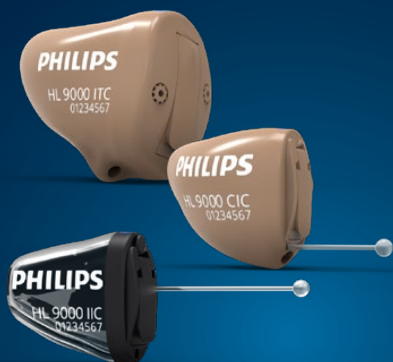


PHILIPS

HearLink

In-Het-Oor
Hoortoestellen



Gebruiksaanwijzing

Overzicht hoortoestellen

Dit boekje geldt voor de volgende modellen, batterijformaten, uitvoeringen, filter types en opties van de HearLink hoortoestelfamilie van Philips.

In te vullen door uw hoorzorg professional.

- Modellen/
CTN's**
- HearLink 9000 – HL 9000
(HEI9000, HEI9001, HEI9002)
 - HearLink 7000 – HL 7000
(HEI7000, HEI7001, HEI7002)
 - HearLink 5000 – HL 5000
(HEI5000, HEI5001, HEI5002)
 - HearLink 3000 – HL 3000
(HEI3000, HEI3001, HEI3002)
 - HearLink 2000 – HL 2000
(HEI2000, HEI2001, HEI2002)
-

- Batterijtype** 10 312
-

- Uitvoeringen**
- IIC, Invisible-In-the-Canal
 - CIC, Completely-In-the-Canal
 - ITC, In-the-Canal
-

- Filters**
- ProWax miniFit filter
 - T-Cap filter
 - O-Cap filter
-

- Opties**
- Programmatoets
 - Volumeregeling
 - Luisterspoel
 - Auto Telefoon
 - NFMI

Uw persoonlijke hoortoestelinstellingen

Overzicht hoortoestelinstellingen

Links			Rechts	
<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee	Volumeregeling	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee
<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee	Programmatoets	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee
<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee	Dempen	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee

Indicatoren volumeregeling

<input type="checkbox"/> Aan	<input type="checkbox"/> Uit	Signalen bij min/max volume	<input type="checkbox"/> Aan	<input type="checkbox"/> Uit
<input type="checkbox"/> Aan	<input type="checkbox"/> Uit	'Klikt' bij verandering volume	<input type="checkbox"/> Aan	<input type="checkbox"/> Uit
<input type="checkbox"/> Aan	<input type="checkbox"/> Uit	Signalen bij gewenst volume	<input type="checkbox"/> Aan	<input type="checkbox"/> Uit

Indicatoren batterij

<input type="checkbox"/> Aan	<input type="checkbox"/> Uit	Waarschuwing lage batterijspanning	<input type="checkbox"/> Aan	<input type="checkbox"/> Uit
------------------------------	------------------------------	------------------------------------	------------------------------	------------------------------

Garantiebewijs

Naam van eigenaar:

Hoorzorg professional:

Adres hoorzorg professional:

Telefoon hoorzorg professional:

Aankoopdatum:

Garantieperiode:

Maand:

Model rechts:

Serienr.:

Model links:

Serienr.:

Batterijtype:

Internationale garantie

Uw hoortoestel valt onder een internationale beperkte garantie die door de fabrikant is afgegeven voor de eerste 24 maanden. Deze beperkte garantie dekt fabricage- en materiaalfouten in het hoortoestel zelf, maar niet in accessoires zoals batterijen, slangen, speakers, oorstukjes en filters, enz. Problemen als gevolg van onjuist gebruik of onderhoud, overmatig gebruik, ongelukken, reparaties uitgevoerd door onbevoegden, blootstelling aan corrosie veroorzakende omstandigheden, fysieke veranderingen aan uw oor, schade door vreemde objecten in het toestel of onjuiste aanpassingen vallen NIET onder de beperkte garantie en kunnen deze laten vervallen. De bovenstaande garantie heeft geen invloed op de juridische rechten die u kunt hebben onder de geldende nationale wetgeving betreffende de verkoop van consumentengoederen. Uw hoorzorg professional kan een garantie hebben afgegeven die verder gaat dan de bepalingen van deze beperkte garantie. Raadpleeg uw hoorzorg professional voor meer informatie.

Als u ondersteuning nodig heeft

Breng uw hoortoestel naar uw hoorzorg professional die direct kleine problemen kan verhelpen en uw toestel kan afstellen.

Inleiding

Deze gebruiksaanwijzing helpt u bij het gebruik en het onderhoud van uw nieuwe Philips hoortoestel. Lees deze gebruiksaanwijzing goed door, inclusief het hoofdstuk met de waarschuwingen. Hierdoor kunt u optimaal gebruik maken van uw nieuwe hoortoestel.

Uw hoorzorg professional heeft uw hoortoestel volledig afgestemd op uw behoeften. Als u nog vragen heeft, neem dan contact op met uw hoorzorg professional.

Voor meer informatie kunt u terecht op www.hearingsolutions.philips.com.

Beoogd gebruik

De hoortoestellen zijn bedoeld voor het versterken en overbrengen van geluid naar het oor en compenseren daarmee slechthorendheid voor een licht-matig tot ernstig gehoorverlies. Dit hoortoestel is bedoeld voor volwassenen en kinderen ouder dan 36 maanden.

Belangrijke opmerking

De versterking van het hoortoestel wordt door uw hoorzorg professional tijdens het aanpassen van het hoortoestel speciaal afgestemd op en geoptimaliseerd voor uw persoonlijke hoorvermogen.

Let op: wat is uw hoortoestel?

Philips biedt een groot aantal in-het-oor hoortoestellen. Controleer daarom goed, aan de hand van het overzicht van modellen, wat uw uitvoering en batterijformaat is. Dit maakt het makkelijker om deze gebruiksaanwijzing door te lezen.

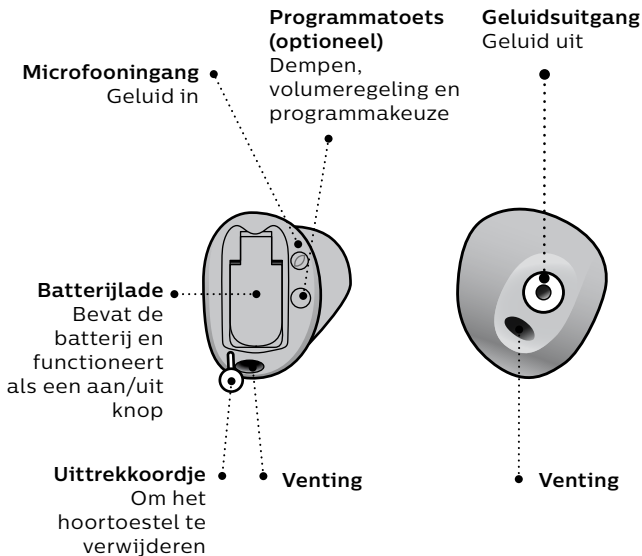
Inhoudsopgave

Batterijformaat 10 (CIC-uitvoering afgebeeld)	12
Batterijformaat 312 (CIC-uitvoering afgebeeld)	13
Linker- en rechterhoortoestel herkennen	14
MultiTool voor batterijvervanging en schoonmaken	15
Het hoortoestel aan- en uitzetten	16
Wanneer moet u de batterij vervangen	17
Vervang de batterij	18
Het hoortoestel indoen	20
Uw hoortoestel uitdoen	21
Uw hoortoestellen onderhouden	22
Vervanging van het filter	24
Vervangen van het ProWax miniFit filter	25
Vervangen van het T-Cap filter	26
Vervangen van het O-Cap filter	27
Optionele functies en accessoires	28
Programma veranderen	29

Volume regelen met de programmatoets	31
Volume regelen met de volumeregeling	32
Het hoortoestel dempen	33
Andere opties	34
Algemene waarschuwingen voor alle hoortoestellen	35
Problemen oplossen	40
Water- en stofbestendig	42
Gebruiksomstandigheden	43
Technische informatie	44

Batterijformaat 10 (CIC-uitvoering afgebeeld)

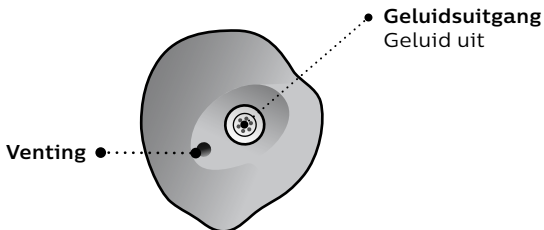
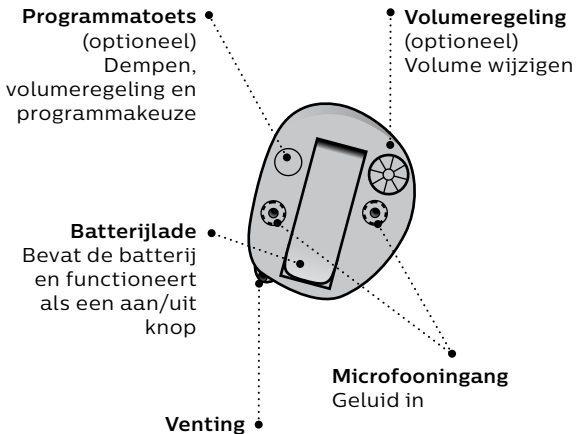
Wat het is en wat het doet



Onderdelen kunnen op uw hoortoestel iets anders zitten.

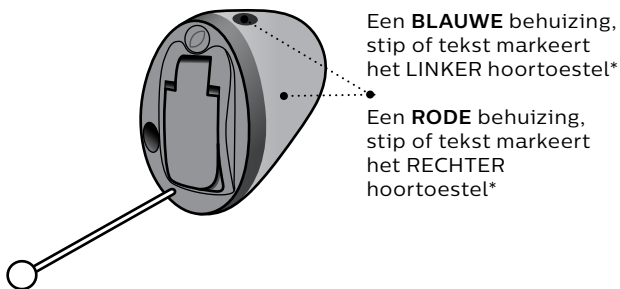
Batterijformaat 312 (CIC-uitvoering afgebeeld)

Wat het is en wat het doet



Linker- en rechterhoortoestel herkennen

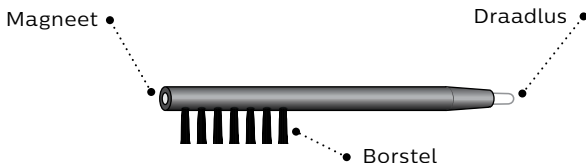
Het is belangrijk om onderscheid te maken tussen het linker- en rechterhoortoestel omdat ze verschillende vormen hebben en mogelijk verschillend geprogrammeerd zijn.



* Behuizingskleur en stip zijn alleen beschikbaar voor IIC

MultiTool voor batterijvervanging en schoonmaken

De MultiTool is voorzien van een magneet waardoor het gemakkelijk is om de batterij van het hoortoestel te vervangen. Het bevat ook een borstel en een draad voor het reinigen en verwijderen van oorsmeer uit het oorstukje. Als u een nieuwe MultiTool nodig heeft, neem dan contact op met uw hoorzorg professional.

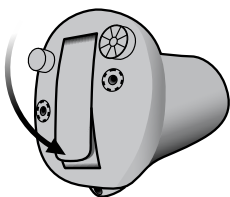


Belangrijke opmerking

De meegeleverde MultiTool heeft een ingebouwde magneet. Houd de MultiTool ten minste 30 cm verwijderd van creditcards en andere magnetisch gevoelige voorwerpen.

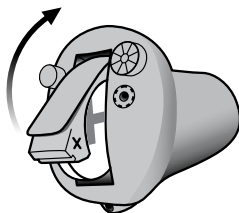
Het hoortoestel aan- en uitzetten

De batterijlade wordt gebruikt voor het aan- en uitzetten van het hoortoestel. Om de batterij te sparen zorgt u dat het hoortoestel is uitgeschakeld als u het niet draagt. U kunt de standaardinstellingen van uw hoortoestel, zoals die door uw hoorzorg professional zijn geprogrammeerd, eenvoudig herstellen. Dit doet u door de batterijlade te openen en te sluiten.



AANZETTEN

Doe de batterijlade (met batterij) dicht.



UITZETTEN

Doe de batterijlade open.

Wanneer het hoortoestel gedurende langere tijd niet gebruikt wordt (bijvoorbeeld 's nachts), open de batterijlade dan helemaal zodat lucht kan circuleren en het hoortoestel de batterij niet helemaal leeg maakt.

Wanneer moet u de batterij vervangen

Als het tijd is om de batterij te verwisselen, hoort u drie pieptonen die met regelmatige tussenpozen herhaald worden totdat de batterij leeg is.



Drie piepjes

= de batterij is bijna leeg



Vier piepjes

= de batterij is leeg

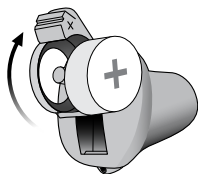
Batterij tip

Om ervoor te zorgen dat het hoortoestel altijd werkt, adviseren we reserve batterijen bij u te dragen of de batterij te vervangen voordat u van huis gaat.

Vervang de batterij

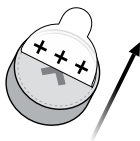
1. Verwijderen

Open de batterijlade volledig.
Verwijder de oude batterij.



2. Sticker verwijderen

Haal de sticker van de + zijde
van de nieuwe batterij.

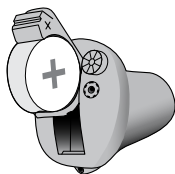


Tip:

Wacht 2 minuten zodat
de batterij kan ventileren
om optimale werking te
garanderen.

3. Plaatsen

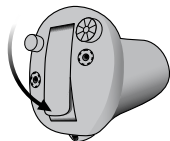
Plaats de nieuwe batterij in de
batterijlade.
Let op dat de + zijde
tegenover de + op de
batterijlade ligt.



4. Sluiten

Sluit de batterijlade.

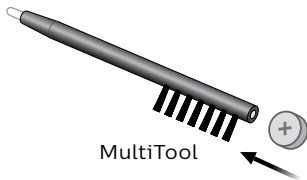
Het hoortoestel speelt een melodietje af. Houd het hoortoestel dichtbij uw oor om het melodietje te kunnen horen.



Tip

De MultiTool kan gebruikt worden voor het vervangen van de batterij. Gebruik het magnetische uiteinde om de batterijen te verwijderen en te plaatsen.

De MultiTool is verkrijgbaar bij uw hoorzorg professional.



Het hoortoestel indoen

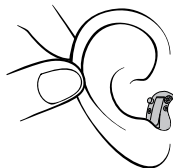
Stap 1

Plaats het puntje van het hoortoestel in uw gehoorgang.



Stap 2

Trek uw oorschelp voorzichtig iets naar buiten en druk het hoortoestel in de gehoorgang; indien nodig kunt u het een beetje heen en weer bewegen. Volg de natuurlijke contouren van uw gehoorgang. Druk het hoortoestel aan zodat het comfortabel in uw oor zit.



Uw hoortoestel uitdoen

Pak het hoortoestel vast bij het uittrekkoordje (indien uw toestel dat heeft). Trek het hoortoestel voorzichtig uit uw gehoorgang.

Als uw hoortoestel geen uittrekkoordje heeft, kunt u het uithalen door aan de rand van uw hoortoestel te trekken.

Belangrijke opmerking

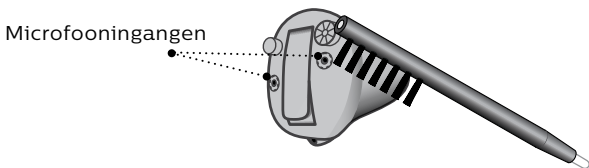
Gebruik de batterijlade NIET als handvat om uw hoortoestel in te doen of te verwijderen. Deze is daar niet voor bedoeld.

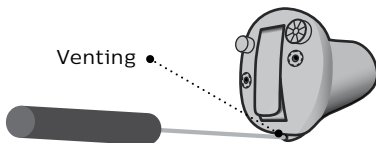
Uw hoortoestellen onderhouden

Houd uw hoortoestel tijdens het schoonmaken boven een zachte ondergrond, zodat het niet beschadigd raakt als u het laat vallen.

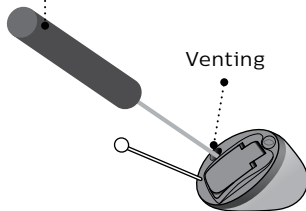
Het hoortoestel schoonmaken

Veeg vuil bij de microfooningangen voorzichtig weg met een schoon borsteltje. Borstel het oppervlak voorzichtig schoon. Zorg dat de filters er niet afvallen. Maak de venting schoon door de punt van het borsteltje door de opening te steken met licht draaiende bewegingen.





- Als de venting erg smal is, is wellicht een speciaal hulpmiddel nodig. Raadpleeg daarvoor uw hoorzorg professional.



Belangrijke opmerking

Gebruik een zachte, droge doek voor het schoonmaken van het hoortoestel. Het hoortoestel mag nooit ondergedompeld worden in water of andere vloeistoffen.

Vervanging van het filter

De filters zorgen ervoor dat het hoortoestel niet wordt beschadigd door oorsmeer of vuil. Wanneer de filters verstopt raken, dient u ze te vervangen of contact op te nemen met uw hoorzorg professional:

- Het ProWax miniFit filter beschermt de geluidsuitgang.
- O-Cap en T-Cap beschermen de microfooningang.

Op de volgende pagina's staat uitgelegd hoe u de juiste filters vervangt.

Raadpleeg pagina 3 voor de geschikte filters.

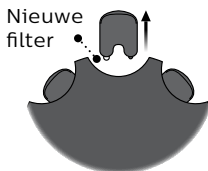
Belangrijke opmerking

Gebruik altijd hetzelfde type oorsmeerfilter als degene die origineel bij het hoortoestel wordt geleverd. Als u twijfelt over het gebruik of het vervangen van cerumenfilters, neem dan contact op met uw hoorzorg professional.

Vervangen van het ProWax miniFit filter

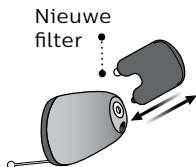
1. Tool

Verwijder de tool uit de behuizing. De tool heeft twee pinnetjes, één lege voor het verwijderen van het filter en één met het nieuwe oorsmeerfilter.



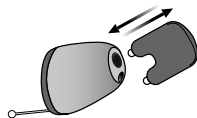
2. Verwijderen

Duw het lege pinnetje in het ProWax miniFit filter in het hoortoestel en trek hem er daarna uit.



3. Plaatsen

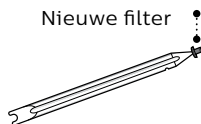
Plaats het nieuwe oorsmeerfilter met behulp van het andere pinnetje, verwijder de tool en gooi hem weg.



Vervangen van het T-Cap filter (hoortoestellen met batterijformaat 10)

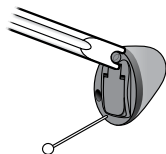
1. Tool

Verwijder de tool uit de verpakking. De tool heeft twee pinnetjes, één lege voor het verwijderen van het oude en één met het nieuwe T-Cap filter.



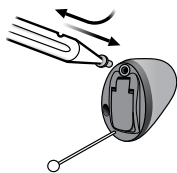
2. Verwijderen

Duw het gevorkte uiteinde onder de bovenste rand van het gebruikte T-Cap filter en trek het eruit.



3. Plaatsen

Plaats het nieuwe T-Cap filter en verwijder de tool door hem licht heen en weer te bewegen. Gooi de tool na gebruik weg.

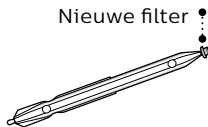


Vervangen van het O-Cap filter

(hoortoestellen met batterijformaat 312)

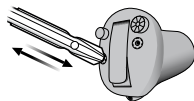
1. Tool

Verwijder de tool uit de verpakking. De tool heeft twee pinnetjes, één lege voor het verwijderen van het oude filter en één met het nieuwe O-Cap filter.



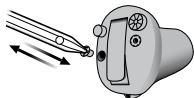
2. Verwijderen

Duw het scherpe uiteinde van de tool in het aanwezige O-Cap filter en trek het eruit.



3. Plaatsen

Plaats met het andere uiteinde van de tool het nieuwe O-Cap filter. Gooi de tool na gebruik weg.



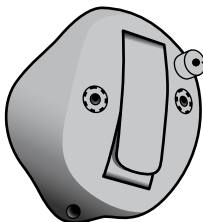
Optionele functies en accessoires

De functies en accessoires die op de volgende pagina's worden beschreven, zijn optioneel. Neem contact op met uw hoorzorg professional om erachter te komen hoe uw hoortoestel is geprogrammeerd. Als u te maken heeft met moeilijke luistersituaties kan een speciaal programma nuttig zijn. Deze worden door uw hoorzorg professional geprogrammeerd.

Maak een notitie van elke luistersituatie waarin u extra hulp kunt gebruiken.

Programma veranderen

Uw hoortoestel heeft maximaal 4 verschillende programma's. Deze worden door uw hoorzorg professional geprogrammeerd.







- Druk op de toets om van programma te veranderen. Druk kort op de toets als u de programmatoets alleen voor programma veranderen gebruikt, druk lang op de toets als de toets ook bedoeld is voor het regelen van het volume.

Let op, indien u twee gesynchroniseerde hoortoestellen heeft (waarbij beide hoortoestellen reageren op de programmatoets van een van hen), dan schakelt het RECHTER toestel vooruit van bijvoorbeeld programma 1 naar 2, terwijl het LINKER toestel terugschakelt van bijvoorbeeld programma 4 naar 3.

Indien uw hoortoestellen onafhankelijk van elkaar werken, moet u de programmatoetsen op beide hoortoestellen indrukken.

In te vullen door de hoorzorg professional

Programma	Geluid dat u na activatie hoort	Wanneer te gebruiken
1	 "1 piepje"	
2	 "2 piepjes"	
3	 "3 piepjes"	
4	 "4 piepjes"	

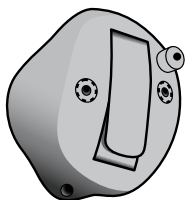
Van programma veranderen:

- Onafhankelijk Gesynchroniseerd*
- Links Rechts
- Kort drukken Lang drukken

*Alleen beschikbaar voor modellen met NFMI

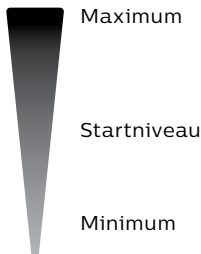
Volume regelen met de programmatoets

Met behulp van de programmatoets kunt u het volume aanpassen. U hoort een klik als u het volume verhoogt of verlaagt.



Druk de toets van het RECHTER hoortoestel kort in om het volume te verhogen

Druk de toets van het LINKER hoortoestel kort in om het volume te verlagen



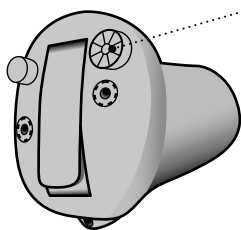
U hoort 2 piepjes bij het startniveau.
U hoort 3 piepjes bij Maximum en Minimum.

In te vullen door de hoorzorg professional

Volume regelen Links Rechts

Volume regelen met de volumeregeling

Met de volumeregeling kunt u het volume aanpassen. U hoort een klik als u het volume verhoogt of verlaagt.



Draai naar voren om harder te zetten

Draai naar achteren om zachter te zetten

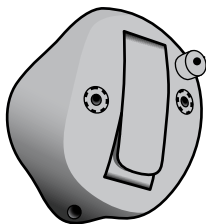
Harder

Zachter



Het hoortoestel dempen

U kunt de dempfunctie gebruiken om het hoortoestel te dempen terwijl u het in heeft. Dit is alleen beschikbaar bij hoortoestellen met een programmatoets.



- Druk lang op de programmatoets (4 seconden) om het hoortoestel te dempen.

Om het hoortoestel weer te reactiveren drukt u kort op de programmatoets.

Belangrijke opmerking

Gebruik de dempfunctie niet om het hoortoestel uit te zetten; het gebruikt dan namelijk nog steeds stroom.

Andere opties

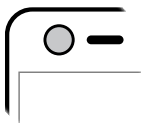
Luisterspoel – optioneel voor slechts enkele modellen

Met een luisterspoel kunt u beter horen als u een telefoon met ingebouwde ringleiding gebruikt of wanneer u in een gebouw met een ringleidingsysteem bent, zoals een schouwburg, kerk of collegezaal. Dit symbool of een vergelijkbaar teken wordt weergegeven op plaatsen waar een ringleidingsysteem aanwezig is.



Automatisch telefoonprogramma – optioneel voor slechts enkele uitvoeringen

Het automatisch telefoonprogramma kan geactiveerd worden als uw telefoon een speciale magneet bevat. De magneet moet naast de geluidsuitgang op uw telefoon worden geplaatst.



Raadpleeg pagina 3 voor de geschikte opties.

Neem voor meer informatie contact op met uw hoorzorg professional.

Algemene waarschuwingen voor alle hoortoestellen

In verband met uw persoonlijke veiligheid en om zeker te zijn van een correct gebruik, dient u uzelf geheel vertrouwd te maken met de volgende algemene waarschuwingen voordat u uw hoortoestel gaat gebruiken.

Hoortoestellen herstellen het normale gehoor niet en voorkomen ook geen gehoorverlies dat het gevolg is van natuurlijke omstandigheden. In de meeste gevallen zal onregelmatig gebruik van een hoortoestel er niet voor zorgen dat de gebruiker het hoortoestel optimaal benut.

Raadpleeg uw hoorzorg professional als er sprake is van onverwachte reacties of gebeurtenissen.

Gebruik van hoortoestellen

- Hoortoestellen mogen uitsluitend worden gebruikt zoals vermeld en moeten worden afgesteld door uw hoorzorg professional. Verkeerd gebruik kan leiden tot plotseling en blijvend gehoorverlies.
- Laat anderen nooit uw hoortoestel dragen, omdat verkeerd gebruik kan leiden tot permanente gehoorschade.

Verstikkingsgevaar en risico op inslikken van batterijen en andere kleine onderdelen

- Hoortoestellen, onderdelen en batterijen dienen buiten het bereik te worden gehouden van kinderen en eenieder die ze zouden kunnen inslikken of zich op andere wijze letsel mee zouden kunnen toebrengen.
- Batterijen kunnen voor pillen worden aangezien. Controleer uw medicijnen daarom zorgvuldig voordat u ze inneemt.

Wordt een batterij of hoortoestel ingeslikt, raadpleeg dan onmiddellijk een arts.

Batterijgebruik

- Gebruik altijd batterijen die worden aanbevolen door uw hoorzorg professional. Batterijen van slechte kwaliteit kunnen gaan lekken en lichamelijk letsel veroorzaken.
- Probeer uw batterijen nooit opnieuw op te laden en verbrand de batterijen nooit.
- De batterijen zouden kunnen exploderen.

Storingen

- Houd er rekening mee dat uw hoortoestel zonder waarschuwing kan uitvallen. Houd dit in gedachten als u afhankelijk bent van waarschuwingssignalen (bv. bij deelname aan het verkeer). Het hoortoestel kan uitvallen, bijvoorbeeld als de batterijen leeg zijn of als de geluidsuitgang is verstopt door vocht of oorsmeer.

Actieve implantaten

- Voorzichtigheid is geboden bij aanwezigheid van actieve implantaten.
- Een algemeen advies is om bij het gebruik van mobiele telefoons en magneten de richtlijnen van fabrikanten van implanteerbare defibrillators en pacemakers te volgen.
- De AutoPhone magneet en MultiTool (die een ingebouwde magneet heeft), dienen meer dan 30 cm van het implantaat verwijderd te blijven, draag het bijvoorbeeld niet in uw borstzak.
- Als u een actief hersenimplantaat heeft, neem dan contact op met de fabrikant van uw implantaat voor informatie over het storingsrisico.

Röntgenstraling, CT-/MRI-/PET-scans en elektrotherapie

- Verwijder uw hoortoestel vóór het maken van een röntgenfoto, bij CT-/MRI-/PET-scans, elektrotherapie, operaties etc. Het hoortoestel kan beschadigen bij blootstelling aan sterke magnetische velden.

Hitte en chemicaliën

- Stel uw hoortoestel nooit bloot aan extreme hitte, bijvoorbeeld door het te laten liggen in een in de zon geparkeerde auto.
- Het hoortoestel mag niet worden gedroogd in een magnetron of oven.

- Chemicaliën in cosmetica, haarlak, parfum, aftershave lotion, zonnebrandcrème en insectenspray, kunnen uw toestel beschadigen. Verwijder uw hoortoestel altijd voordat u deze producten aanbrengt en laat ze drogen voordat u uw hoortoestel weer plaatst.

Powertoestel

- Bij het kiezen, passen en gebruiken van een hoortoestel met een maximale geluidsdruk van meer dan 132 dB SPL (IEC 711) is bijzondere aandacht vereist, omdat er een risico bestaat van aantasting van het resterende gehoor van de gebruiker van het hoortoestel.

Bij twijfel of uw hoortoestel een powertoestel is, vraag het dan na bij uw hoorzorg professional.

Mogelijke bijwerkingen

- Bij gebruik van hoortoestellen en oorstukjes kan de ophoping van oorsmeer versnellen.
- De non-allergene materialen in hoortoestellen kunnen in zeldzame gevallen huidirritatie of andere bijwerkingen veroorzaken.

Raadpleeg een arts als deze bijwerkingen optreden.

Storing

- Het hoortoestel is grondig getest op storing, conform de strengste internationale normen. Er kan echter onvoorziene storing optreden tussen het hoortoestel en andere apparaten (bijvoorbeeld sommige mobiele telefoons, zendapparatuur, alarmsystemen in winkels en andere apparaten). Probeer in dat geval de afstand tussen het hoortoestel en de storende apparatuur te vergroten.

Aansluiting op externe apparatuur

- Wanneer uw hoortoestel via een invoerkabel en/of direct verbonden is aan externe apparatuur, wordt de veiligheid van het hoortoestel bepaald door de externe signaalbron. Als het toestel aangesloten is op externe apparatuur met netvoeding, dan moet deze apparatuur voldoen aan IEC-62368 (of IEC-60065, IEC-60950 tot 20 juni 2019) of gelijkwaardige veiligheidsnormen.

Problemen oplossen

Klacht	Mogelijke oorzaak
Geen geluid	Lege batterij
	Verstopte geluidsuitgang
	Verstopte microfooningang
Onderbroken of verminderd geluid	Hoortoestelmicrofoon gedempt
	Verstopte geluidsuitgang
	Vocht
Snerpend geluid	Lege batterij
	Hoortoestel is niet goed geplaatst
	Ophoping van oorsmeer in de gehooringang

Oplossing

Vervang de batterij

Reinig de geluidsuitgang* of vervang het oorsmeerfilter

Reinig microfooningang* of vervang filter (T-Cap of O-Cap)

Demping van hoortoestelmicrofoon opheffen

Reinig geluidsuitgang of vervang het oorsmeerfilter

Veeg batterij en hoortoestel schoon met een droge doek

Vervang de batterij

Doe het hoortoestel nogmaals in

Laat de gehoorgang onderzoeken door uw (KNO-)arts

* Volgens de richtlijnen in dit boekje

Als bovenstaande oplossingen niet werken, raadpleeg dan uw hoorzorg professional voor hulp.

Water- en stofbestendig

Uw hoortoestel is water- en stofbestendig (IP68), wat betekent dat het ontworpen is om in alle dagelijkse situaties gedragen te worden. U hoeft zich dus geen zorgen te maken over zweet of regen. Volg de onderstaande richtlijnen wanneer uw hoortoestel in contact komt met water en niet meer werkt:

1. Veeg het water er voorzichtig af.
2. Open de batterijlade en haal de batterij eruit. Veeg eventueel aanwezig water voorzichtig uit de batterijlade.
3. Laat het hoortoestel met geopende batterijlade gedurende ongeveer 30 minuten drogen.
4. Plaats een nieuwe batterij.

Belangrijke opmerking

Draag uw hoortoestel niet tijdens het douchen of bij activiteiten in het water. Dompel uw hoortoestel niet onder in water of andere vloeistoffen.

Gebruiksomstandigheden

Gebruiksom- standigheden	Temperatuur: +1°C tot +40°C Relatieve luchtvochtigheid: 5% tot 93%, niet- condenserend
-----------------------------	--

Opslag- en transportom- standigheden	De temperatuur en luchtvochtigheid mogen niet voor een langere periode boven de volgende limieten uitkomen tijdens transport en opslag: Temperatuur: -25°C tot +60°C Relatieve luchtvochtigheid: 5% tot 93%, niet- condenserend
--	---

Technische informatie

Het hoortoestel bevat twee radiotechnologieën, die hieronder worden beschreven.

Het hoortoestel bevat een radiozendontvanger die gebruik maakt van kortbereik magnetische inductietechnologie op 3,84 MHz. De magnetische veldsterkte van de zender is erg zwak en is altijd lager dan 15nW (-40 dBuA/m op 10 meter afstand).

Het hoortoestel voldoet aan de internationale normen betreffende elektromagnetische compatibiliteit en menselijke blootstelling.

In verband met de beperkte ruimte op het hoortoestel zijn alle relevante goedkeuringsmarkeringen opgenomen in dit document.

Extra informatie is te vinden in de “Specificatiegids”.

VS en Canada

Het hoortoestel heeft een radiomodule met de volgende certificerings-ID-nummers:

CIC NFMI toestellen bevatten een module met:

FCC ID: 2ACAH-AUCIC

IC: 11936A-AUCIC

ITC:

Batterijformaat 312:

FCC ID: 2ACAH-AUITE13

IC: 11936A-AUITE13

Dit apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC-regels en aan de RSS-normen voor licentievrijstelling van Industry Canada.

Gebruik is onderworpen aan de volgende twee voorwaarden:

1. Dit apparaat mag geen schadelijke storing veroorzaken en
2. Dit apparaat moet alle ontvangen storing accepteren, waaronder storing die een mogelijk ongewenste werking kan veroorzaken.

De fabrikant verklaart dat dit hoortoestel voldoet aan de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van Richtlijn 2014/53/EU.

De conformiteitsverklaring is verkrijgbaar bij de fabrikant.



SBO Hearing A/S
Kongebakken 9
DK-2765 Smørum
Denemarken
www.hearingsolutions.philips.com

CE 0543



IP68

Beschrijving van symbolen die in dit boekje of op de verpakking gebruikt worden

	<p>Waarschuwingen Tekst aangeduid met een waarschuwingssymbool moet worden gelezen voordat het product wordt gebruikt.</p>
	<p>Fabrikant Het product is geproduceerd door de fabrikant waarvan de naam en het adres naast het symbool vermeld staan. Dit geeft aan wie de fabrikant van een medisch apparaat is, zoals vastgelegd in EU-voorschriften 90/385/EEC, 93/42/EEC en 98/79/EC.</p>
	<p>CE-markering Dit product voldoet aan de Medical Device Directive 93/42/EEC. Het viercijferige nummer geeft de aangemelde instantie aan.</p>
	<p>Elektronisch afval (WEEE) Recycle uw hoortoestellen, accessoires of batterijen volgens lokale regelgeving of lever ze als afval in bij uw hoorzorg professional. Elektronische apparatuur valt onder voorschrift 2012/19/EU betreffende afval en elektronische apparatuur (waste and electrical equipment, WEEE).</p>
	<p>Regulatory Compliance Mark (RCM) Dit product voldoet aan de eisen voor elektrische veiligheid, EMC en radiospectrum die gesteld worden aan producten bestemd voor de Australische of Nieuw-Zeelndse markt.</p>

	<p>IP-code Dit symbool geeft de classificatie van bescherming aan tegen schadelijke instroom van water en specifieke stoffen volgens EN 60529:1991/A1:2002. IP6X geeft de bescherming tegen stof aan. IPX8 geeft de bescherming tegen de effecten van aanhoudende onderdompeling in water aan.</p>
	<p>Droog houden Geeft aan dat het een medisch apparaat betreft dat vrij van vocht moet blijven.</p>
	<p>Waarschuwingssymbool Raadpleeg de gebruiksaanwijzing voor waarschuwingen en adviezen.</p>
	<p>Catalogusnummer Geeft het catalogusnummer van de fabrikant aan zodat het medisch apparaat geïdentificeerd kan worden.</p>
	<p>Serienummer Geeft het serienummer van de fabrikant aan zodat een specifiek medisch apparaat geïdentificeerd kan worden.</p>

REACH Verklaring:

REACH vereist Philips Hearing Solutions om informatie te verstrekken over de chemische inhoud voor zeer risicovolle stoffen (SVHC, Substances of Very High Concern) indien deze in meer dan 0,1% van het productgewicht aanwezig zijn. In dit HearLink product zijn geen stoffen aanwezig van de REACH SVHC-lijst die op het moment van productie van toepassing is. Recentere informatie is te vinden op de website www.hearingsolutions.philips.com/REACH.

^
8,

Placeholder
for FSC logo



FSC® C043870

^
19 mm
v

^
9,0 mm
v

< 15 mm >

www.hearingsolutions.philips.com



Philips en het Philips-schildembleem zijn geregistreerde handelsmerken van Koninklijke Philips N.V. en worden onder licentie gebruikt. Dit product is vervaardigd door of voor en wordt verkocht onder verantwoordelijkheid van SBO Hearing A/S, en SBO Hearing A/S is de garantiegever met betrekking tot dit product.

