

Gebruiksaanwijzing

CIC-ITC
ITE HS-ITE FS

Oticon Geno



Overzicht uitvoeringen

Dit boekje is voor de volgende hoortoestel uitvoeringen en batterijtypes:

Hoortoestel familie:

- Oticon Geno 1 Oticon Geno 2

Draadloos:

- Ja Nee

Batterijtype:

- 10 312 13

Uitvoeringen:

- CIC Completely-In-Canal
 ITC In-The-Canal
 ITE HS In-The-Ear Half Shell
 ITE FS In-The-Ear Full Shell

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

| **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.

Beoogd gebruik

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

BELANGRIJKE OPMERKING

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

Inhoudsopgave 1/2

Over		
	Nagaan welke uitvoering hoortoestel u heeft	10
	Batterijtype 10 (CIC weergegeven)	12
	Batterijtype 312 (ITC weergegeven)	14
	Batterijtype 13 (Full shell weergegeven)	16
	Nagaan wat het linker- en rechtertoestel is	18
	Batterij	19
Aan de slag		
	Het hoortoestel aan- en uitzetten	20
	Wanneer de batterij vervangen	21
	De batterij vervangen	22
Gebruik		
	Verzorging van uw hoortoestel	24
	Borstel voor schoonmaken en gebruiken van batterijen	26
	Vervanging van het filter	28
	ProWax miniFit filter vervangen CIC	29
	ProWax filter vervangen CIC	30
	T-Cap filter vervangen (toestellen met batterijtype 10)	31
	O-Cap filter vervangen (toestellen met batterijtype 312 en 13)	32
	Het toestel plaatsen	33
	Het hoortoestel verwijderen	34
Opties		
	Optionele functies en accessoires	36
	De microfoon van het hoortoestel dempen (optioneel)	37
	Wisselen van programma (optioneel)	38
	Volume wijzigen met druktoets (optioneel)	40
	Volume wijzigen met volumewiel(optioneel)	41
	Draadloze accessoires (optioneel)	43
	Overige opties (optioneel)	44
Waarschuwingen		
	Waarschuwingen	46

Inhoudsopgave 2/2

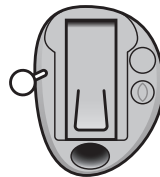
Aanvullende informatie

Problemen oplossen	50
Water & stof bestendig (IP68)	52
Gebruiksvoorwaarden	53
Garantiecertificaat	54
Internationale garantie	55
Technische informatie	56

Nagaan welke uitvoering hoortoestel u heeft

Er zijn verschillende uitvoeringen en maten voor uw in-het-oor hoortoestel. Ga na welke uitvoering u heeft. Hierdoor is het voor u gemakkelijker om door dit boekje te navigeren.

Batterijtype 10
(CIC, ITC, ITE HS)



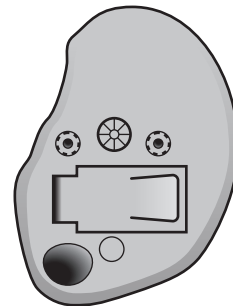
CIC weergegeven

Batterijtype 312
(ITC, ITE HS, ITE FS)



ITC weergegeven

Batterijtype 13
(ITC, ITE HS, ITE FS)

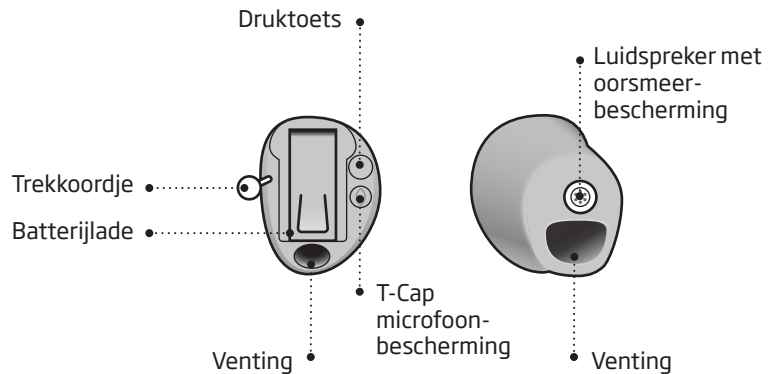


ITE HS weergegeven

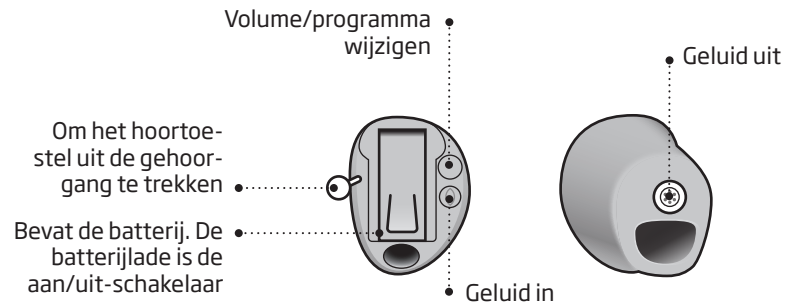
Alle uitvoeringen zijn verkrijgbaar in verschillende vormen en met verschillende configuraties.

Batterijtype 10 (CIC weergegeven)

Wat het is



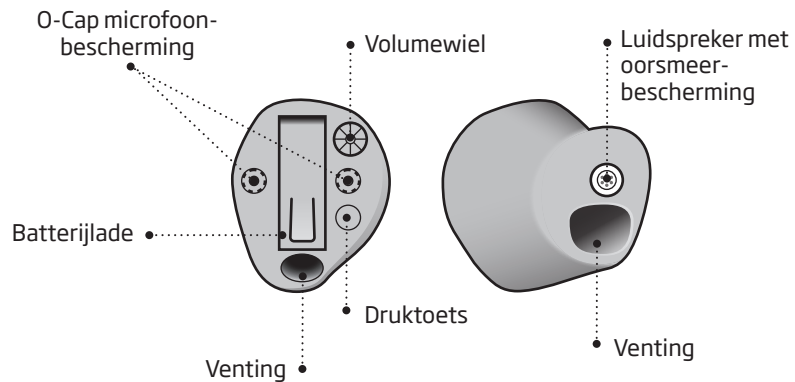
Wat het doet



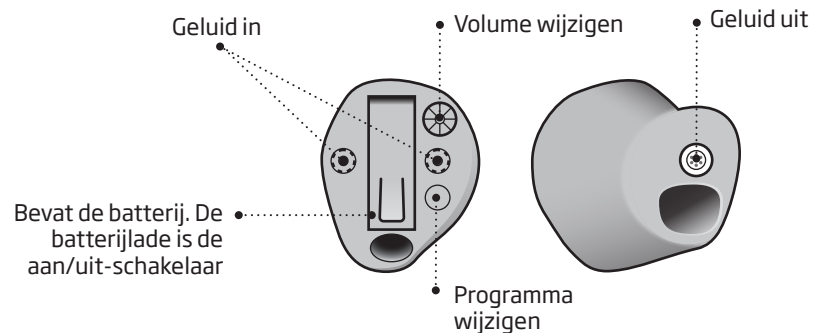
De componenten kunnen anders geplaatst zijn op uw hoortoestellen.

Batterijtype 312 (ITC weergegeven)

Wat het is



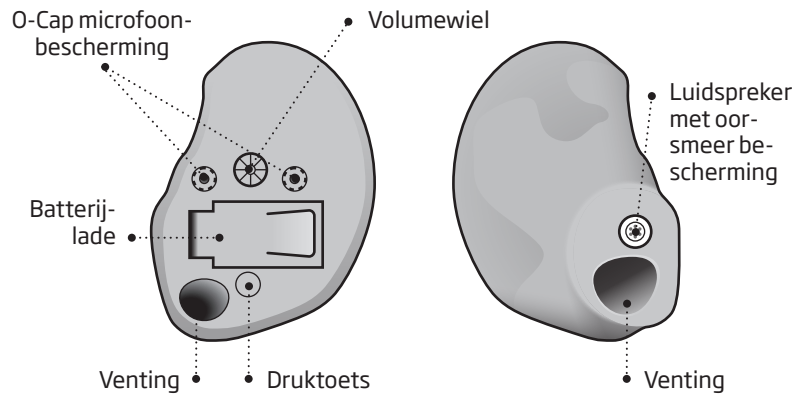
Wat het doet



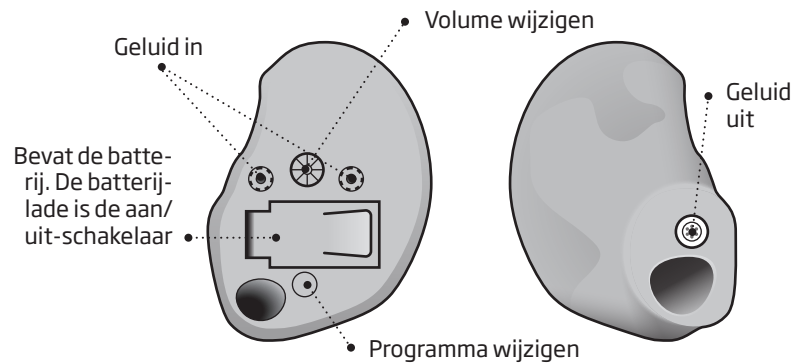
De componenten kunnen anders geplaatst zijn op uw hoortoestellen.

Batterijtype 13 (Full shell weergegeven)

Wat het is



Wat het doet



De componenten kunnen anders geplaatst zijn op uw hoortoestellen.

Nagaan wat het linker- en rechertoestel is

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

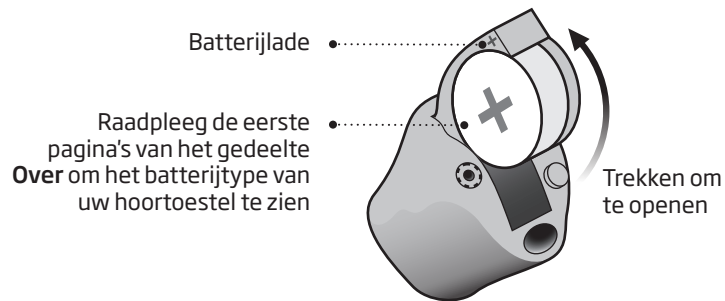


Een **BLAUWE** tekst of stip geeft aan dat het om een **LINKER**toestel gaat

Een **RODE** tekst of stip geeft aan dat het om een **RECHTER**toestel gaat

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.

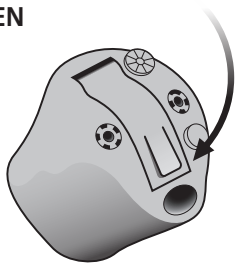


Het hoortoestel in- en uitschakelen

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

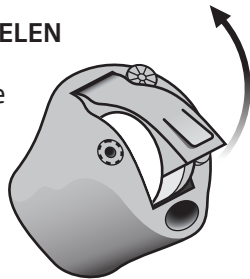
INSCHAKELEN

Sluit de batterijlade met de batterij erin.



UITSCHAKELEN

Doe de batterijlade open



Wanneer 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 voor onderhoud van batterij

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.

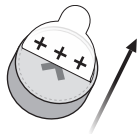
Vervang de batterij

1. Verwijderen



Open de batterijlade volledig.
Verwijder de batterij.

2. Sticker verwijderen



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

Tip:
Wacht 2 minuten, zodat de batterijlade lucht kan opnemen voor een optimale werking.

3. Plaatsen



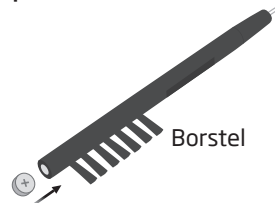
Plaats de nieuwe batterij in de batterijlade. Zorg dat het +-teken op de batterij overeenkomt met het +-teken op de batterijlade.

4. Sluiten



Sluit de batterijlade. Het hoortoestel speelt een melodietje. Houd het hoortoestel dichtbij uw oor om het melodietje te kunnen horen.

Tip



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

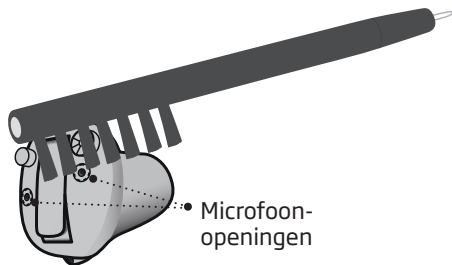
De borstel is verkrijgbaar bij uw hoorzorgprofessional.

Onderhoud van uw hoortoestel

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

Het hoortoestel reinigen

Borstel voorzichtig het vuil weg uit de microfoonopeningen met een schone borstel. Borstel voorzichtig het oppervlak schoon.

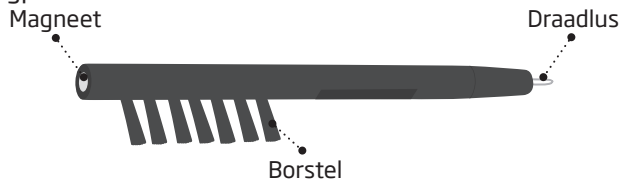


BELANGRIJKE OPMERKING

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

Borstel voor het reinigen en hanteren van batterijen

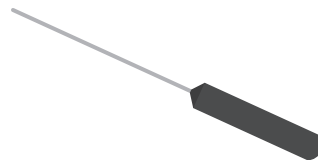
De borstel is voorzien van een magneet waardoor het gemakkelijker is om de batterij van het hoortoestel te vervangen. Het is ook voorzien van een draadlus voor schoonmaken en om oorsmeer te verwijderen. Als u een nieuwe borstel nodig heeft, neem dan contact op met uw hoorzorgprofessional.



BELANGRIJKE OPMERKING

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

Als de venting heel klein is, hebt u mogelijk een speciale tool nodig. Neem contact op met uw hoorzorgprofessional.



Vervanging van het filter

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

Raadpleeg de volgende pagina's voor instructies over het vervangen van de juiste filters. Let op: er zijn twee verschillende oorsmeerfilters voor het ITE hoortoestel.

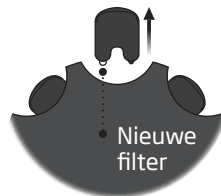
BELANGRIJKE OPMERKING

Gebruik altijd hetzelfde type oorsmeerfilter als het origineel dat bij het hoortoestel wordt geleverd.

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

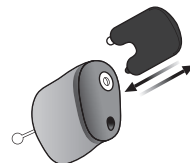
☐ Het ProWax miniFit filter vervangen (CIC)

1. Tool



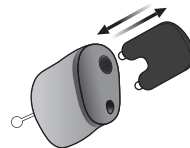
Verwijder de tool uit de behuizing. De tool heeft twee pinnetjes, één lege voor het verwijderen van het ProWax filter en één met het nieuwe ProWax mini filter.

2. Verwijderen



Duw het lege pinnetje in het ProWax mini filter in het hoortoestel en trek het eruit.

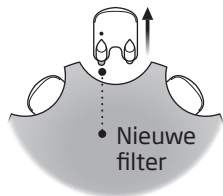
3. Plaatsen



Plaats het nieuwe ProWax mini filter met behulp van het andere pinnetje, verwijder de tool en gooi het weg.

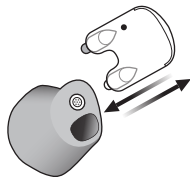
□ Het ProWax filter vervangen (ITC, ITE HS, ITE FS)

1. Tool



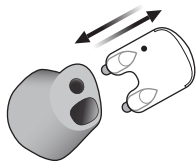
Verwijder de tool uit de behuizing. De tool heeft twee pinnetjes, één lege voor het verwijderen van het ProWax filter en één met het nieuwe ProWax filter.

2. Verwijderen



Duw het lege pinnetje in het ProWax filter in het hoortoestel en trek het eruit.

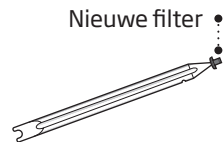
3. Plaatsen



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

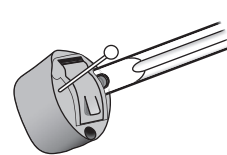
□ Het T-Cap filter vervangen (hoortoestellen met batterijtype 10)

1. Tool



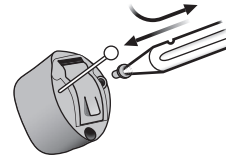
Neem de tool uit de verpakking. De tool heeft twee uiteinden, één lege voor het verwijderen van het T-Cap filter en één met het nieuwe T-Cap filter.

2. Verwijderen



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

3. Plaatsen



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

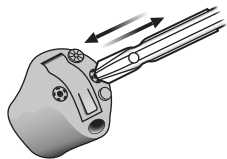
□ Het O-Cap filter vervangen (hoortoestellen met batterijtype 312 en 13)

1. Tool



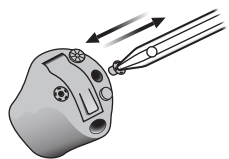
Neem de tool uit de verpakking. De tool heeft twee uiteinden, één lege voor het verwijderen van het O-Cap filter en één met het nieuwe O-Cap filter.

2. Verwijderen



Duw het puntige uiteinde van de tool in het gebruikte O-Cap filter en trek hem eruit.

3. Plaatsen



Plaats het nieuwe O-Cap filter met behulp van het andere uiteinde van de tool, verwijder de tool en gooi hem weg.

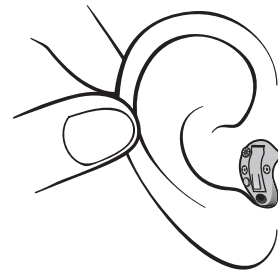
Het hoortoestel plaatsen

Stap 1



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

Stap 2



Trek 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.

Uw hoortoestel verwijderen

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

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

BELANGRIJKE OPMERKING

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

Optionele functies en accessoires

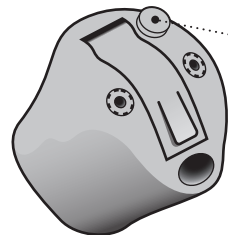
De functies en accessoires die op de volgende pagina's worden beschreven, zijn optioneel. Neem contact op met uw hoorzorgprofessional om erachter te komen hoe uw hoortoestel is geprogrammeerd.

Als u te maken heeft met moeilijke luistersituaties, kan een speciaal programma nuttig zijn. Deze worden door uw hoorzorgprofessional geprogrammeerd.

Noteer luistersituaties waarbij u hulp nodig hebt.

Het hoortoestel dempen (optioneel)

U kunt de dempfunctie gebruiken om het hoortoestel uit te zetten terwijl u het draagt.



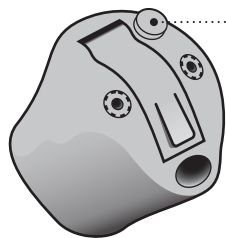
- Druk lang op de druktoets om het hoortoestel te dempen. Door kort op de toets te drukken, kunt u het hoortoestel weer activeren.

BELANGRIJKE OPMERKING

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

Van programma wisselen (optioneel)

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







• Druk op de toets om van programma te veranderen. Druk kort op de druktoets als u alleen van programma wilt veranderen en lang als u ook het volume wilt regelen.

NB: als u twee gesynchroniseerde hoortoestellen gebruikt (beide toestellen reageren als een willekeurige druktoets wordt ingedrukt), schakelt het RECHTERhoortoestel vooruit van bijv. programma 1 naar 2 en het LINKERhoortoestel terug van bijv. programma 4 naar 3.

Als uw hoortoestellen onafhankelijk werken moet u de toetsen op beide hoortoestellen indrukken.

In te vullen door de hoorzorgprofessional

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"	

Programma wisselen:

Onafhankelijk

Gesynchroniseerd

LINKS

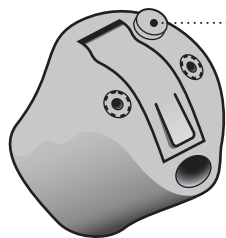
RECHTS

Kort drukken

Lang drukken

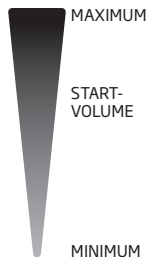
Volume wijzigen met druktoets (optioneel)

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



Druk de toets van het RECHTERhoortoestel kort in om het volume te verhogen

Druk de toets van het LINKERhoortoestel kort in om het volume te verlagen



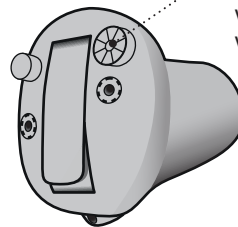
U hoort 2 piepjes bij het startvolume

In te vullen door de hoorzorgprofessional

Aanpassen van het volume	<input type="checkbox"/> LINKS	<input type="checkbox"/> RECHTS
--------------------------	--------------------------------	---------------------------------

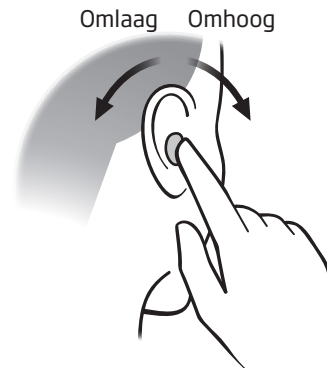
Volume wijzigen met volumewiel (optioneel)

Met behulp van het volumewiel kunt u het volume aanpassen.
U kunt een klik horen als u het volume verhoogt of verlaagt.



Draai vooruit voor het verhogen van het volume

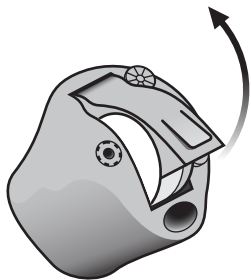
Draai terug voor het verlagen van het volume



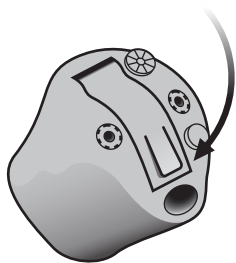
Snelle reset

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

Openen



Sluiten



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, muziekspeler, 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 hoortoestel aanpassen of uw hoortoestel dempen.

Raadpleeg uw hoorzorgprofessional voor meer informatie of ga naar www.oticon.nl

Overige opties (optioneel)



Luisterspoel

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



AutoPhone

is een programma dat automatisch wordt geactiveerd wanneer uw telefoon beschikt over een ingebouwde ringleiding (zie hierboven). Hiervoor moet een magneet op uw telefoon worden geplaatst, vlak naast de geluidsopening.

Neem voor meer informatie contact op met uw hoorzorgprofessional.

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.

Merk op dat uw hoortoestellen het normale gehoor niet herstellen. Ze voorkomen of verbeteren gehoorverlies door een fysiologische aandoening ook niet. Uw hoortoestel is slechts een onderdeel van uw gehoorondersteuning en moet mogelijk worden aangevuld met auditieve training en lessen in liplezen.

Raadpleeg uw hoorzorgprofessional 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 hoorzorgprofessional. 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.

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 is een risico dat de batterijen 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 wegvallen, bijvoorbeeld wanneer de batterij leeg is of het slangetje verstopt is door vocht of oorsmeer.

Actieve implantaten

Het hoortoestel is grondig getest en gekenmerkt voor de menselijke gezondheid volgens internationale normen voor menselijke blootstelling (specifiek absorptietempo - SAR), opgewekt elektromagnetisch vermogen en spanningen in het menselijk lichaam.

De blootstellingswaarden bevinden zich ruim onder de internationaal aanvaarde veiligheidslimieten voor SAR, opgewekt elektromagnetisch vermogen en spanningen in het menselijk lichaam die zijn gedefinieerd in de normen voor de menselijke gezondheid en gelijktijdige aanwezigheid van actieve medische

Waarschuwingen

implantaten zoals pacemakers en hartdefibrillatoren.

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

De AutoPhone magneet en de borstel (die een ingebouwde magneet heeft) dienen minimaal 30 cm van het implantaat verwijderd te blijven. Draag deze bijvoorbeeld niet in uw borstzak.

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 elektromagnetische 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.

Uw hoortoestel mag niet worden gedroogd in een magnetron of oven.

Chemicaliën in cosmetica, haarlak, parfum, aftershave, zonnebrandcrème en insectenspray kunnen uw hoortoestel aantasten. Verwijder daarom altijd uw hoortoestel voordat u dergelijke producten aanbrengt en neem de tijd om ze te laten drogen, voordat u uw hoortoestel weer indoeft.

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 tips kan een versnelde ophoping van oorsmeer optreden.

De anti-allergene materialen kunnen in zeldzame gevallen huidirritatie of andere ongebruikelijke aandoening veroorzaken.

Raadpleeg een arts als één van deze bijwerkingen optreedt.

Storing

Uw hoortoestel is grondig getest op storing, volgens de strengste internationale normen. Er kan echter onvoorziene storing optreden tussen uw hoortoestel en andere apparaten (bijv. sommige mobiele telefoons, zendapparatuur en alarmsystemen in

winkels). Probeer in dat geval de afstand tussen het hoortoestel en de storende apparatuur te vergroten.

Aansluiting op externe apparatuur

Veilig gebruik van het hoortoestel bij aansluiting op externe apparatuur (via een aux inputkabel of rechtstreeks) is afhankelijk van de externe apparatuur. Bij aansluiting op externe apparatuur die is aangesloten op een stopcontact, moet deze apparatuur voldoen aan IEC-62368 (of IEC-60065, IEC-60950 tot 20 juni 2019) of gelijkwaardige veiligheidsnormen.

Incompatibele, niet-meegeleverde accessoires

Incompatibele accessoires kunnen de elektromagnetische compatibiliteit (EMC) van uw apparaat verminderen. Incompatibele accessoires kunnen leiden tot een verhoogde emissie of een verminderde immuniteit.

Problemen oplossen

Klacht	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Geen geluid	Lege batterij	Vervang de batterij
	Verstopte geluidsopening	De geluidsopeningen reinigen of het oorsmeerfilter vervangen
	Verstopte microfoonopening	De microfoonopening reinigen of het filter vervangen (T-Cap of O-Cap)
Onderbroken of verminderd geluid	Verstopte geluidsopening	De geluidsopeningen reinigen of het oorsmeerfilter vervangen
	Vocht	Veeg de batterij en het hoortoestel met een droge doek af
	Lege batterij	Vervang de batterij
Snerpend geluid	Het hoortoestel zit niet goed in het oor	Plaats het hoortoestel 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 hoorzorgprofessional voor hulp.

Water- en stofbestendig (IP68)

Uw hoortoestel is stofdicht en beschermd tegen binnendringen van water. Het is ontworpen om in alle dagelijkse situaties te worden gedragen. U hoeft zich dus geen zorgen te maken over zweet of regen. Volg de onderstaande richtlijnen wanneer uw hoortoestel in contact komt met water en niet 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.

Gebruiksvoorwaarden

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: _____

Hoorzorgprofessional: _____

Adres hoorzorgprofessional: _____

Telefoon hoorzorgprofessional: _____

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 na levering aan u. 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 hoorzorgprofessional heeft mogelijk een garantie afgegeven die verder strekt dan de bepalingen van deze beperkte garantie. Raadpleeg uw hoorzorgprofessional voor meer informatie.

Als u ondersteuning nodig heeft

Bij problemen met uw hoortoestel kunt u het beste naar uw hoorzorgprofessional gaan. Kleine reparaties of aanpassingen kunnen daar vaak ter plekke worden verricht.

Technische informatie

Het hoortoestel kan een radiozender bevatten die gebruikmaakt van kortbereik magnetische inductietechnologie op 3,84 MHz. De magnetische veldsterkte van de zender is zeer zwak en altijd lager dan 15 nW (gewoonlijk lager dan -40 dB μ A/m op een afstand van 10 meter).

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 standaard betreffende Elektromagnetische Compatibiliteit.

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

Opmerking:

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.

Opmerking:

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.

Meer informatie: www.oticon.nl

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.nl

CE 0543



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



IP68

Beschrijving van in dit boekje gebruikte symbolen



Waarschuwingen

Tekst aangeduid met een waarschuwingssymbool moet worden gelezen voordat het toestel wordt gebruikt.



Fabrikant

Het apparaat is geproduceerd door de fabrikant wiens naam en adres naast het symbool staan vermeld. Geeft de fabrikant van medische hulpmiddelen aan zoals gedefinieerd in EU-Richtlijnen 90/385/EEG, 93/42/EEG en 98/79/EG.



0543

CE-markering

Het apparaat voldoet aan Richtlijn 93/42/EEG betreffende medische hulpmiddelen. Het viercijferige nummer geeft de aangemelde instantie aan.



Elektronisch afval (AEEA)

Recycle hoortoestellen, accessoires en batterij volgens de lokale regelgeving. Hoortoestelgebruikers kunnen elektronisch afval ook inleveren bij hun hoorzorgprofessional. Elektronische apparatuur die valt onder Richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA).



Regulatory Compliance Mark (RCM)

Het apparaat voldoet aan de voorschriften betreffende elektrische veiligheid, elektromagnetische compatibiliteit en radiospectrum voor apparaten bestemd voor de Australische of Nieuw-Zeelandse markt.

IP68

IP-code

Geeft de beschermingsgraad tegen schadelijke indringing van water en fijnstof aan volgens EN 60529:1991/A1:2002. IP5X geeft bescherming tegen stof aan. IPX8 geeft de bescherming aan tegen de effecten van continue onderdompeling in water.

Beschrijving van op het reglementaire verpakkingsetiket gebruikte symbolen



Droog houden

Geeft een medisch hulpmiddel aan dat tegen vocht moet worden beschermd.



Waarschuwingssymbool

Raadpleeg de gebruiksinstructies voor waarschuwingen.



Catalogusnummer

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



Serienummer

Geeft het serienummer van de fabrikant aan, zodat een specifiek medische hulpmiddel kan worden geïdentificeerd.

223719NL / 2020.08.21 / v1

Power-toestel <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee				
Overzicht hoortoestelinstellingen				
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	Dempen	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee
Indicatoren volumeregelaar				
<input type="checkbox"/> Aan	<input type="checkbox"/> Uit	Piepjes 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	Piepjes 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

223719NL / 2020.08.21 / v1



oticon
life-changing **technology**