

# cShell 4.0

## Steg 1 - Orderdetaljer

Audionom: \_\_\_\_\_

Email /telefon: \_\_\_\_\_

Patientnamn: \_\_\_\_\_

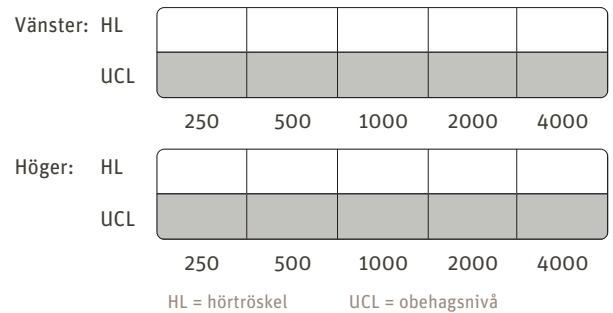
Kön/ålder:  M  K Ålder: \_\_\_\_\_

Erfarenhet  Förstagångsanv.  Erfaren anv.

Leveransdatum: \_\_\_\_\_

Beställarreferens: \_\_\_\_\_

## Steg 2. - Audiogram



## Steg 3 - cShell-typ



cShell Acryl (062-0008)

V  H

Standardfärg skal: Pink (26)  
Övriga färger: 14, 19, 21, 22, 28, R, B

Standardfärg frontplatta: Pink (26)  
Övriga färger: 13, 14, 22, 28, 47



cShell Titanium (062-0009)

V  H

Skalfärg: Titanium gray (U0)  
Frontplatta: Black (06)

## Steg 4 - Alternativ

Skalfärg	Standardfärg	<input checked="" type="checkbox"/> S
	Övriga färger	Kod: _____
Frontplatta	Standardfärg	<input checked="" type="checkbox"/> S
	Övriga färger	Kod: _____
Receiver	S Receiver	V <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/>
	M Receiver	V <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/>
	P Receiver	V <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/>
	UP Receiver	V <input type="checkbox"/> H <input type="checkbox"/>
Längd	0/1/2/3	Vänster: _____ Höger: _____
Ventstorlek	AOV (ange audiogram)	<input checked="" type="checkbox"/> S
	Eget val	Vänster: _____ mm Höger: _____ mm
Vaxsystem	Cerustop (CS)	<input checked="" type="checkbox"/> S
	HF3 (H3)	<input type="checkbox"/>
	HF4 (H4)	<input type="checkbox"/>
	Förlängd ht-slang (ER)*	<input type="checkbox"/>
	Förl. ht-slang + Vaxspiral (WE)*	<input type="checkbox"/>
	Vaxspiral (WS)*	<input type="checkbox"/>
Utdragstråd (RF)	Utan vaxsystem (X)*	<input type="checkbox"/>
	Transparent (21)	<input type="checkbox"/>
	Utökad tråd+ 5 mm (RFE)	<input type="checkbox"/>
Titanium-yta	Extra kvarhållning (ERS)	<input type="checkbox"/>

\*Inte tillgänglig för cShell titanium

## Steg 5 - Önskemål

Om nödvändigt får vi ändra följande:

Mindre styrka - om audiogram tillåter  
(behåller 6dB förstärkningsreserv)

Ja  Nej

cShell byggs med främre slangutgång  
om öratts anatomi kräver det\*

Ja  Nej

Speciella instruktioner: \_\_\_\_\_

Kontakta mig

# cShell 4.0

## Ytterligare information

### Alternativ cShell-typ

Vi kan bygga cShell med en främre ljudslangutgång. Detta ger en högre kosmetisk acceptans istället för en något större storlek och kan användas vid problem pga anatomiska begränsningar. Kan endast användas för akrylskal.



Fig.1 cShell - standard

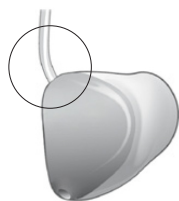


Fig.2 cShell - främre

### Akustiskt optimerad vent (AOV)

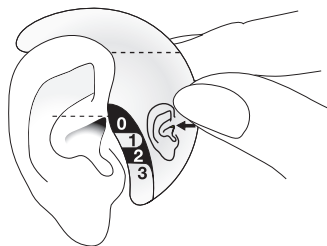
Vi rekommenderar att man väljer AOV. Vi väljer rätt vent-diameter och typ beroende på audiogram / skalstorlek / återkopplingshantering och behov av lågfrekvensförstärkning. Patientens audiogram krävs för beräkning av AOV.

### Extra kvarhållningsyta (ERS)

Vi erbjuder en grövre yta för cShell titanium. Denna yta kan ge en bättre kvarhållning i örat.

### Receiver-längd

Mät längden för korrekt receiver. Mät båda öronen vid en binaural anpassning.



### Kompatibla hörapparater

cShell 4.0 är kompatibla med Marvel hörapparater eller senare. De är inte bakåtkompatibla med Belong eller tidigare generationer.

### Färgkoder

Kod	Färg
06	Black
13/21	Transparent
14	Tan
19	White
22	Cocoa
26	Pink
28	Brown
47	Black Transparent
R/B	Red/Blue
U0	Titanium Gray

### Önskemål

Låt oss veta om du har några speciella önskemål. Ange om vi får ändra styrkenivå eller cShell-typ om det finns behov.

Beställ utdragstråd om det behövs. Det är inte längre standard.