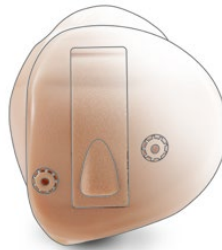


Aanpasgids

# IN-HET-OOR HOORTOESTELLEN

Voor Juna, Acriva,  
Saphira, Carista en Nevara





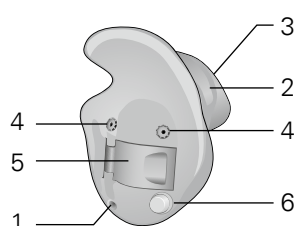
# Inhoudsopgave

Overzicht hoortoestellen	4
Aanpasbereik	5
Bescherming tegen cerumen	6
Microfoonbescherming	7
Een IHO aanpassen met Oasis	9
Bestelinformatie	11

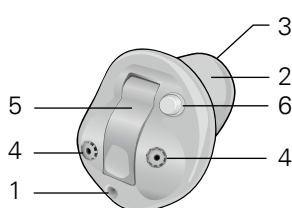
## Overzicht hoortoestellen

**In-het-oor (IHO) hoortoestellen zijn leverbaar in diverse modellen, afhankelijk van het gehoorverlies van de cliënt, de anatomie van het oor en individuele voorkeuren. Deze gids helpt u bij het aanpassen van en het omgaan met in-het-oor hoortoestellen. Het kan zijn dat uw hoortoestel qua vorm enigszins afwijkt in vergelijking met de onderstaande afbeeldingen.**

### ITEPD/ITED



### ITCPD/ITCD

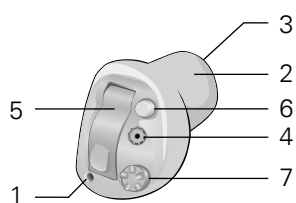


- 1 Venting
- 2 Gehoorgang
- 3 Geluiduitgang met bescherming tegen cerumen
- 4 Microfoonopening met O-cap filter

- 5 Batterijlade
- 6 Druktoets (optioneel)\*

\* Druktoets kan geprogrammeerd worden voor volumeregeling

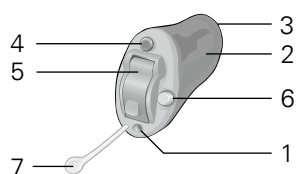
### ITC



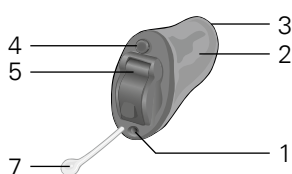
- 1 Venting
- 2 Gehoorgang
- 3 Geluiduitgang met bescherming tegen cerumen
- 4 Microfoonopening met O-cap filter

- 5 Batterijlade
- 6 Druktoets (optioneel)
- 7 Volumeregeling (optioneel)

### CICP/CIC/CICx



### IICx/IIC



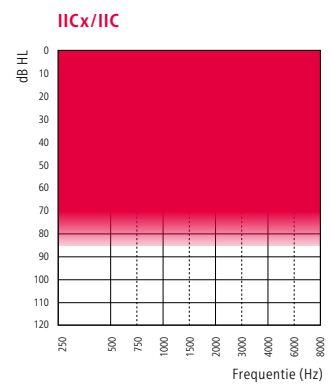
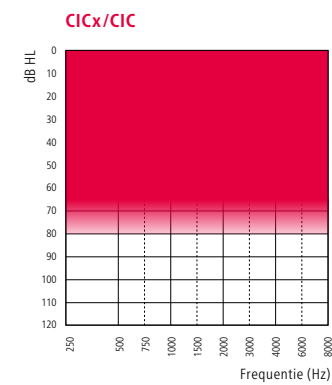
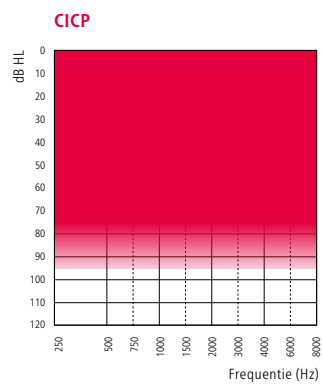
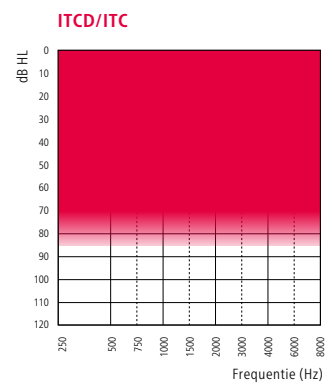
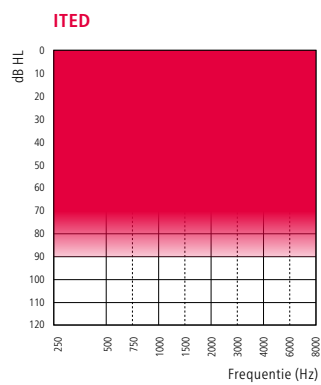
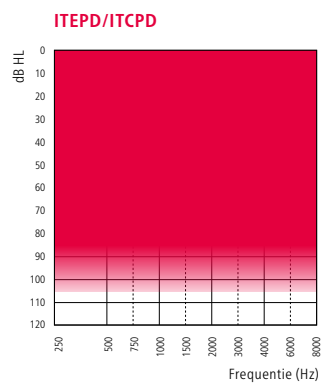
- 1 Venting
- 2 Gehoorgang
- 3 Geluiduitgang met bescherming tegen cerumen
- 4 Microfoonopening met T-cap filter

- 5 Batterijlade
- 6 Druktoets (optioneel)\*
- 7 Uittrekkkoord

\* Voor de Juna/Saphira/Nevara CICP en CICx kan de druktoets geprogrammeerd worden om te gebruiken als volumeregeling

## Aanpasbereik

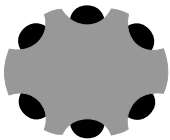
In-het-oor hoortoestellen zijn in verschillende modellen leverbaar, voor lichte tot ernstige gehoorverliezen. Het te verwachten aanpasbereik van elk IHO-model staat hieronder weergegeven.



## Bescherming tegen cerumen

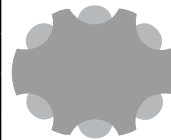
**CIC- en IIC-modellen maken gebruik van het ProWax miniFit systeem. Alle andere IHO-modellen maken gebruik van het ProWax systeem.**

### ProWax miniFit IHO-modellen



IIC  
CIC

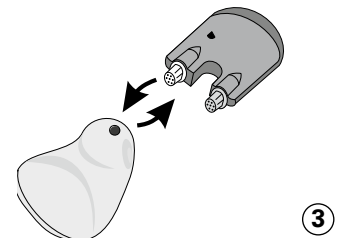
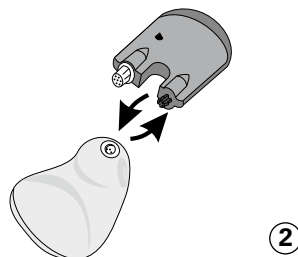
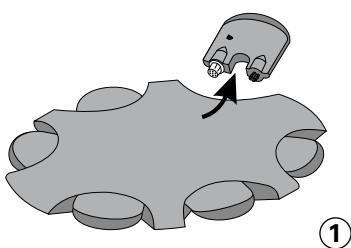
### ProWax IHO-modellen



IICx  
CICx  
CICP  
ITC

ITCD  
ITCPD  
ITED  
ITEPD

- 1 Neem een nieuw plaatje uit de draaischijf
- 2 Druk het lege uiteinde van het plaatje in de filter in het hoortoestel en trek deze er uit
- 3 Druk de nieuwe cerumenfilter in het hoortoestel
- 4 Gooi het gebruikte plaatje weg



**CIC- en IIC-modellen maken gebruik van het ProWax miniFit systeem. Alle andere IHO's gebruiken het ProWax systeem. Het gebruik van een ander filtersysteem kan schade toebrengen aan het hoortoestel.**

## Microfoonbescherming

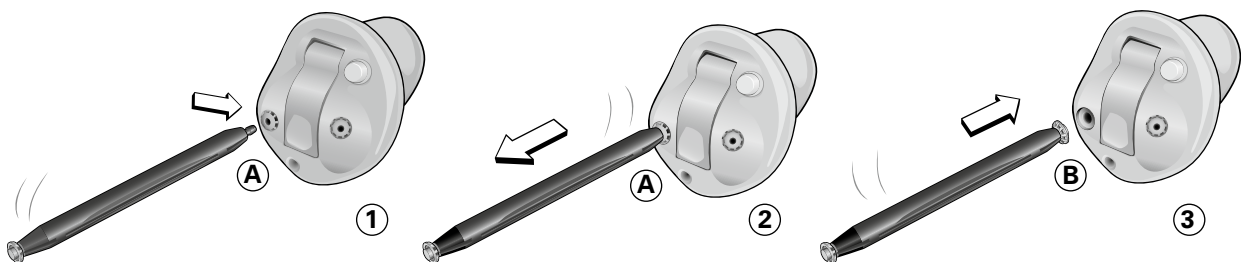
**In-het-oor hoortoestellen worden geleverd met de T-Cap dan wel de O-Cap microfoonbescherming.**

### O-Cap filter voor ITEPD, ITED, ITCPD, ITCD en ITC

Het staafje heeft twee uiteinden, een voor het verwijderen van de O-Cap (A) en een waarop de nieuwe O-Cap bevestigd zit.



- 1 Gebruik het uiteinde om te verwijderen (A), steek het in de opening van de gebruikte O-Cap en trek hem er langzaam uit. Houd het staafje recht.
- 2 Gebruik het andere uiteinde (B), plaats de nieuwe O-Cap in de opening en trek het staafje voorzichtig terug.
- 3 Gooi het staafje en het gebruikte O-Cap filter weg.

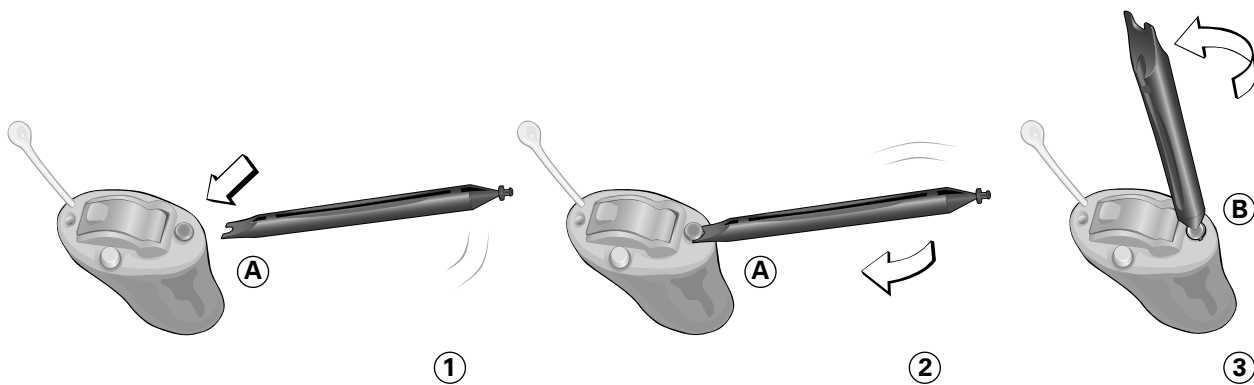


### T-Cap filter voor CICP, CICx, CIC, IICx en IIC

Het staafje heeft twee uiteinden, een voor het verwijderen van de T-Cap (A) en een waarop de nieuwe T-Cap bevestigd zit.



- 1 Gebruik het uiteinde voor verwijderen (A) en duw het onder de bovenrand van de gebruikte T-Cap.
- 2 Wip de gebruikte T-Cap eruit.
- 3 Gebruik het andere uiteinde (B), plaats de nieuwe T-Cap in de opening en draai de handgreep een beetje tot de T-Cap loslaat.
- 4 Gooi het staafje en het gebruikte T-Cap filter weg.





## Een IHO aanpassen met Oasis

Alle IHO's worden geprogrammeerd met Oasis 24.0 aanpasssoftware (of nieuwere versies), Nieuwe Standaard #2 programmeerkabels, en de Programmeeradapter Mini of de FlexConnect Mini.

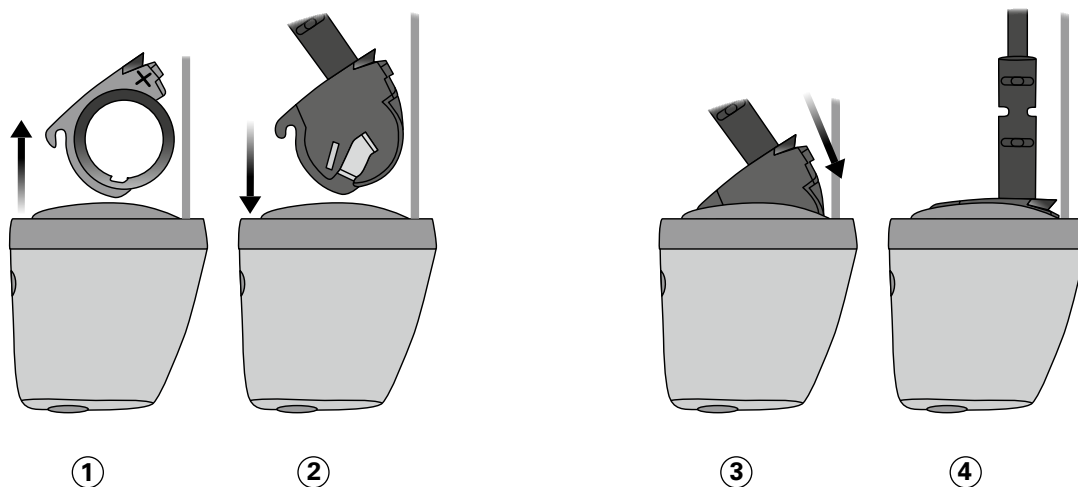
### CIC en IIC

CIC- en IIC-modellen worden geprogrammeerd met de **Programmeeradapter Mini**.



- 1 Verwijder de batterijlade voorzichtig door deze omhoog van het toestel af te duwen zoals hieronder is afgebeeld. Maak geen draaiende beweging.
- 2 Steek het batterij-achtige uiteinde van de Programmeeradapter Mini in het hoortoestel. Controleer dat het scharnier staafje van het hoortoestel verbonden is met de adapter.
- 3 Druk de adapter voorzichtig in de aangegeven richting, op dezelfde manier als normaal gesproken de batterijlade wordt gesloten.
- 4 Zodra de adapter correct in het hoortoestel zit zoals is afgebeeld, kan de adapter worden gebruikt in combinatie met de aanpasssoftware.

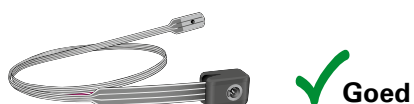
Als u klaar bent met programmeren, ontkoppel dan de Programmeeradapter Mini op dezelfde wijze als in stap 1, vervolgens herbevestigd u de batterijlade.



## Alle andere IHO's

Behalve de CIC en de IIC worden alle IHO-modellen aangepast met de FlexConnect Mini.

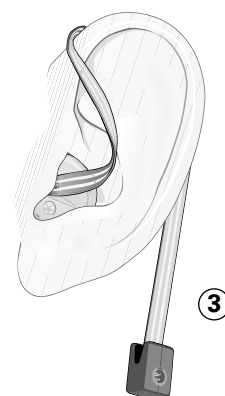
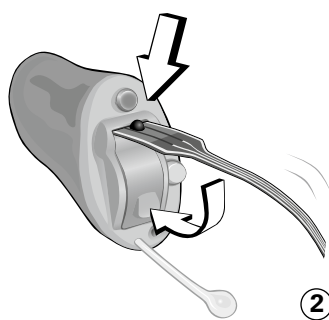
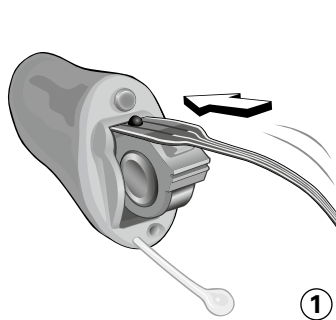
### Gebruik FlexConnect Mini



### Gebruik geen FlexConnect



- 1 Plaats een nieuwe batterij en zet de batterijlade een klein stukje open. Houdt de FlexConnect Mini met de zwarte stip naar boven en steek het uiteinde in de ruimte tussen batterijlade en scharnier tot de zwarte stip de dekplaat raakt. Sluit nu de batterijlade.
- 2 Steek het andere eind van de kabel in de programmeerfitting van de FlexConnect Mini.
- 3 Plaats het hoortoestel in het oor van uw cliënt en drapeer de strip over en achter het oor.



## Bestelinformatie

### Wax Filters

BESTELNUMMER	OMSCHRIJVING	OPMERKINGEN
130091	<b>ProWax miniFit Filter</b>	Alleen voor CIC- en IIC-modellen Draaischijfje met 6 filters Waterafstotende coating
123459	<b>ProWax filter</b>	Draaischijfje met 6 filters Waterafstotende coating
123467	<b>T-CAP microfoonfilter, BL</b>	Verpakking met 8 filters Waterafstotende coating (voor IICx, IIC)
123468	<b>T-CAP microfoonfilter, DB</b>	
123469	<b>T-CAP microfoonfilter, MB</b>	Verpakking met 8 filters Waterafstotende coating
123476	<b>T-CAP microfoonfilter, LB</b>	(voor CIC, CICx, CICIP)
123477	<b>T-CAP microfoonfilter, BE</b>	
128009	<b>O-CAP microfoonfilter, BE</b>	
128010	<b>O-CAP microfoonfilter, LB</b>	Verpakking met 8 filters
128011	<b>O-CAP microfoonfilter, MB</b>	(voor ITEPD, ITED, ITCPD, ITCD, ITC)
128012	<b>O-CAP microfoonfilter, DB</b>	



## Hulpstukken

BESTELNUMMER	OMSCHRIJVING	OPMERKINGEN	
122513	<b>Verwijdertool voor batterijlade</b>		
121563	<b>Reinigingstool voor kleine venting</b>	Voor IICx en IIC	

## Adapter

BESTELNUMMER	OMSCHRIJVING	OPMERKINGEN	
117468	<b>FlexConnect Mini</b>	Geschikt voor alle IHO-modellen behalve de CIC en IIC zonder draadloze connectiviteit	
164237	<b>Programmeeradapter Mini</b>	Geschikt voor de CIC- en IIC-modellen.	







Sinds 1946 werken wij met passie aan de ontwikkeling en levering van topkwaliteit hoortoestellen waarmee mensen met hoorproblemen kunnen genieten van authentieke hoorsensaties. Wij werken met Zwitserse technologie en precisie en zetten ons volledig in voor een persoonlijke dienstverlening. Daarmee proberen we de verwachtingen van onze cliënten te overtreffen. Ons doel is: toegevoegde waarde bieden, elke dag weer. Vertegenwoordigers en medewerkers in meer dan 70 landen dragen onze missie uit: het helpen van mensen met een hooraandoening om probleemloos te kunnen communiceren.

#### **Hoofdkantoor**

##### **Switzerland**

Bernafon AG  
Morgenstrasse 131  
3018 Bern  
Phone +41 31 998 15 15  
Fax +41 31 998 15 90

##### **Nederland**

Bernafon  
Kuiperij 5  
1185 XS Amstelveen  
Telefoon +31 (0)20 545 10 90  
Fax +31 (0)20 5 45 57 98

**SWISS**   
Engineering

#### **Bernafon Companies**

Australia · Canada · China · Denmark · Finland · France · Germany · Italy · Japan · Korea · Netherlands · New Zealand · Poland · South Africa · Spain · Sweden · Switzerland · Turkey · UK · USA

[www.bernafon.com](http://www.bernafon.com)

**bernafon**   
Your hearing • Our passion