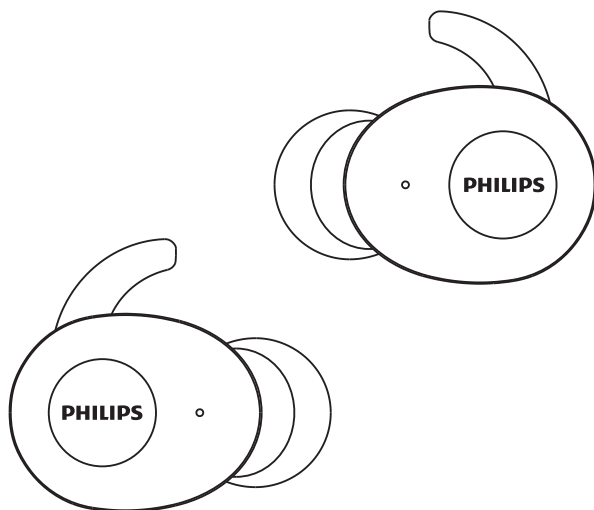


**PHILIPS**

**UpBeat**

SHB2515



# Brugervejledning

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

# Indhold

---

<b>1</b>	<b>Vigtige sikkerhedsinstruktioner</b>	<b>2</b>
	Høresikkerhed	2
	Generelle oplysninger	2

---

<b>2</b>	<b>Dine trådløse Bluetooth-øresnegle</b>	<b>3</b>
	Hvad der er i boksen	3
	Andre enheder	3
	Oversigt over dit trådløse Bluetooth-hovedsæt	4

---

<b>3</b>	<b>Kom godt i gang</b>	<b>5</b>
	Lad batteriet op	5
	Dan par mellem hovedsættet og din Bluetooth-enhed for første gang	6
	Dan par mellem hovedsættet og en anden Bluetooth-enhed	6

---

<b>4</b>	<b>Brug dine øresnegle</b>	<b>7</b>
	Gentilslutning af hovedsættet til din Bluetooth-enhed	7
	Tænd/sluk	7
	Styr dine opkald og din musik	7
	LED-indikatorstatus	8
	Strømbank-funktion	9
	Sådan skal de sidde	9

---

<b>5</b>	<b>Fabriksindstilling af hovedsættet</b>	<b>10</b>
----------	--	-----------

---

<b>6</b>	<b>Tekniske oplysninger</b>	<b>10</b>
----------	-----------------------------	-----------

---

<b>7</b>	<b>Bekendtgørelse</b>	<b>11</b>
	Overensstemmelseserklæring	11
	Bortskaffelse af dit gamle produkt og batteri	11
	Overholdelse af EMF	12
	Miljøoplysninger	12
	Meddelelse om overholdelse	12

---

<b>8</b>	<b>Ofte stillede spørgsmål</b>	<b>13</b>
----------	--------------------------------	-----------

# 1 Vigtige sikkerhedsinstruktioner

## Høresikkerhed



### Fare

- For at undgå høreskade skal du begrænse det tidsrum, hvori du anvender hovedtelefonerne med høj lyd, og indstille lydstyrken til et sikkert niveau. Jo højere lyden er, jo kortere er den sikre lyttetid.

Sikr, at du følger følgende retningslinjer, når du anvender dit headset.

- Lyt med rimelig lydstyrke i rimelige mængder tid.
- Vær forsigtig med ikke fortsat at øge lydstyrken, efterhånden som din hørelse tilvendes.
- Undgå at skrue lyden så højt op, at du ikke kan høre hvad der er rundt om dig.
- Du bør udvise opmærksomhed, eller midlertidigt afbryde brug, i potentielt farlige situationer.
- Overdrevent lydtryk fra øretelefoner og hovedtelefoner kan forårsage høretab.
- Anvendelse af hovedtelefonerne med begge ører tildækkede under kørsel er ikke anbefalet, og kan være ulovligt i nogle områder.
- For din sikkerhed, bør du undgå distraktioner fra musik eller telefonopkald, når du er i trafikken eller andre omgivelser, som potentielt kan være farlige.

## Generelle oplysninger

For at undgå skade eller funktionsfejl:

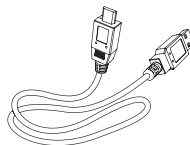
### Forsigtig

- Du må ikke udsætte hovedtelefonerne for overdreven varme
- Du må ikke tabe dine hovedtelefoner.
- Hovedtelefonerne må ikke udsættes for dryp eller sprøjt.
- Du må ikke lade dine hovedtelefoner komme i vand.
- Du må ikke bruge rensmidler, som indeholder alkohol, ammoniak, benzen eller slibemidler.
- Hvis rensning er nødvendigt, skal du bruge en blød klud, om nødvendigt med en meget lille mængde vand eller fortyndet mild sæbe, for at rense produktet.
- Det integrerede batteri må ikke udsættes for overdreven varme såsom solskin, ildebrand eller lignende.
- Der er fare for eksplosion, hvis batteriet erstattes på forkert vis. Du må kun erstatte det med samme eller tilsvarende type.

Om temperaturer og fugtighed for anvendelse og opbevaring

- Anvend eller opbevar et sted, hvor temperaturen er mellem  $-15^{\circ}\text{C}$  ( $5^{\circ}\text{F}$ ) og  $55^{\circ}\text{C}$  ( $131^{\circ}\text{F}$ ) (op til 90 % relativ fugtighed).
- Batteriets levetid kan være kortere under forhold ved høje eller lave temperaturer.

## 2 Dit trådløse Bluetooth-hovedsæt



USB-opladningskabel (kun til opladning)

Tillykke med dit køb, og velkommen til Philips! For at drage fuld fordel af den support, Philips tilbyder skal du registrere dit produkt på [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

Med dette trådløse Philips-hovedsæt kan du:

- Mærke komforten ved trådløse håndfri opkald;
- høre og styre trådløs musik;
- skifte mellem opkald og musik.



Hurtig opstartsvejledning



Sikkerhedsfolder



Garanti

---

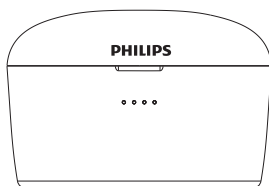
### Hvad der er i boksen



Philips True Wireless-hovedsæt  
Philips SHB2515



Udskiftelige gummiørehætter x 2 par



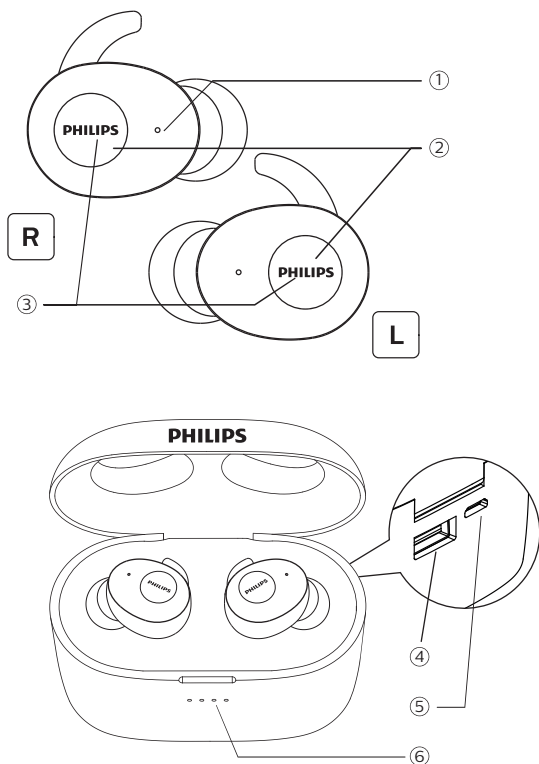
Opladningsboks

---

### Andre enheder

En mobiltelefon eller enhed (f.eks. Notesbog, PDA, Bluetooth-adaptore, MP3-afspillere osv.), som understøtter Bluetooth og er kompatibel med headsettet (se 'Tekniske oplysninger' på side 10).

## Øversigt over dit trådløse Bluetooth-hovedsæt



- ① Mikrofon
- ② Multifunktionsknapper
- ③ LED-indikator (hovedsæt)
- ④ USB-type "A" port
- ⑤ Mikro-USB-opladningsport
- ⑥ LED-indikator (opladningsboks)

# 3 Kom godt i gang

## Lad batteriet op

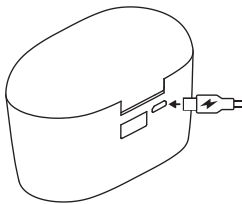
### Bemærk

- Før du anvender dit headset for første gang, placér headsettene i opladningsboksen, og lad batteriet op i 8 timer for optimal batterikapacitet og -levetid.
- Anvend kun det originale USB-opladningskabel for at undgå beskadigelse.
- Afslut dit opkald, før du oplader headsettet, da opladning af headsettet vil slukke for headsettet.

## Opladningsboks

Slut én ende af USB-kablet til opladningsboksen, og den anden ende i opladningskilden.

- ↳ Opladningsboksen begynder at lade op.
- Opladningsprocessen bekræftes af det blå LED-lys på frontpanelet.
- Når opladningsboksen er helt opladet tændes det blå lys.



### Råd

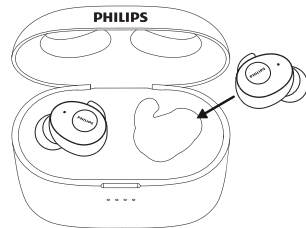
- Opladningsboksen fungerer som et transportabelt backupbatteri til opladning af hovedsættet. Når opladningsboksen er helt opladet kan den oplade hovedsættet hele 23 gange.

## Headset

Placér hovedsættet i opladningsboksen.

- ↳ Hovedsættet begynder opladning.

- Opladningsprocessen bekræftes af det hvide LED-lys på øresneglene.
- Når hovedsættet er helt opladet slukkes det hvide lys.

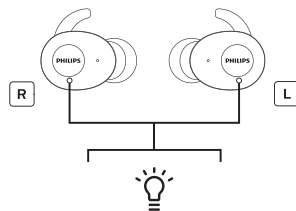


### Råd

- Normalt tager en fuld opladning 3 timer (for hovedsættene eller opladningsboksen).

## Dan par mellem hovedsættet og din Bluetooth-enhed for første gang

- 1 Sørg for, at hovedsættene er fuldt opladet.
- 2 Tag begge hovedsæt fra opladningsboksen. Hovedsættene tændes automatisk og indtaster pardannelsesmodel, og højre og venstre hovedsæt tilsluttes.



- ↳ Der vil være en stemme med "Tænd" og en stemme med "Pardannelse". Derefter vil der være en stemme med "Højre kanal" på højre hovedsæt og "Venstre kanal" på venstre hovedsæt, når de har dannet par med hinanden.

- ↳ I højre hovedsæt høres stemmen "Pardannelse", og LED-lyset blinker hvidt og blå.
- ↳ Hovedsættene er nu i pardannelsestilstand og er klar til at danne par med en Bluetooth-enhed (f.eks. en mobiltelefon).

- 3 Slå Bluetooth-funktionen til på din Bluetooth-enhed.
- 4 Dan par mellem hovedsættet og din Bluetooth-enhed. Se brugervejledningen for din Bluetooth-enhed.
  - ↳ I højre hovedsæt høres stemmen "Tilsluttet", og LED-lyset forbliver tændt i 5 sekunder på begge hovedsæt. Du kan bruge din enhed til at afspille musik eller ringe op.

#### Bemærk

- Hvis hovedsættet ikke kan finde nogen tidligere tilsluttet Bluetooth-enhed, når du tænder det, vil det automatisk skifte til pardannelsestilstand.

Følgende eksempel viser dig, hvordan du danner par mellem hovedsættet og din Bluetooth-enhed.

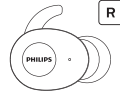
- 1 Slå Bluetooth-funktionen til på din Bluetooth-enhed, vælg **Philips SHB2515**.
- 2 Indtast hovedsættets adgangskode "0000" (4 nuller), hvis du opfordres. For Bluetooth-enheder med Bluetooth 3.0 eller højere, er det ikke nødvendigt at indtaste en adgangskode.



Philips SHB2515

## Pardannelse med et enkelt hovedsæt (mono-tilstand)

- 1 Tag det højre hovedsæt ("Master-enheden") fra opladningsboksen, øresneglen tændes automatisk. Der vil være en stemme med "Tænd" fra højre hovedsæt.



- 2 Slå Bluetooth-funktionen til på din enhed og søg efter "Philips SHB2515" tryk for at oprette forbindelse. (Se S.6)



Philips SHB2515

- 3 Når pardannelsen lykkes vil du høre stemmen "Tilsluttet", og indikatorlampen slukkes.

#### Bemærk

- Ved kun at tænde for kanalen "Venstre hovedsæt" kan der ikke oprettes forbindelse til Bluetooth-enheden, du skal du tænde for "Højre kanal" for at danne par med hinanden.

## Dan par mellem hovedsættet og en anden Bluetooth-enhed

Hvis du har en anden Bluetooth-enhed, som du vil pardanne med hovedsættet, skal du sikre dig, at Bluetooth-funktionen på enhver anden tidligere pardannet eller tilsluttet enhed er slået fra. Derefter skal du følge trinene under 'Dan par mellem hovedsættet og din Bluetooth-enhed for første gang'.

#### Bemærk

- Hovedsættet gemmer 1 enhed i hukommelsen. Hvis du forsøger at danne par med mere end 2 enheder, erstattes den enhed, du først har dannet par med, med den nye.

## 4 Brug af dit hovedsæt

### Tilslut headsettet til din Bluetooth-enhed

- 1 Slå Bluetooth-funktionen til på din Bluetooth-enhed.
- 2 Tag begge hovedsæt ud af opladningsboksen. Hovedsættet tændes og gentilsluttes automatisk.
  - ↳ Hvis ingen enhed er tilsluttet slukker hovedsættet automatisk efter 3 minutter.
  - ↳ Begge hovedsæt er nu tændt og pardannes automatisk med hinanden.
  - ↳ Hovedsættet vil søge efter den senest tilsluttede Bluetooth-enhed og automatisk gentilslutte til den. Hvis den sidst tilsluttede enhed ikke er tilgængelig vil hovedsættet søge efter og gentilslutte til den næstsidst tilsluttede enhed.



#### Råd

- Hovedsættet kan ikke slutte til mere end 1 enhed ad gangen. Hvis du har to pardannede Bluetooth-enheder, skal du kun slå Bluetooth-funktionen til på den enhed, du vil tilslutte.
- Hvis du tænder for Bluetooth-funktionen på din Bluetooth-enhed efter at have tændt for hovedsættet skal du gå til Bluetooth-menuen på enheden og manuelt slutte hovedsættet til enheden.



#### Bemærk

- Hvis hovedsættet ikke sluttes til en Bluetooth-enhed inden for 3 minutter slukkes det automatisk for at spare på batteriet.
- For nogle Bluetooth-enheder, kan tilslutningen ske ikke at foregå automatisk. I dette tilfælde skal du gå til Bluetooth-menuen på din enhed og slutte hovedsættet til Bluetooth-enheden manuelt.

### Tænd/sluk

Opgave	Multifunktionsknap	Anvendelse
Tænd for hovedsættene.	Hovedsæt	Tag begge hovedsæt ud af opladningsboksen.
Sluk for hovedsættet.		Sæt begge hovedsæt i opladningsboksen.
	Højre/venstre hovedsæt	Tryk og hold nede i 5 sekunder. ↳ Det hvide LED-lys blinker 3 gange.

### Administrér dine opkald og din musik

#### Musikstyring

Opgave	Multifunktionsknap	Anvendelse
Afspil musik eller sæt på pause	Højre/venstre hovedsæt	Tryk én gang
Spring frem	Højre hovedsæt	Tryk og hold nede i 2 sekunder
Spring tilbage	Venstre hovedsæt	Tryk og hold nede i 2 sekunder



## Opkaldsstyring

Opgave	Multifunktionsknop	Anvendelse
Tag opkald/læg på	Højre/venstre hovedsæt	Tryk én gang
Afvis et indgående opkald	Højre/venstre hovedsæt	Tryk og hold nede i 2 sekunder
Skift samtale under et opkald.	Højre/venstre hovedsæt	Tryk og hold nede i 2 sekunder

## Stemmekontrol

Opgave	Multifunktionsknop	Anvendelse
Siri/Google	Højre/venstre hovedsæt	Tryk to gange

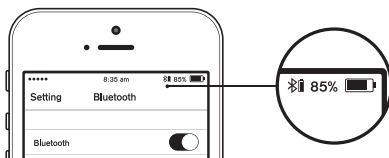
## LED-indikatorstatus

Hovedsætsstatus	Indikator
Hovedsættet er tilsluttet en Bluetooth-enhed.	Det hvide LED-lys forbliver tændt i fem sekunder.
Hovedsættet er tændt.	Det hvide LED-lys blinker 2 gange.
Hovedsættet er i pardannelsestilstand.	De blå og hvide LED-lys blinker.
Hovedsættet er tændt men ikke tilsluttet en Bluetooth-enhed.	De blå og hvide LED-lys blinker. Hvis der ikke kan tilsluttes slukker hovedsættet inden for tre minutter.

Lavt batteriniveau (hovedsæt).	Du vil høre "lavt batteriniveau" i hovedsættet.  Det hvide LED-lys blinker to gange for hver tre minutter.
Batteriet er ladet helt op.	LED-lyset er slukket.

## LED-indikator for batteri på hovedsætsstatus

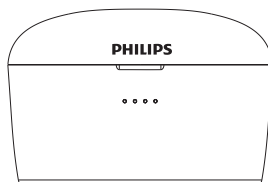
En batteri-indikator vises på Bluetooth-enheden efter tilslutning til hovedsættet.



## LED-indikator for batteri på opladningsboksen

Under opladning af hovedsættet tændes det blå LED-lys.

- 4 blå LED-lys tændes permanent ved 100 % strøm
- 3 blå LED-lys tændes permanent og det fjerde blinker ved 75 -99 % strøm
- 3 blå LED-lys tændes permanent ved 50 -75 % strøm
- 2 blå LED-lys tændes permanent ved 25 -50 % strøm
- 1 blå LED-lys tændes permanent ved 0 -25 % strøm

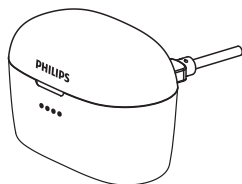


---

## LED-indikator for batteri på opladningsboksen med USB-kabel

Ved opladning i boksen er status for de blå LED-lys som nedenfor:

- 4 blå LED-lys tændes permanent ved 100 % strøm
- 3 blå LED-lys tændes permanent og det fjerde blinker hvert sekund ved 75 -99 % strøm
- 2 blå LED-lys tændes permanent og det fjerde blinker hvert sekund ved 50 -75% strøm
- 1 blå LED-lys tændes permanent og det fjerde blinker hvert sekund ved 25 -50% strøm
- 1 blå LED-lys blinker hvert sekund ved 0 -25 % strøm



Opladning af strømbank

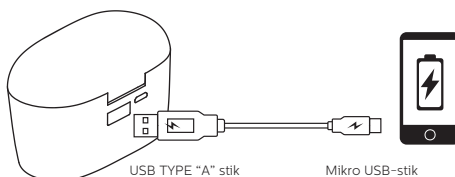
- Tilslut mikro USB af det medfølgende kabel til mikro USB-porten (Input 5V) på strømbanken
- Tilslut USB-siden af det medfølgende kabel til enten en computer USB-port eller en USB vekselstrømsadapter (f.eks.: USB vekselstrømsadapteren, der leveres med dine smarttelefoner)
- LED-lysene for strømstatus viser batteriniveaue. Når de er fuldt opladet lyser alle fire LED-lys. LED-lysene slukkes automatisk, når opladningskablet er trukket ud

---

## Strømbank-funktion

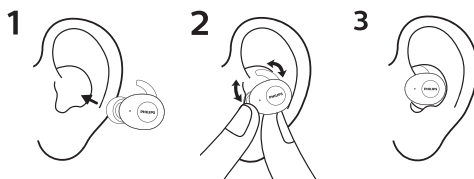
Indbygget 3350mAH strømbank med USB-ladekabel til opladning af bærbare enheder.

- Tilslut USB A-type stikket til strømbankens USB-udgangsport for enhver mikro USB-opladningsenhed.
- LED-lysene slukkes automatisk, når opladningskablet er trukket ud.



---

## Sådan skal de sidde



## 5 Fabriksnulstil hovedsættet

Hvis du støder på problemer med pardannelse eller forbindelse kan du følge følgende procedure for at fabriksnulstille dit hovedsæt.

- 1 Gå til Bluetooth-menuen på din Bluetooth-enhed og fjern **Philips SHB2515** fra enhedslisten.
- 2 Slå Bluetooth-funktionen fra på din Bluetooth-enhed.
- 3 Sæt begge hovedsæt tilbage i opladningsboksen. Tryk på og hold knappen for venstre og højre hovedsætsfunktion nede i 5 sekunder.
  - ↳ Tag begge hovedsæt ud af opladningsboksen, så tænder de automatisk. Der vil være en stemme med 'Tændt' og en stemme med 'Pardannelse'.
  - ↳ Derefter vil der være en stemme med "Højre kanal" på højre hovedsæt og "Venstre kanal" på venstre hovedsæt, når de har dannet par med hinanden. LED-lyset på det højre hovedsæt blinker hvidt og blåt i tre minutter. Der vil være en stemme med "Tilsluttet" fra højre hovedsæt.
  - ↳ Derefter blinker LED-lyset på det højre hovedsæts øresnegl hvidt og blåt i tre minutter.
- 4 For at danne par mellem hovedsættet og en Bluetooth-enhed skal du tænde for Bluetooth-funktionen på din Bluetooth-enhed og vælge **Philips SHB2515**.

## 6 Tekniske oplysninger

### Headset

- Musiktid: 3 timer (yderligere 70 timer med opladningsboks)
- Taletid: 2,5 timer (yderligere 60 timer med opladningsboks)
- Opladningstid: 2 timer
- Genopladeligt lithiumionbatteri: 50 mAh på hver øresnegl
- Bluetooth-version: 5.0
- Kompatible Bluetooth-profiler:
  - HFP (håndfri profil – HFP)
  - A2DP (avanceret lydfordelingsprofil)
  - AVRCP (fjernstyringsprofil for lyd og video)

### Understøttet lyd-codec: SBC

- Frekvensområde: 2,4 GHz
- Sendestyrke: < 4 dBm
- Driftsrækkevidde: Op til 10 meter (33 fod)

### Opladningsboks

- Batteritype: Li-ion
- Output: DC 5,0 V/2,1 A
- Input: DC 5,0 V/1,5 A
- Kapacitet: 3350 mAh
- Opladningstid: 2 timer



### Bemærk

- Specifikationerne er underlagt forandring uden varsel.

# 7 Bekendtgørelse

## 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](http://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.

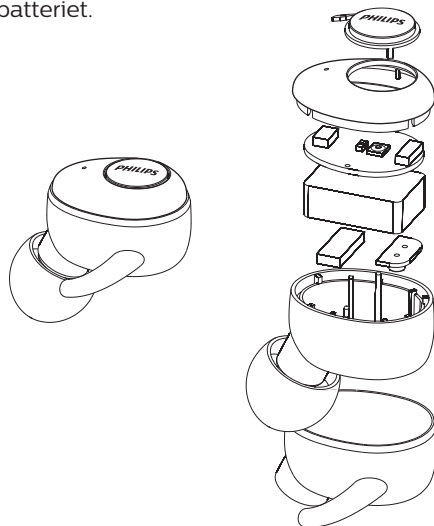


Dette symbol betyder, at produktet indeholder et indbygget genopladeligt batteri, som er dækket af det europæiske direktiv 2013/56/EU, som ikke kan bortskaffes med normalt husholdningsaffald. Vi anbefaler dig i høj grad at tage dit produkt til et officielt indsamlingssted eller et Philips-servicecenter, 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 lokale regler, og undlad at bortskaffe produktet og genopladelige batterier med normal husholdningsaffald. Korrekt bortskaffelse af gamle produkter og genopladelige batterier hjælper med forebyggelsen mod negative konsekvenser for miljøet og menneskets sundhed.

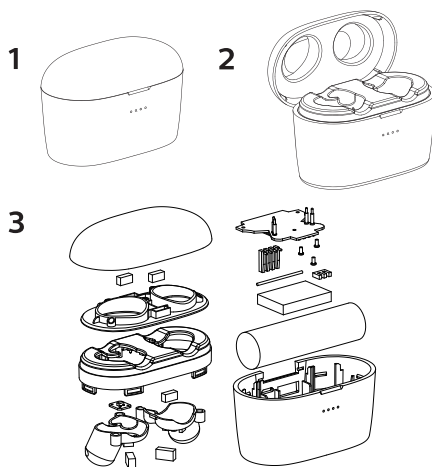
## Fjern det integrerede batteri

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.

- Sikr, at headsettet er koblet fra opladningsboksen, før du fjerner batteriet.



- Sørg for, at opladningsboksen er koblet fra USB-opladningskablet, før du fjerner batteriet.



---

## Overholdelse af EMF

Dette produkt overholder alle gældende standarder og regler i forhold til eksponering af elektromagnetiske felter.

---

## Miljømæssige oplysninger

Alt unødvendig indpakning er udeladt. Vi har forsøgt at gøre indpakningen let at inddele med tre materialer: Pap (boks), polysterensum (beskyttelse) og polyethylen (poser, beskyttelsesskumark.) Dit system indeholder materialer, som kan genanvendes, hvis de demonteres af en specialiseret virksomhed. Se de lokale regler angående bortskaffelsen af indpakningsmaterialer, opbrugte batterier og gammelt udstyr.

---

## Meddelelse om overholdelse

Enheden overholder FCC-regler, del 15. Anvendelse er underlagt følgende to 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 instruktionsmanualen, 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 – brugeren anbefales at forsøge at korrigere interferensen af én eller flere af følgende:

- Flyt modtagerantennen.
- Forøg adskillelsen mellem udstyret og modtageren.
- Slut udstyret til en stikkontakt på et kredsløb, som er forskelligt fra det, modtageren er tilsluttet.
- 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.

### Canada:

Denne enhed overholder Industry Canada-licensundtaget RSS standard(er). Anvendelse er underlagt følgende to 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. 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 sender må ikke placeres eller anvendes i forbindelse med nogen anden antenne eller sender

**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.

## 8 Ofte stillede spørgsmål

### **Mit Bluetooth-headset vil ikke tænde.**

Batteriniveauet er lavt. Lad headsettet op.

### **Jeg kan ikke danne par mellem mit Bluetooth-headset og min Bluetooth-enhed.**

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

### **Pardannelse fungerer ikke.**

- Sæt begge øresneglene i opladningsboksen.
- Sørg for, at du har deaktiveret Bluetooth-funktionen på enhver tidligere tilsluttet Bluetooth-enhed.
- På din Bluetooth-enhed skal du slette "Philips SHB2515" fra Bluetooth-listen.
- Dan par med dit hovedsæt (se 'Dan par mellem øresneglene og din Bluetooth-enhed for første gang' på side 6).

### **Sådan nulstiller du pardannelse.**

Tag begge hovedsæt ud af opladningsboksen. Tryk to gange på begge hovedsæts multifunktionsknap, indtil LED-indikatoren lyser hvidt, og vent omkring 10 sekunder. Du vil høre "Tilsluttet", "Venstre kanal", "Højre kanal", når pardannelsen er gennemført.

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

- Hovedsættet kan være tilsluttet en tidligere pardannet enhed. Sluk den tilsluttede enhed, eller flyt den uden for rækkevidde.
- Pardannelse kan være nulstillet, eller hovedsættet kan tidligere være pardannet med en anden enhed. Dan par mellem hovedsættet og Bluetooth-enheden igen, som beskrevet i brugervejledningen. (se "Dan par mellem hovedsættet og din Bluetooth-enhed for første gang" på side 6).

### **Mit Bluetooth-headset er tilsluttet til en Bluetooth-stereoaktiveret mobiltelefon, men musikken spiller kun på mobiltelefonens højttaler.**

Gå til brugervejledningen til din mobiltelefon. Vælg, for at lytte til musik gennem dit headset.

### **Lydkvaliteten er dårlig, og skrattelyde kan høres.**

- Bluetooth-enheden er uden for rækkevidde. Reducér afstanden mellem dit headset og Bluetooth-enhed, og fjern forhindringer mellem dem.

### **Lydkvaliteten er dårlig, når streaming fra mobiltelefonen er meget langsom, eller lydstreaming fungerer overhovedet ikke.**

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

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

Sørg for, at Bluetooth-lydkilden understøtter AVRCP (se "Tekniske oplysninger" på side 10).

**Hovedsættets lydstyrkeniveau er for lavt.**

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

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

- Sørg for, at Bluetooth-funktionen på den tidligere pardannede enhed er slået fra.
- Gentag pardannelsesproceduren på din anden enhed (se 'Dan par mellem hovedsættet og din Bluetooth-enhed for første gang' på side 6).

**Jeg kan kun høre lyd fra én øresnegl.**

- Hvis du er i et opkald er det normalt at lyden kun kommer fra højre eller venstre øresnegl.
- Hvis du lytter til musik, men lyden kun kommer fra én øresnegl:
  - Kan den anden øresnegl være løbet tør for batteri. For optimal ydelse skal du lade begge øresnegle helt op.

- Højre og venstre øresnegl er koblet fra hinanden. Sluk først begge øresnegle. Sæt derefter begge øresnegle i opladningsboksen i fem sekunder, og tag dem ud. Dette vil få øresneglene til at tændes og tilsluttes. Gentilslut hovedsættet til din Bluetooth-enhed.
- Hovedsættet er sluttet til mere end én Bluetooth-enhed. Slå Bluetooth-funktionen fra på alle tilsluttede enheder. Sluk begge øresnegle. Sæt begge øresnegle i opladningsboksen i fem sekunder, og tag dem ud. Gentilslut hovedsættet til din Bluetooth-enhed. Bemærk, at hovedsættet er designet til kun at slutte til én Bluetooth-enhed ad gangen. Når du gentilslutter hovedsættet til din Bluetooth-enhed skal du sikre dig, at Bluetooth-funktionen på enhver anden tidligere pardannet/tilsluttet enhed er slået fra.
- Hvis ovenstående løsningsforslag ikke hjælper skal du fabriksnulstille hovedsættet (se 'Fabriksnulstil hovedsættet' på side 9).

For mere support, kan du besøge [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).



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](http://www.anatel.gov.br)

Philips og Philips Shield Emblem er registrerede varemærker tilhørende Koninklijke Philips N.V. og anvendes under licens. Dette produkt fremstilles og sælges under ansvar af MMD Hong Kong Holding Limited eller et af dets filialer, og MMD Hong Kong Holding Limited er garant for produktet.

