

GEBRUIKSAANWIJZING

IIC-CIC



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

| **Over** | [Aan de slag](#) | [Gebruik](#) | [Opties](#) | [Waarschuwingen](#) | [Meer info](#) |

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

Op sommige pagina's vindt u een link naar de Oticon webpagina. Typ de link in uw internet browser voor aanvullende informatie en instructievideo's.

Beoogd gebruik

De functie van een hooroplossing is het versterken en overbrengen van geluid naar het oor en daarbij te compenseren voor gehoorverlies. De hoortoestellen zijn niet bedoeld voor kinderen < 36 maanden.

Het hoortoestel compenseert voor licht tot matig gehoorverlies.

BELANGRIJKE OPMERKING

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

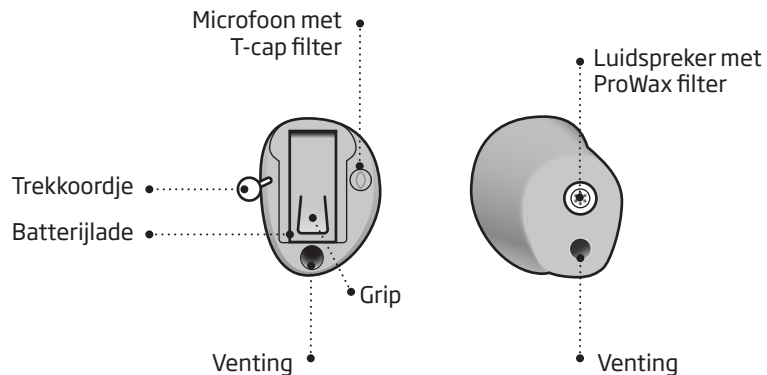
Inhoudsopgave

Over	Afbeelding van het toestel (CIC weergegeven)	6
	Nagaan wat het linker- en rechertoestel is	8
	Batterijtype 10	9
Aan de slag	Het hoortoestel aan- en uitzetten	10
	Wanneer moet u de batterij vervangen	11
	De batterij vervangen	12
Gebruik	Verzorging van uw hoortoestel	14
	Vervangen van de filter	18
	ProWax filter vervangen	19
	T-Cap filter vervangen	20
	Het hoortoestel plaatsen	21
	Het hoortoestel verwijderen	22

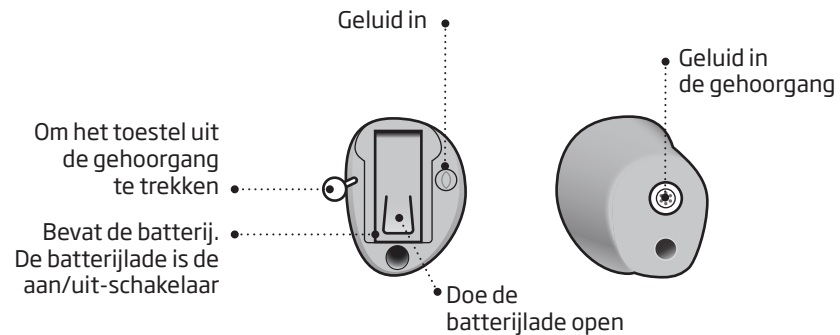
Opties	Optionele functies en accessoires	24
	Draadloze accessoires (optioneel)	25
	Van programma verwisselen of volume aanpassen (optioneel)	26
Waarschuwingen	Waarschuwingen	30
Meer informatie	Het vermijden van vocht	36
	Omstandigheden	37
	Problemen oplossen	38
	Garantiecertificaat	40
	Internationale garantie	41
	Mobiele telefoon	42
	Technische informatie	44

Afbeelding van het toestel (CIC weergegeven)

Wat het is



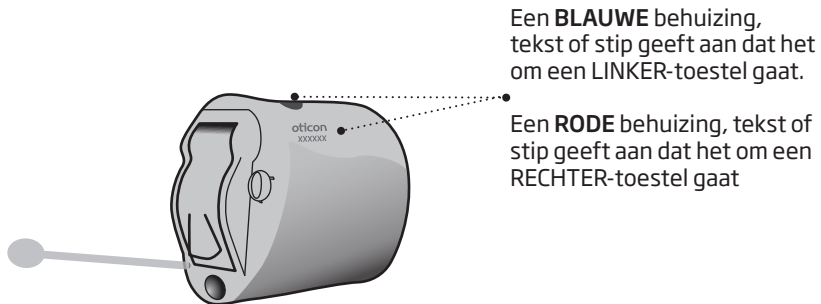
Wat het doet



De componenten kunnen anders geplaatst zijn op uw toestellen.

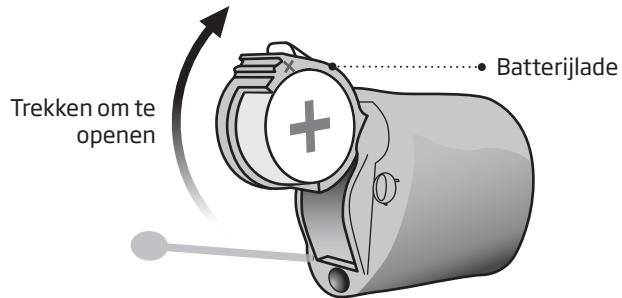
Nagaan wat het linker- en rechertoestel is

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



Batterijtype 10

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.

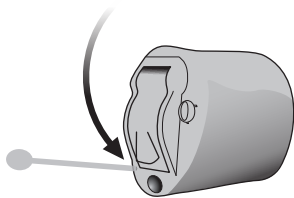


Het hoortoestel aan- en uitzetten

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.

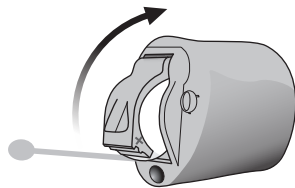
AANZETTEN

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

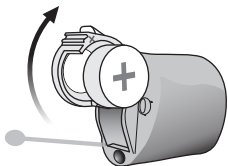
= de batterij is leeg

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.

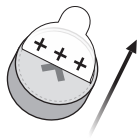
De batterij vervangen

1. Oude batterij verwijderen



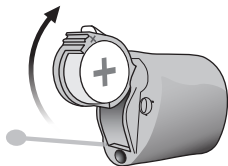
Open de batterijlade volledig door de grip omhoog te trekken. Verwijder de oude batterij.

2. Sticker verwijderen



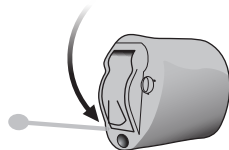
Haal het etiket van de +-zijde van de nieuwe batterij. Laat de batterij 2-5 minuten onbedekt voordat u hem plaatst.

3. Nieuwe batterij plaatsen



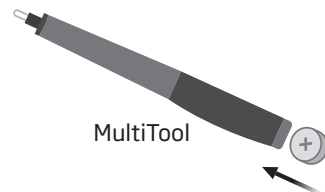
Plaats de nieuwe batterij in de batterijlade. Zorg dat het +-teken op de batterij overeenkomt met het +-teken in de batterijlade.

4. Sluiten



Sluit de batterijlade. Het toestel speelt een melodietje bij het opstarten. Houd het toestel 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.

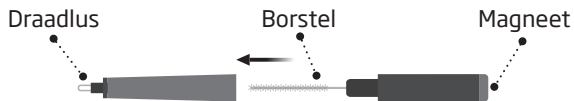
De MultiTool is verkrijgbaar bij uw audicien.

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 MultiTool

In de MultiTool bevindt zich een borstel en een draadlus om oorsmeer uit de openingen van het toestel te verwijderen. De borstel kan worden vervangen.

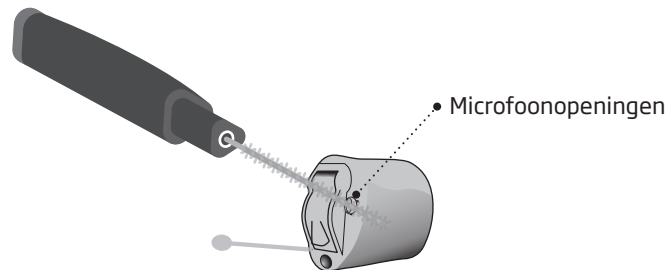


BELANGRIJKE OPMERKING

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

Schoonmaken van het toestel

Borstel voorzichtig het vuil weg uit de microfoonopeningen. Borstel voorzichtig het oppervlak schoon.

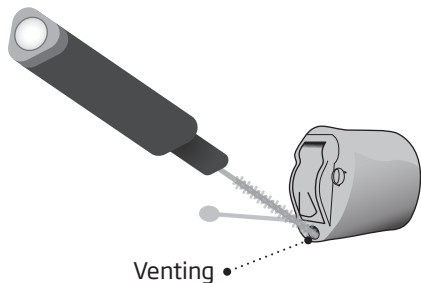


BELANGRIJKE OPMERKING

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

De venting schoonmaken

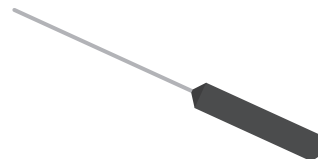
Reinig de venting door de borstel door de venting te drukken en hem tegelijkertijd licht te draaien.



Reinigingstool voor kleine venting

Wanneer de venting heel klein is, hebt u mogelijk een speciale tool nodig.

Neem hiervoor contact op met uw audicien.



Vervangen van de filter

Als u verminderde geluidskwaliteit ondervindt, moeten de filters worden vervangen.

Raadpleeg de volgende pagina's voor instructies over het vervangen van de filters.

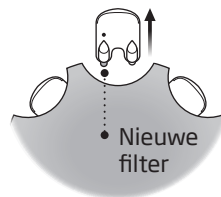
BELANGRIJKE OPMERKING

Gebruik altijd hetzelfde type oorsmeerfilter als degene die origineel bij het toestel wordt geleverd. Dit wordt door uw audicien geleverd.

Als u twijfelt over het gebruiken of vervangen van uw oorsmeerfilter, neemt u dan contact op met uw audicien.

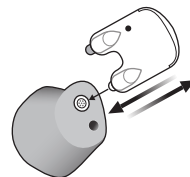
ProWax filter vervangen

1. Tool



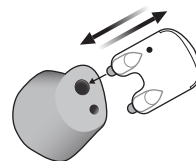
Verwijder de tool uit de behuizing. De tool heeft twee pinnetjes, één lege voor het verwijderen van de ProWax filter en één met de nieuwe ProWax filter.

2. Verwijderen



Duw het lege pinnetje in de ProWax filter in de luidspreker van het toestel en trek het eruit.

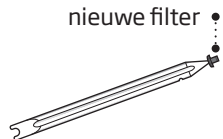
3. Plaatsen



Plaats de nieuwe ProWax filter met behulp van het andere pinnetje. Verwijder de tool en gooi hem weg.

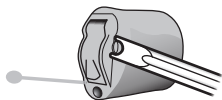
T-Cap filter vervangen

1. Tool



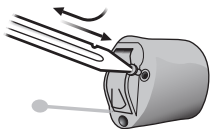
Neem de tool uit de verpakking. De tool heeft twee uiteinden, één lege voor het verwijderen van de T-Cap filter en één met de nieuwe T-Cap filter.

2. Verwijderen



Duw de "vork" van de tool onder het bovenste uiteinde van de gebruikte T-Cap filter en til hem eruit.

3. Plaatsen



Plaats de nieuwe T-Cap filter en verwijder de tool door hem licht te draaien. Gooi de tool na gebruik weg.

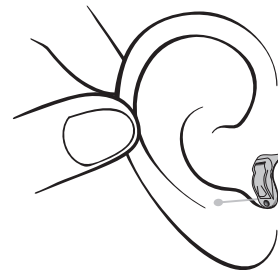
Het hoortoestel plaatsen

Stap 1



Houd het toestel zodanig vast dat de gekleurde stip naar boven wijst. Plaats de tip van het toestel in uw gehoorgang.

Stap 2



Trek de bovenkant van uw oor voorzichtig naar buiten, druk het hoortoestel in de gehoorgang en draai er een beetje aan als dat nodig is. Volg de natuurlijke contouren van de gehoorgang.

Het hoortoestel verwijderen

Houd het hoortoestel aan het trekkoordje vast (indien beschikbaar).
Trek het toestel voorzichtig uit de gehoorgang.

Als uw toestel geen trekkoordje heeft kunt u hem verwijderen door aan de zijkant van het toestel te trekken.

BELANGRIJKE OPMERKING

Gebruik de batterijlade NIET als grip voor het plaatsen of uitnemen van uw toestel. Daarvoor is hij niet bedoeld.

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.

Draadloze accessoires (optioneel)

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, muzikspeler, pc of externe microfoon rechtstreeks en draadloos in uw hoortoestel kunt ontvangen.

Afstandsbediening

Met de Afstandsbediening kunt u tussen programma's schakelen, het volume van uw hoortoestellen aanpassen of uw hoortoestellen dempen.

Raadpleeg uw audicien voor meer informatie over draadloze accessoires of ga naar **www.oticon.nl**.

Van programma verwisselen of volume aanpassen (optioneel)

Als u een ConnectLine Streamer of Afstandsbediening heeft, kunt u van programma verwisselen of het volume van uw hoortoestellen aanpassen.

Neem contact op met uw audicien voor meer informatie.

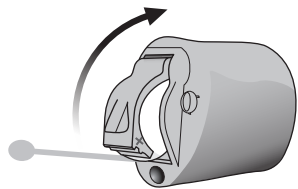
In te vullen door de audicien

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	

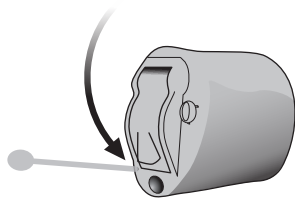
Snelle reset

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



Afsluiten



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.

NB: uw hoortoestellen herstellen het normale gehoor niet. Ze voorkomen of verbeteren gehoorverlies door een fysiologische aandoening ook niet. Het is belangrijk om te weten dat in de meeste gevallen onregelmatig gebruik van een hoortoestel niet het volledige profijt zal opleveren.

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

Gebruik van een hoortoestel

- 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 of andere kleine onderdelen

- 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 die jonger zijn dan 36 maanden moeten altijd een kindveilige batterijlade gebruiken. Deze optie is alleen beschikbaar voor AHO-, miniAHO-, LIHO- en miniLIHO-toestellen.

Raadpleeg onmiddellijk een arts indien een batterij of hoortoestel wordt ingeslikt.

Waarschuwingen

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.

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 plotseling wegval- len, 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 defibrilators en pacemakers te volgen.
- Uw hoortoestel heeft een draadloze transmissie. Houd het hoortoestel meer dan 15 cm verwijderd van het implantaat en draag het bijvoorbeeld niet in uw borstzak.
- Als de hoortoestellen op of in de oren zijn geplaatst, is de afstand tussen de hoortoestellen en het implantaat groter dan 15 cm.
- De 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.

Waarschuwingen

Explosieven

- De batterij van uw hoortoestel heeft onvoldoende energie om onder normale gebruiksomstandigheden brand te veroorzaken. Het hoortoestel is niet getest op naleving van de internationale normen met betrekking tot explosieve omgevingen. Het is aan te bevelen uw hoortoestel niet te gebruiken op plaatsen waar explosiegevaar bestaat.

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

- Verwijder uw hoortoestel tijdens het maken van bijvoorbeeld een röntgenfoto, CT-, MRI- en PET-scan, elektrotherapie of een operatie. Het hoortoestel kan beschadigd

raken bij blootstelling aan sterke magnetische velden.

Hitte en chemicaliën vermijden

- Stel uw hoortoestel nooit bloot aan extreme hitte, bijvoorbeeld door het te laten liggen in een in de zon geparkeerde auto.
- Uw hoortoestel mag niet worden gedroogd in een magnetron of oven.
- Chemicaliën in cosmetica, haarlak, parfum, aftershave lotion, zonnebrandcrème en insectenspray, kunnen uw toestel beschadigen. Verwijder daarom altijd uw hoortoestel voordat u dergelijke producten aanbrengt en neem de tijd om ze

te laten drogen, voordat u uw hoortoestel weer plaatst.

Mogelijke bijwerkingen

- Bij gebruik van een hoortoestel, oorstukjes of tips kan een versnelde ophoping van oorsmeer optreden.
- De anti-allergene materialen kunnen in zeldzame gevallen huidirritatie of andere ongebruikelijke aandoening veroorzaken.

Raadpleeg uw (KNO-)arts als één van deze bijwerkingen optreedt.

Storing

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

Het vermijden van vocht

Uw hoortoestel mag nooit worden blootgesteld aan stoombaden, douches of zware regen enz.

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, haal de batterij eruit en 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.

Omstandigheden

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 onderstaande limieten uitkomen tijdens transport en opslag: Temperatuur: -25 °C tot +60 °C Relatieve luchtvochtigheid: 5% tot 93%, niet-condenserend

Problemen oplossen

Klacht	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Geen geluid	Lege batterij	Vervang de batterij
	Verstopte luidspreker	De luidspreker reinigen of de ProWax vervangen
	Verstopte microfoon	De microfoon reinigen of de filter vervangen (T-Cap)
Onderbroken of verminderd geluid	Verstopte luidspreker	De luidspreker reinigen of de ProWax vervangen
	Vocht	Veeg de batterij en het toestel met een droge doek af
	Lege batterij	Vervang de batterij
Snerpend geluid	Het toestel zit niet goed in het oor	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.

Garantiecertificaat

Naam van eigenaar: _____

Audicien: _____

Adres audicien: _____

Telefoon audicien: _____

Aankoopdatum: _____

Garantieperiode: _____ Maand: _____

Model links: _____ Serienr.: _____

Model rechts: _____ Serienr.: _____

Batterijtype: _____

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, enzovoort. 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.

Mobiele telefoon

Sommige slechthorenden hebben gemeld dat ze bij gebruik van hun mobiele telefoon een brommend geluid in hun toestel hoorden, hetgeen erop kan wijzen dat de mobiele telefoon en het toestel niet compatibel zijn.

Volgens de ANSI C63.19-norm kan de compatibiliteit tussen een bepaald hoortoestel en een mobiele telefoon voorspeld worden door de afschermingswaarde van het hoortoestel op te tellen bij de emissiewaarde van de mobiele telefoon. Een som van 4 geeft aan dat de combinatie van het draadloze apparaat en het hoortoestel bruikbaar is; een gecombineerde kwalificatie van tenminste 5 biedt 'normaal gebruik'; een gecombineerde

kwalificatie van 6 of meer levert een 'uitstekende prestatie'.

Terwijl alle hoortoestellen akoestische koppeling hebben, hebben alleen de grotere toestellen de fysieke ruimte voor luisterspoel (inductieve) koppeling. Deze twee soorten koppeling hebben verschillende waarderingsschalen (M1-M4 voor akoestische koppeling en T1-T4 voor luisterspoel koppeling respectievelijk) en beide kwalificaties zijn daarom relevant bij het voorspellen van de compatibiliteit van een bepaald hoortoestel.

Voor een hoortoestel met zowel akoestische koppeling als luisterspoel koppeling met een kwalificatie van M4/

T2 en met een telefoonkwalificatie van M3/T3, is de gecombineerde kwalificatie 7 (M4 + M3) voor de akoestische koppeling en 5 (T2 + T3) voor de luisterspoel koppeling. Volgens de hierboven vermelde richtlijnen zijn beide soorten koppeling acceptabel, waarbij de akoestische koppeling 'uitstekende prestatie' biedt en de luisterspoel koppeling 'normaal gebruik'.

De metingen, categorieën en systeemkwalificaties van de prestaties van de toestellen zijn gebaseerd op de meest actuele informatie, maar geven geen garantie voor tevredenheid van elke slechthorende.

De immuniteit van dit hoortoestel is minimaal M4.

BELANGRIJKE OPMERKING

De prestaties van individuele hoortoestellen kunnen per mobiele telefoon variëren. Probeer dit hoortoestel daarom uit met de mobiele telefoon die u momenteel gebruikt en doe hetzelfde bij aanschaf van een nieuwe mobiele telefoon.

Vraag voor meer informatie uw gsm-provider naar het boekje 'Compatibiliteit van hoortoestellen met digitale draadloze mobiele telefoons.', of in het Engels: 'Hearing Aid Compatibility with Digital Wireless Cell Phones.'

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 dBµA/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 toestel is lager dan de onbedoelde elektromagnetische straling van bijvoorbeeld halogeenlampen, computerschermen, afwasmachines, enzovoorts. Het toestel voldoet aan de internationale standaard betreffende Elektromagnetische Compatibiliteit.

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

Meer informatie is te vinden in het Productinformatieblad op Oticon.nl.

IIC en CIC draadloze toestellen bevatten een module met:

FCC ID: U28FU2CICWL
IC: 1350B-FU2CICWL

Het hoortoestel voldoet aan Deel 15 van de FCC-regels en RSS-210 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.

Hierbij verklaart Oticon A/S dat dit toestel voldoet aan de essentiële eisen en bepalingen van Richtlijn 1999/5/EG.

Een conformiteitsverklaring is verkrijgbaar bij de fabrikant.



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

CE 0543 0682



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



E2831


161890NL / 09.15

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


161890NL / 09.15

People First

People First is our promise
to empower people
to communicate freely,
interact naturally and
participate actively

 [youtube.com/OticonPeopleFirst](https://www.youtube.com/OticonPeopleFirst)

 [facebook.com/OticonNL](https://www.facebook.com/OticonNL)

 [facebook.com/OticonPeopleFirst](https://www.facebook.com/OticonPeopleFirst)



0000161890000001

oticon
PEOPLE FIRST