

Oticon ♦ Epoq

GEBRUIKSAANWIJZING



LIHO

oticon
PEOPLE FIRST

Dank u

dat u ons product heeft gekozen om beter te gaan horen.

Wij hebben er alles aan gedaan om ervoor te zorgen dat uw nieuwe hoortoestel van de beste kwaliteit is.

Bovendien is het eenvoudig in het gebruik en onderhoud. Het is aan te bevelen deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig door te lezen, zodat u optimaal profijt heeft van uw hoortoestel.

Gefeliciteerd met de aankoop van een hoortoestel dat gebruik maakt van de meest geavanceerde technologie die momenteel voorhanden is.

Inhoud

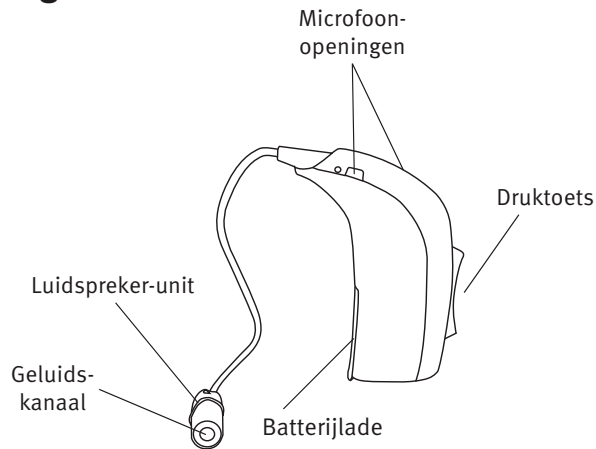
Afbeelding LIHO	5
Aan- en uitzetten van uw hoortoestel	6
Links-/Rechts-markering	8
Inzetten van het hoortoestel	9
Druktoets	10
Programma's (optie)	12
Volumeregelaar (optie)	14
Standby	16
Vervangen van de batterij	18
Kinderveilige batterijlade (optie)	20
Luisterspoel (optie)	21
AutoPhone (optie)	22
DAI – Direct Audio Input (accessoire)	24
FM (accessoire)	26
Dagelijks onderhoud van uw hoortoestel	28
Dagelijks onderhoud bij MicroMould	30
Dagelijks onderhoud bij tips	34

Gebruik van het hoortoestel	38
Oplossingen bij kleine problemen	44
Waarschuwingen	Gele bladzijden

BELANGRIJK

Lees dit boekje zorgvuldig voordat u uw hoortoestel(len) gaat gebruiken. Deze gebruiksaanwijzing bevat belangrijke informatie over het gebruik en onderhoud van uw hoortoestel(len) en batterijen.

Afbeelding LIHO



Uw oorstukje:



Aan- en uitzetten van uw hoortoestel

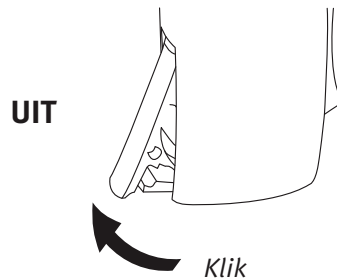
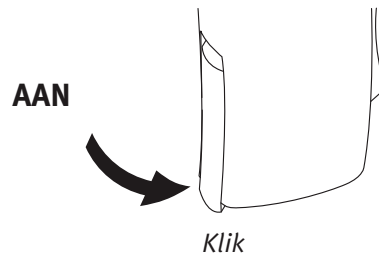
U zet het hoortoestel **AAN** door de batterijlade (met batterij) volledig te sluiten. Na het sluiten van de batterijlade start het hoortoestel met een melodie. Deze melodie geeft aan dat de batterij en het toestel werken.

Zet het hoortoestel **UIT** door de batterijlade enigszins te openen, totdat u een klik voelt.

Zet de batterijlade volledig open als u het toestel niet gebruikt.

BELANGRIJK

Open de batterijlade, met name 's nachts, zodat het eventueel binnenin verzamelde vocht kan verdampen!

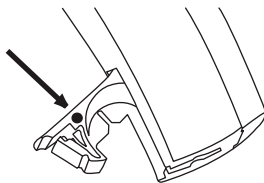


Links-/Rechts-markering

Hoortoestellen worden op een specifiek gehoorverlies aangepast. Wanneer u twee hoortoestellen gebruikt, is het linkertoestel misschien anders geprogrammeerd dan het rechter. Het is dus van belang om de toestellen van elkaar te kunnen onderscheiden.

Voor eenvoudige herkenning van het linker- en rechertoestel kan op de batterijlade een kleurcodering zijn aangebracht.

Een blauwe stip markeert het LINKER-toestel.
Een rode stip markeert het RECHTER-toestel.



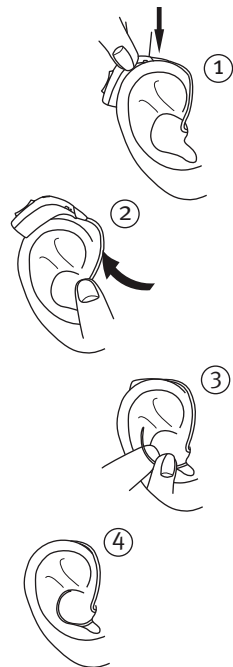
Inzetten van het hoortoestel

Zet de luidspreker met oorstukje in het oor en plaats vervolgens het hoortoestel achter het oor.

Voor een juiste plaatsing in de gehoorgang moet bij een toestel met MicroMould de gekleurde stip (blauw of rood) op de MicroMould naar de hoortoestel-unit toe (naar boven) wijzen.

Het oorstukje moet zodanig geplaatst zijn dat de draad vlak langs de huid ligt.

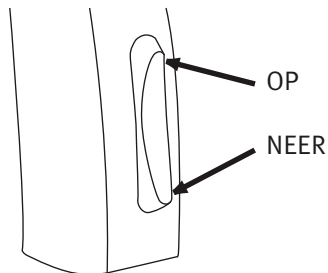
Zorg dat bij een toestel met grip de contouren van het oor worden gevolgd. Zie afbeeldingen 3 en 4.



Druktoets

Uw hoortoestel is voorzien van een druktoets om tussen de verschillende programma's te schakelen.

De druktoets kan zowel aan de bovenkant (OP), als aan de onderkant (NEER) worden ingedrukt en geactiveerd.



De druktoets van uw hoortoestel kan voor één van de volgende functies worden geprogrammeerd.

Links	Rechts	
		Programmaverandering: Kort indrukken voor programmaverandering.
		Volumeregelaar: Kort indrukken voor volumeverandering.
		Zowel volumeregelaar als programmaverandering: Kort indrukken voor volumeverandering. Lang (2 sec.) indrukken voor programmaveranderingen.

- Binaurale wisselwerking geactiveerd (zie 'Gebruik van twee hoortoestellen').





In te vullen door de audicien!

Programma's (optie)



Uw hoortoestel heeft maximaal 4 verschillende programma's.

Het hoortoestel geeft een signaal bij het schakelen tussen de programma's. Het aantal signalen geeft het gebruikte programma aan.

	Eén signaal, bij overschakelen naar programma 1
	Twee signalen, bij overschakelen naar programma 2
	Drie signalen, bij overschakelen naar programma 3
	Vier signalen, bij overschakelen naar programma 4

Druk op het bovenste gedeelte om vooruit te gaan in de programmacyclus, bijvoorbeeld van P1-P2. Druk op het onderste gedeelte om terug te gaan in de programmacyclus, bijvoorbeeld van P3-P2.

Hieronder vindt u een beschrijving van de voor uw hoortoestel beschikbare programma's.

In te vullen door de audicien:

Prg. 1: _____

Prg. 2: _____

Prg. 3: _____

Prg. 4: _____

Gebruik van twee hoortoestellen

Om de bediening te vereenvoudigen kan de druktoets worden geprogrammeerd om, via de draadloze communicatie tussen de toestellen, ook het andere toestel naar hetzelfde programma te laten overschakelen. Dit heet binaurale uitwisseling.

Volumeregelaar (optie)



De volumeregelaar op uw hoortoestel kan worden geactiveerd.

Met de volumeregelaar kunt u het volume in specifieke situaties op het voor u meest aangename niveau instellen.

Druk het bovenste deel van de toets kort in om het geluid **harder** te maken.

Druk het onderste deel van de toets kort in om het geluid **zachter** te maken.

U hoort een signaal als u het volume harder of zachter zet.

Bij aanzetten staat het hoortoestel op het gewenste volume-niveau. U hoort een signaal wanneer u de volumeregelaar zelf op het gewenste niveau instelt.

Gebruik van twee hoortoestellen

Om de bediening te vereenvoudigen kan de druktoets worden geprogrammeerd, om via de draadloze communicatie tussen de toestellen, ook het andere toestel op hetzelfde volume in te stellen. Dit heet binaurale uitwisseling.

Standby

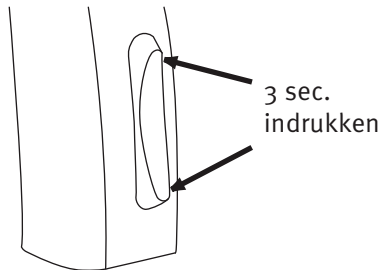


Wanneer u de druktoets minimaal 3 seconden ingedrukt houdt, schakelt het toestel naar Standby.

Door de toets nogmaals kort in te drukken, schakelt u het toestel weer in.

U kunt de Standby-functie gebruiken om het geluid van het hoortoestel te onderdrukken terwijl u het in heeft.

Opmerking: U zet het toestel op Standby door de boven- of de onderkant van de toets in te drukken.



WAARSCHUWING

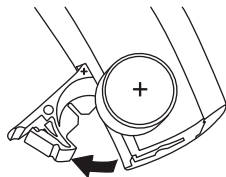
Gebruik Standby niet om het hoortoestel uit te zetten. In deze stand gebruikt het hoortoestel nog steeds stroom.

Vervangen van de batterij

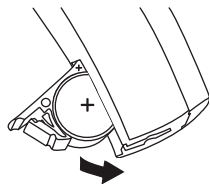
Het door uw hoortoestel gebruikte batterijtype is **312**.

Een lege batterij moet altijd onmiddellijk worden vervangen.

Wanneer de batterijspanning laag is, hoort u 2 signaaltjes. U hoort deze waarschuwing als de batterij nog voor enkele uren stroom heeft. De waarschuwing wordt met regelmatige tussenpozen herhaald om aan te geven dat de batterij moet worden vervangen.



Wanneer de batterij leeg is, gaat het hoortoestel uit. U hoort dan 4 signalen die aangeven dat het hoortoestel niet langer werkt. Dit is geen defect.

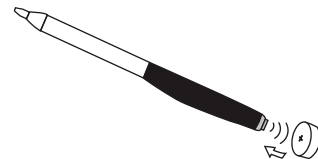


Vervangen van de batterij:

- Open de batterijlade door de verhoogde rand aan de onderkant van het toestel terug te duwen. Verwijder de oude batterij.
- Verwijder de sticker van de +-kant van de nieuwe batterij.
- Plaats de nieuwe batterij, zodat het +-teken op de batterij overeenkomt met het +-teken op de batterijlade. Sluit de batterijlade.

Eventueel vocht op de batterij moet met een doekje worden verwijderd.

Na het vervangen van de batterij kan het enige seconden duren voordat de nieuwe batterij optimaal werkt.



Voor het verwisselen van de batterij kan de magneet aan het uiteinde van het gereedschapje worden gebruikt.

Kinderveilige batterijlade (optie)



Dit is sterk aan te bevelen bij (jonge) kinderen en geestelijk gehandicapte personen.

Gebruiksaanwijzing

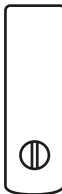
Om de batterijlade te sluiten:

Zorg dat de batterijlade volledig gesloten is. Gebruik de schroevendraaier in het schoonmaakgereedschapje om de kinderveilige schroef dicht te draaien.



Om de batterijlade te openen:

Gebruik de schroevendraaier in het schoonmaakgereedschapje om de kinderveilige schroef open te draaien. De batterijlade kan daarna gewoon geopend worden.



Luisterspoel (optie)



De luisterspoel is een ontvanger voor audiosignalen die door een ringleidingsysteem worden uitgezonden. De luisterspoel kan gebruikt worden bij telefoongesprekken en voor ringleidingen in theaters, kerken, of collegezalen.

De luisterspoel wordt geactiveerd door met behulp van de druktoets naar het luisterspoelprogramma over te schakelen. Een aantal signalen geeft na inschakeling het luisterspoelprogramma aan.

Zie 'Programma's' voor de plaats van het luisterspoelprogramma.

◀ *Belangrijk: Probeer de batterijlade nooit verder dan mogelijk te openen. Plaats de batterij op de juiste manier. Overmatig krachtgebruik kan de batterijlade vervormen, hetgeen storingen kan veroorzaken.*

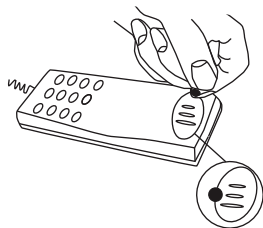
AutoPhone (optie)



Uw hoortoestel kan zijn voorzien van een AutoPhone-functie. Wanneer het hoortoestel in de buurt is van een telefoonhoorn zal de AutoPhone een telefoonprogramma activeren. U hoort een aantal signalen zodra het telefoonprogramma is geactiveerd.

Na het beëindigen van het telefoongesprek keert het hoortoestel terug naar het voorgaande programma.

Niet alle telefoons kunnen de AutoPhone activeren. Soms is een speciale magneet op de telefoonhoorn noodzakelijk. Volg voor het aanbrengen van de magneet de instructies van uw audicien.



WAARSCHUWIING

Bij gebruik van een AutoPhone-magneet:

- Houd de magneet buiten bereik van kinderen en huisdieren. Raadpleeg onmiddellijk een arts bij inslikken van een magneet.
- Draag de magneet niet in een borstzak en houd de magneet altijd 30 cm weg van actieve geïmplanteerde apparatuur. Gebruik de telefoon met magneet bij voorkeur aan de tegenoverliggende kant van een pacemaker of andere geïmplanteerde apparatuur.
- Houd de magneet 30 cm weg van creditcards en andere magnetisch gevoelige voorwerpen.

DAI - Direct Audio Input (accessoire)

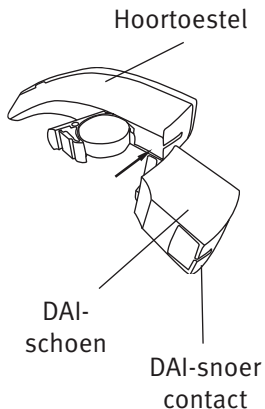
Wanneer uw hoortoestel met behulp van een DAI-schoen op een externe geluidsbron, zoals een mp3-speler of handmicrofoon is aangesloten, ontvangt u het geluid van deze apparatuur rechtstreeks in uw hoortoestel.

Koppeling van DAI

Open de batterijlade en schuif de DAI-schoen op het hoortoestel.

Koppel het DAI-snoer aan de schoen.

Wanneer de DAI-schoen is gekoppeld, zal het hoortoestel overschakelen naar een combinatie van een DAI-programma met de microfoon.



Wanneer u aan alleen het DAI-programma de voorkeur geeft, kunt u met behulp van de druktoets naar het volgende programma overschakelen.

De twee nieuwe programma's worden automatisch achter de door uw audicien geprogrammeerde standaardprogramma's geplaatst.

BELANGRIJK

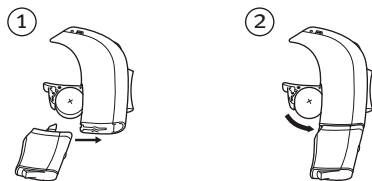
Bij koppeling van DAI met de op het elektriciteitsnet aangesloten apparatuur moet deze apparatuur voldoen aan IEC-60065, IEC-60601 of vergelijkbare veiligheidseisen.

FM (accessoire)

Met een FM-ontvanger krijgt het hoortoestel rechtstreeks signalen van een externe draadloze FM-zender.

Koppeling van FM

Open de batterijlade en schuif de FM-ontvanger op het hoortoestel.



Wanneer de FM-ontvanger aan het hoortoestel is gekoppeld, worden twee door de audicien ingestelde FM-programma's automatisch aan de standaardprogramma's toegevoegd.

Als de FM-ontvanger is gekoppeld en aan staat, schakelt het hoortoestel automatisch naar een programma dat een combinatie van microfoon- en externe draadloze signalen van een FM-zender ontvangt.

Wanneer u aan alleen het FM-programma de voorkeur geeft, kunt u met behulp van de programmaschakelaar naar het volgende programma overschakelen.

Zolang de FM-ontvanger is gekoppeld, kan de druktoets van het hoortoestel te allen tijde worden gebruikt om tussen standaard en FM-programma's te schakelen.

Raadpleeg de specifieke FM-handleiding voor gedetailleerde instructies over het gebruik van de FM-ontvanger.

Dagelijks onderhoud van uw hoortoestel

Uw gehoorgang produceert oorsmeer (cerumen) waardoor het geluidskanaal of de ventilatie-opening verstopt kan raken. Wanneer u de richtlijnen in dit gedeelte volgt, voorkomt u vermindering van de hoortoestelprestaties.

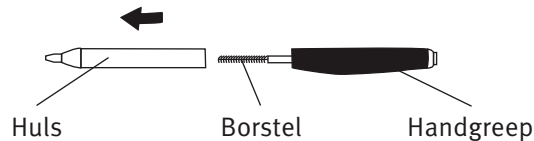
Houd uw hoortoestel bij het schoonmaken boven een zachte ondergrond, zodat het niet kan beschadigen als u het laat vallen.

Voordat u gaat slapen:

- Verwijder eventueel oorsmeer uit de openingen van het oorstukje. Reinig het oorstukje volgens de beschrijving op de volgende bladzijde.
- Open de batterijlade om binnenin verzameld vocht te laten verdampen.

Schoonmaken van het hoortoestel

Gebruik voor het schoonmaken de speciale schoonmaakgereedschapjes. Zij helpen om het hoortoestel optimaal te onderhouden.



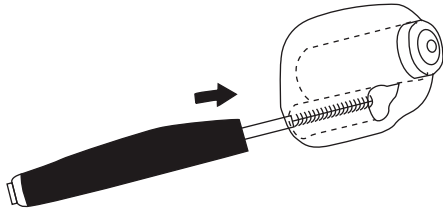
Veeg de buitenkant van het toestel schoon met een droge, zachte doek.

Vervang het borsteltje zonodig. Trek de borstel uit de handgreep en plaats een nieuwe borstel. Druk de nieuwe borstel stevig in de handgreep.

Dagelijks onderhoud van MicroMould

De MicroMould moet regelmatig worden gereinigd:

- Maak de ventilatie-opening schoon door het borsteltje licht draaiend door de opening te duwen.



Het hoortoestel en MicroMould mogen **nooit** nat worden!

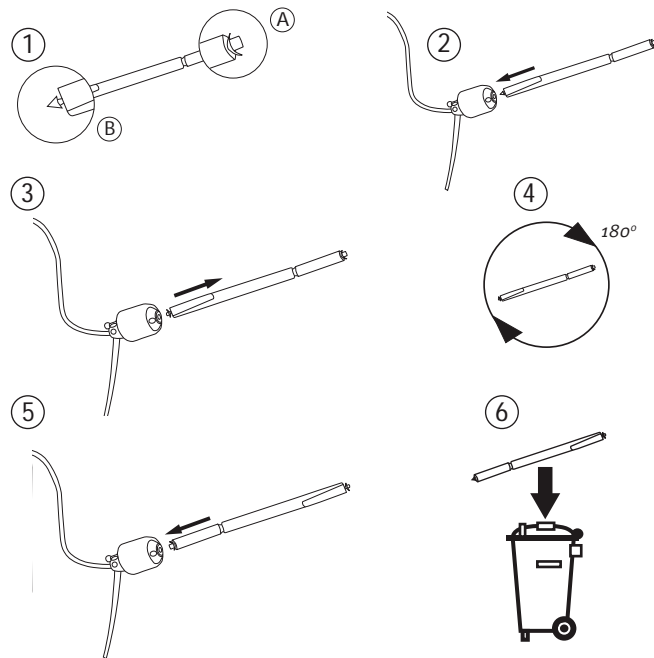
Vervangen van het oorsmeerbeschermingssysteem

1. Haal het gereedschapje uit de verpakking. Het gereedschapje heeft twee uiteinden, één met het nieuwe filter (A) en het andere met de verwijderaar (B).
2. Plaats de verwijderaar in de geluidsopening van de MicroMould.
3. Houd de verwijderaar recht en trek het gebruikte oorsmeerfilter voorzichtig naar buiten.
4. Draai de verwijderaar 180°.
5. Druk het nieuwe filter in de geluidsopening en trek het gereedschapje voorzichtig terug.
6. Gooi het gebruikte gereedschapje weg. Het is voor eenmalig gebruik.

Het oorsmeerfilter moet vervangen worden:

- Als u ziet dat het filter in de MicroMould verstopt is.
- Als het hoortoestel anders klinkt dan normaal.

Gebruik alleen WaxStop beschermingsystemen!

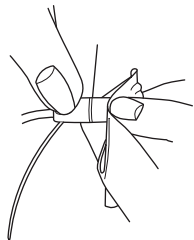


Dagelijks onderhoud met tips

Maak de luidspreker-unit dagelijks schoon. Gebruik het doekje om het aanwezige oorsmeer weg te vegen.

De tip mag niet worden gereinigd. Vervang de bestaande tip regelmatig door een nieuwe, schone tip.

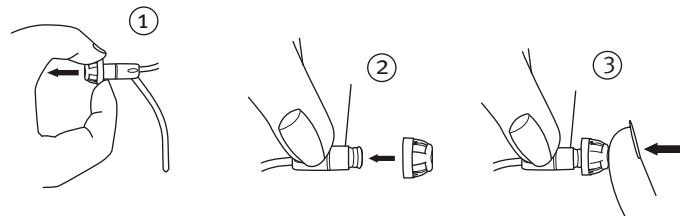
Het is aan te bevelen de tip tenminste één keer per maand, of zoveel vaker als de audicien nodig acht, te vervangen.



Vervangen van de tip

De tip is eenvoudig te vervangen.

Plaats een vingernagel aan de onderkant van de tip en trek de tip van het toestel. Druk de nieuwe tip stevig op de luidspreker en controleer of hij stevig vast zit.



Aan het eind van de luidspreker, onder de tip, zit een wit oorsmeerfilter. Dit oorsmeerfilter voorkomt dat de luidspreker beschadigd raakt door stof of vuil. Neem, als het filter verstopt is, contact op met uw audicien voor vervanging.

BELANGRIJK

De tip is gemaakt van een zacht, medisch goedgekeurd rubberen materiaal. De tip veroorzaakt bij losraken van het toestel dan ook geen beschadigingen aan de gehoorgang. Probeer de tip voorzichtig uit het oor te halen en voorkom dat u de tip verder naar binnen duwt. Raadpleeg zonodig uw audicien.

Vermijd hitte, vocht en chemicaliën

Leg uw hoortoestel nooit in de buurt van open vuur, in een magnetron, of in een in de zon geparkeerde auto. Vermijd vocht. Doe het hoortoestel uit bij het douchen, als het hard regent en in vochtige ruimtes, zoals een stoombad of sauna.

Als uw hoortoestel toch aan vocht heeft blootgestaan, kan dit een negatieve invloed hebben op de prestaties. U kunt het, na de batterij verwijderd te hebben, in een droog-etui leggen om het binnenin verzamelde vocht te laten verdampen. Eventueel vocht op de batterij moet met een doekje worden afgeveegd.

Chemicaliën in cosmetica, zoals parfum, aftershave, insectenspray, haarlak of zonnebrandcrème, kunnen uw hoortoestel beschadigen. Doe uw hoortoestel daarom even uit voordat u dergelijke producten gebruikt. Zorg dat uw handen volledig droog zijn voordat u uw hoortoestel(len) weer in zet.

Gebruik van uw hoortoestel

Het kost tijd om aan uw nieuwe hoortoestel(len) te wennen. Hoe lang dit duurt verschilt van persoon tot persoon en is afhankelijk van een aantal factoren, zoals de mate van gehoorverlies en of u al eerder een hoortoestel heeft gedragen.

Zeven eenvoudige stappen om beter te gaan horen

1. Thuis, in een rustige omgeving

Luister naar de verschillende achtergrondgeluiden in uw omgeving en probeer elk geluid te identificeren. Sommige geluiden kunnen anders klinken dan u gewend was, zodat u ze opnieuw moet leren herkennen. Op den duur zult u gewend raken aan de zachte geluiden in uw omgeving – raadpleeg uw audicien wanneer dit niet gebeurt.

Als u vermoeid raakt, kunt u het hoortoestel even uit doen en een poosje rusten. Geleidelijk zult u leren het toestel langere perioden in te houden, zodat u er al snel de hele dag baat bij hebt.

2. Een gesprek met één persoon

Ga met uw gesprekspartner in een rustige omgeving zitten. Kijk de spreker aan, zodat u de gezichtsuitdrukkingen goed kunt zien. Spraak kan in het begin misschien wat anders klinken. Wanneer de hersenen eenmaal aan de nieuwe geluiden gewend zijn, zal het verstaan helderder worden.

3. Luisteren naar radio of TV

Begin met het luisteren naar het nieuws, de presentatoren spreken meestal duidelijk. Ga daarna pas luisteren naar andere programma's.

Wanneer u moeite heeft met het volgen van radio en televisie kan de audicien advies geven over aanvullende hulpmiddelen. Als uw hoortoestel een luisterspoel heeft, kunt u profijt hebben van een ringleidingsysteem.

4. Een gesprek met meerdere personen

In een gesprek met meerdere personen is er vaak veel achtergrondlawaai aanwezig. Probeer daarom uw volledige aandacht te richten op degene naar wie u wilt luisteren. Als u iets niet heeft verstaan kunt u gerust om herhaling vragen. Tenslotte mist iedereen weleens een woord.

5. Gebruik van een ringleiding in kerk, theater of bioscoop

Steeds meer kerken, theaters en openbare gebouwen hebben een ringleiding. Deze systemen zenden draadloos geluid uit dat door de luisterspoel van uw hoortoestel wordt opgevangen. De aanwezigheid van een ringleiding wordt met een afbeelding aangegeven. Raadpleeg uw audicien voor meer informatie.

6. Gebruik van de telefoon

Houd bij telefoneren de telefoonhoorn schuin tegen uw jukbeen, zodat het geluid van de telefoon rechtstreeks in de microfoonopeningen terecht komt. Zo zal het hoortoestel niet fluiten en bent u er zeker van dat u het gesprek onder de beste omstandigheden kunt volgen. Wanneer u de telefoon op deze manier vasthoudt, moet u rechtstreeks in de microfoon van de telefoon praten om te zorgen dat uw gesprekspartner aan de andere kant van de lijn u ook goed kan verstaan.

Wanneer uw hoortoestel een luisterspoel heeft (en uw telefoon is voorzien van een ingebouwde ringleiding), kunt u, om de weergave nog verder te verbeteren, overschakelen naar het luisterspoelprogramma.

Bedenk dat de luisterspoel storende geluiden, zoals fax, televisie, enz. kan opvangen. Zorg er daarom voor dat u bij gebruik van een luisterspoelprogramma altijd 2 -3 meter van dergelijke apparatuur verwijderd bent.

7. Draadloze en mobiele telefoons

Uw hoortoestel voldoet aan de meest strikte eisen van de International Electromagnetic Compatibility. Niet alle mobiele telefoons zijn echter geschikt voor gebruik met een hoortoestel. Gebruik de microfoonpositie, tenzij u een speciale 'lus' voor uw mobiele telefoon heeft.

Raadpleeg uw audicien voor meer informatie over mobiel telefoongebruik.

Gebruik uw hoortoestel de hele dag

De beste manier om beter te gaan horen is te oefenen totdat u uw hoortoestel(len) de hele dag comfortabel kunt dragen, omdat onregelmatig gebruik van een hoortoestel meestal niet het volledige profijt oplevert.

Een hoortoestel kan uw gehoor niet herstellen, noch een gehoorverlies verbeteren, of voorkomen. Het kan u echter wel helpen beter gebruik te maken van de hoormogelijkheden die u heeft. Gebruik altijd beide toestellen wanneer u twee hoortoestellen heeft. Kunnen horen met twee oren is net zo belangrijk als kunnen zien met twee ogen.

De belangrijkste voordelen van het gebruik van twee hoortoestellen:

- Beter kunnen horen waar geluiden vandaan komen.
- Beter kunnen verstaan in lawaaiige omstandigheden.
- Een 'voller' en aangener geluidbeeld.

Oplossingen bij kleine problemen

Klacht	Oorzaak	Oplossing
Geen geluid	Lege batterij	Vervang de batterij (pg. 18)
	Verstopte geluidsopening	Reinig de MicroMould of tip (pg. 30 & 34)
		Overweeg vervanging van het oorsmeerfilter of de tip (pg. 32 & 35)
Onderbroken of verminderd geluid	Verstopte geluidsopening	Reinig de MicroMould of tip (pg. 30 & 34)
	Vocht	Droog de batterij en het hoortoestel met een doekje (pg. 37)
	Lege batterij	Vervang de batterij (pg. 18)

Oplossingen bij kleine problemen

Klacht	Oorzaak	Oplossing
Snerpend geluid	Hoortoestel zit niet goed in het oor	Zet het hoortoestel opnieuw in het oor (pg. 9)
	Opgehoopt oorsmeer in de gehoorgang	Laat de gehoorgang onderzoeken door uw (KNO-)arts

Raadpleeg uw audicien als de bovenstaande oplossingen niet afdoende werken.

Internationale garantie

Oticon hoortoestellen hebben een beperkte fabrieksgarantie voor de eerste twaalf maanden. Deze beperkte garantie dekt fabricagefouten en materiaaldefecten van het hoortoestel, maar niet van accessoires, zoals batterijen, slangetjes, oorsmeerfilters, enz..

De garantie geldt niet voor schade, defecten of uitval, ontstaan door een ongeluk, onjuist gebruik of misbruik, onzorgvuldigheid, reparatie door ongeautoriseerden, blootstelling aan corrosie veroorzakende omstandigheden, fysieke veranderingen aan het oor, schade veroorzaakt door vreemde voorwerpen of zaken in het toestel, of onjuiste instelling door de aanpasser.

De bovenstaande garantie heeft geen invloed op uw eventuele rechten volgens de van toepassing zijnde nationale wetgeving betreffende de verkoop van consumenten-

goederen. Uw audicien kan een uitgebreider garantie hebben gegeven dan deze garantie. Raadpleeg voor meer informatie uw audicien.

Bij problemen met uw hoortoestel

Bij problemen kunt u het beste even naar de audicien gaan. Kleine reparaties of aanpassingen kunnen daar ter plekke worden verricht.

Oticon Garantiecertificaat

Naam: _____

Audicien: _____

Adres audicien: _____

Telefoon audicien: _____

Aankoopdatum: _____

Garantieperiode: _____ Maand: _____

Links: _____ Serienr.: _____

Rechts: _____ Serienr.: _____

Batterijtype: 312 _____

Productgoedkeuring, voorzorgsmaatregelen en markeringen

Het hoortoestel bevat een radiozender die gebruik maakt van kortbereik magnetische inductietechnologie op 3.84 MHz. De magnetische veldsterkte van de zender is $< -42 \text{ dB}\mu\text{A/m @ 10m}$.

Het zendvermogen van het radiosysteem ligt ruim onder de internationale emissiegrenzen waaraan mensen mogen worden blootgesteld. Ter vergelijking: de straling van het hoortoestel is lager dan de elektromagnetische straling van bijvoorbeeld halogeen lampen, computerschermen, afwasmachines, enz.. Het hoortoestel voldoet aan de internationale normering betreffende Electromagnetic Compability.

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

Het hoortoestel bevat een module met:



ID: U28FUBTE01

IC: 1350B-FUBTE01

Het toestel voldoet aan Deel 15 van de FCC-regels en RSS-210 van de Canadese industrie.

De werking voldoet aan de volgende twee voorwaarden:

1. het toestel veroorzaakt geen schadelijke storing.
2. het toestel moet eventuele storingen ontvangen, inclusief storing die een nadelige invloed op de werking heeft.

Veranderingen of modificaties aan het toestel die niet door Oticon zijn goedgekeurd, kunnen de toestemming van de FCC om deze apparatuur te gebruiken in gevaar brengen.

Waarschuwingen

Lees de volgende waarschuwingen en inhoud van dit boekje zorgvuldig door voordat u uw hoortoestel(len) gaat gebruiken.

Hoortoestellen en batterijen kunnen bij onjuist gebruik of inslikken gevaarlijk zijn. Dergelijke acties kunnen ernstig letsel of blijvende gehoorverlies veroorzaken, of zelfs fataal zijn.

- Hoortoestellen, onderdelen daarvan en batterijen zijn geen speelgoed en dienen buiten bereik te blijven van ieder die ze zou kunnen inslikken of zich op andere wijze schade zou kunnen toebrengen.
- Vervang de batterij niet in het bijzijn van kinderen of geestelijk gehandicapte personen.

- Bewaar batterijen buiten bereik van kinderen of geestelijk gehandicapte personen.
- Controleer uw medicijnen voordat u ze inneemt. Het is vaker voorgekomen dat batterijen werden aangezien voor pillen.
- Stop uw hoortoestel of batterijen nooit in uw mond, ze zijn glad en kunnen per ongeluk worden ingeslikt.
- De meeste Oticon-hoortoestellen kunnen worden geleverd met een kinderveilige batterijlade. Dit is sterk aan te bevelen bij kinderen en geestelijk gehandicapte personen.

Waarschuw onmiddellijk een arts bij inslikken van een hoortoestel of batterij.

Gebruik van een hoortoestel

- Hoortoestellen mogen alleen gebruikt worden zoals voorgeschreven en geadviseerd door de aanpasser. Onoordeelkundig gebruik kan plotseling en blijvend gehoorverlies veroorzaken.
- Sta nooit toe dat anderen uw hoortoestel dragen. Verkeerd gebruik kan blijvend gehoorverlies veroorzaken.

Batterijgebruik

- Gebruik goede batterijen. Batterijen van slechte kwaliteit kunnen lekken en lichamelijk letsel veroorzaken.
- Probeer niet-oplaadbare batterijen nooit op te laden. Ze kunnen ontploffen en ernstig lichamelijk letsel veroorzaken.
- Probeer batterijen nooit te verbranden. Ze kunnen ontploffen en ernstig lichamelijk letsel veroorzaken.

Hoortoestelstoring

- Het geluid van een hoortoestel kan, bijvoorbeeld wanneer de batterij leeg is, plotseling wegvallen. Houd daar rekening mee wanneer u deelneemt aan het verkeer, of u in een situatie bevindt waar waarschuwingssignalen belangrijk zijn.

Storing

- Uw hoortoestel is op storing getest volgens de meest strenge internationale eisen. Door de steeds voortschrijdende technische ontwikkelingen worden echter voortdurend nieuwe producten geïntroduceerd, waardoor onvoorziene storing in het hoortoestel kan optreden. Voorbeelden hiervan zijn magnetrons, alarmsystemen in winkels, mobiele telefoons, faxapparatuur, PC's, röntgenapparatuur, computertomografie, enz..

- Uw hoortoestel voldoet aan de strengste eisen van de International Electromagnetic Compatibility. Epoq-toestellen kunnen echter storing veroorzaken bij andere medische apparatuur. Een dergelijke storing kan ook worden veroorzaakt door radiosignalen, stroomstoringen, metaaldetectors op vliegvelden, elektromagnetische velden van andere medische apparatuur en elektrostatische ontladingen.

Mogelijke bijwerkingen

- Bij gebruik van een hoortoestel kan vermeerdering van oorsmeerproductie optreden.
- De anti-allergene materialen kunnen in zeldzame gevallen huidirritatie veroorzaken.

Ga naar uw (KNO-)arts bij een van deze bijwerkingen.

Veiligheidseisen Direct Audio Input (DAI)

- De veiligheid van hoortoestellen met DAI (Direct Audio Input) wordt bepaald door de externe geluidsbron. Bij koppeling aan op het elektriciteitsnet werkende apparatuur, moet deze apparatuur voldoen aan IEC-60065, IEC-60601 of vergelijkbare veiligheidsnormen.

Oorsmeerbeschermingssysteem

- Inspecteer uw hoortoestel altijd om er zeker van te zijn dat er geen ruimte bestaat tussen de MicroMould en het hoortoestel.

Raadpleeg uw audicien bij twijfels of vragen over het gebruik of de vervanging van uw oorsmeerbeschermingssysteem.

908 64 840 00 / 06.08

Oticon verklaart hierbij dat het hoortoestel voldoet aan de essentiële eisen en andere voorwaarden van de Directive 1999/5/EC. Een conformiteitsverklaring is verkrijgbaar bij:

*Oticon A/S
Kongebakken 9
DK-2765 Smørum
Denmark*

Oticon A/S
Kongebakken 9
DK-2765 Smørum
www.hear-it.org
www.oticon.com

CE 0543 0682 



Gooi, in vervand met milieuvuiling, uw lege batterijen niet bij het huishoudelijk afval.



N1175

