

PHILIPS

Hodetelefoner

4000-serien

TAH4209



Bruksanvisning

Registrer produktet og få støtte på:

www.philips.com/support

Innhold

1	Viktige sikkerhetsinstruksjoner	2
	Hørselssikkerhet	2
	Generell informasjon	2
2	Dine trådløse hodetelefoner	
	rett i øret	4
	Hva er i esken	4
	Andre enheter	4
	Oversikt over dine trådløse hodetelefoner	5
3	Kom igang	6
	Lade batteriet	6
	Laste ned appen	6
	Par ørepluggene med Bluetooth- enheten din for første gang	6
	Pare hodetelefonene med en annen Bluetooth-enheten	7
4	Bruk hodetelefonene	8
	Koble hodetelefonene til Bluetooth-enheten	8
	Strøm av/på	8
	Håndter anrop og musikk	8
	Stemme Assistent	9
	LED-indikatorstatus for hodetelefoner	9
5	Tilbakestill hodetelefonene	10
6	Tekniske data	10
7	Merknad	11
	Samsvarserklæring	11
	Avhending av gammelt produkt og batteri	11
	Ta ut det innebygde batteriet	11
	Samsvar med EMF	11
	Miljøinformasjon	12
	Samsvarsmerknad	12
8	Varemerker	13
9	Vanlige spørsmål	14

1 Viktige sikkerhetsinstruksjoner

Hørselssikkerhet



Fare

- For å unngå hørselsskade bør du begrense tiden du bruker med hodetelefonene på høyt volum og stille inn volumet til et trygt nivå. Jo høyere volum, desto kortere er trygg lyttetid.

Husk følgende retningslinjer når du bruker hodetelefonene.

- Lytt med rimelig lydvolum i rimelige tidsperioder.
- Vær forsiktig så du ikke hele tiden justerer volumet høyere etter hvert som hørselen tilpasser seg.
- Ikke skru volumet så høyt at du ikke kan høre hva som er rundt deg.
- Du bør være forsiktig eller midlertidig slutte å bruke dem i potensielt farlige situasjoner.
- Overdrevent lydtrykk fra øreplugger og hodetelefoner kan forårsake hørselstap.
- Bruk av hodetelefoner med begge ører tildekket under kjøring er ikke anbefalt og kan være ulovlig noen steder.
- For sikkerhets skyld bør du unngå å bli distraheret av musikk eller telefonsamtaler i trafikken eller andre potensielt farlige omgivelser.

Generell informasjon

Slik unngår du skade eller feil:

Forsiktighet

- Ikke utsett hodetelefonene for høy varme.
- Ikke slipp hodetelefonene ned.
- Hodetelefonene skal ikke utsettes for væskedrypp eller -sprut. (Se IP-klassifisering for det spesifikke produktet)
- Ikke la hodetelefonene senkes i vann.
- Ikke lad hodetelefonene når ledningen eller kontakten er våt.
- Ikke bruk rengjøringsmidler som inneholder alkohol, salmiakk, benzen eller slipemidler.
- Bruk en ren, fuktig klut til å rengjøre hodetelefonene – spesielt lydkanalene og mikrofonhullene – regelmessig, og unngå opphopning av stoffer som svette eller ørevoks.
- Hvis svette eller vannråper blir igjen i lydkanalene, luftehullene eller mikrofonhullene, vil lydnivået midlertidig synke eller kuttes helt. Dette er ikke en funksjonsfeil. Bruk en myk, fuktig klut for å tørke hodetelefonene grundig. Alternativt kan du fjerne ørepluggene, snu lydkanalene nedover og banker hodetelefonene forsiktig omtrent fem ganger på en tørr klut eller lignende for å fjerne vann som har samlet seg inni.
- Pass på at hodetelefonene er helt tørre før du lader og bruker dem. Unngå å bruke engangspads med alkohol eller andre stoffer til rengjøring.
- Det integrerte batteriet må ikke utsettes for høy varme, som solskinn, brann eller lignende.
- Det er fare for eksplosjon hvis batteriet skiftes ut feil. Erstatt bare med samme eller tilsvarende type.
- For å ha den spesifikke IP-klassifiseringen må dekslet til ladeåpningen være lukket.
- Avhending av batteri i ild eller en varm ovn, eller å mekanisk knuse eller kutte et batteri, kan føre til eksplosjon.
- Å utsette et batteri for miljø med ekstremt høy temperatur kan føre til en eksplosjon eller lekkasje av brennbar væske eller gass.
- Å utsette et batteri for veldig lavt trykk kan føre til en eksplosjon eller lekkasje av brennbar væske eller gass.
- Å skifte ut et batteri med feil type medfører risiko for alvorlig skade på hodetelefonene og batteriet (for eksempel i tilfelle med enkelte typer litumbatterier).
- Hvis hodetelefonene ikke brukes på lang tid, vil det oppladbare batteriet begynne å miste ladingen. For å unngå dette tapet, må du lade batteriet helt opp minst én gang hver tredje måned.

- For å unngå brannfare, forsynes utstyret kun av eksterne strømkilder som overholder PS1 (med en utgangskapasitet på mindre enn 15 W).

Drifts- og oppbevaringstemperaturer og fuktighet

- Oppbevares på et sted med temperatur mellom -20 °C og 50 °C med opptil 90 % relativ fuktighet.
- Brukes på et sted med temperatur mellom 0 °C og 45 °C med opptil 90 % relativ fuktighet.
- Batteriets levetid kan være kortere under forhold med høy eller lav temperatur.

2 Dine trådløse hodetelefoner rett i øret

Gratulerer med kjøpet ditt, og velkommen til Philips! Registrer produktet på www.philips.com/support for å få full nytte av støtten som Philips tilbyr.

Med disse i øre-hodetelefonene fra Philips kan du:

- Nyte praktiske trådløse telefonsamtaler
- Nyte og styre musikk trådløst
- Bytte mellom telefonsamtaler og musikk



Hurtigstartveiledning



Global garanti



Sikkerhetsvedlegg

Hva er i esken



Philips Bluetooth hodetelefoner
Philips TAH4209

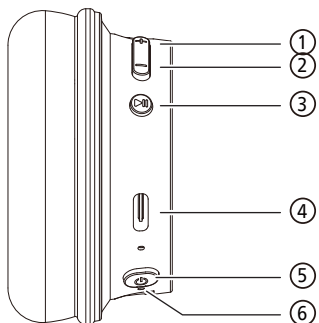


USB-ladekabel (kun til lading)

Andre enheter

En mobiltelefon eller enhet (f.eks. bærbar PC, nettbrett, Bluetooth-adaptore, MP3-spillere osv.) som støtter Bluetooth og er kompatibel med hodetelefonene (se «Tekniske data» på side 10).

Oversikt over dine trådløse hodetelefoner



- ① Volum + / Neste spor
- ② Volum - / Forrige spor
- ③ Multifunksjonsknapp (MFB)
- ④ USB-C-ladespor
- ⑤ Av/på-knapp
- ⑥ LED-indikator

3 Kom igang

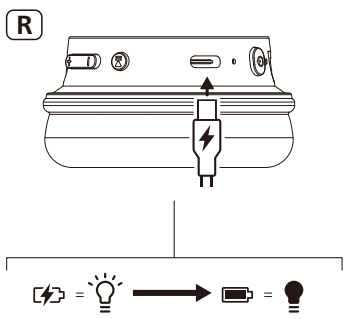
Lade batteriet

Merk

- Før du bruker hodetelefonene må du sette dem i ladeetuiet og lade batteriene i 2 timer for optimal kapasitet og levetid for batteriet.
- Bruk bare den originale USB-C-ladekabelen for å unngå skade.
- Avslutt samtalen før du lader. Når ørepluggene kobles til laderen, blir de slått av.
- Hvis hodetelefonene ikke brukes på lang tid, vil det oppladbare batteriet begynne å miste ladningen. For å unngå dette tapet, må du lade batteriet helt opp minst én gang hver tredje måned.

Koble den medfølgende USB-ladekabelen til:

- USB-C-ladesporet på hodetelefonene og;
 - Laderen / USB-porten på en datamaskin.
- ↳ LED-lyset blir hvitt under lading og slås av når hodetelefonene er ferdig oppladet.



Tips

- Normalt tar full opplading 2 timer.

Laste ned appen

Skann QR-koden/trykk på «Last ned»-knappen eller søk etter «Philips Headphones» i Apple App Store eller Google Play for å laste ned appen.


Kom igang



philips.to/headapp

Philips Headphones-appen lar deg styre musikken du hører på. Du kan tilpasse lyden slik at musikken og ringeopplevelsen alltid passer dine behov.

Par ørepluggene med Bluetooth-enheten din for første gang

- 1 Sørg for at hodetelefonene er helt ladet og slått av.
- 2 Trykk og hold inne -knappen i 2 sekunder og hodetelefonene vil være i sammenkoblingsmodus og klare til tilkobling.
 - ↳ LED-lyset på hodetelefonene blinker vekselvis hvitt og blått.
 - ↳ Hodetelefonene er nå i paringsmodus og er klare for paring med en Bluetooth-enhet (f.eks. en mobiltelefon).

- 3 Slå på Bluetooth-funksjonen på Bluetooth-enheten din.
- 4 Par hodetelefonene med Bluetooth-enheten. Se brukerhåndboken til Bluetooth-enheten.

Merk

- Etter at de er slått på og hodetelefonene ikke finner noen tidligere tilkoblet Bluetooth-enhet, sett dem i sammenkoblingsmodus (trykk på strømknappen i 5 sekunder).

Følgende eksempel viser deg hvordan du parer hodetelefonene med Bluetooth-enheten.

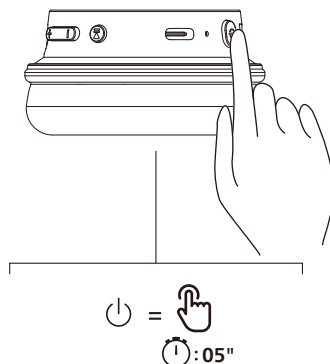
- 1 Slå på Bluetooth-funksjonen på Bluetooth-enheten din og velg **Philips TAH4209**.
- 2 Skriv inn hodetelefonenes passord «0000» (4 nuller) hvis du blir bedt om det. For enheter med Bluetooth 3.0 eller høyere trenger du ikke å skrive inn et passord.



Philips TAH4209

Pare hodetelefonene med en annen Bluetooth-enheten

Hvis du vil pare en annen Bluetooth-enhet med hodetelefonene, er det bare å sette dem i paringsmodus (trykke på strømknappen i 5 sekunder), så finner du den andre enheten som ved normal paring.




Merk

- Hodetelefonene kan lagre 4 enheter i minnet. Hvis du prøver å pare mer enn 4 enheter, blir den tidligste parede enheten erstattet av den nye.

4 Bruk hode-telefonene

Koble hodetelefonene til Bluetooth-enheten

- 1 Slå på Bluetooth-funksjonen på Bluetooth-enheten din.
- 2 Trykk og hold inne -knappen for å slå på hodetelefonene.
 - ↳ Den hvite LED-lampen slås på i 2 sekunder
 - ↳ Hodetelefonene kobles til den sist tilkoblede mobiltelefonen/ Bluetooth-enheten automatisk



Tips



- Hvis du slår på Bluetooth-funksjonen på Bluetooth-enheten etter at du har slått på hodetelefonene, må du gå til Bluetooth-menyen i enheten og koble hodetelefonene til enheten manuelt.



Merk

- Enkelte Bluetooth-enheter kan ikke kobles til automatisk. I dette tilfellet må du gå til Bluetooth-menyen i enheten og koble hodetelefonene til enheten manuelt.

Strøm av/på

Oppgave	Knapp	Handling
Slå hodetelefonene på		Trykk og hold inne i 2 sekunder
Slå hodetelefonene av		Trykk og hold inne i 2 sekunder

Håndter anrop og musikk

Styring av musikk

Oppgave	Knapp	Handling
Spill av eller sett musikk på pause	MFB	Trykk én gang
Neste spor	+	Trykk og hold i 1 sekund
Forrige spor	-	Trykk og hold i 1 sekund
Juster volum +	+	Trykk én gang
Juster volum -	-	Trykk én gang

Styring av anrop

Oppgave	Knapp	Handling
Besvare et anrop	MFB	Trykk én gang
Avslutt anrop/avvis anrop	MFB	Trykk og hold i 1 sekund

Treveisanrop

Oppgave	Knapp	Handling
Fortsett gjeldende samtale og godta et innkommende anrop	MFB	Trykk én gang
Fortsett gjeldende samtale og avvis et innkommende anrop	MFB	Trykk og hold i 1 sekund
Veksle mellom andreveisanrop og treveisanrop	MFB	Trykk én gang

Stemme Assistent

Oppgave	Knapp	Handling
Utløs Stemme Assistent (Siri/Google)	MFB	Trykk og hold i 1 sekund
Stopp Stemme Assistent	MFB	Trykk én gang

LED-indikatorstatus for hodetelefoner

Hodetelefonstatus	Indikator
Hodetelefonene er koblet til en Bluetooth-enhet	Blå LED lyser i 1 sekund
Hodetelefonene er klare til paring	LED-lyset blinker blått og hvitt vekselvis
Hodetelefonene er på, men ikke koblet til en Bluetooth-enhet	Hvitt LED-lys blinker (slås automatisk av etter 3 minutter)
Lavt batterinivå	Hvit LED lyser 1x hvert sekund

5 Tilbakestill hode-telefonene

Hvis du opplever problemer med paring eller tilkobling, kan du følge denne prosedyren for å tilbakestille hodetelefonene til fabrikkinnstillinger.

- 1 På Bluetooth-enheten går du til Bluetooth-menyen og fjerner **Philips TAH4209** fra enhetslisten.
- 2 Slå av Bluetooth-funksjonen på Bluetooth-enheten din.
- 3 Slå på hodetelefonene.
- 4 Trykk og hold Vol+ og Vol- samtidig i minst 4 sekunder.
- 5 Følg trinnene i «Bruk hodetelefonene – Koble hodetelefonene til Bluetooth-enheten».
- 6 Par hodetelefonene med Bluetooth-enheten, velg **Philips TAH4209**.

6 Tekniske data

Hodetelefoner

- Spilletid for musikk: 55 timer
- Ladetid: 2 timer
- Oppladbart litium-ion-batteri (600 mAh)
- Bluetooth-versjon: 5.3
- Kompatible Bluetooth-profiler:
 - HFP (håndfri profil)
 - A2DP (avansert lydistribueringsprofil)
 - AVRCP (profil for fjernstyring av lyd og video)
- Frekvensområde: 2,402–2,480 GHz
- Sendereffekt: < 10 dBm
- Rekkevidde: Opptil 10 meter
- Slå av automatisk
- USB-C-port for lading
- Dynamisk bass
- Flerpunktstilkobling



Merk

- Spesifikasjonene kan endres uten forvarsel.
- Batteritid for spilletid er omtrentlig og kan variere etter bruksforhold.

7 Merknad

Samsvarserklæring

MMD Hong Kong Holding Limited erklærer herved at dette produktet oppfyller alle avgjørende krav og andre relevante bestemmelser i RED-direktiv 2014/53/EU og UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206. Du finner samsvarserklæringen på www.philips.com/support.

Avhending av gammelt produkt og batteri



Produktet er designet og produsert med materialer og deler av svært høy kvalitet som kan resirkuleres og brukes på nytt.



Dette symbolet på et produkt betyr at produktet dekkes av EU-direktiv 2012/19/EU.



Dette symbolet betyr at produktet inneholder et innebygd oppladbart batteri som dekkes av EU-direktiv 2013/56/EU og som ikke skal kastes i vanlig husholdningsavfall. Vi anbefaler sterkt at du tar produktet med til et offisielt innsamlingssted eller et Philips-servicesenter hvor en profesjonell kan fjerne det oppladbare batteriet. Skaff deg informasjon om det lokale systemet for avfallsdeponering av elektriske og elektroniske produkter samt oppladbare batterier. Følg lokale regler og ikke kast produktet og de oppladbare batteriene sammen med normalt husholdningsavfall. Riktig avfallshåndtering av gamle produkter og oppladbare batterier bidrar til å forhindre negative konsekvenser for helse og miljø.

Ta ut det innebygde batteriet

Hvis det ikke finnes noe system for innsamling/resirkulering av elektroniske produkter i landet ditt, kan du beskytte miljøet ved å fjerne og resirkulere batteriet før du kaster hodetelefonene.

- Sørg for at hodetelefonene er koblet fra ladeetuiet før du fjerner batteriet.



Samsvar med EMF

Dette produktet oppfyller alle aktuelle standarder og forskrifter når det gjelder eksponering for elektromagnetiske felt.

Miljøinformasjon

All unødvendig emballasje er unngått. Vi har prøvd å gjøre emballasjen lett å dele i tre materialer: papp (esken), polystyrenskum (buffer) og polyetylen (poser, beskyttende skumark). Systemet består av materialer som kan resirkuleres og gjenbrukes hvis det blir demontert av et spesialisert firma. Følg lokale forskrifter ved kasting av emballasje, oppbrukte batterier og gammelt utstyr.

Samsvarsmerknad

Enheten samsvarer med FCC-reglene, del 15. Bruk er avhengig av følgende to vilkår:

- 1. Dette utstyret kan ikke forårsake skadelig interferens, og**
- 2. Dette utstyret må akseptere enhver mottatt interferens, inkludert slik interferens som kan forårsake uønsket drift.**

FCC-regler

Dette utstyret er testet og funnet å være i samsvar med grenseverdiene for et Klasse B digitalt utstyr i henhold til del 15 av FCC-forskriftene. Disse grensene er utarbeidet for å gi rimelig beskyttelse mot skadelig interferens i en boliginstallasjon. Dette utstyret genererer, bruker og kan utstråle radiofrekvensenergi. Hvis utstyret ikke installeres og brukes i henhold til instruksjonshåndboken, kan det forårsake skadelig interferens for radiokommunikasjon.

Det er imidlertid ingen garanti for at det ikke vil oppstå interferens i en bestemt installasjon. Hvis dette utstyret forårsaker skadelig interferens på radio- eller fjernsynsmottak som kan fastslås ved å slå utstyret av og på, oppfordres brukeren til å korrigere interferensen med ett eller flere av følgende tiltak:

- Vri på eller flytt mottakerantennene.
- Øk avstanden mellom utstyr og mottaker.
- Plugg utstyret i en stikkontakt på en annen strømkrets enn den mottakeren er koblet til.
- Rådfør deg med forhandleren eller en erfaren radio/TV-tekniker for å få hjelp.

FCC-utsagn om strålingseksponering:

Dette utstyret er i samsvar med FCCs strålingseksponeringsgrenser som er angitt for et ukontrollert miljø. Denne mottakeren må ikke samlokaliseres eller brukes sammen med noen annen antenne eller sender.

Forsiktig: Brukeren advares om at endringer eller modifikasjoner som ikke er uttrykkelig godkjent av den som er ansvarlig for samsvar, kan gjøre brukerens tillatelse til å drive utstyret ugyldig.

Canada:

Denne enheten inneholder lisensfrie sendere / mottakere som er i samsvar med Innovation, Science and Economic Development Canadas lisensfrie RSS. Bruk er avhengig av følgende to vilkår: (1) Denne enheten skal ikke forårsake interferens. (2) Denne enheten må godta forstyrrelser, inkludert forstyrrelser som kan forårsake uønsket bruk av enheten. CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Dette utstyret er i samsvar med Canadas strålingseksponeringsgrenser som er angitt for ukontrollerte miljøer. Denne mottakeren må ikke samlokaliseres eller brukes sammen med noen annen antenne eller sender.

8 Varemerker

Bluetooth

Navnet Bluetooth® og tilknyttede logoer er registrerte varemerker som tilhører Bluetooth SIG, Inc., og enhver bruk av disse fra MMD Hong Kong Holding Limiteds side er på lisens. Andre varemerker og varemerker tilhører sine respektive eiere.

Siri

Siri er et varemerke som eies av Apple Inc., og er registrert i USA og andre land.

Google

Google og Google Play er varemerker som tilhører Google LLC.

9 Vanlige spørsmål

Bluetooth-hodetelefonene slår seg ikke på.

Batterinivået er lavt. Lad hodetelefonene.

Jeg kan ikke pare Bluetooth-hodetelefonene med Bluetooth-enheten min.

Bluetooth er deaktivert. Aktiver Bluetooth-funksjonen på Bluetooth-enheten din før du slår på hodetelefonene.

Slik tilbakestill du paring.

La hodetelefonene være i paringsmodus (hvit og blå lampe veksler mellom å blinke), trykk og hold inne knappene «Volum +» og «Volum -» samtidig i mer enn fire sekunder til den blå LED-lampen slås på.

Jeg kan høre, men ikke styre, musikk på Bluetooth-enheten min (f.eks. spille/pause/hoppe fremover/bakover).

Sørg for at Bluetooth-lydkilden støtter AVRCP (se «Tekniske data» på side 10).

Volumnivået på hodetelefonene er for lavt.

Noen Bluetooth-kan ikke koble volumnivå med hodetelefonene gjennom volumsynkronisering. I så tilfelle må du justere volumet på Bluetooth-enheten separat for å oppnå et passende volumnivå.

Bluetooth-enheten kan ikke finne hodetelefonene.

- Hodetelefonene kan være tilkoblet en tidligere parett enhet. Slå av den tilkoblede enheten eller flytt den utenfor dekning.
- Paringen kan ha blitt tilbakestilt, eller hodetelefonene kan tidligere ha blitt parett med en annen enhet. Par hodetelefonene med Bluetooth-enheten på nytt som beskrevet i brukerhåndboken. (se «Par hodetelefonene med Bluetooth-enheten din for første gang» på side 6).

Bluetooth-hodetelefonene er koblet til en Bluetooth stereo-aktivert mobiltelefon, men musikk spilles bare av på mobiltelefonhøytaleren.

Se brukerhåndboken for mobiltelefonen. Velg å lytte til musikk gjennom hodetelefonene.

Lydkvaliteten er dårlig, og en knitrende støy høres.

- Bluetooth-enheten er utenfor rekkevidde. Reduser avstanden mellom hodetelefonene og Bluetooth-enheten, eller fjern hindringer mellom dem.
- Lad hodetelefonene dine.

Rengjør hodetelefonene regelmessig.

- Bruk en ren, fuktig klut til å rengjøre hodetelefonene – spesielt lydkanalene og mikrofonhullene – regelmessig, og unngå opphopning av stoffer som svette eller ørevoks.

- Hvis svette eller vanddråper blir igjen i lydkanalene, luftehullene eller mikrofonhullene, vil lydnivået midlertidig synke eller kuttes helt. Dette er ikke en funksjonsfeil. Bruk en myk, fuktig klut for å tørke hodetelefonene grundig. Alternativt kan du fjerne ørepluggene, snu lydkanalene nedover og banke hodetelefonene forsiktig omtrent fem ganger på en tørr klut eller lignende for å fjerne vann som har samlet seg inni.
- Pass på at hodetelefonene er helt tørre før du lader og bruker dem. Unngå å bruke engangspads med alkohol eller andre stoffer til rengjøring.

Lad hodetelefonene regelmessig.

Hvis hodetelefonene ikke brukes på lang tid, vil det oppladbare batteriet begynne å miste ladningen. For å unngå dette tapet, må du lade batteriet helt opp minst én gang hver tredje måned.



2024 © MMD Hong Kong Holding Limited. Med enerett.
Spesifikasjonene kan endres uten forvarsel.

Philips og Philips-skjoldmerket er registrerte varemerker for Koninklijke Philips N.V. og brukes på lisens. Dette produktet er produsert av og solgt under ansvar for MMD Hong Kong Holding Limited eller ett av dets datterselskaper, og MMD Hong Kong Holding Limited er garantist for dette produktet. Alle andre firma- og produktnavn kan være varemerker for de respektive firmaene de er tilknyttet.

