsknop/Nulstillingsknop
- ④ USB-C opladningsslot

## 3 Kom i gang

### Opladning af batteriet

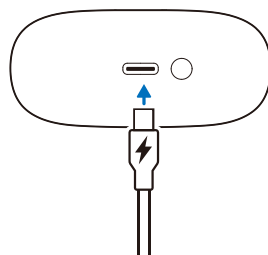


#### Bemærk

- Før du bruger dine hovedtelefoner, skal du placere dem i opladningsboksen og oplade batteriet i 2 timer for optimal batterikapacitet og levetid.
- Afslut dit opkald før opladning. Når øretelefonerne tilsluttes til opladning, slukkes de.
- Hvis headsettet ikke bruges i lang tid, vil det genopladelige batteri begynde at miste sin ladning. For at undgå dette tab, oplad venligst batteriet fuldt op mindst én gang hver tredje måned.

### Opladningsboks

Sæt den ene ende af USB-C-kablet i opladningsboksen og den anden ende i strømkilden.



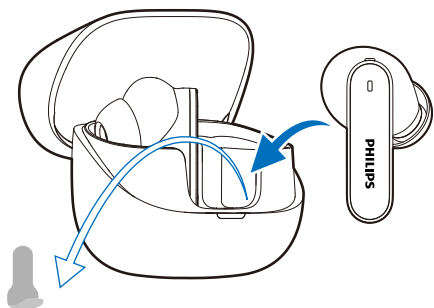
#### Tip

- Opladningsboksen fungerer som en bærbar backup-batteri til opladning af ørepropperne. Når opladningsboksen er fuldt opladet, vil den kunne oplade ørepropperne 3 gange.

## Ørepropper

Fjern isoleringsfilmene under ørepropperne, og placer ørepropperne tilbage i opladningsboksen.

- LED-indikatoren på opladningsetuiet blinker hvidt.
- Luk låget på opladningsetuiet, så starter opladningsetuiet med at oplade ørepropperne.



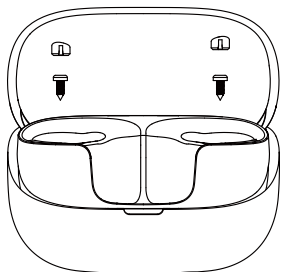
### Tip

- Normalt tager en fuld opladning 2 timer (for ørepropperne eller opladningsboksen) via USB-kabel.

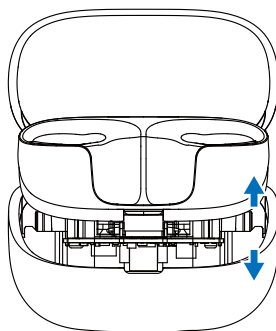
## Udskift batteriet

Batteriet kan udskiftes. Følg nedenstående trin for at udskifte batteriet.

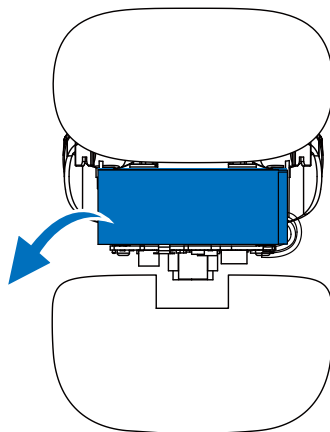
1. Brug et passende værktøj til at fjerne skrueafdækningen inde i opladningsrummet (under ørepropperne), og brug derefter en stjerneskruetrækker til at fjerne skruen.



2. Efter fjernelse af skrueerne skal du adskille bunddækslet fra kabinettet ved hjælp af et dedikeret opbrækningsværktøj eller et passende værktøj.



3. Frakobl batteristykket, tag batteriet ud, og udskift det med et nyt.



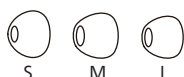
---

## Sådan bæres headsettet

### Vælg passende ørepropper for optimal pasform.

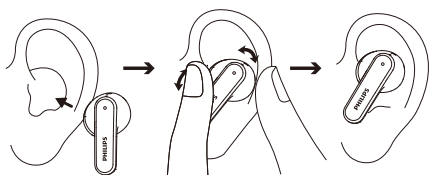
En tæt og sikker pasform giver den bedste lyd og støjrreduktion.

- 1 Test hvilke ørepropper der giver dig den bedste lyd og bærekraft.
- 2 Der medfølger 3 størrelser silikoneørepropper: stor, medium, lille.



### Indsæt ørepropperne

- 1 Kontroller venstre eller højre orientering af ørepropperne.
- 2 Indsæt ørepropperne i ørerne og drej let, indtil en sikker pasform er opnået.



---

## App-download

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

### Bliv forbundet



### Philips.to/headapp

Philips Headphones App giver dig kontrol over den musik, du lytter til. Du kan tilpasse lyden, så din musik- og opkaldsoplevelse altid bedst passer til dine behov.

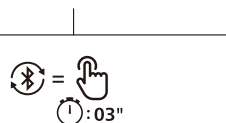
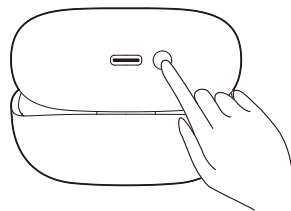
---

## Par ørepropperne med din Bluetooth-enhed for første gang

- 1 Sørg for, at ørepropperne er fuldt opladede og slukkede.
- 2 Åbn låget på opladningsboksen. Tag ørepropperne ud. Ørepropperne er nu i parringstilstand og klar til at blive parret med en Bluetooth-enhed (f.eks. en mobiltelefon).
- 3 Aktivér Bluetooth-funktionen på din Bluetooth-enhed.
- 4 Par ørepropperne med din Bluetooth-enhed, se brugervejledningen til din Bluetooth-enhed.

## Bemærk

- Efter tænding, hvis ørepropperne ikke kan finde nogen tidligere tilsluttet Bluetooth-enhed, skal du sætte dem i parringstilstand (tryk på knappen på boksen i 3 sekunder med begge ørepropper inde og låget åbent).
- Hovedtelefonerne slukker automatisk efter 3 minutters Bluetooth-inaktivitet. Den faktiske tid kan variere afhængigt af brugsforholdene.



De følgende eksempler viser, hvordan du kan parre ørepropperne til din Bluetooth-enhed.

- 1 Aktivér Bluetooth-funktionen på din Bluetooth-enhed, og vælg **Philips TAT3000**.
- 2 Indtast øreproppernes adgangskode "0000" (4 nuller), hvis dette kræves. For enheder med Bluetooth 3.0 eller højere er det ikke nødvendigt at indtaste en adgangskode.



Philips TAT3000

## Bemærk

- Ørepropperne gemmer 4 enheder i hukommelsen. Hvis du forsøger at parre mere end 4 enheder, vil den først parrede enhed blive udskiftet med den nye.

## Enkelt øreprop (Mono-tilstand)

Tag enten højre eller venstre øreprop ud af opladningsboksen til monobruk. Øreproppen tændes automatisk.

## Bemærk

- Tag den anden øreprop fra opladningsboksen, og de vil parre sig automatisk med hinanden.

## Parring af ørepropperne med anden Bluetooth-enhed

Hvis du vil parre en anden Bluetooth-enhed med ørepropperne, skal du blot sætte dem i parringstilstand (tryk på knappen på boksen i 3 sekunder med begge ørepropper inde), og derefter finde den anden enhed som ved normal parring.

## Flerpunktsforbindelse

### Parring

- Parring af hovedtelefonerne med 2 enheder, f.eks. mobiltelefon og bærbar pc.

### Skift mellem enhed

- På ethvert tidspunkt kan du kun lytte til musik fra 1 enhed. En anden enhed vil være til telefonopkald.
- Sæt lyden på pause fra 1 enhed, og start derefter med at afspille lyd fra en anden enhed.

## Bemærk

- Når du streamer lyd fra Enhed 1, afbrydes afspilningen af Enhed 1 automatisk midlertidigt, når du modtager et opkald fra Enhed 2. Og opkaldet vil automatisk blive dirigeret til hovedtelefoner.
- Hvis du afslutter opkaldet, genoptages afspilningen automatisk fra enhed 1.

# 4 Brug dine ørepropper

## Forbind ørepropperne til din Bluetooth-enhed

- 1 Aktivér Bluetooth-funktionen på din Bluetooth-enhed.
- 2 Åbn opladningsboksens låg.
  - ↳ LED blinker hvidt.
  - ↳ Ørepropperne søger efter den sidst tilsluttede Bluetooth-enhed og forbinder automatisk til den igen. Hvis den sidst tilsluttede enhed ikke er tilgængelig, søger ørepropperne og forbinder igen til den næstsidst tilsluttede enhed.

### Tip

- Hvis du tænder Bluetooth-funktionen på din Bluetooth-enhed efter at have tændt ørepropperne, skal du gå til enhedens Bluetooth-menu og forbinde ørepropperne manuelt.

### Bemærk

- På nogle Bluetooth-enheder oprettes forbindelsen muligvis ikke automatisk. Hvis det er tilfældet, skal du gå til Bluetooth-menuen på din enhed og tilslutte ørepropperne til Bluetooth-enheden manuelt.

## Tænd/sluk

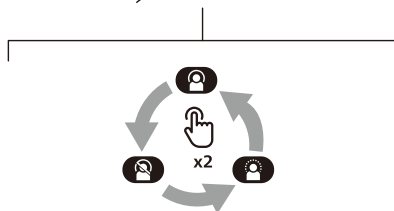
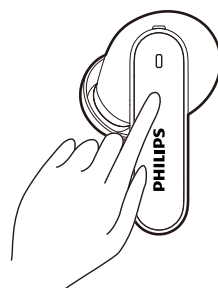
Opgave	MFT	Betjening
Tænd ørepropperne		Åbn opladningsboksens låg for at tænde
Sluk ørepropperne		Luk opladningsboksens låg for at slukke

## Kontrol af ANC (Aktiv Støjreduktion)

### Aktivér ANC

Forskellige ANC-tilstande kan skiftes ved at dobbelttrykke på venstre øreprop.

- ANC-funktionen aktiveres automatisk, når øreproppen placeres i øret.
- Tryk to gange på MFT, så slukkes ANC-funktionen.
- Tryk to gange på MFT igen, så skiftes der til awareness-tilstand.



Opgave	MFT	Betjening
ANC TÆND	Venstre øreprop	Dobbelt tryk
ANC SLUK	Venstre øreprop	Dobbelt tryk
Bevidsthedstilstand	Venstre øreprop	Dobbelt tryk
Hurtig opmærksomhed	Venstre øreprop	Fortsæt med at røre

## Administrere dine opkald og musik

### Musikstyring

Opgave	MFT	Betjening
Afspil eller sæt musik på pause	Højre øreprop	Dobbelt tryk
Næste nummer	Højre øreprop	Trippel tryk
Forrige nummer	Venstre øreprop	Trippel tryk
Justering af lydstyrke +	Højre øreprop	Tryk en gang og hold derefter nede
Justering af lydstyrke -	Venstre øreprop	Tryk en gang og hold derefter nede



### Bemærk

- Du vil høre en tone, der indikerer, når lydstyrken har nået det maksimale niveau.

### Opkaldstyring

Opgave	MFT	Betjening
Tag røret	Højre/ Venstre øreprop	Enkelt tryk
Afslut opkald/ Afvis opkald	Højre/ Venstre øreprop	Dobbelt tryk

## Stemmeassistent

Opgave	MFT	Betjening
Aktiver stemmeassistent (Siri/Google)	Højre øreprop	Fortsæt med at berøre efter bip
Stop stemmeassistent	Højre øreprop	Enkelt tryk

## Status for opladningsboksens LED-indikator

Under opladning	Indikator
Opladning i gang	Hvid LED lyser
Fuldt opladet	Hvid LED-indikator slukker

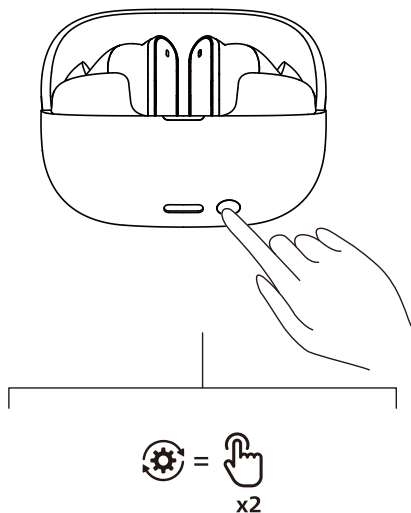
  

I brug, og låget er åbent	Indikator
Batteri lavt	Hvid LED-indikator blinker hurtigt i 4 cyklusser
Relativt tilstrækkeligt batteri	Hvid LED lyser i 5 sekunder

## 5 Nulstil ørepropperne

Hvis du støder på paring- eller forbindelsesproblemer, kan du følge nedenstående procedure for at nulstille dine ørepropper til fabriksindstillingerne.

1. På din Bluetooth-enhed skal du gå til Bluetooth-menuen og fjerne **Philips TAT3000** fra listen over enheder.
2. Sluk for Bluetooth-funktionen på din Bluetooth-enhed.
3. Returner ørepropperne til opladningsboksen og åbn låget.
4. Tryk to gange på nulstillingsknappen på boksen.
5. Følg trinene i "Brug dine ørepropper - forbind ørepropperne til din Bluetooth-enhed".
6. Par ørepropperne med din Bluetooth-enhed, vælg **Philips TAT3000**.



## 6 Tekniske data

- Musikafspilningstid:  
ANC TÆND: 8 + 24 timer  
ANC SLUK: 12 + 36 timer
- Opladetid: 2 timer
- Lithium-ion batteri 60 mAh på hver øreprop, Lithium-ion batteri 600 mAh på opladningsboksen
- Bluetooth-version: 6.0
- Kompatible Bluetooth-profiler:
  - HFP (håndfri profil)
  - A2DP (avanceret lydfordelingsprofil)
  - AVRCP (profil for audio/video-fjernbetjening)
- Understøttede lyd-codecs: LC3, SBC
- Frekvensområde: 2,4 - 2,4835 GHz
- Sendeeffekt: < 13 dBm
- Driftsområde: Op til 10 meter (33 fod)
- USB-C port til opladning
- Advarsel om lavt batteri: tilgængelig
- Hurtig opladningstid: 10 minutters opladning giver 2 timers afspilning



### Bemærk

- Specifikationerne kan ændres uden varsel.

# 7 Varsel

## Overensstemmelseserklæring

Hermed erklærer TP Vision Europe B.V., at produktet overholder de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i RED-direktivet 2014/53/EU og Britiske Radioudstysregler SI 2017 No 1206. Du kan finde overensstemmelseserklæringen på [www.philips.com/support](http://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 genbruges.



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

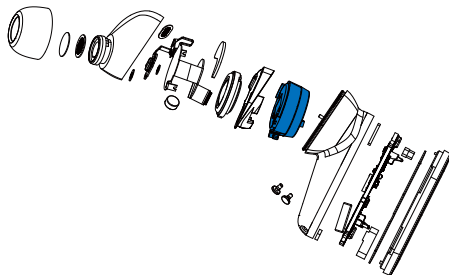


Dette symbol betyder, at produktet indeholder batterier dækket af europæisk forordning (EU) 2023/1542, som ikke kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald. Informer dig selv om det lokale separate indsamlingssystem for elektriske og elektroniske produkter og batterier. Følg de lokale regler, og bortskaf aldrig produktet og batterierne sammen med almindeligt husholdningsaffald. Korrekt bortskaffelse af gamle produkter og batterier hjælper med at forhindre negative konsekvenser for miljøet og menneskers sundhed.

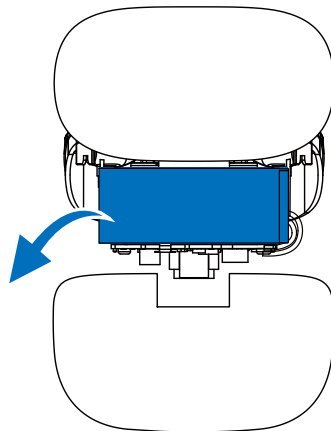
## Fjern det integrerede batteri

Hvis der ikke er et indsamlings-/genbrugssystem for elektroniske produkter i dit land, kan du beskytte miljøet ved at fjerne og genanvende batteriet, før du bortskaffer ørepropperne.

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



- Sørg for, at opladningsboksen er frakoblet USB-opladerkablet, før du fjerner batteriet.



---

## Miljøoplysninger

Al unødvendig emballage er udeladt. Dit system består af materialer, der kan genbruges, hvis de afmonteres af et specialfirma. Overhold de lokale bestemmelser vedrørende bortskaffelse af emballage, brugte batterier og gammelt udstyr.

---

## Meddelelse om overholdelse

Enheden overholder del 15 i FCC-reglerne. Operationen er underlagt følgende to betingelser:

1. **Enheden forårsager måske ikke skadelige forstyrrelser, og**
2. **Denne enhed skal acceptere modtagne interferenser, herunder interferens, der kan forårsage uønsket drift.**

### FCC regler

Dette udstyr er blevet testet og overholder grænseværdierne for en Klasse B-digital enhed i henhold til afsnit 15 i FCC-reglerne. Disse grænseværdier er designet til at give passende beskyttelse mod skadelig interferens i en beboelsesinstallation. Dette udstyr generer, bruger og kan udsende radiofrekvensenergi og, ved forkert installation og anvendelse i forhold til instruktionerne, kan det forårsage skadelig interferens for radiokommunikationsudstyr. Der er dog ingen garanti for, at interferens ikke vil finde sted i en bestemt installation. Hvis dette udstyr forårsager skadelig interferens i radio- eller tv-modtagelsen, hvilket kan bestemmes ved at slukke og tænde for udstyret, opfordres brugeren til at forsøge at korrigere interferensen ved hjælp af en eller flere af følgende foranstaltninger:

- Genorienter eller flyt den modtagende antenne
- Øg afstanden mellem udstyret og modtageren
- Slut 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 eksponering af stråling:

Dette udstyr overholder FCC's grænser for eksponering af stråling angivet for et ukontrolleret miljø.

Denne sender må ikke være medlokaliseret eller i drift i forbindelse med andre antenner eller sendere.

**Advarsel:** Brugeren advares om, at ændringer eller ændringer, der ikke udtrykkeligt er godkendt af den part, der er ansvarlig for overholdelse, kan annullere brugerens tilladelse til at betjene udstyret.

### Canada:

Enheden indeholder licensfritagne sendere/modtagere, der er i overensstemmelse med Innovation, Videnskab og Økonomisk Udvikling Canadas licensfritagne RSS(er). Operationen er underlagt følgende to betingelser: (1) Enheden forårsager måske ikke skadelige forstyrrelser, og (2) denne enhed skal acceptere enhver modtaget interferens, inklusiv interferens, der kan skabe uønsket drift af enheden.  
CAN ICES-(B)/NMB-(B)

### IC Erklæring om eksponering af stråling:

Dette udstyr overholder Industry Canadas grænser for eksponering af stråling angivet for et ukontrolleret miljø.

Denne sender må ikke være medlokaliseret eller i drift i forbindelse med andre antenner eller sendere.

## 8 Ofte stillede spørgsmål

### **Mine Bluetooth-ørepropper tænder ikke.**

Batteriniveauret er lavt. Oplad ørepropperne.

### **Jeg kan ikke parre mine Bluetooth-ørepropper med min Bluetooth-enhed.**

Bluetooth er slået fra. Slå Bluetooth-funktionen til på din Bluetooth-enhed, og tænd for Bluetooth-enheden, efter at du har tændt for ørepropperne.

### **Parring fungerer ikke.**

- Sæt begge ørepropper i opladningsboksen.
- Sørg for, at du har deaktiveret Bluetooth-funktionen for alle tidligere tilsluttede Bluetooth-enheder.
- Slet "Philips TAT3000" fra Bluetooth-listen på din Bluetooth-enhed.
- Par dine ørepropper (se "Par ørepropperne med din Bluetooth-enhed for første gang" på side 6).

### **Bluetooth-enheden kan ikke finde ørepropperne.**

- Ørepropperne er måske forbundet til en tidligere parret enhed. Sluk for den tilsluttede enhed, eller flyt den udenfor rækkevidde.
- Parringen kan være blevet nulstillet, eller ørepropperne kan have været parret med en anden enhed tidligere. Par ørepropperne med Bluetooth-enheden igen som beskrevet i brugervejledningen. (se "Parring af ørepropperne med anden Bluetooth-enhed" på side 7).

### **Mine Bluetooth-ørepropper er forbundet til en Bluetooth stereo-aktiveret mobiltelefon, men musikken afspilles kun på mobiltelefonens højttaler.**

Tjek vejledningen til din mobiltelefon. Vælg for at lytte til musik gennem ørepropperne.

### **Lydkvaliteten er dårlig, og der kan høres en knitrende lyd.**

- Bluetooth-enheden er udenfor rækkevidde. Gør afstanden mindre mellem dine ørepropper og Bluetooth-enheden, eller fjern eventuelle hindringer mellem dem.
- Oplad dine ørepropperne.

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

Sørg for, at din mobiltelefon ikke kun understøtter (mono) HFP, men også understøtter A2DP og er BT4.0x (eller højere) kompatibel (se "Tekniske data" på side 10).

### **Rengør dine hovedtelefoner regelmæssigt.**

- Brug en ren, fugtig klud til regelmæssigt at rengøre dine hovedtelefoner - især lydkanalerne og mikrofonhullerne - og undgå ophobning af stoffer som sved eller ørevoks.
- Hvis der efterlades sved eller vanddråber i lydkanalerne, luftkanalerne eller mikrofonhullerne, vil lyd-niveauret midlertidigt falde eller helt forsvinde. Dette er ikke en fejlfunktion. Brug en blød, fugtig klud til grundigt at tørre hovedtelefonerne. Alternativt kan du fjerne øreprop-spidsene, vende lydkanalerne nedad og forsigtigt banke hovedtelefonerne cirka 5 gange på et tørt klæde eller lignende for at fjerne eventuelt indsamlet vand indei.
- Vær sikker på, at hovedtelefonerne er helt tørre før opladning og brug. Undgå at bruge engangsalcoholpuder eller andre stoffer til rengøring.

### **Oplad dine hovedtelefoner regelmæssigt.**

Hvis hovedtelefonerne ikke bruges i lang tid, vil det genopladelige batteri begynde at miste sin opladning. For at undgå dette tab, oplad venligst batteriet fuldt op mindst én gang hver tredje måned.

# 9 Varemærker

---

## Bluetooth

Bluetooth®-ordmærket og -logoerne er registrerede varemærker ejet af Bluetooth SIG, Inc. Auracast™-ordmærket og -logoerne er varemærker ejet af Bluetooth SIG, Inc. Enhver brug af sådanne mærker af MMD Hong Kong Holding Limited sker under licens. Andre varemærker og varebetegnelser tilhører deres respektive ejere.

---

## Google

Google og Google Play er varemærker tilhørende Google LLC.



MMD Hong Kong Holding Limited. Alle rettigheder forbeholdes. Specifikationerne kan ændres uden varsel. Philips og Philips Shield Emblem er registrerede varemærker tilhørende Koninklijke Philips N.V. og er brugt under licens. Dette produkt er blevet fremstillet af og solgt under ansvar af MMD Hong Kong Holding Limited eller en af dennes aliasser, og MMD Hong Kong Holding Limited er garant i forhold til dette produkt. Alle andre firma- og produktnavne kan være varemærker tilhørende de respektive virksomheder, som de er tilknyttet.

