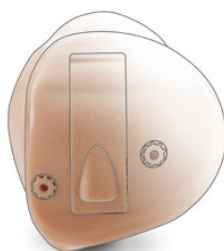


Anpassningsguide

# HÖRAPPARATER I-ÖRAT

För Juna, Acriva, Saphira,  
Carista och Nevara





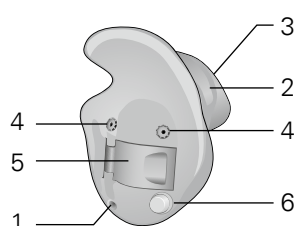
# Innehållsförteckning

Översikt	4
Anpassningsnivåer	5
Vaxskydd	6
Mikrofonskydd	7
Anpassa en I-Örat-hörapparat med Oasis	9
Orderinformation	11

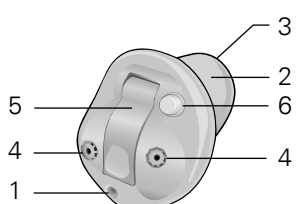
# Översikt

**I-Örat-hörapparater (ITE) finns i flera modeller med olika akustiska egenskaper, beroende på örats form och användarens hörselnedsättning samt personliga preferenser. Denna guide är utformad för underlätta anpassning och hantering av ITE-hörapparater. Observera att hörapparaten kan se något annorlunda ut än i illustrationerna nedan.**

## ITEPD/ITED



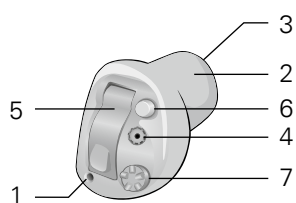
## ITCPD/ITCD



- 1 Ventilationskanal
- 2 Ljudkanal
- 3 Ljudutgång med vaxskydd
- 4 Mikrofonöppning med O-cap-filter
- 5 Batterifack
- 6 Tryckknapp (tillval)\*

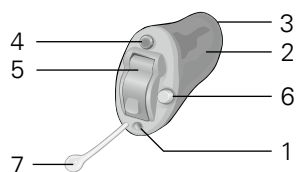
\* Tryckknappen kan programmeras för att användas som volymkontroll

## ITC

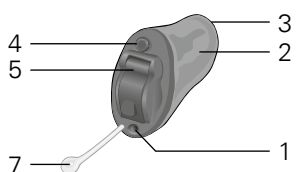


- 1 Ventilationskanal
- 2 Ljudkanal
- 3 Ljudutgång med vaxkydd
- 4 Mikrofonöppning med O-cap-filter
- 5 Batterifack
- 6 Tryckknapp (tillval)
- 7 Volymkontroll (tillval)

## CICP/CIC/CICx



## IICx/IIC

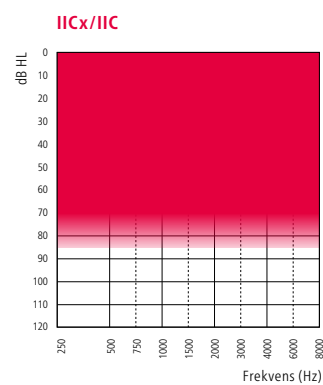
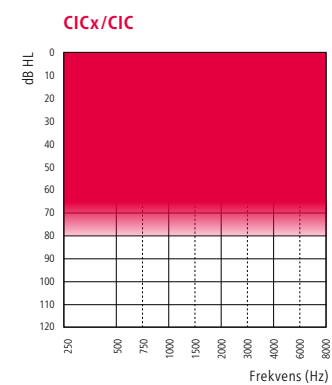
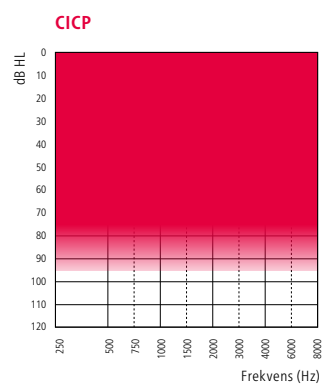
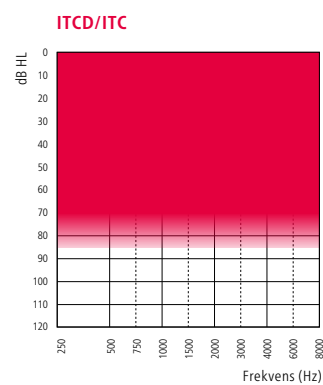
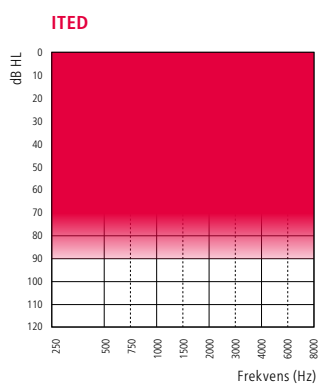
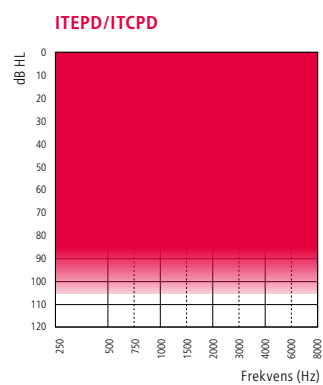


- 1 Ventilationskanal
- 2 Ljudkanal
- 3 Ljudutgång med vaxkydd
- 4 Mikrofonöppning med T-cap-filter
- 5 Batterifack
- 6 Tryckknapp (tillval)\*
- 7 Utdragstråd

\* För Juna/Saphira/Nevara CICP och CICx kan tryckknappen programmeras för att användas som volymkontroll

## Anpassningsnivåer

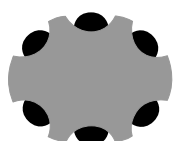
I-Örat-hörapparater finns i en rad olika modeller som passar milda till grava hörselnedsättningar. Förväntad anpassningsnivå för respektive modell visas nedan.



# Vaxskydd

För CIC- och IIC-modellerna används ProWax miniFit-systemet. För alla andra i-örat-apparater ska ProWax-systemet användas.

## ProWax miniFit I-örat-hörapparatmodeller



IIC  
CIC

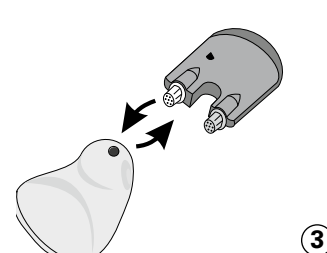
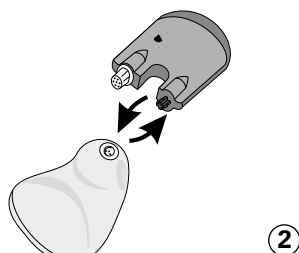
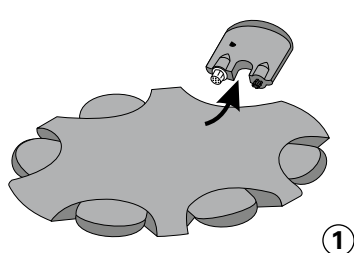
## ProWax I-örat-hörapparatmodeller



## I-örat-hörapparatmodeller

IICx ITCD  
CICx ITCPD  
CICP ITED  
ITC ITEPD

- 1 Ta ett nytt verktyg från snurrar
- 2 Sätt den tomma änden av verktyget i filtret som sitter i hörapparaten och dra ut det
- 3 Sätt in det nya filtret i apparaten
- 4 Kassera det använda verktyget



För CIC- och IIC-modeller ska endast ProWax miniFit användas. För alla andra i-örat-apparater används ProWax-systemet. Användning av andra vaxskyddssystem kan skada apparaten.

## Mikrofonskydd

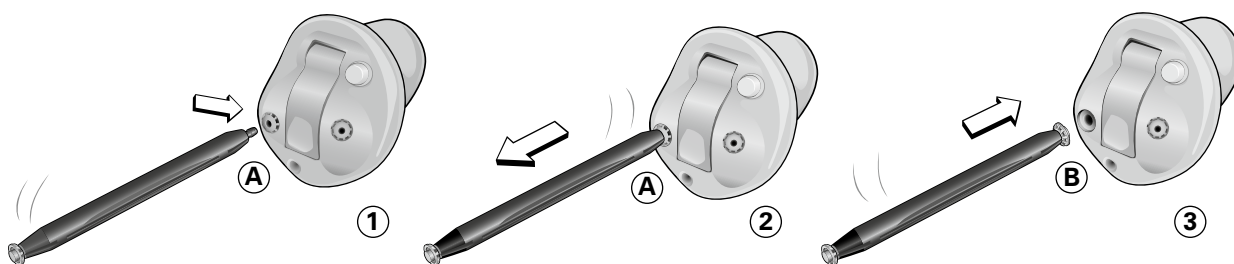
I-Örat-hörapparater levereras med antingen T-Cap - eller O-Cap-filter.

### O-Cap- filter för ITEPD, ITED, ITCPD, ITCD och ITC

Verktyget har två ändar, en för att ta bort det gamla O-Cap-filtret (A) och en med ett nytt O-Cap-filter (B).



- 1 Använd verktygets del för borttagning (A), tryck in det gamla O-Cap-filtret och dra sedan ut det försiktigt. Håll verktyget rakt.
- 2 Använd verktygets andra ände (B), för att sätta i det nya O-Cap-filtret i öppningen och ta försiktigt bort verktyget
- 3 Kassera verktyget och det gamla O-Cap-filtret

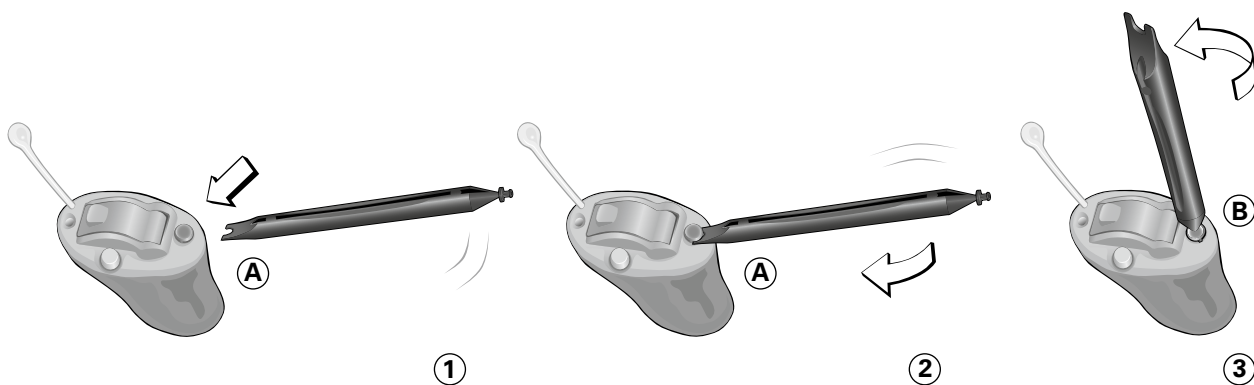


## T-Cap-filter för C1CP, C1Cx, C1C, I1Cx och I1C

Verktöget har två ändar, en för att ta bort det gamla T-Cap-filtret (A) och en med ett nytt T-Cap-filter (B).



- 1 Använd verktygets del för borttagning (A) och för in det under kanten på det gamla T-Cap-filtret
- 2 Lyft det använda T-Cap-filtret uppåt och utåt
- 3 Använd verktygets andra ände (B), för att sätta i det nya T-Cap-filtret i öppningen och vrid lätt så att det nya T-Cap-filtret lossnar
- 4 Kassera verktyget och det gamla T-Cap-filtret





## Anpassa en I-Örat-hörapparat med Oasis

Alla i-örat-hörapparater är programmerade med Oasis 24.0 eller senare programvara, programmeringskablarna New Standard (no.2), och Programming Adapter Mini eller FlexConnect Mini.

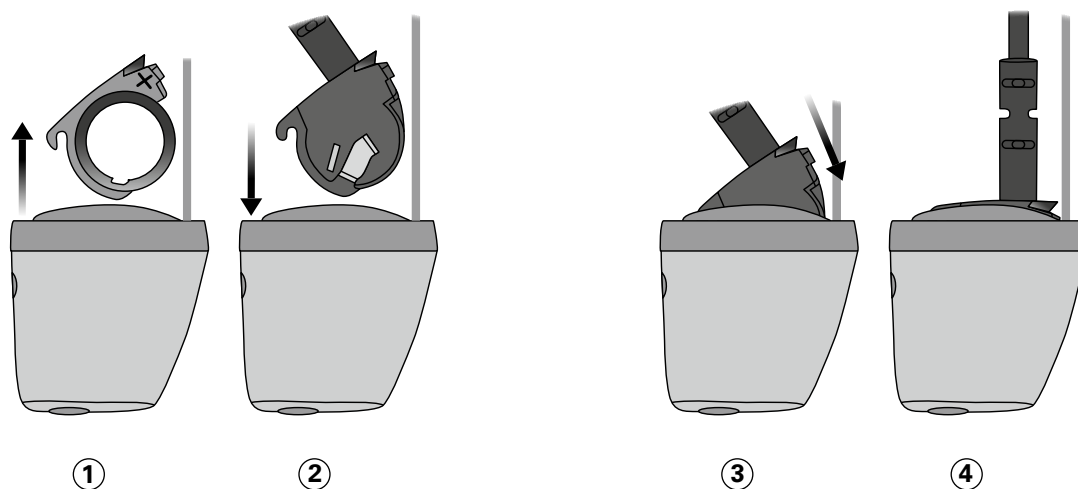
### CIC och IIC

CIC och IIC programmeras med **Programming Adapter Mini**



- 1 Avlägsna försiktigt batteriluckan genom att dra den upp och bort från apparaten så som visas i bilden nedan. Vrid inte.
2. För in och fäst den batteriliknande änden av Programming Adapter Mini i apparaten. Se till att apparatens gångjärnspinne fäster i adaptern.
3. Tryck adaptern försiktigt i den riktning som visas, på samma sätt som du normalt skulle stänga batterifacket.
4. När adaptern sitter som visas, är den redo att användas med anpassningsprogrammet.

När programmeringen avslutats, ta loss Programming Adapter Mini som i steg 1 och sätt tillbaka batterifacket.



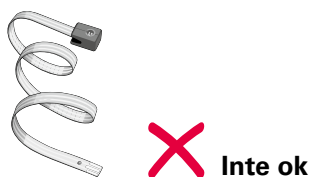
## Alla andra i-örat-apparater

Alla andra modeller, förutom CIC och IIC, skall anpassas med FlexConnect Mini.

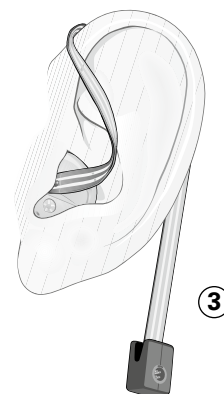
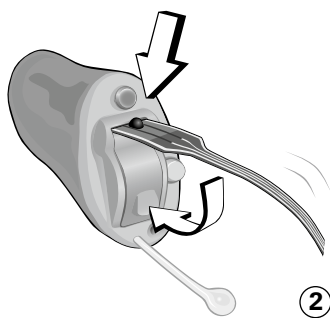
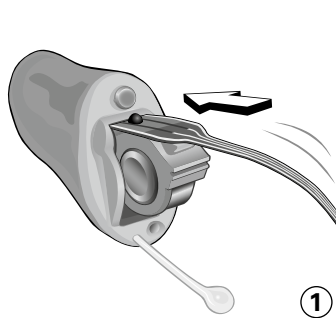
### Använd FlexConnect Mini



### Använd inte FlexConnect



- 1 Sätt i ett nytt batteri och öppna batteriluckan. Med den svarta pricken uppåt, för in änden av FlexMini mellan batteriluckan och gångjärnet tills den svarta pricken vidrör faceplaten. Stäng batteriluckan.
- 2 Anslut kabeln till programmeringsuttaget på FlexMini
- 3 Placera hörapparaten i patientens öra och dra bandet över och bakom örat





## Orderinformation

## Vaxfilter

ARTIKELNUMMER	BETECKNING	KOMMENTAR
130091	<b>ProWax miniFit-filter</b>	Endast för CIC- och IIC-modeller Snurra med 6 filter Vattenavvisande yta
123459	<b>ProWax-filter</b>	Förpackning med 6 filter Nanobehandlade
123467	<b>T-CAP-filter, BL</b>	Förpackning med 8 filter Nanobehandlade (för IICx, IIC)
123468	<b>T-CAP-filter, DB</b>	
123469	<b>T-CAP-filter, MB</b>	Förpackning med 8 filter Nanobehandlade
123476	<b>T-CAP- filter, LB</b>	(för CIC, CICx och CICP)
123477	<b>T-CAP-filter, BE</b>	
128009	<b>O-CAP-filter, BE</b>	
128010	<b>O-CAP-filter, LB</b>	Förpackning med 8 filter (för ITEPD, ITED, ITCPD, ITCD och ITC)
128011	<b>O-CAP-filter, MB</b>	
128012	<b>O-CAP-filter, DB</b>	



## Verktyg

ARTIKELNUMMER	BETECKNING	KOMMENTAR	
122513	<b>Borttagningsverktyg</b>		
121563	<b>Rengöringsverktyg, liten vent</b>	För IICx och IIC	

## Adapter

ARTIKELNUMMER	BETECKNING	KOMMENTAR	
117468	<b>FlexConnect Mini</b>	Används till alla i-örat-modeller utom icke trådlösa CIC och IIC	
164237	<b>Programmeringsadaptern Mini</b>	Används för CIC- och IIC-modellerna	

## Anteckningar

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## Anteckningar

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



Sedan 1946 har vi på Bernafon, med stor dedikation, utvecklat hörsellösningar för människor med hörselnedsättning. Med Schweizisk ingenjörskonst och vår passion för personligt service strävar vi mot att överträffa varje användares förväntningar. Vårt mål är att alltid ge våra kunder och partners ett mervärde. Bernafon är representerade i mer än 70 länder och vi arbetar varje dag med att uppfylla vår vision, att hjälpa människor med hörselnedsättning att kommunicera fritt, utan begränsning.

#### **Tillverkare**

##### **Schweiz**

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

##### **Återförsäljare Sverige**

Oticon Sverige  
Box 1262  
172 25 Sundbyberg  
Telefon + 46 8 545 227 50  
mail@oticon.se

**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