

GEBRUIKSAANWIJZING



CIC, MiniKanaal, Kanaal, (Half)concha

Dank u

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

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

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

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

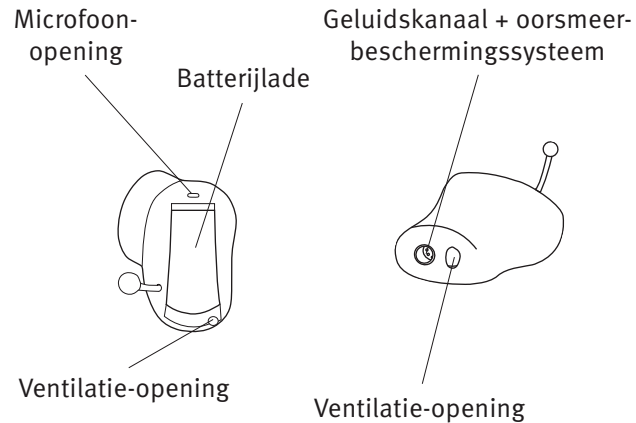
Inhoud

Afbeelding CIC/MiniKanaal	5
Afbeelding Kanaal	7
Afbeelding (Half)concha	9
Aan- en uitzetten van uw hoortoestel	11
Inzetten van uw hoortoestel	12
Programma's (optie)	13
Standby (alleen aanwezig bij druktoets)	16
Volumeregelaar (optie bij (half)concha))	17
Vervangen van de batterij	20
Luisterspoel (optie)	23
AutoPhone (optie)	24
Dagelijks onderhoud van uw hoortoestel	26
Gebruik van uw hoortoestel	32
Oplossingen bij kleine problemen	38
Internationale garantie	42
Waarschuwingen	Gele bladzijden

BELANGRIJK

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

Afbeelding CIC/MiniKanaal

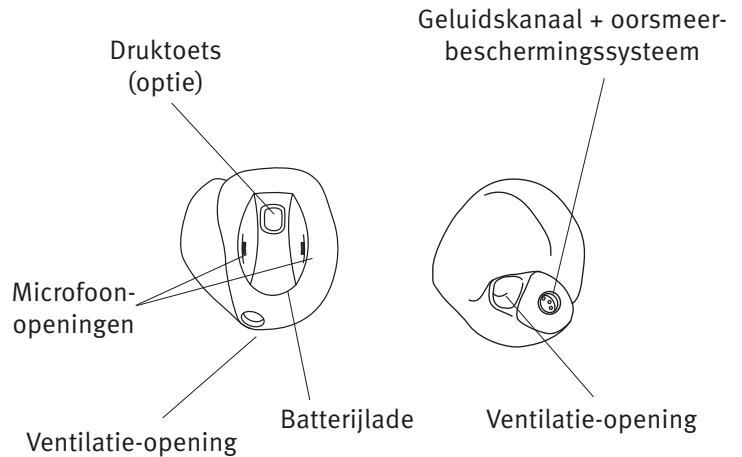


Batterijtype: 10

BELANGRIJK

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

Afbeelding Kanaal



Batterijtype: 312

BELANGRIJK

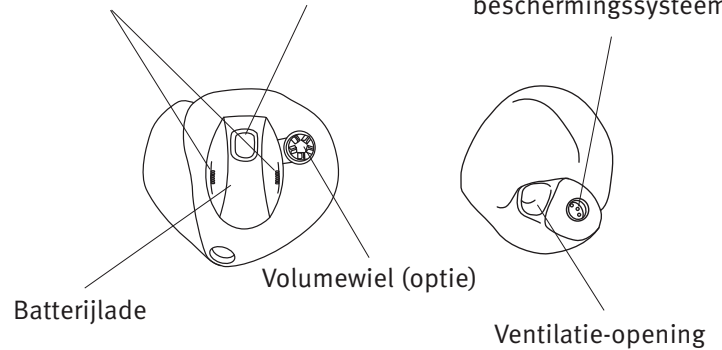
Open de batterijlade, met name 's nachts, zodat het eventueel binnenin verzamelde vocht kan verdampen!

Afbeelding (Half)concha

Microfoon-
openingen

Druktoets
(optie)

Geluidskanaal +
oorsmeer-
beschermingsysteem



Batterijtype: 312

BELANGRIJK

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

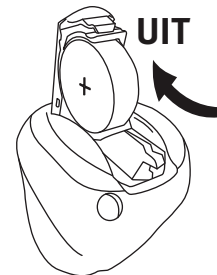
Aan- en uitzetten van uw hoortoestel

U zet het hoortoestel **AAN** door de batterijlade (met batterij) volledig te sluiten.

Na het sluiten van de batterijlade start het hoortoestel met een melodie. Deze melodie geeft aan dat de batterij en het toestel werken.

Zet het hoortoestel **UIT** door de batterijlade met uw vingernagel te openen.

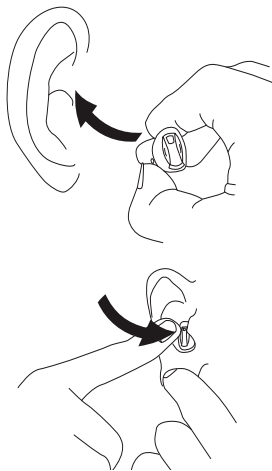
Denk eraan het toestel uit te zetten als u het niet draagt. De batterij gaat dan langer mee.



Inzetten van het hoortoestel

Plaats de tuit van toestel in de gehoorgang.

Trek het oorlelletje iets naar achteren en druk het hoortoestel zachtjes draaiend dieper in de gehoorgang.



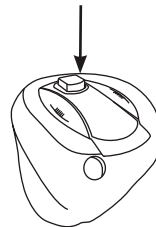
Gebruik de batterijlade NOOIT als handgreep om het toestel in het oor te doen of uit het oor te halen. De lade is hiertegen niet bestand.

Programma's (optie)

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





Druk de toets kort in om over te schakelen naar het volgende programma.

Indrukken van de toets betekent vooruitgaan in de programmacyclus, bijvoorbeeld van P1->P2. Na het bereiken van het programma met het hoogste cijfer start de cyclus weer bij programma 1.



Uw hoortoestel heeft maximaal 4 verschillende programma's.

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

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

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

In te vullen door de audicien:

Prg. 1: _____

Prg. 2: _____

Prg. 3: _____

Prg. 4: _____

Gebruik van twee hoortoestellen

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

Binaurale uitwisseling geactiveerd.

Standby

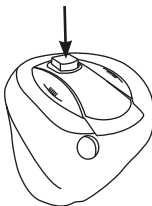


Druk de toets minimaal 3 seconden in om het toestel op Standby te zetten.

Door de toets nogmaals kort in te drukken wordt het toestel weer geactiveerd.

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

3 sec.
indrukken



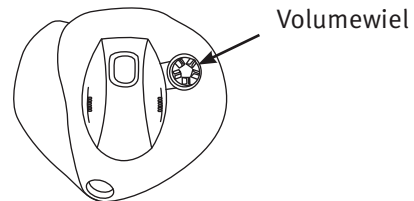
BELANGRIJK

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

Volumeregelaar (alleen optie voor (half)concha)



Uw (half)concha-toestel kan zijn voorzien van een volumewiel. U kunt het wiel met uw vingertop verdraaien en het draait (zonder einde) beide kanten op.



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

Naar **voren** draaien maakt het geluid **harder**.

Naar **achteren** draaien maakt het geluid **zachter**.

Bij aanzetten staat het toestel op het gewenste volumeniveau. Dit gewenste volumeniveau wordt aangegeven met een signaal.

Gebruik van twee hoortoestellen

Het volumewiel kan worden geprogrammeerd om, door middel van draadloze communicatie tussen de toestellen, tegelijkertijd het volume in het andere toestel te veranderen. Dit heet binaurale wisselwerking.

Binaurale wisselwerking geactiveerd.

Vervangen van de batterij

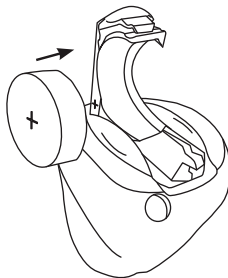
In het eerste deel van dit boekje vindt u het in uw hoortoestel gebruikte type batterij.

Een lege batterij moet altijd onmiddellijk worden vervangen.

Als de batterijspanning laag is, hoort u een aantal signaaltjes. Zij geven aan dat de batterij moet worden vervangen.

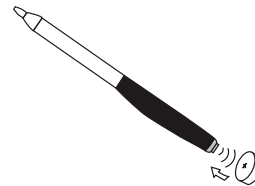
Volg voor het vervangen van de batterij de onderstaande aanwijzingen:

- Open de batterijlade met uw vingernagel en haal de oude batterij uit het toestel.
- Verwijder de sticker van de +-kant van de nieuwe batterij.



- Plaats de nieuwe batterij met het +-teken tegenover het +-teken op de batterijlade.
- De batterijlade moet makkelijk sluiten. Wanneer u weerstand voelt is de batterij misschien niet juist geplaatst. Plaats de batterij opnieuw en sluit de batterijlade.

Na het vervangen duurt het enkele seconden voordat de batterij optimaal werkt.



Voor het vervangen van de batterij kunt u de magneet aan het uiteinde van het gereedschapje gebruiken.

Luisterspoel (optie)



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

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

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

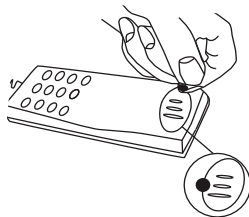
AutoPhone (optie)



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

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

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



WAARSCHUWING

Bij gebruik van een AutoPhone-magneet:

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

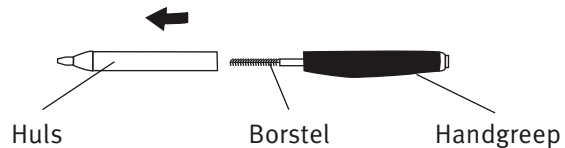
Dagelijks onderhoud van uw hoortoestel

Uw gehoorgang produceert oorsmeer (cerumen) waardoor het geluidskanaal of de ventilatie-opening verstopt kan raken. Om ophoping van oorsmeer te voorkomen kan een oorsmeerfilter zijn geplaatst. Raadpleeg uw audicien voor schoonmaakinstructies betreffende het in uw hoortoestel gebruikte oorsmeerbeschermingssysteem.

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

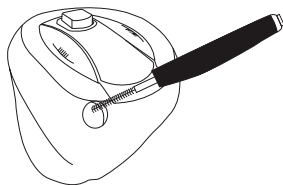
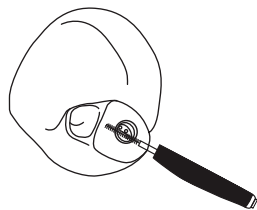
Schoonmaken van het hoortoestel

Voor het schoonmaken van het hoortoestel kunt u de speciale gereedschapjes gebruiken.



Schoonmaken

- Gebruik het borsteltje om oorsmeer rond het geluidskanaal en ventilatie-opening weg te vegen.
- Door vuil of stof verstopte microfoonopeningen hebben een negatieve invloed op de prestaties van het hoortoestel. Borstel het vuil voorzichtig draaiend uit de openingen.
- Maak de ventilatie-opening schoon door het borsteltje zachtjes draaiend door de opening te duwen.
- Maak het toestel schoon met een droge, zachte doek.

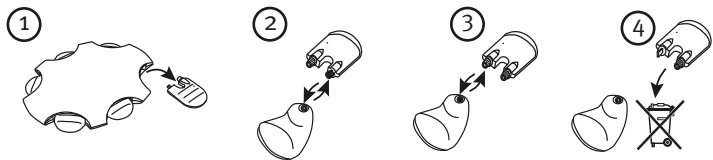


Het hoortoestel zelf mag **nooit** in contact komen met water of andere vloeistoffen!

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

Vervangen van NoWax

1. Neem het gereedschapje uit de verpakking. Het gereedschapje heeft twee armen, één met het nieuwe filter en één met de verwijderaar.
2. Druk de verwijderaar in het bestaande oorsmeerfilter en verwijder het gebruikte filter uit het hoortoestel.
3. Druk het nieuwe filter in het toestel.
4. Gooi het gebruikte gereedschapje weg.



Vermijd hitte, vocht en chemicaliën

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

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

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

Gebruik van uw hoortoestel

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

Zeven eenvoudige stappen om beter te gaan horen

1. Thuis, in een rustige omgeving

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

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

2. Een gesprek met één persoon

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

3. Luisteren naar radio of TV

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

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

4. Een gesprek met meerdere personen

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

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

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

6. Gebruik van de telefoon

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

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

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

7. Draadloze en mobiele telefoons

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

Raadpleeg uw audicien voor meer informatie over mobiel telefoongebruik.

Gebruik uw hoortoestel de hele dag

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

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

De belangrijkste voordelen van het gebruik van twee hoortoestellen:

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

Oplossingen bij kleine problemen

Klacht	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Geen geluid	Lege batterij	Vervang de batterij (pg. 20)
	Geluidskanaal is verstopt	Reinig het geluidskanaal of vervang de NoWax (pg. 28-30)
Onderbroken of verminderd geluid	Geluidskanaal is verstopt	Reinig het geluidskanaal of vervang de NoWax (pg. 28-30)
	Vocht	Droog de batterij en het toestel met een zachte doek (pg. 31)
	Lege batterij	Vervang de batterij (pg. 20)

Oplossingen bij kleine problemen

Klacht	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Snerpend geluid	Hoortoestel zit niet goed in het oor	Zet het hoortoestel opnieuw in het oor (pg. 12)
	Opgehoopt oorsmeer in de gehoorgang	Laat de gehoorgang onderzoeken door uw (KNO-)arts

Raadpleeg uw audicien als de bovenstaande oplossingen niet afdoende werken.

Internationale garantie

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

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

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

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

Bij problemen met uw hoortoestel

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

Oticon Garantiecertificaat

Naam: _____

Audicien: _____

Adres audicien: _____

Telefoon audicien: _____

Aankoopdatum: _____

Garantieperiode: _____ Maand: _____

Links: _____ Serienr.: _____

Rechts: _____ Serienr.: _____

Batterijtype: _____

Productkeuring, voorzorgsmaatregelen en markeringen

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

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

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

Het hoortoestel bevat een module met:



ID: U28FUITE01

IC: 1350B-FUITE01

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

De werking voldoet aan de volgende twee voorwaarden:

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

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

Waarschuwingen

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

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

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

- Bewaar batterijen buiten bereik van kinderen of geestelijk gehandicapte personen.
- Controleer uw medicijnen voordat u ze inneemt. Het is vaker voorgekomen dat batterijen werden aangezien voor pillen.
- Stop uw hoortoestel of batterijen nooit in uw mond, ze zijn glad en kunnen per ongeluk worden ingeslikt.

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

Gebruik van een hoortoestel

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

Batterijgebruik

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

Hoortoestelstoring

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

Storing

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

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

Mogelijke bijwerkingen

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

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

Oorsmeerbeschermingssysteem

- Inspecteer uw hoortoestel altijd om er zeker van te zijn dat er geen ruimte bestaat tussen de MicroWaxBuster/WaxBuster en de tuit van het hoortoestel.
- Probeer de MicroWaxBuster/WaxBuster/WaxTrap nooit zelf te verwijderen of vervangen. Deze oorsmeerbeschermingssystemen moeten door de audicien worden vervangen.
- Volg bij vervanging van een ander type oorsmeerbeschermingssysteem (bijv. NoWax) altijd de aangegeven instructies van de audicien.

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

908 64 740 00 / 06.08

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

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

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

CE 0543 0682 



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



N1175

