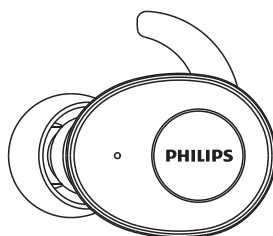
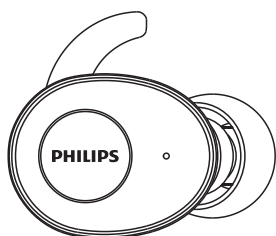


PHILIPS

UpBeat

SHB2505



Brukerhåndbok

Registrer produktet og få brukerstøtte på
www.philips.com/support

Innhold

1 Viktige sikkerhetsan-visninger	2	5 Tilbakestill hodesettet til fabrikkinnstillinger	9
Hørselssikkerhet	2		
Generell informasjon	2		
2 Det trådløse Bluetooth-hodesettet	3	6 Tekniske data	10
Eskens innhold	3		
Andre enheter	3		
Oversikt over det trådløse Bluetooth-hodesettet	4		
3 Komme i gang	5	7 Merknad	11
Slik bytter du batteri	5	Samsvarserklæring	11
Koble hodesettet sammen med Bluetooth-enheten for første gang	5	Kassering av gammelt produkt og batteri	11
Sammenkobling med ett hodesett (mono-modus)	6	EMF-samsvar	12
Sammenkoble hodesettet med en annen Bluetooth-enhet	6	Miljøinformasjon	12
		Samsvarserklæring	12
4 Bruke hodesettet	7	8 Ofte stilte spørsmål	13
Koble hodesettet til Bluetooth-enheten	7		
Strøm på/av	7		
Styre anrop og musikk	7		
LED-indikatorstatus	8		
Status for batteri-LED-indikatoren på hodesettet	8		
Batteri-LED-indikator på ladeetui	8		
Batteri-LED-indikator på ladeetui med USB-kabel	9		
Slik bruker du den	9		

1 Viktige sikkerhetsanvisninger

Hørselssikkerhet



Fare

- For å unngå hørselsskade må du begrense hvor lenge du bruker hodetelefonene med høyt volum og sette volumet på et sikkert nivå. Jo høyere volum, desto kortere sikker lyttetid.

Sørg for å overholde disse retningslinjene når du bruker hodesettet.

- Lytt med et fornuftig volum, i en fornuftig tidsperiode.
- Pass på å ikke justere volumet kontinuerlig oppover etter hvert som hørselen din tilpasser seg volumet.
- Unngå å skru volumet så høyt at du ikke kan' høre det som foregår rundt deg.
- Utvis forsiktighet eller avstå fra å bruke hodesettet i potensielt farlige situasjoner.
- For stort lydtrykk for øretelefoner og hodetelefoner kan medføre hørselstap.
- Bruk av hodetelefoner der begge ørene er dekket mens du kjører er ikke anbefalt, og kan være ulovlig enkelte steder.
- For din egen sikkerhet må du unngå forstyrrende musikk og telefonsamtaler i trafikken og andre potensielt farlige miljøer.

Generell informasjon

Slik unngår du skade og funksjonssvikt:

Forsiktig

- Ikke utsett hodetelefonene for høy varme
- Ikke slipp hodetelefonene i gulvet.
- Hodetelefonene skal ikke utsettes for drypp eller søl.
- Ikke la hodetelefonene senkes i vann.
- Ikke bruk rengjøringsmidler som inneholder alkohol, ammoniakk, bensin eller skuremidler.
- Hvis hodetelefonene må rengjøres, bør du bruke en myk klut, om nødvendig fuktet i minimalt med vann eller skånsom og uttynnet såpe til å rengjøre produktet.
- Det innebygde batteriet må ikke utsettes for overdreven varme, slik som solskinn, ild eller lignende.
- Fare for eksplosjon hvis batteriet skiftes feil. Skift kun ut batteriet med samme eller tilsvarende type.

Om drifts- og lagringstemperaturer og luftfuktighet

- Skal brukes eller oppbevares på steder der temperaturen er mellom -15°C (5°F) og 55°C (131°F) (opptil 90 % relativ luftfuktighet).
- Batteriets levetid kan være kortere ved høye og lave temperaturer.

2 Det trådløse Bluetooth-hodesettet

Gratulerer med kjøpet ditt, og velkommen til Philips! For at du skal få fullt utbytte av kundestøtten som Philips tilbyr, ber vi deg registrere produktet ditt på www.philips.com/welcome.

Med dette trådløse hodesettet fra Philips kan du:

- motta anrop trådløst og gjennom høyttaler;
- lytte til og kontrollere trådløs musikk;
- veksle mellom anrop og musikk;

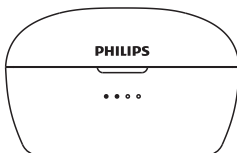
Eskens innhold



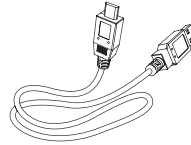
Philips helt trådløst hodesett Philips SHB2505



2 par utskiftbare ørepropper



Ladeetui



USB-ladekabel (kun til lading)

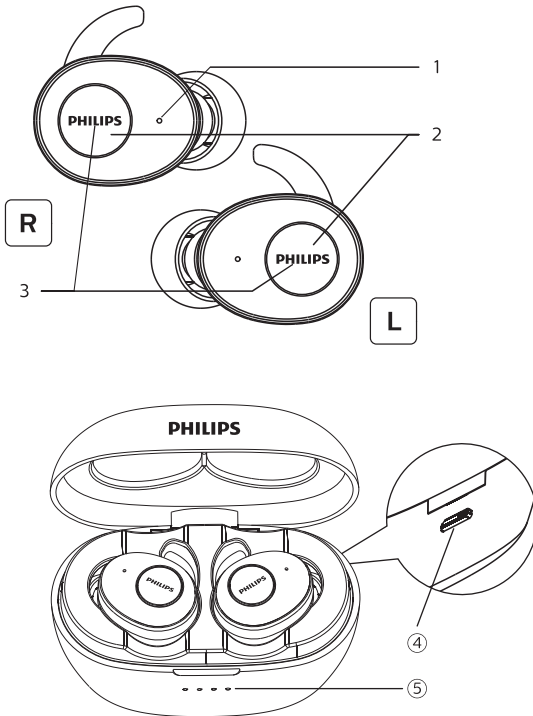


Hurtigstartveiledning

Andre enheter

En mobiltelefon eller mobilenhet (f.eks. bærbar PC, PDA, Bluetooth-adaptore, MP3-spillere osv.) med støtte for Bluetooth og hodesettkompatibilitet (se 'tekniske data' på side 10).

Oversikt over det trådløse Bluetooth-hodesettet



- ① Mikrofon
- ② Multifunksjonsknapper
- ③ LED-indikator (hodesett)
- ④ Mikro-USB-ladeinngang
- ⑤ LED-indikator (ladeetui)

3 Komme i gang

Slik bytter du batteri

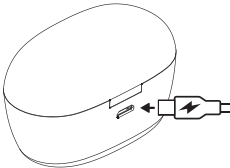
Merk

- Før du bruker hodesettet for første gang, må du legge det i ladeetuiet og lade batteriet i 3 timer, for å sikre optimal batterikapasitet og batterilevetid.
- For å unngå skade må du bare bruke den originale USB-ladekabelen.
- Avslutt samtalen før du lader hodesettet, siden hodesettet slår seg av når du kobler det til for lading.

Ladeetui

Koble den ene enden av USB-kabelen til ladekassen og den andre enden til strømkilden.

- ↳ Ladeetuiet begynner å lade.
- Ladeprosessen bekreftes av den blå LED-lampen på frontpanelet.
- Når ladeetuiet er ladet helt opp, lyser den blå lampen.



Tips

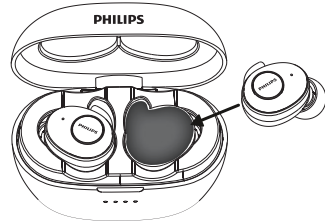
- Ladeetuiet fungerer som et bærbart reservebatteri for lading av hodesettet. Når ladeetuiet er ladet helt opp, kan det lade hodesettet helt opp tre ganger.

Hodesett

Sett hodesettet i ladeetuiet.

- ↳ Hodesettet lades.

- Ladeprosessen bekreftes av den hvite LED-lampen på øretelefonene.
- Når hodetelefonene er ladet helt opp, slukkes den hvite lampen.

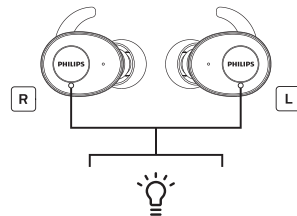


Tips

- Det tar vanligvis 2 timer å lade helt opp (for hodesettet eller ladeetuiet).

Koble hodesettet sammen med Bluetooth-enheten for første gang

- 1 Kontroller at hodesettet er ladet helt opp.
- 2 Ta begge hodesettene ut av ladeetuiet. Da slås hodesettet på automatisk og går i sammenkoblingsmodus etter at høyre og venstre hodesetter koblet til.



- ↳ En stemme sier "Power on" og "Pairing".

- ↳ Ett av hodesettene LED-lamper lyser hvitt og blått.
 - ↳ Hodesettet er nå i sammenkoblingsmodus og kan sammenkobles med en Bluetooth-enhet (f.eks. en mobiltelefon).
- 3 Aktiver Bluetooth-funksjonen i Bluetooth-enheten.
 - 4 Koble hodesettet til Bluetooth-enheten. Se Bluetooth-enhetens bruksanvisning.
 - ↳ Hodesettet sier "Connected" og LED-lampen slukkes. Du kan bruke enheten til å spille musikk eller foreta et anrop.

Merk

- Når hodesettet er slått på og det ikke finner tidligere sammenkoblede Bluetooth-enheter, går det automatisk i sammenkoblingsmodus.

Følgende eksempel viser hvordan du sammenkobler hodesettet med Bluetooth-enheten din.

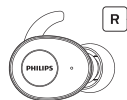
- 1 Aktiver Bluetooth-funksjonen i Bluetooth-enheten og velg **Philips SHB2505**.
- 2 Angi hodesettets passord "0000" (4 nuller) hvis du blir bedt om det. For Bluetooth-enheter med Bluetooth 3.0 eller nyere er det ikke nødvendig å angi passord.



Philips SHB2505

Sammenkobling med ett hodesett (mono-modus)

- 1 Ta ett av hodesettene ut av ladeetuiet, så slås øretelefonen på automatisk. En stemme sier "Power on" fra høyre hodesett.



- 2 Slå på Bluetooth-funksjonen på enheten og søk etter "**Philips SHB2505**". Trykk for å koble til. (Se s.6)



Philips SHB2505

- 3 Når sammenkoblingen er utført, sier en stemme "Connected", og indikatorlampen slås av.

Sammenkoble hodesettet med en annen Bluetooth-enhet

Hvis du har en annen Bluetooth-enhet du vil koble sammen med hodesettet, må du sørge for at Bluetooth-funksjonen i eventuelle andre tidligere sammenkoblede eller tilkoblede enheter er slått av. Følg deretter trinnene i 'Koble hodesettet sammen med Bluetooth-enheten for første gang'.

Merk

- Hodesettet lagrer 1 enhet i minnet. Hvis du sammenkobler med mer enn 2 enheter, vil enheten som ble sammenkoblet først erstattes av den siste.

4 Bruke hodesettet

Koble hodesettet til Bluetooth-enheten

- 1 Aktiver Bluetooth-funksjonen i Bluetooth-enheten.
- 2 Ta begge hodesettene ut av ladeetuiet, så slås hodesettet på automatisk.
 - ↳ Hvis ingen enheter er koblet til, slås hodesettet automatisk av etter 3 minutter.
 - ↳ Begge hodesettene er nå slått på og sammenkobles automatisk.
 - ↳ Hodesettet søker etter den sist sammenkoblede Bluetooth-enheten og kobler den automatisk til igjen. Hvis den sist sammenkoblede enheten ikke er tilgjengelige, vil hodesettet søke etter og koble til den nest sist tilkoblede enheten.

Tips

- Hodesettet kan ikke koble til mer enn 1 enhet samtidig. Hvis du har to sammenkoblede Bluetooth-enheter, må du bare slå på Bluetooth-funksjonen på enheten du vil koble til.
- Hvis du slår på Bluetooth-enhetens Bluetooth-funksjon etter at du har slått på hodesettet, må du gå til enhetens Bluetooth-meny og koble hodesettet til enheten manuelt.

Merk

- Hvis hodesettet ikke kobler seg til en Bluetooth-enhet i løpet av 3 minutter, slås den automatisk av for å spare batteriets levetid.
- Enkelte Bluetooth-enheter tilkobles ikke automatisk. I så fall må du gå til enhetens Bluetooth-meny og koble hodesettet til Bluetooth-enheten manuelt.

Strøm på/av

Oppgave	Multifunksjonsknapp	Betjening
Slå på hodesettet.	Hodesett	Ta begge hodesettene ut av ladeetuiet.
Slå av hodesettet.		Legg begge hodesettene i ladeetuiet.
	Høyre/venstre hodesett	Trykk på og hold inne i fem sekunder. <ul style="list-style-type: none">↳ Den hvite LED-lampen blinker 3 ganger.

Styre anrop og musikk

Musikkstyring

Oppgave	Multifunksjonsknapp	Betjening
Spille/pause musikk	Høyre/venstre hodesett	Trykk én gang
Hopp fremover	Høyre hodesett	Trykk på og hold inne i to sekunder
Hopp bakover	Venstre hodesett	Trykk på og hold inne i to sekunder.

Anropsstyring

Oppgave	Multifunksjonsknapp	Betjening
Besvar/avvis anrop	Høyre/venstre hodesett	Trykk én gang
Avvis et innkommende anrop	Høyre/venstre hodesett	Trykk på og hold inne i to sekunder.
Veksle mellom anrop	Høyre/venstre hodesett	Trykk på og hold inne i to sekunder.

Talekontroll

Oppgave	Multifunksjonsknapp	Betjening
Siri/Google	Høyre/venstre hodesett	Trykk to ganger

LED-indikatorstatus

Hodesettstatus Indikator

Headsettet er slått på.	De blå lampene blinker 3 ganger.
Headsettet er i sammenkoblingsmodus.	Blå og hvit LED-lampe blinker.
Hodesettet er på, men ikke koblet til en Bluetooth-enhet.	Den blå og hvite LED-lampen blinker. Hvis ingen tilkobling kan opprettes, slås hodesettet av automatisk etter 3 minutter.

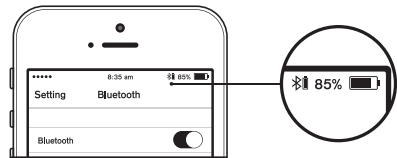
Lavt batterinivå (hodesett).	Du hører "lite batteri" på hodesettet.
------------------------------	--

Den hvite LED-lampen blinker for hvert 3. minutt.

Batteriet er ladet helt opp. LED-lampen er av.

Status for batteri-LED-indikatoren på hodesettet

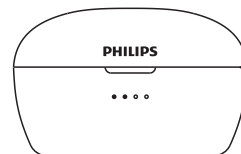
Den viser en batteriindikator på Bluetooth-enheten etter tilkobling til hodesett.



Batteri-LED-indikator på ladeetui

Når du lader hodesettet, lyser den blå LED-lampen.

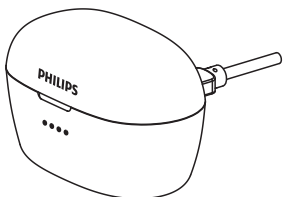
- 4 blå LED-lamper lyser når det gjenstår 75-100 % strøm
- 3 blå LED-lamper lyser når det gjenstår 50-75% strøm
- 2 blå LED-lamper lyser når det gjenstår 25-50% strøm
- 1 blå LED-lamper lyser når det gjenstår 0-25% strøm



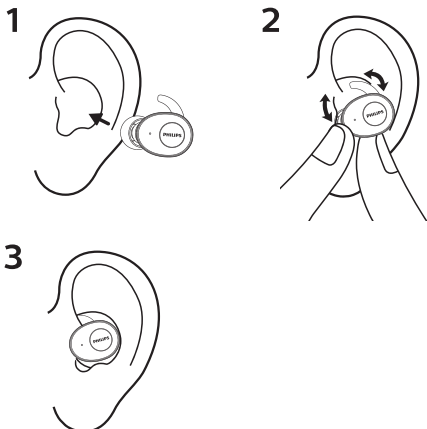
Batteri-LED-indikator på ladeetui med USB-kabel

Når du lader hodesettet, er den blå LED-lampens status som nedenfor:

- 4 blå LED-lamper lyser når det gjenstår 75-100 % strøm
- 2 blå LED-lamper lyser og den tredje LED-lampen blinker hvert sekund når det gjenstår 50-75 % strøm
- 1 blå LED-lamper lyser og den andre LED-lampen blinker hvert sekund når det gjenstår 25-50% strøm
- 1 blå LED-lampe blinker hvert sekund når det gjenstår 0-25% strøm



Slik bruker du den



5 Tilbakestill hodesettet til fabrikkinnstillinger

Hvis du støter på sammenkoblings- eller tilkoblingsproblemer, kan du følge denne fremgangsmåten for å tilbakestille hodesettet til fabrikkinnstillingene.

- 1 Gå til Bluetooth-enhetens Bluetooth-meny og fjern **Philips SHB2505** fra listen over enheter.
- 2 Deaktiver Bluetooth-funksjonen i Bluetooth-enheten.
- 3 Legg begge hodesettene tilbake i ladeetuiet. Trykk på og hold inne funksjonsknappene på venstre og høyre hodesett i 5 sekunder.
 - ↳ Ta begge hodesettene ut av ladeetuiet, så slås hodesettet på automatisk. En stemme sier "Power on" og "Pairing".
 - ↳ Deretter blinker det ene hodesettets LED-lampe hvitt og blått i 3 minutter, mens LED-lampen på det andre hodesettet slås av.
- 4 For å sammenkoble hodesettet med en Bluetooth-enhet må du slå på Bluetooth-funksjonen på Bluetooth-enheten og velge **Philips SHB2505**.

6 Tekniske data

Hodesett

- Musikkavspillingstid: 5 timer (ytterligere 15 timer med ladeetui)
- Taletid: 5 timer (ytterligere 15 timer med ladeetui)
- Ladetid: 2 timer
- Oppladbart litium-ion-batteri 50 mAh på hver øretelefon
- Bluetooth-versjon: 5.0
- Kompatible Bluetooth-profiler:
 - HSP (handsfree-profil HFP)
 - A2DP (avansert lydistribusjonsprofil)
 - AVRCP (fjernkontrollprofil for lyd/bilde)
- Støttet lyd-kodek: SBC
- Frekvensrekkevidde: 2,4 GHz
- Sendereffekt: < 4 dBm
- Driftsrekkevidde: Opptil 10 meter

Ladeetui

- Ladetid: 2 timer
- Oppladbart li-ion-batteri: 500 mAh



Merk

- Spesifikasjoner kan endres uten varsel.

7 Merknad

Samsvarserklæring

MMD Hong Kong Holding Limited erklærer herved at dette produktet er i overensstemmelse med grunnleggende krav og andre relevante bestemmelser i EU-direktiv 2014/53/EU. Du finner samsvarserklæringen på www.p4c.philips.com.

Kassering av gammelt produkt og batteri



Produktet er utformet og produsert med materialer og komponenter av høy kvalitet, som kan resirkuleres og brukes på nytt.



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

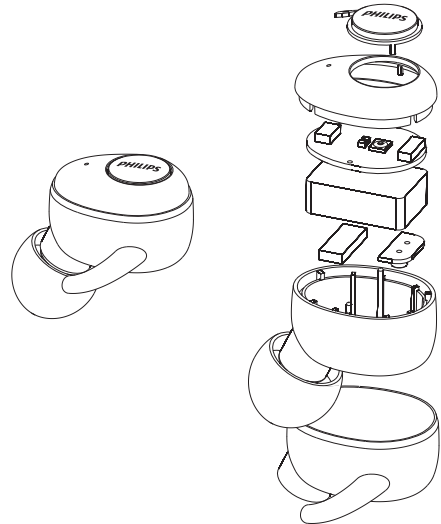


Dette symbolet betyr at produktet inneholder et innebygd oppladbart batteri som dekkes av 2013/56/EU og ikke kan kastes sammen med vanlig husholdningsavfall. Vi anbefaler på det sterkeste at du tar med produktet til en offisiell gjenbruksstasjon eller et Philips-servicesenter slik at en profesjonell kan fjerne det oppladbare batteriet. Finn informasjon om det lokale systemet for avhending av elektriske og elektroniske produkter og oppladbare batterier. Følg lokale regler og aldri kast produktet og oppladbare batterier sammen med vanlig husholdningsavfall. Riktig avhending av gamle produkter og oppladbare batterier bidrar til å unngå negative konsekvenser for miljøet og mennesker

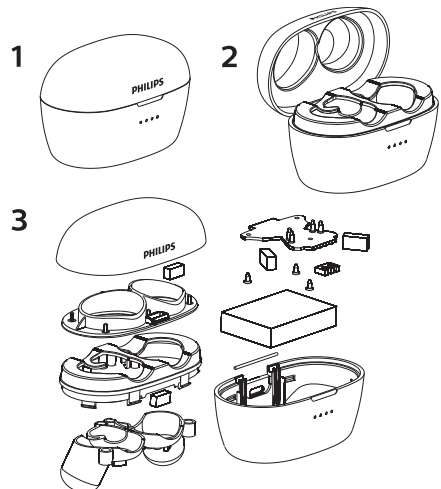
Slik fjerner du det innebygde batteriet

Hvis det ikke finnes innsamlings-/gjenvinningssystemer for elektronikkprodukter i landet du bor i, kan du beskytte miljøet ved å ta ut og gjenvinne batteriet før du kasserer hodetelefonene.

- Forsikre deg om at hodesettet er koblet fra ladeetuiet før du tar ut batteriet.



- Forsikre deg om at ladeetuiet er koblet fra USB-ladekabelen før du tar ut batteriet.



EMF-samsvar

Dette produktet overholder alle gjeldende standarder og forskrifter om eksponering for elektromagnetiske felt.

Miljøinformasjon

All unødvendig innpakning er utelatt. Vi har forsøkt å gjøre emballasjen enkel å dele opp i tre materialer: papp (eske), polystyrenskum (vattering) og polyetylen (poser, beskyttende skum.) Systemet ditt består av materialer som kan resirkuleres og gjenbrukes om de demonteres av en spesialisert bedrift. Gjør deg kjent med lokale forskrifter for avhending av emballasje, brukte batterier og gammelt utstyr.

Samsvarserklæring

Denne enheten samsvarer med del 15 av FCC-forskriftene. Driften er underlagt følgende to krav:

1. Denne enheten skal ikke forårsake skadelig interferens, og
2. Denne enheten må godta all mottatt interferens, inkludert interferens som kan forårsake uønsket drift.

FCC-forskriftene

Dette utstyret har blitt testet og funnet å være i samsvar med begrensningene for en innretning i klasse B, ifølge punkt 15 i FCC-forskriftene. Disse grensene er utviklet for å gi rimelig beskyttelse mot skadelig interferens når utstyret betjenes i et bosted. Dette utstyret genererer, bruker og kan utstråle radiofrekvensenergi, og hvis det ikke installeres og brukes i henhold til brukerhåndboken, kan det føre til skadelig interferens for radiokommunikasjon.

Det gis imidlertid ingen garanti for at interferens ikke vil oppstå i en bestemt installasjon. Hvis dette utstyret fører til

skadelig interferens for radio- eller TV-mottak, som kan fastslås ved å slå utstyret av og på, oppfordres brukeren til å prøve å rette opp denne interferensen ved hjelp av ett eller flere av følgende tiltak:

- Reorienter mottakerantennen.
- Øk avstanden mellom utstyret og mottakeren.
- Koble utstyret til et uttak på en annen krets enn den som mottakeren er koblet til.
- Kontakt forhandleren eller en erfaren radio/TV-tekniker for hjelp.

FCC-erklæring om strålingseksponering:

Dette utstyret samsvarer med eksponeringsgrensene i FCC for ukontrollerte miljøer.

Denne senderen må ikke plasseres eller betjenes sammen med andre antenner eller sendere.

Canada:

Denne enheten samsvarer med Industry Canadas lisensfritatte RSS-standard(er). Driften er underlagt følgende to krav:

(1) Dette utstyret skal ikke forårsake skadelig interferens, og (2) dette utstyret skal motstå all interferens det utsettes for, inkludert interferens som kunne forårsaket uønsket drift.

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

Erklæring om IC-strålingseksponering:

Dette utstyret samsvarer med eksponeringsgrensene i Canada for ukontrollerte miljøer.

Denne senderen må ikke plasseres eller betjenes sammen med andre antenner eller.

Forsiktig: Brukeren advares om at endringer og modifikasjoner som ikke er uttrykkelig godkjent av den parten som har ansvar for samsvar, kan ugyldiggjøre brukerens tillatelse til å betjene utstyret.

8 Ofte stilte spørsmål

Bluetooth-hodesettet slår seg ikke på.

Batterinivået er lavt. Lad hodesettet.

Jeg kan ikke koble Bluetooth-hodesettet sammen med Bluetooth-enheten.

Bluetooth er deaktivert. Aktiver Bluetooth-funksjonen på Bluetooth-enheten og slå på Bluetooth-enheten før du slår på hodesettet.

Sammenkoblingen fungerer ikke

- Legg begge øretelefonene i ladeetuiet.
- Forsikre deg om at du har deaktivert Bluetooth-funksjonen på alle tidligere tilkoblede Bluetooth-enheter.
- Slett "Philips SHB2505" fra Bluetooth-enhetens Bluetooth-liste.
- Sammenkoble hodesettet (se 'Koble hodesettet sammen med Bluetooth-enheten for første gang' på side 5).

Slik tilbakestiller du sammenkoblingen.

Ta begge hodesettene ut av ladeetuiet. Trykk to ganger på hvert av hodesettene multifunksjonsknapper til LED-indikatoren lyser hvitt, og vent i omtrent 10 sekunder. Du hører "Connected" når sammenkoblingen er utført.

Bluetooth-enheten finner ikke hodesettet.

- Hodesettet kan være koblet til en tidligere sammenkoblet enhet. Slå av den tilkoblede enheten eller flytt den utenfor rekkevidde.
- Sammenkoblingen kan være tilbakestilt, eller hodesettet har tidligere vært sammenkoblet med en annen enhet. Koble hodesettet sammen med Bluetooth-enheten igjen, som beskrevet i brukerhåndboken. (se 'Koble hodesettet sammen med Bluetooth-enheten for første gang' på side 5).

Bluetooth-hodesettet er koblet til en Bluetooth-stereoaktivert mobiltelefon, men musikken kommer bare fra mobiltelefonens høyttaler.

Se mobiltelefonens bruksanvisning. Velg for å lytte til musikk gjennom hodesettet.

Lydkvaliteten er dårlig, og knirring høres.

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

Lydkvaliteten er dårlig når strømmingen fra mobiltelefonen går veldig tregt, eller lydstrømmingen virker ikke i det hele tatt.

Forsikre deg om at mobiltelefonen ikke bare støtter (mono) HSP/HFP, men også A2DP og er kompatibel med BT4.0x (eller nyere) (se "Tekniske data" på side 10).

Jeg kan høre, men ikke kontrollere, musikken på Bluetooth-enheten (f.eks. spille av, sette på pause, hoppe forover/bakover).

Forsikre deg om at Bluetooth-lydkilden støtter AVRCP (se "Tekniske data" på side 10).

Hodesettets volumnivå er for lavt.

Enkelte Bluetooth-enheter kan ikke koble volumnivået med hodesettet gjennom volumsynkronisering. I slike tilfeller må du justere volumet på Bluetooth-enheten uavhengig, for å oppnå et passende volumnivå.

Jeg kan ikke koble hodesettet til en annen enhet, hva gjør jeg?

- Sørg for at Bluetooth-funksjonen på den forrige sammenkoblede enheten er slått av.
- Gjenta sammenkoblingsprosessen på den andre enheten (se 'Koble hodesettet sammen med Bluetooth-enheten for første gang' på side 5).

Det kommer bare lyd fra den ene øretelefonen.

- Hvis du er i en samtale er det vanlig at lyden kommer fra høyre og venstre øretelefon.
- Hvis du lytter til musikk men det bare kommer lyd fra den ene øretelefonen:
 - Den andre øretelefonen kan være tom for batteri. For optimal ytelse må begge øretelefonene lades helt opp.

- Høyre og venstre øretelefonene er koblet fra hverandre. Slå av begge øretelefonene først. Legg deretter begge øretelefonene tilbake i ladeetuiet i 5 sekunder og ta dem ut. Da slås øretelefonene på og kobles til. Koble hodesettet til Bluetooth-enheten.
- Hodesettet er koblet til mer enn én Bluetooth-enhet. Slå av Bluetooth-funksjonen for alle tilkoblede enheter. Slå av begge øretelefonene. Legg deretter begge øretelefonene tilbake i ladeetuiet i 5 sekunder og ta dem ut. Koble hodesettet til Bluetooth-enheten. Merk at hodesettet er laget for å kunne koble til én Bluetooth-enhet om gangen. Når du kobler til hodesettet på Bluetooth-enheten, må du sørge for at Bluetooth-funksjonen på eventuelle tidligere tilkoblede/sammenkoblede enheter er deaktivert.
- Hvis løsningsforslagene ovenfor ikke hjelper, kan du tilbakestille hodesettet (se "Tilbakestill hodesettet til fabrikkinnstillinger" på side 9).

Gå til www.philips.com/support for videre brukerstøtte.



Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução 242/2000, e atende aos requisitos técnicos aplicados. Para maiores informações, consulte a site da ANATEL: www.anatel.gov.br

Philips og Philips Shield Emblem er registrerte varemerker for Koninklijke Philips NV og brukes under lisens. Dette produktet er produktet er produsert av og selges under MMD Hong Kong Holding Limiteds eller et av dets tilknyttede selskaper, og MMD Hong Kong Holding Limited er garantist når det gjelder dette produktet..

