

Steg 1 - Generell information

Audionom: _____

Beställarid.: _____ Åb. datum: _____

Klinik: _____

Kontaktadress: _____

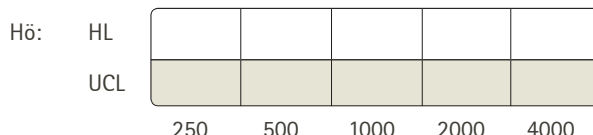
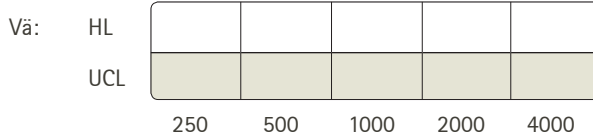
Patientnamn: _____

Kön/ålder: Man Kvinna Födelsedata: _____

Erfarenhet: Förstagångsanv. Erfaren

Leveransadress: _____

Audiogram:



HL = hearing level UCL = uncomfortable level

Steg 2 - Produkt



Virto M-Titanium

V H



Virto M-10 NW 0

V H



Virto M-312 NW 0

V H



Virto M-312 (Bluetooth kompatibel)

V H

Steg 3 - Funktionsnivå

Virto M-Titanium

M90 M70

Virto M-10 NW 0/M-312 NW 0/M-312

M90 M70 M50

Steg 4 - Styrkeklass

Vä: M P SP UP*

Hö: M P SP UP*

Steg 5 - Färger

Skal

06 Black*

19 White

21 Transparent

22 Cocoa

26 Pink

28 Brown

R/B Red/Blue

UO Titanium gray**

Frontplatta

06 Black***

22 Cocoa

26 Pink

28 Brown

*Bara till Virto M-312 riktmik

**Bara till Virto M-Titanium

***Inte till Virto M-312 NW0

Steg 6 - Alternativ

Förklaring

/ (S) = Standard = Tillval

För tillval och deras koder, se matrisen på baksidan





Skalstorlek	Minsta möjliga	<input type="checkbox"/> (S)
	Eget val:	Modell:
Vent.storlek	AOV	<input type="checkbox"/> (S)
	AOV-0 (Virto M-Titanium)	<input type="checkbox"/>
	Eget val:	Vä: mm Hö: mm
Vaxsystem	Cerustop (CS)	<input type="checkbox"/> (S)
	Eget val:	Typ:
Kontroller	Standardkontroller	<input type="checkbox"/> (S)
	EasyPhone & tryckknapp	<input type="checkbox"/>
	EasyPhone utan tryckknapp	<input type="checkbox"/>
	MiniControl utan tryckknapp	<input type="checkbox"/>
	Volymkontroll (VC)	<input type="checkbox"/>
	Telespole	<input type="checkbox"/>
Utdragstråd (RF)	Transparent (21)**	<input type="checkbox"/> (S)
	Utökad tråd +5 mm (RFE)	<input type="checkbox"/>
Titaniumyta	Extra retention (ERS)	<input type="checkbox"/>
	TV Connector	<input type="checkbox"/>
Tillbehör (Virto M-312)	Phonak Partner Mic™	<input type="checkbox"/>
	Phonak RemoteControl	<input type="checkbox"/>

*T-spole endast tillgänglig i NW0 modeller

**Standard till IIC & CIC

Specialinstruktioner

Kombinationsmatris

		Virto M-Titanium	Virto M-10 NW O	Virto M-312 NW O	Virto M-312
					
Skalstorlek		IIC, CIC	IIC, CIC, M, C, HS, FS	M, C, HS, FS	HS, FS
Tryckknapp	Standard	Ingen tryckknapp (PX)	Tryckknapp (PM1)	Ingen tryckknapp (PX)	Tryckknapp (PM1)
	Tillval	Tryckknapp (PM1)	Ingen tryckknapp (PX)	Tryckknapp (PM1)	-
Volymkontroll	Standard	-	Ingen VC (VCX)	Ingen VC (VCX)	Ingen VC (VCX)
	Tillval	-	Digital VC (VC3)	Digital VC (VC3)	Digital VC (VC3)
Telespole	Standard	Ingen telespole (TX)	Ingen telespole (TX)	Ingen telespole(TX)	-
	Tillval	Telespole passiv (TP)	Telespole passiv (TP) (inte möjligt tillsammans med VC)	Telespole passiv (TP) inte möjligt tillsammans med VC)	-
Magnetisk omkopplarfunktion	Standard	MiniControl (DT5)	EasyPhone (DT4)	EasyPhone (DT4)	-
	Tillval	EasyPhone (DT6)	MiniControl (DT3) Ingen magnetomkoppl.(RX)	Ingen magnetomkopplare (RX)	-
Vaxsystem	Standard	Cerustop (CS)	Cerustop (CS)	Cerustop (CS)	Cerustop (CS)
	Tillval	-	HF3 (H3) HF4 (H4) Förlängd ht-slang (ER) Inget vaxsystem (X)	HF3 (H3) HF4 (H4) Förlängd ht-slang (ER) Inget vaxsystem(X)	HF3 (H3) HF4 (H4) Förlängd ht-slang (ER) Inget vaxsystem (X)
Utdragstråd	Standard	Transparent utdragstråd (RF)*	Transparent utdragstråd (RF)*	-	-
	Tillval	-	Transparent utdragstråd (RF)	Transparent utdragstråd (RF)	Transparent utdragstråd (RF)

*IIC & CIC kommer som standard med utdragstråd

Information

Ventilationsalternativ

AOV = Akustiskt Optimerad Vent. Phonak bestämmer vent-diameter och typ i relation till audiogram/örats anatomi/återkopplingshantering och behov av lågfrekvensförstärkning. Detta är den rekommenderade venttypen.

AOV-O = Akustiskt Optimerad Vent-Open. Denna vent är mer öppen och rekommenderas för förstagångsanvändare och de som är känsliga för ocklusion.

Avtryck

Rekommendation för djupa avtryck:

- Använd EasyView Otoblock
- Använd Dreve Otoform A softX 25 shore A (#29 56) eller liknande
- Fyll alltid hela conchan med massa
- Antitragus måste vara synlig