

GEBRUIKSAANWIJZING



LIHO (Luidspreker-In-Het-Oor)

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. Daarnaast 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
Vervangen van de batterij	6
Aan- en uitzetten van uw hoortoestel	8
Links/Rechts-markering	9
Inzetten van het hoortoestel	10
Druktoets	11
Programma's (optie)	13
Volumeregelaar (optie)	15
Standby (Optie)	16
Kindveilige batterijlade (optie)	18
Luisterspoel (optie)	19
AutoPhone (optie)	20
DAI Direct Audio Input (optie)	22
Onderhoud van het hoortoestel	24
Dagelijks onderhoud van MicroMould (optie)	27
Dagelijks onderhoud bij tips	30
Vervangen van de tip	31




Zeven eenvoudige stappen om beter te gaan horen	34
Oplossingen bij kleine problemen	40
Waarschuwingen	Gele bladzijden

BELANGRIJK




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

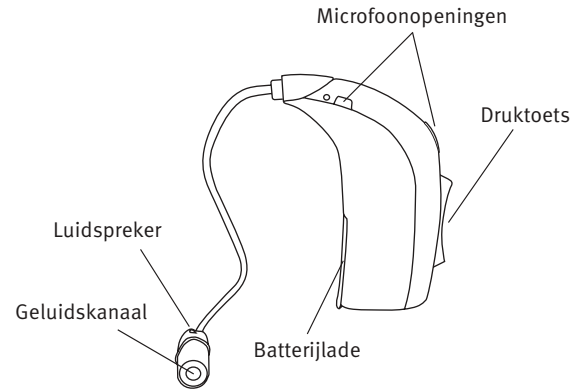
Afbeelding LIHO

Uw oorstukje:

-  MicroMould
-  Plus tip
-  Power tip

Open tip:

-  6mm
-  8mm
-  10mm



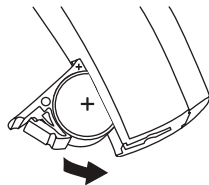
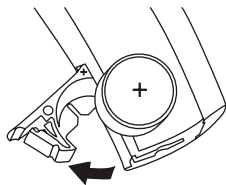
Vervangen van de batterij

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

Een lege batterij moet altijd onmiddellijk worden vervangen.

Wanneer de batterijspanning laag is, hoort u twee 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 vervangen moet worden.

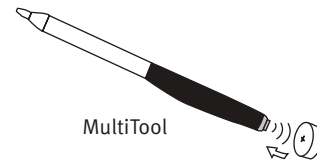
Wanneer de batterij leeg is, gaat het hoortoestel uit. U hoort dan vier signalen die aangeven dat het hoortoestel niet langer werkt. Dit is geen defect.



Vervangen van de batterij:

- Open de batterijlade door aan de verhoogde rand aan de onderkant van het toestel te trekken. Voor het verwijderen en plaatsen van de batterij kan het magnetische uiteinde van de MultiTool worden gebruikt.
- Verwijder de sticker van de +-kant van de nieuwe batterij.
- Plaats de nieuwe batterij met het magnetische uiteinde van de MultiTool. Zorg dat 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 afgeveegd. Na het verwisselen van de batterij kan het enige seconden duren voordat de nieuwe batterij optimaal werkt.



Aan- en uitzetten van uw hoortoestel

Zet uw hoortoestel **AAN** door de batterijlade – met batterij – te sluiten.

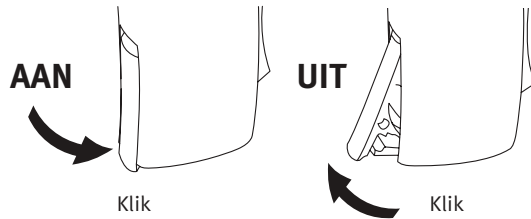
Na het sluiten van de batterijlade hoort u een melodietje. Dit betekent dat de batterij en het hoortoestel werken.

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

Zet het hoortoestel uit als u het niet draagt, met name 's nachts. De batterij gaat dan langer mee.

BELANGRIJK

Open de batterijlade volledig als u het hoortoestel niet gebruikt, met name 's nachts, om het binnenin verzamelde vocht te laten verdampen!

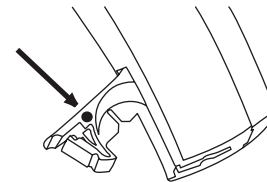


Links/Rechts-markering

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

Voor eenvoudige herkenning van het linker- en rechter-toestel kan op de batterijklep een kleurcodering zijn aangebracht.

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



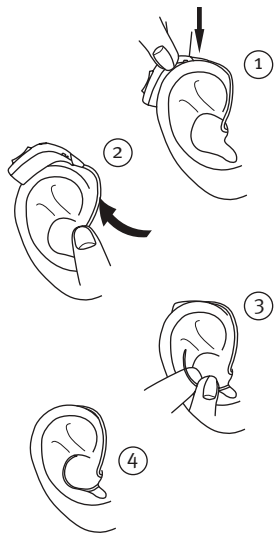
Inzetten van het hoortoestel

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

Zorg, voor een juiste plaatsing in de gehoorgang, dat bij een toestel met MicroMould de gekleurde stip (blauw of rood) op het oorstukje naar het hoortoestel toe (naar boven) wijst.

Zorg dat het oorstukje zodanig geplaatst is dat de draad vlak langs de huid ligt.

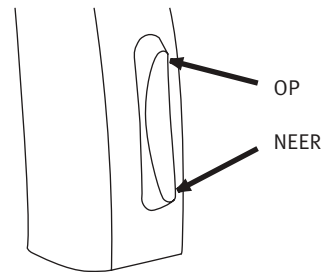
Zorg dat bij een toestel met een grip de contouren van het oor worden gevolgd. Zie afbeeldingen 3 en 4.



Druktoets

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

De druktoets wordt geactiveerd door op het bovenste gedeelte (OP) of het onderste gedeelte (NEER) de drukken.



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.





In te vullen door de audicien!

Programma's (optie)



Uw hoortoestel heeft maximaal vier verschillende programma's.

Het hoortoestel geeft een signaal bij 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.

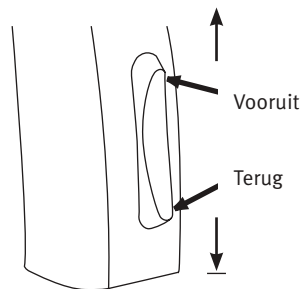
Hieronder vindt u een beschrijving van de voor uw hoortoestel beschikbare programma's.

Prg. 1: _____

Prg. 2: _____

Prg. 3: _____

Prg. 4: _____



Gebruik van twee hoortoestellen

Om de bediening te vereenvoudigen kan de druktoets worden geactiveerd om via de draadloze communicatie tussen de toestellen ook het andere toestel naar hetzelfde programma te laten overschakelen.

Volumeregelaar (optie)



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

Druk het bovenste gedeelte van de druktoets kort in om het **volume te verhogen**.

Druk het onderste gedeelte van de druktoets kort in om het **volume te verlagen**.

Wanneer u het volume verhoogt of verlaagt, hoort u een signaal.

Het toestel start op het gewenste volumenniveau op. U hoort een signaal bij het gewenste volumenniveau.

Gebruik van twee hoortoestellen

Het volumewiel kan worden geactiveerd om, door middel van draadloze communicatie tussen de toestellen, tegelijkertijd het volume in het andere toestel te veranderen.

Standby (Optie)

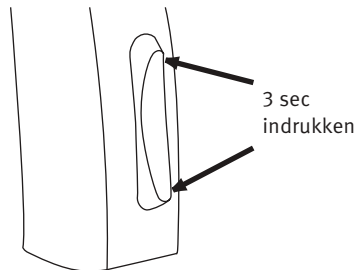


Wanneer u de druktoets minimaal 3 seconden ingedrukt houdt, schakelt het toestel naar Standby.

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 draagt.

Opmerking: indrukken van de toets zet het toestel op Standby.



WAARSCHUWING

Gebruik de Standby-functie niet om het toestel uit te zetten. In deze stand gebruikt het toestel nog steeds stroom.

Kindveilige batterijlade (optie)



Dit is sterk aan te bevelen bij (jonge) kinderen en mensen met een verstandelijke beperking.

Instructies

Op slot zetten van de batterijlade:
Zorg dat de lade volledig gesloten is. Gebruik de schroevendraaier van de MultiTool om de kindveilige schroef op slot te draaien.

Van het slot halen van de batterijlade:
Gebruik de schroevendraaier van de MultiTool om de kindveilige schroef van het slot te halen. De batterijlade kan vervolgens normaal geopend worden.

Belangrijk: Probeer de batterijlade nooit verder dan mogelijk te openen. Plaats de batterij op de juiste manier. Overmatig krachtgebruik kan de batterijlade vervormen, hetgeen het effect zal verminderen of teniet doen.



Luisterspoel (optie)



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

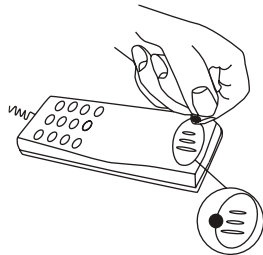
De luisterspoel wordt geactiveerd door met behulp van de druktoets naar het luisterspoelprogramma over te schakelen. Een aantal signalen geeft na inschakeling het luisterspoelprogramma aan.

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

AutoPhone (optie)

Het hoortoestel kan voorzien zijn 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.

Niet alle telefoons kunnen de AutoPhone activeren. De telefoonhoorn moet voorzien zijn van een speciale magneet. Raadpleeg uw audicien voor instructies over deze magneet.



WAARSCHUWING

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 op minimaal 30 cm van actieve geïmplanteerde apparatuur. Gebruik de telefoonhoorn met magneet bij voorkeur aan de tegenovergestelde kant van een pacemaker of andere actieve geïmplanteerde apparaten.
- Houd de magneet 30 cm weg van creditcards en andere magnetisch gevoelige voorwerpen.

DAI Direct Audio Input (optie)

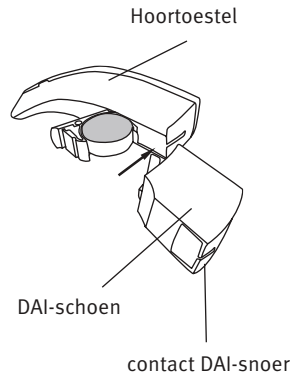
Wanneer uw hoortoestel door middel van een DAI-schoen (accessoire) met een externe geluidsbron, zoals een CD- of mp3-speler of handmicrofoon is gekoppeld, worden de signalen van deze apparaten rechtstreeks naar uw hoortoestel gezonden.

Koppeling van de DAI-schoen

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

Koppel het DAI-snoer aan de schoen.

Wanneer de DAI-schoen is gekoppeld, zal het hoortoestel automatisch 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.

Twee door uw audicien ingestelde programma's worden automatisch na de standaard-programma's toegevoegd zolang de DAI-schoen aan het toestel is gekoppeld.

BELANGRIJK

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

Onderhoud van het hoortoestel

Uw gehoorgang produceert oorsmeer (cerumen) waardoor het geluidskanaal of de ventilatie-opening van uw oorstukje verstopt kan raken. Volg de onderstaande instructies op om te voorkomen dat de hoortoestelprestaties door opgehoopt oorsmeer negatief worden beïnvloed.

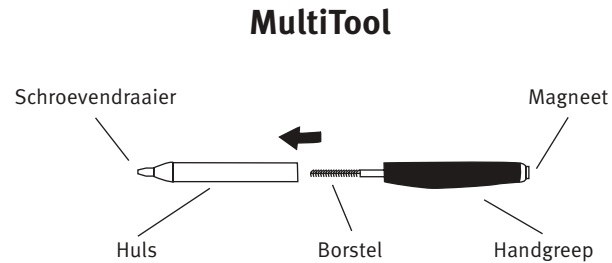
Houd uw hoortoestel bij het schoonmaken boven een zachte ondergrond, zodat het niet kan beschadigen als u het laat vallen.

Voordat u gaat slapen:

- Verwijder eventueel oorsmeer uit de openingen van het oorstukje. Reinig daartoe het oorstukje zoals hieronder beschreven.
- Open de batterijlade wanneer u uw hoortoestellen niet gebruikt om binnenin verzameld vocht te laten verdampen.

MultiTool

De meegeleverde MultiTool bevat een borsteltje voor het reinigen van het hoortoestel.



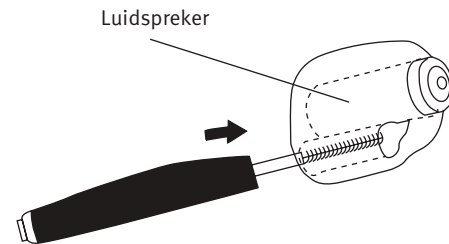
Dagelijks onderhoud van MicroMould (optie)

De MicroMould moet regelmatig worden gereinigd:

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

Vervang de borstel regelmatig. Haal de borstel uit de handgreep en plaats een nieuwe borstel. Druk de borstel stevig in de handgreep.

Het hoortoestel en de MicroMould mogen **nooit** in contact komen met water of andere vloeistoffen!



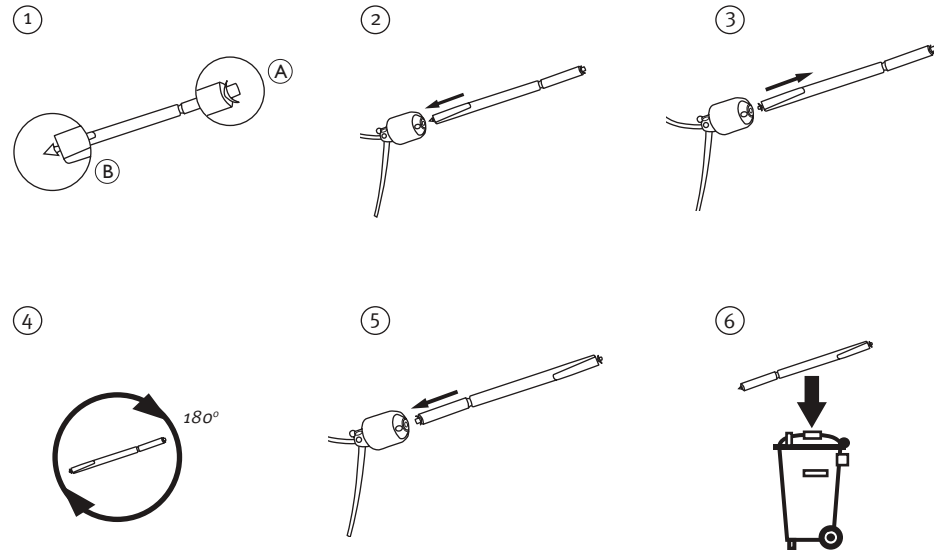
Vervangen van het oorsmeerbeschermingsysteem

1. De filterhouder heeft twee kanten, de ene met een nieuw filter (A) en de 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 de filterhouder voorzichtig terug.
6. Gooi de gebruikte filterhouder weg.

Het oorsmeerfilter moet vervangen worden:

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

Gebruik alleen WaxStop beschermingsystemen!

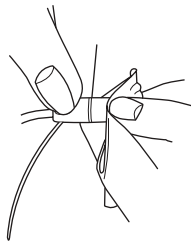


Dagelijks onderhoud bij tips

Maak de luidspreker 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.



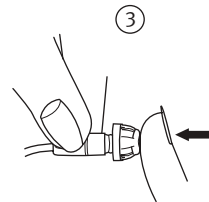
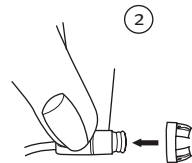
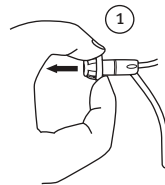
30

Vervangen van de tip

De tip is eenvoudig te vervangen.

Pak de breedste kant van de tip en trek hem van het koppelstuk op de slang. Plaats de nieuwe tip op de luidspreker en controleer of hij goed vast zit.

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



31

BELANGRIJK

De tip is gemaakt van een zacht, medisch goedgekeurd rubberen materiaal. De tip veroorzaakt dan ook geen schade wanneer hij onverhoopt in de gehoorgang zou blijven zitten. Haal de tip zo voorzichtig mogelijk uit het oor en voorkom dat u hem dieper in de gehoorgang duwt. Plaats de luidspreker niet voordat de tip uit het oor is verwijderd. Raadpleeg zonodig uw audicien.

Vermijd hitte en vocht

Leg het hoortoestel nooit in de buurt van open vuur, in een magnetron, of een in de zon geparkeerde auto. Vermijd vocht. Doe het hoortoestel uit bij 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. Raadpleeg hiervoor uw audicien. Eventueel vocht op de batterij moet met een doekje worden afgeveegd.

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

Zeven eenvoudige stappen om beter te gaan horen

Het kost tijd om aan uw nieuwe hoortoestel(len) te wennen. Hoelang deze gewenning duurt verschilt van persoon tot persoon en is afhankelijk van een aantal factoren, zoals de mate van het gehoorverlies en of u al eerder een hoortoestel hebt gedragen.

1. Thuis, in een rustige omgeving

Probeer te wennen aan de nieuwe geluiden in uw eigen omgeving. Luister naar de verschillende achtergrondgeluiden 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. U kunt nieuwe spraakgeluiden ervaren die in het begin misschien wat vreemd zijn. Wanneer de hersenen eenmaal aan deze nieuwe geluiden gewend zijn, zal het verstaan helderder worden.

3. Luisteren naar radio of televisie

Begin met 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 uw audicien u informatie geven over Oticon ConnectLine en andere aanvullende hulpmiddelen.

Als uw hoortoestel een luisterspoel heeft kunt u profijt hebben van een ringleiding-systeem.

4. Een gesprek met meerdere personen

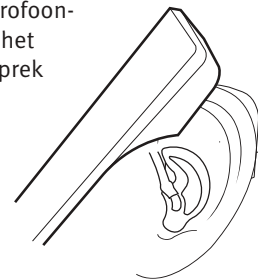
In een gesprek met meerdere personen is vaak veel achtergrondlawaai aanwezig. Probeer daarom uw volledige aandacht te richten op degene naar wie u wilt luisteren. Als u iets niet heeft verstaan kunt u gerust om herhaling vragen. Tenslotte mist iedereen weleens een woord.

5. Het gebruik van een luisterspoel in een kerk, theater of bioscoop

In een groot aantal kerken, theaters en openbare gebouwen is vaak een zogenaamde ringleiding aanwezig. Deze systemen zenden een draadloos geluid uit dat u met de luisterspoel van uw hoortoestel kunt ontvangen. Over het algemeen is er een aanduiding dat er een ringleiding aanwezig is. Er zijn ook ringleidingen voor in huis, zodat u thuis het geluid van de radio of tv op uw hoortoestel kunt ontvangen. Raadpleeg uw audicien voor meer informatie.

6. Gebruik van de telefoon

Houd de telefoonhoorn een beetje achter het oor bij de microfoonopening van het toestel. Het geluid komt zo rechtstreeks in het hoortoestel. Het toestel zal zo niet fluiten en u kunt het gesprek optimaal volgen. Denk er wel aan om goed in de telefoonhoorn te spreken, zodat uw gesprekspartner aan de andere kant van de lijn u ook goed kan verstaan.



Alle LIHO-toestellen hebben een ingebouwde luisterspoel en wanneer uw telefoon een ringleiding heeft, kunt u overschakelen naar het luisterspoelprogramma om de luisterontvangst verder te verbeteren.

Bedenk dat de luisterspoel van hoortoestellen storende geluiden, zoals fax, televisies enz. kan opvangen. Zorg er daarom voor dat u bij gebruik van het luisterspoelprogramma 2 – 3 meter van dergelijke apparatuur verwijderd bent.

Wanneer u moeite heeft met telefoneren kan uw audicien u informatie geven over Oticon ConnectLine en andere aanvullende hulpmiddelen

7. Draadloze en mobiele telefoons

Uw hoortoestel is ontwikkeld volgens de meest strikte eisen van de International Electromagnetic Compatibility. Niet alle mobiele telefoons zijn echter geschikt om met een hoortoestel te bellen. Gebruik de microfoonpositie van uw hoortoestel, tenzij u een speciale halslus (loopset) heeft voor uw mobiele telefoon. Hiermee kunt u met het luisterspoelprogramma bellen. Raadpleeg uw audicien voor meer informatie.

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 voorkomen of verbeteren. Het kan u echter wel helpen beter gebruik te maken van de hoormogelijkheden die u heeft.

Wanneer u moeite heeft met telefoneren via de mobiele telefoon kan uw audicien u informatie geven over Oticon ConnectLine en andere aanvullende hulpmiddelen.

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 geluidsbeeld.

Oplossingen bij kleine problemen		
Klacht	Oorzaak	Oplossing
Geen geluid	Lege batterij	Vervang de batterij blz. 6
	Verstopte geluidsopening	Reinig de MicroMould of vervang de tip blz. 27 & 30
		Overweeg vervanging oorsmeerfilter of tip blz. 28 & 31
Onderbroken of verminderd geluid	Verstopte geluidsopening	Reinig de MicroMould of vervang de tip blz. 27 & 30
	Vocht	Droog de batterij en het hoortoestel met een doekje blz. 33
	Lege batterij	Vervang de batterij blz. 6
Snerpend geluid	Hoortoestel zit niet goed in het oor	Zet het hoortoestel opnieuw in het oor blz. 10
	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

Uw hoortoestel heeft een beperkte fabrieksgarantie van 12 maanden (gerekend vanaf de aankoopdatum). Deze beperkte garantie dekt fabricagefouten en materiaaldefecten van het hoortoestel zelf, 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, reparaties 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 verkoop van consumentengoederen. Uw audicien kan een uitgebreider garantie dan deze beperkte garantie hebben gegeven. Raadpleeg voor meer informatie uw audicien.

Bij problemen met uw hoortoestel

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

Garantiecertificaat

Naam: _____

Audicien: _____

Adres audicien: _____

Telefoon audicien: _____

Aankoopdatum: _____

Garantieperiode: _____ Maand: _____

Links: _____ Serienr.: _____

Rechts: _____ Serienr.: _____

Batterijtype: _____

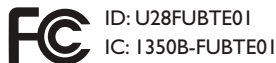
Productgoedkeuring, voorzorgsmaatregelen en markeringen

Het hoortoestel bevat een radiozender (*n.v.t. bij MiniKanaal- en CIC-toestellen*) die gebruik maakt van kort bereik magnetische inductietechnologie op 3.84 MHz. De magnetische veldsterkte van de zender is < -42 dB μ A/m @ 10m.

Het zendvermogen van het radiosysteem ligt ruim onder de nationale emissiegrenzen waaraan mensen mogen worden blootgesteld. Ter vergelijking: de straling van het hoortoestel is lager dan de elektromagnetische straling van bijvoorbeeld halogeenlampen, 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:



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

De werking moet voldoen aan de volgende voorwaarden:

1. Het toestel veroorzaakt geen storing bij andere apparatuur
2. het toestel is niet gevoelig voor storing van andere apparatuur

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.

908 71 640 00 / 07.09

Waarschuwingen

Lees de volgende algemene waarschuwingen 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 en blijvend 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 batterijen niet in het bijzijn van kinderen of mensen met een verstandelijke beperking.
- Bewaar batterijen buiten bereik van kinderen of mensen met een verstandelijke beperking.
- Controleer uw medicijnen voor u ze inneemt. Het is vaker voorgekomen dat batterijen werden aangezien voor pillen.
- Stop uw hoortoestellen of batterijen nooit in uw mond, ze zijn glad en kunnen per ongeluk worden ingeslikt.

- De meeste hoortoestellen kunnen worden geleverd met een kindveilige batterijlade. Dit is sterk aan te bevelen bij jonge kinderen en mensen met een verstandelijke beperking.

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 blijven 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 lichame-lijk letsel veroorzaken.
- Probeer niet-oplaadbare batterijen nooit op te laden. Ze kunnen ontploffen en ernstig letsel veroorzaken.
- Probeer batterijen nooit te verbranden. Ze kunnen ontploffen en ernstig letsel veroorzaken.

Hoortoestelstoring

- Het geluid van een hoortoestel kan, bijvoorbeeld wanneer de batterij leeg is, plotse-ling 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 voortdu-rend nieuwe producten geïntroduceerd, waardoor onvoorziene storing in hoortoestel-len kan optreden. Voorbeelden hiervan zijn magnetrons, alarmsystemen in winkels, mobiele telefoons, faxapparatuur, PC's, röntgenstraling, computertomografie, enz.
- Hoewel uw hoortoestel voldoet aan de strengste eisen van de International Electro-magnetic Compatibility kan het storing veroorzaken bij andere medische apparatuur. Een dergelijke storing kan eveneens worden veroorzaakt door radio-signalen, stroomstoringen, metaaldetectoren 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 van de 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 MicroWaxBuster/WaxBuster en de tuit van het hoortoeste.

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

908 71 640 00 / 07.09

Hierbij verklaren we dat dit hoortoestel voldoet aan de essentiële eisen en bepalingen van de Directive 1999/5/EC. Een conformiteitsverklaring is verkrijgbaar bij:

Oticon A/S
Kongebakken 9
DK-2765 Smørum
Denmark
www.oticon.com

CE 0543 0682



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



NII75

908 71 640 00 / 07.09



94801440000001