

miniRITE

Alta2
Nera2
Ria2



Gebruiksaanwijzing

oticon
PEOPLE FIRST

Overzicht uitvoeringen

Dit boekje is geldig voor de volgende hoortoestel families en uitvoeringen:

- | | | |
|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Alta2 Pro | <input type="checkbox"/> Nera2 Pro | <input type="checkbox"/> Ria2 Pro |
| <input type="checkbox"/> Alta2 | <input type="checkbox"/> Nera2 | <input type="checkbox"/> Ria2 |

De volgende luidsprekers zijn beschikbaar voor de bovenstaande uitvoeringen:

- Luidspreker 60
- Luidspreker 85
- Luidspreker 100
- Power FlexMould luidspreker 100
- Power FlexMould luidspreker 105

Inleiding

In dit boekje vindt u informatie over het gebruik en het onderhoud van uw nieuwe hoortoestel. Lees dit boekje aandachtig door en vergeet daarbij het hoofdstuk **Waarschuwingen** niet. Hierdoor kunt u de mogelijkheden van uw nieuwe hoortoestel optimaal benutten.

Uw hoorzorg professional heeft het hoortoestel zodanig ingesteld dat het aan uw behoeften voldoet. Mocht u nog vragen hebben, neem dan contact op met uw hoorzorg professional.

| **Over** | Aan de slag | Gebruik | Opties | Waarschuwingen | Aanvullende informatie |

Dit boekje is voorzien van een navigatiebalk, zodat u gemakkelijk door de verschillende hoofdstukken kunt navigeren.

Aanwijzingen voor gebruik

De functie van een hooroplossing is het versterken en overbrengen van geluid naar het oor en daarbij te compenseren voor gehoorverlies bij matig tot ernstig gehoorverlies. Het hoortoestel is bedoeld voor gebruik door volwassenen en kinderen ouder dan 36 maanden.

BELANGRIJKE OPMERKING

Uw hoorzorg professional heeft het hoortoestel zodanig ingesteld dat de versterking specifiek aan uw gehoor is aangepast en voor u optimaal is.

Inhoudsopgave

Over

Nagaan over welke luidspreker en welk oorstukje uw hoortoestel beschikt	10
miniRITE	12
Nagaan wat het linker- en rechertoestel is	14
Batterij	15

Aan de slag

Het hoortoestel AAN- en UITzetten	16
Wanneer moet u de batterij vervangen	17
De batterij vervangen	18

Gebruik

Verzorging van uw hoortoestel	20
MultiTool voor batterijvervanging en schoonmaken	21
Het toestel indoen	22
Standaard oorstukjes: dome of GripTip	24
Dome of GripTip vervangen	25

ProWax miniFit filter	26
ProWax miniFit filter vervangen	27
Aangepaste oorstukjes: MicroMould, LiteTip (ThinMould) of Power FlexMould	28
Clean MicroMould, LiteTip (ThinMould) of Power FlexMould	29
ProWax filter vervangen	30

Opties

Optionele functies en accessoires	32
De microfoon van het hoortoestel dempen	33
Overschakelen naar een ander programma	34
Het volume aanpassen	36
Kindveilige batterijlade	38
Draadloze accessoires	40
Overige opties	41

Waarschuwingen

Waarschuwingen	42
----------------	----

Aanvullende informatie

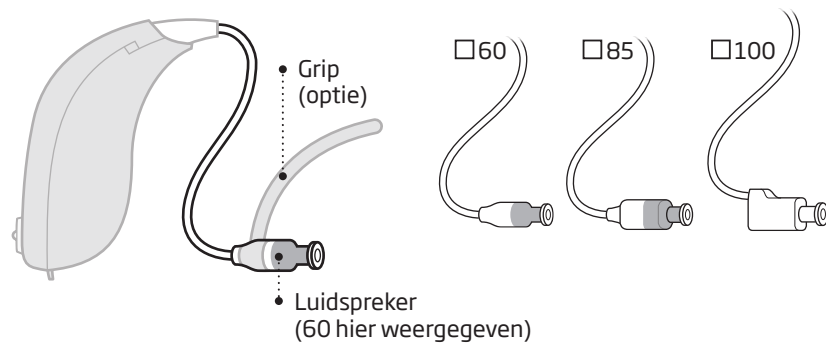
Problemen oplossen	48
Waterbestendig	50
Gebruiksomstandigheden	51
Garantiecertificaat	52
Internationale garantie	53
Technische informatie	54

Nagaan over welke luidspreker en welk oorstukje uw hoortoestel beschikt

Hierdoor is het voor u gemakkelijker om door dit boekje te navigeren.

Luidsprekers

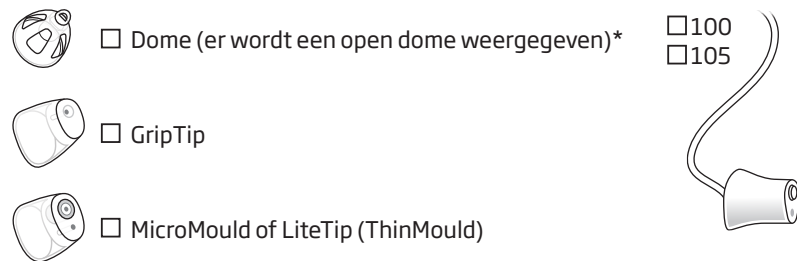
Het hoortoestel gebruikt een van de volgende luidsprekers:



Oorstukjes

Een RITE heeft een van de volgende oorstukjes.

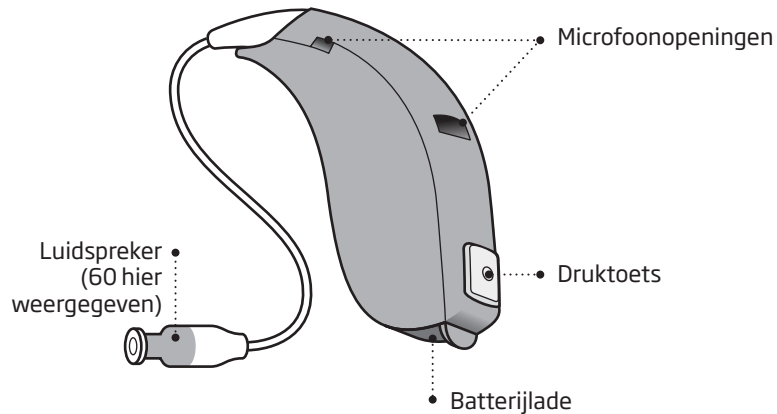
PowerMould luidsprekers



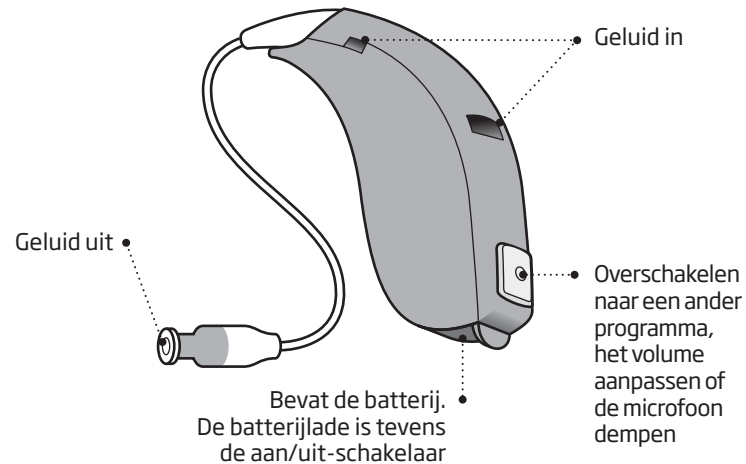
* Ga voor meer details over het vervangen van de dome of GripTip naar de paragraaf: Dome of GripTip vervangen

miniRITE

Wat het is



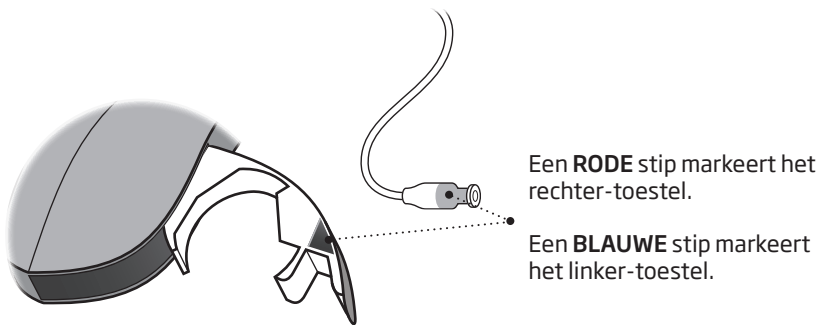
Wat het doet



Nagaan wat het linker- en rechertoestel is

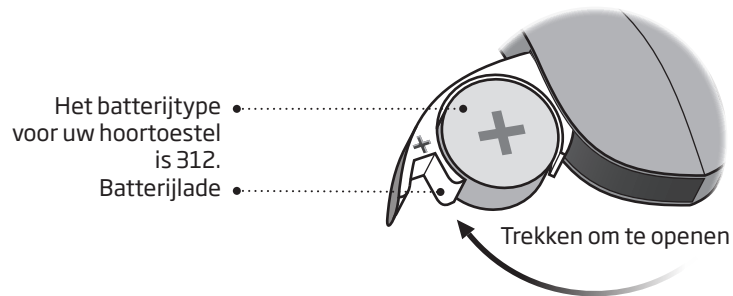
Het is belangrijk om onderscheid te maken tussen het linker- en rechertoestel omdat ze mogelijk verschillend geprogrammeerd zijn.

Er bevinden zich links/rechtsmarkeringen op de batterijlade en op de 60- en 85-luidsprekers, zoals aangegeven. De markeringen vindt u ook op de 100-luidsprekers en op sommige oorstukjes.



Batterij

Uw hoortoestel is een elektronisch apparaatje dat op speciale batterijen werkt. Plaats een nieuwe batterij in de batterijlade om het hoortoestel te activeren. Raadpleeg het hoofdstuk "De batterij vervangen" om te zien hoe u dat moet doen.



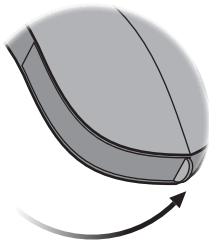
Opmerking: de batterijen moeten vaker worden vervangen als u audio of muziek naar uw hoortoestellen streamt.

Het hoortoestel AAN- en UITzetten

De batterijlade wordt tevens gebruikt voor het aan- en uitzetten van het hoortoestel. Om de batterij te sparen, raden we aan het hoortoestel uit te zetten wanneer u het niet draagt.

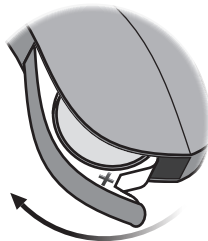
AANZETTEN

Doe de batterijlade (met batterij) dicht.



UITZETTEN

Doe de batterijlade open



Wanneer moet u de batterij vervangen

U hoort twee piepjes als het tijd is om de batterij te vervangen. Deze waarschuwing wordt met regelmatige tussenpozen herhaald, totdat de batterij leeg is.



Twee piepjes

= de batterij is bijna leeg



Vier piepjes

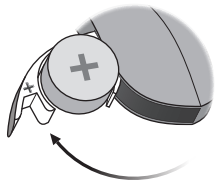
= de batterij is leeg

Tip

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

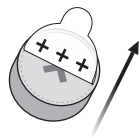
De batterij vervangen

1. Oude batterij verwijderen



Open de batterijlade volledig. Verwijder de oude batterij.

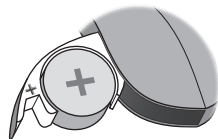
2. Sticker verwijderen



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

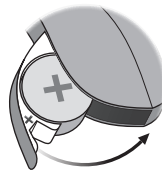
Tip:
Wacht 2 minuten zodat de batterij lucht kan opvangen om er zo voor te zorgen dat de batterij optimaal werkt.

3. Nieuwe batterij plaatsen



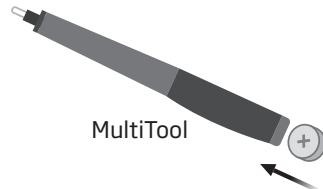
Plaats de nieuwe batterij in de batterijlade. Zorg ervoor dat de +-zijde omhoog gericht is.

4. Batterijlade sluiten



Sluit de batterijlade. Het hoortoestel speelt via het oorstukje een melodietje af. Houd het oorstukje 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 voor het verwijderen en het plaatsen van batterijen.

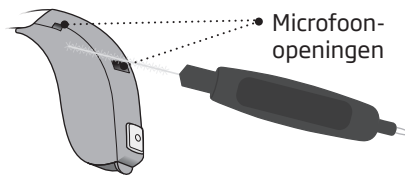
De MultiTool is verkrijgbaar bij uw hoorzorg professional.

Verzorging van uw hoortoestel

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

De microfoonopeningen schoonmaken

Borstel voorzichtig het vuil weg uit de openingen. Borstel voorzichtig het oppervlak schoon. Zorg ervoor dat de borstel schoon is en dat hij niet in de openingen wordt geduwd.

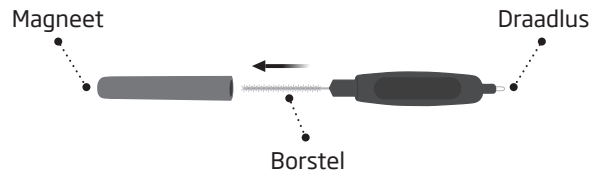


BELANGRIJKE OPMERKING

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

MultiTool voor batterijvervanging en schoonmaken

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



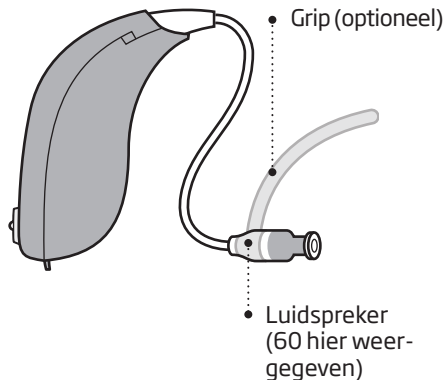
BELANGRIJKE OPMERKING

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

Het toestel indoen

De luidspreker brengt het geluid naar uw oor. De luidspreker moet altijd in combinatie met een oorstukje worden gebruikt. Gebruik alleen onderdelen die specifiek bestemd zijn voor uw hoortoestel.

Als de luidspreker een grip heeft, plaats deze dan in het oor zodat het de ronding van het oor volgt. (zie stap 3).

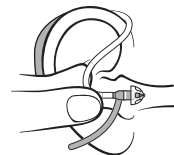


Stap 1



Plaats het hoortoestel achter uw oor.

Stap 2



Houd de bocht van de luidsprekerdraad tussen uw duim en wijsvinger. Het oorstukje moet in de richting van de gehoorgang wijzen.

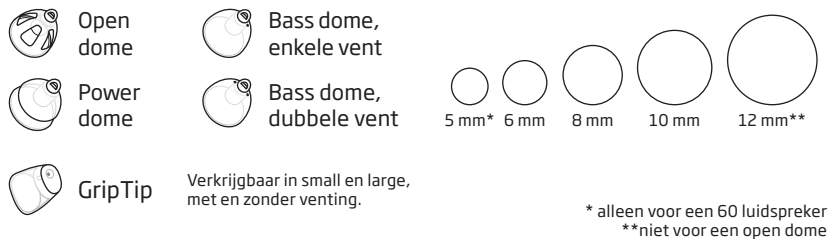
Stap 3



Druk het oorstukje voorzichtig in de gehoorgang tot de luidsprekerdraad dicht tegen de zijkant van uw hoofd zit.

Standaard oorstukjes: dome of GripTip

De domes en GripTip zijn beide van zacht rubber gemaakt. Er zijn 4 verschillende soorten domes. Controleer uw type dome en maat hieronder.



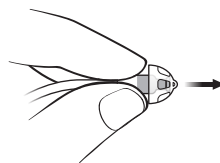
BELANGRIJKE OPMERKING

Als het oorstukje niet op de luidspreker zit wanneer deze uit het oor wordt verwijderd, kan het zijn dat het oorstukje in de gehoorgang is achtergebleven. Raadpleeg dan uw hoorzorg professional voor nadere instructies.

Dome of GripTip vervangen

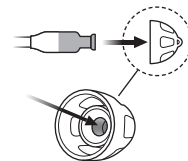
De dome of GripTip mag niet gereinigd worden. Wanneer het oorstukje vol zit met oorsmeer moet deze worden vervangen door een nieuwe. Wij raden aan de GripTip tenminste een keer per maand te vervangen.

Stap 1



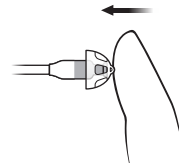
Houd de luidspreker vast en trek het oorstukje eraf.

Stap 2



Plaats de luidspreker precies in het midden van het oorstukje voor een stevige bevestiging.

Stap 3



Druk hem goed aan om ervoor te zorgen dat het oorstukje stevig vast zit.

ProWax miniFit filter

De luidspreker heeft een witte oorsmeerfilter die bevestigd zit aan het einde waar het oorstukje is bevestigd. De oorsmeerfilter voorkomt dat er oorsmeer of vuil in de luidspreker komt. Als de filter verstopt raakt, vervangt u de filter of neemt u contact op met uw hoorzorg professional.

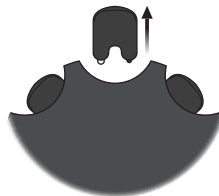
Verwijder het oorstukje van de luidspreker voordat u de oorsmeerfilter plaatst.

BELANGRIJK

Gebruik altijd hetzelfde type oorsmeerfilter als het type dat u oorspronkelijk kreeg bij uw hoortoestel. Als u twijfelt over het gebruik of het vervangen van uw oorsmeerfilter, neem dan contact op met uw hoorzorg professional.

ProWax miniFit filter vervangen

1. Tool



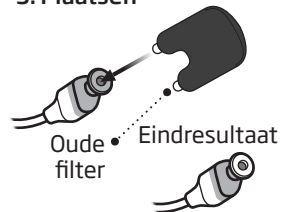
Verwijder de tool uit de schijf. De tool heeft twee pinnetjes, een lege voor het verwijderen en een met de nieuwe oorsmeerfilter.

2. Verwijderen



Druk het lege pinnetje in de oorsmeerfilter in de luidspreker en trek het eruit.

3. Plaatsen



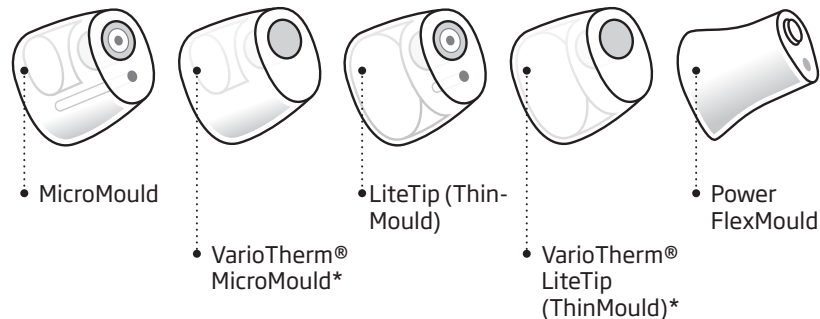
Plaats de nieuwe oorsmeerfilter door gebruik te maken van het andere pinnetje en gooi de oude filter weg.

NB:

Als u een mould gebruikt, is het noodzakelijk dat een hoorzorg professional uw oorsmeerfilter in de luidspreker vervangt.

Aangepaste oorstukjes: MicroMould, LiteTip (ThinMould) of Power FlexMould

Er zijn drie verschillende soorten oorstukjes: MicroMould, LiteTip (ThinMould) en PowerMould. MicroMould en LiteTip (ThinMould) zijn verkrijgbaar in twee verschillende materialen. De oorstukjes zijn voor uw oor aangepast.



© VarioTherm is een geregistreerd handelsmerk van Dreve

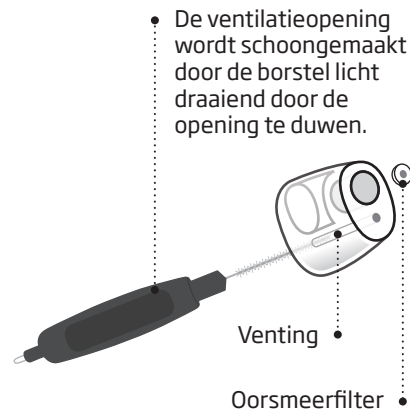
* VarioTherm MicroMould en LiteTip (ThinMould) hebben geen oorsmeerfilter

Clean MicroMould, LiteTip (ThinMould) of Power FlexMould

Het oorstukje moet regelmatig worden schoongemaakt.

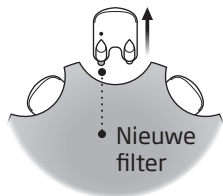
Het oorstukje heeft een oorsmeerfilter dat moet worden vervangen wanneer het verstopt zit of wanneer het hoortoestel niet normaal klinkt.

Gebruik altijd het oorsmeerfilter dat door uw hoorzorg professional wordt geleverd.



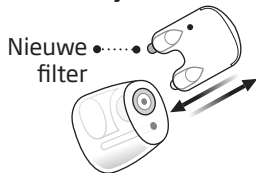
ProWax filter vervangen

1. Tool



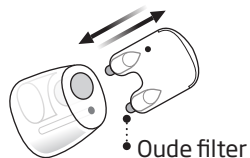
Verwijder de tool uit de behuizing. De tool heeft twee pinnetjes, één lege voor het verwijderen van het filter en één met het nieuwe oorsmeerfilter.

2. Oude batterij verwijderen



Duw het lege pinnetje in het oorsmeerfilter in het oorstukje en trek het eruit.

3. Nieuwe batterij plaatsen



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

BELANGRIJKE MEDEDELING IMPORTANT NOTICE

Gebruik altijd hetzelfde type oorsmeerfilter als dat oorspronkelijk bij uw hoortoestel verstrekt was. Als u twijfelt over het gebruik of het vervangen van oorsmeerfilters, neem dan contact op met uw hoorzorg professional.

Optionele functies en accessoires

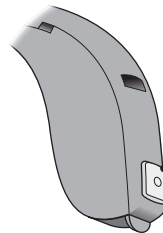
De functies en accessoires die op de volgende pagina's worden beschreven, zijn optioneel. Neem contact op met uw audicien om erachter te komen hoe uw hoortoestel is geprogrammeerd.

Als u te maken hebt met moeilijke luistersituaties kan een speciaal programma nuttig zijn. Deze worden door uw audicien geprogrammeerd.

Noteer luistersituaties waarbij u hulp nodig hebt.

De microfoon van het hoortoestel dempen

U kunt de dempfunctie gebruiken om de microfoon uit te zetten terwijl u het hoortoestel in hebt.



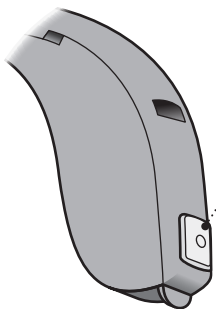
• Druk lang op de toets om het toestel te dempen.
Door kort op de toets te drukken, kunt u het hoortoestel weer activeren.

BELANGRIJKE OPMERKING

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

Overschakelen naar een ander programma





Uw toestel heeft maximaal vier verschillende programma's. Deze worden door uw audicien geprogrammeerd.



• Druk kort op de toets om van programma te veranderen

NB: als u twee toestellen gebruikt, schakelt het RECHTER-toestel vooruit van bijv. programma 1 naar 2 en schakelt het LINKER-toestel terug van bijv. programma 4 naar 3.

In te vullen door de audicien

Programma	Geluid dat u hoort wanneer dit programma geactiveerd wordt	Wanneer te gebruiken
1	 "1 piepje"	
2	 "2 piepjes"	
3	 "3 piepjes"	
4	 "4 piepjes"	

Overschakelen naar een ander programma:

LINKS

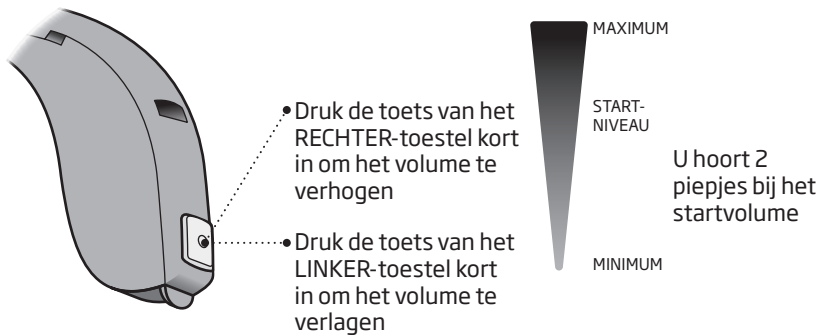
RECHTS

Kort drukken

Lang drukken

□ Het volume aanpassen

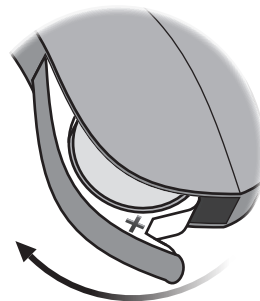
Als u twee toestellen heeft kunt u het volume in beide oren met de druktoets aanpassen. U hoort een klik als u het volume verhoogt of verlaagt.



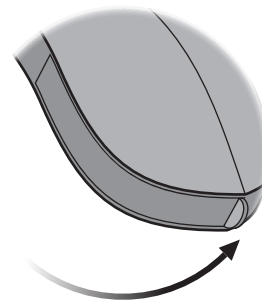
Snelle reset

U kunt de standaardinstellingen van uw hoortoestel, zoals die door uw audicien zijn geprogrammeerd, eenvoudig herstellen. Dit doet u door de batterijlade te openen en te sluiten.

Openen



Sluiten



□ Kindveilige batterijlade

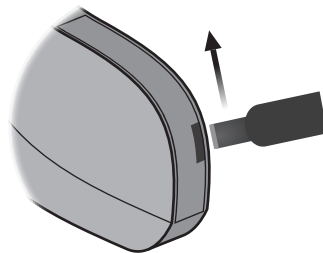
Om de batterij buiten bereik van kleine kinderen en mensen met een verstandelijke beperking te houden, dient er een kindveilige batterijlade op het hoortoestel te worden gebruikt. Gebruik een kleine schroevendraaier om de batterijlade te openen.

BELANGRIJKE OPMERKING

Gebruik geen overmatige kracht om de batterijlade te openen. Forceer de batterijlade niet wanneer deze reeds volledig geopend is. Zorg ervoor dat u de batterij juist plaatst.

Neem contact op met uw audicien als u vermoedt dat de kindveilige vergrendeling is beschadigd of de werking ervan is aangetast.

Batterijlade vergrendelen en ontgrendelen



Plaats de schroevendraaier in de gleuf aan de achterkant van het hoortoestel. Sluit de lade met uw vingers. Zorg ervoor dat de lade volledig is gesloten.

Draadloze accessoires

Als aanvulling op uw draadloze hoortoestel is een groot aantal draadloze accessoires verkrijgbaar.

ConnectLine

ConnectLine bestaat uit een serie producten waarmee u audiosignalen van tv, vaste en mobiele telefoon, muziekspeler, pc of externe microfoon rechtstreeks en draadloos in uw hoortoestel kunt ontvangen.

Afstandsbediening

Met de afstandsbediening kunt u tussen programma's schakelen of het volume van uw hoortoestel aanpassen.

Raadpleeg uw hoorzorg professional voor meer informatie of ga naar: www.oticon.nl

Overige opties



AutoPhone

is een programma dat automatisch wordt geactiveerd wanneer uw telefoon beschikt over een ingebouwde ringleiding. Hiervoor moet een magneet op uw telefoon worden geplaatst, vlak naast de geluidsopening. AutoPhone activeert een speciaal telefoonprogramma in uw hoortoestellen.

Neem voor meer informatie contact op met uw hoorzorg professional..

Waarschuwingen

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.

Wees u ervan bewust dat uw hoortoestellen het normale gehoor niet herstellen. Ze voorkomen of verbeteren gehoorverlies door een fysiologische aandoening ook niet. In de meeste gevallen zal onregelmatig gebruik van een hoortoestel niet het volledige profijt opleveren.

Raadpleeg uw audicien indien u een onverwachte werking van uw hoortoestel of ongewenst voorval ervaart.

Gebruik van hoortoestellen

Een hoortoestel mag alleen gebruikt worden zoals is voorgeschreven en geadviseerd door de audicien. Onoordeelkundig gebruik kan plotseling en blijvend gehoorverlies veroorzaken.

Sta nooit toe dat anderen uw toestel dragen. Verkeerd gebruik kan blijvend gehoorverlies veroorzaken.

Gevaar van stikken en het inslikken van batterijen

Hoortoestellen, onderdelen daarvan en batterijen dienen buiten bereik van kinderen te blijven en van een ieder die ze zou kunnen inslikken of zich op andere wijze letsel zou kunnen toebrengen.

Het is vaker voorgekomen dat batterijen werden aangezien voor pillen. Controleer uw medicijnen daarom zorgvuldig voordat u ze inneemt.

Veel hoortoestellen kunnen op verzoek worden voorzien van een kindveilige batterijlade. Dit is sterk aan te bevelen bij (jonge) kinderen en mensen met een verstandelijke beperking.

Kinderen jonger dan 36 maanden moeten altijd een kindvriendelijke batterijlade gebruiken. Raadpleeg uw hoorzorg professional over de beschikbaarheid van deze optie.

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

Batterijgebruik

Gebruik altijd batterijen die zijn aanbevolen door uw audicien. Batterijen van slechte kwaliteit kunnen lekken en lichamelijk letsel veroorzaken.

Probeer nooit om de batterijen opnieuw op te laden en gooi ze niet weg door ze te verbranden. Er bestaat een kans dat de batterijen zullen ontploffen.

Waarschuwingen

Slechte werking

Wees u bewust van de mogelijkheid dat de werking van uw hoortoestel kan worden beëindigd zonder voorafgaande melding. Houd dit in gedachten wanneer u afhankelijk bent van waarschuwingsgeluiden (bijv. in het verkeer). Het geluid van uw hoortoestel kan plotse wegvalLEN, bijvoorbeeld wanneer de batterij leeg is of het slangetje verstopt is 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 defibrillatoren en pacemakers te volgen.

De AutoPhone-magneet of MultiTool (die een ingebouwde magneet heeft), dient meer dan 30 cm van het implantaat verwijderd te blijven, draag het bijvoorbeeld niet in uw borstzak.

Als u een actief hersenimplantaat hebt, neem dan contact op met de fabrikant van het implantaat over het risico op verstoring.

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

Verwijder uw hoortoestel vóór het maken van een röntgenfoto, bij CT-, MRI-, en PET-scans, elektrotherapie of een operatie. 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 hoortoestel beschadigen. Verwijder daarom altijd uw hoortoestel voordat u dergelijke producten aanbrengt en neem de tijd om het te laten drogen, voordat u uw hoortoestel weer plaatst.

Waarschuwingen

Power-toestel

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.

Raadpleeg de achterzijde van dit boekje om te zien of uw hoortoestel een power-toestel is.

Mogelijke bijwerkingen

Bij gebruik van hoortoestellen, oorstukjes of domes kan een versnelde ophoping van oorsmeer optreden.

De anti-allergene materialen in uw hoortoestellen kunnen in zeldzame gevallen huidirritatie of andere bijwerkingen veroorzaken.

Raadpleeg een arts als één van deze bijwerkingen optreedt.

Storing

Het hoortoestel is grondig getest op storing, volgens 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.

Verbinding met externe apparatuur

De veiligheid van het toestel wanneer verbonden met externe apparatuur (via aux inputkabel, via USB kabel of direct), wordt bepaald door de externe apparatuur. Wanneer verbonden met externe apparatuur die in het stopcontact zit, moet deze apparatuur overeenkomen met IEC-60065, IEC-60950 of gelijkwaardige veiligheidsstandaarden.

Problemen oplossen

Klacht	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Geen geluid	Lege batterij	Vervang de batterij
	Verstopte luidspreker of oorstukjes (dome, GripTip, Micro mould or LiteTip)	Reinig het oorstukje Vervang de oorsmeerfilter of de tip
Onderbroken of verminderd geluid	Verstopte geluidsopening	Maak het oorstukje schoon of vervang de oorsmeerfilter of tip
	Vocht	Veeg de batterij met een droge doek af
	Lege batterij	Vervang de batterij
Snerpend geluid	Het oorstukje van het hoortoestel is niet goed in het oor geplaatst	Plaats het toestel opnieuw in het oor
	Ophoping van oorsmeer in de gehoorgang	Laat de gehoorgang onderzoeken door uw (KNO-)arts

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

Waterbestendig

Uw hoortoestel is waterbestendig, maar niet waterproof. Volg de onderstaande richtlijnen wanneer uw hoortoestel in contact komt met water en niet langer 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 tijdens activiteiten in het water. Dompel uw hoortoestel niet onder in water of andere vloeistoffen.

Gebruiksomstandigheden

Gebruiksomstandigheden	Temperatuur: +1 °C tot +40 °C Relatieve luchtvochtigheid: 5% tot 93%, niet-condenserend
Opslag- en transportomstandigheden	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

Garantiecertificaat

Naam van eigenaar: _____

Gehoorspecialist: _____

Adres gehoorspecialist: _____

Telefoon gehoorspecialist: _____

Aankoopdatum: _____

Garantieperiode: _____ Maand: _____

Model links: _____ Serienr.: _____

Model rechts: _____ Serienr.: _____

Internationale garantie

Uw hoortoestel valt onder een internationale beperkte garantie die door de fabrikant is afgegeven voor de eerste twaalf maanden. Deze beperkte garantie dekt fabricage- en materiaalfouten van het hoortoestel zelf, maar geldt niet voor accessoires zoals batterijen, slangetjes, oorsmeerfilters, enz. Problemen die voortvloeien uit onjuist gebruik of onjuiste verzorging, misbruik, ongelukken, reparatie door ongeautoriseerde personen, blootstelling aan corrosie veroorzakende omstandigheden, fysieke veranderingen in het oor, schade veroorzaakt door vreemde voorwerpen in het toestel of onjuiste aanpassingen vallen NIET onder

de beperkte garantie en kunnen de garantie ongeldig maken. De bovenstaande garantie heeft geen invloed op uw eventuele wettelijke rechten volgens de van toepassing zijnde nationale wetgeving betreffende verkoop van consumentengoederen. Uw audicien heeft mogelijk een garantie afgegeven die verder strekt dan de bepalingen van deze beperkte garantie. Raadpleeg uw audicien voor meer informatie.

Als u ondersteuning nodig hebt
Bij problemen met uw hoortoestel kunt u het beste naar uw audicien gaan. Kleine reparaties of aanpassingen kunnen daar vaak ter plekke worden verricht.

Technische informatie

Het toestel bevat een radiozender die gebruikmaakt van kortbereik magnetische inductietechnologie op 3.84 MHz. De magnetische veldsterkte van de zender is < -42 dB μ A/m @ 10 m.

Het emissievermogen 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 onbedoelde elektromagnetische straling van bijvoorbeeld halogeenlampen, computerschermen, afwasmachines, enzovoorts. Het hoortoestel voldoet

aan de internationale normen betreffende elektromagnetische compatibiliteit.

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

VS en Canada

De hooroplossing bevat een module met:

FCC ID: U28FU2MRIT
IC: 1350B-FU2MRIT

Het apparaat voldoet aan Deel 15 van de FCC-regels en de RSS-normen voor licentievrijstelling van de Canadese Industrie.

Gebruik is toegestaan onder de volgende twee voorwaarden:

1. dit toestel mag geen schadelijke storing veroorzaken.
2. dit toestel moet alle ontvangen storing accepteren, waaronder storing die een ongewenste werking kan veroorzaken.

Veranderingen of modificaties die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor naleving, kunnen het recht doen vervallen om dit toestel te gebruiken.

Dit klasse B digitale apparaat voldoet aan de Canadese ICES-003.

Opmerking: uit tests is gebleken dat dit apparaat voldoet aan de grenzen voor een digitaal apparaat Klasse B, conform Deel 15 van de FCC-regels. Deze grenzen zijn ingesteld om bescherming te bieden tegen storing in een installatie in een woonomgeving. Dit apparaat genereert en gebruikt radiofrequente energie. Ook kan het radiofrequente energie uitstralen. Indien het apparaat niet geïnstalleerd en gebruikt wordt volgens de instructies, kan het schadelijke storing veroorzaken. Er is echter geen garantie dat er geen storing zal optreden in een bepaalde installatie. Als het apparaat schadelijke storing veroorzaakt bij radio- of tv-ontvangst, hetgeen kan

worden gecontroleerd door het aan en uit te zetten, wordt de gebruiker geadviseerd de storing te corrigeren door een of meer van de volgende maatregelen te treffen:

- Stel de ontvangende antenne opnieuw in of verplaats deze.
- Vergroot de afstand tussen de apparatuur en de luidspreker.
- Sluit het apparaat aan op een stopcontact op een ander circuit dan dat waarop de luidspreker is aangesloten.
- Raadpleeg de leverancier of een ervaren radio-/tv-technicus.

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

Een conformiteitsverklaring is verkrijgbaar bij de fabrikant.



Vervaardigd door:
Oticon A/S
Kongebakken 9
DK-2765 Smørum
Denemarken
www.oticon.global

CE 0543



Afval van elektronische apparatuur dient te worden weggegooid volgens de lokale voorschriften.



E2831

IP58

Beschrijving van symbolen gebruikt in dit boekje

	Waarschuwingen Tekst gemarkeerd met een markeringssymbool moet gelezen worden alvorens het product in gebruik wordt genomen.
	Fabrikant Het product wordt geproduceerd door de fabrikant wiens naam en adres naast het symbool staan vermeld. Geeft de fabrikant van medische hulpmiddelen aan, zoals gedefinieerd in de EU-Richtlijnen 90/385/EEG, 93/42/EEG en 98/79/EG.
	CE-keurmerk Het product voldoet aan Richtlijn 93/42/EEG betreffende medische hulpmiddelen. Het viercijferige nummer geeft de identificatie van de aangemelde instantie aan.
	Elektronisch afval (AEEA) Recycle uw hoortoestellen, accessoires of batterijen volgens de plaatselijke voorschriften. Hoortoestelgebruikers kunnen hun elektronisch afval ook terugbrengen naar uw audicien voor verwijdering. Elektronische apparatuur die onder Richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) valt.
	Regulatory Compliance Mark (RCM) Het apparaat voldoet aan de vereisten op het gebied van elektrische veiligheid, EMC en radiospectrum vereisten voor apparaten die worden geleverd op de Australische of Nieuw-Zeelandse markt.

IP58

IP-code

Geeft de beschermingsklasse aan tegen het binnendringen van water en stofdeeltjes volgens EN 60529:1991/A1:2002. IP5X geeft de stofbescherming aan. IPX8 geeft de bescherming aan tegen de effecten van continue onderdompeling in water.

Beschrijving van symbolen gebruikt op het reglementaire verpakkingsetiket



Droog houden

Geeft aan dat een medisch hulpmiddel beschermd dient te worden tegen vocht.



Voorzichtig-symbool

Raadpleeg de gebruiksaanwijzing voor waarschuwingen en aanwijzingen.

REF

Catalogusnummer

Het catalogusnummer van de fabrikant, zodat het medische hulpmiddel kan worden geïdentificeerd.

SN

Serienummer

Het serienummer van de fabrikant, zodat een specifiek medisch hulpmiddel kan worden geïdentificeerd.

Power-toestel <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee				
Overzicht toestelinstellingen				
Links		Rechts		
<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee	Volumeregelaar	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee
<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee	Programmaschakelaar	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee
<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee	Dempfunctie	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee
Indicatoren volumeregelaar				
<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

151787NL / 2018.09.15

151787NL / 2018.09.15



oticon
PEOPLE FIRST

151787NL / 2018.09.15