

# Formulaire de commande Virto B-Titanium

(IIC / CIC)

Centre Auditif



**PHONAK**  
life is on

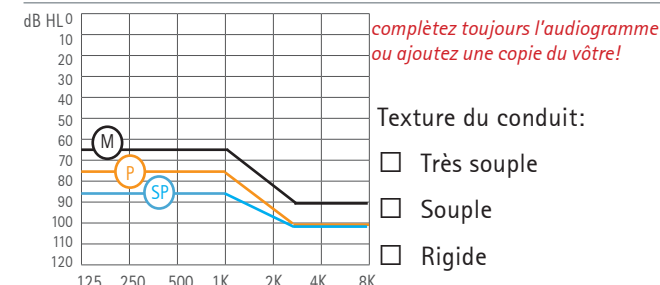
Centre auditif:	Audicien:		
Adresse:	Date de commande:		
CP:	Ville:	Nom du client:	<input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> F
Telephone:	Date de naissance:		

	Type	
Niveau	<input type="checkbox"/> B90	<input type="checkbox"/> B70
Contrôle (une des deux options possibles)	<input checked="" type="checkbox"/> MiniControl	<input type="checkbox"/> Bouton poussoir/EasyPhone
Fil nylon	<input checked="" type="checkbox"/> Standard	<input type="checkbox"/> Long (+5mm)
Module couleur	<input checked="" type="checkbox"/> Black	<input type="checkbox"/> Pink (26) <input type="checkbox"/> Cacao (22)
Texture	<input checked="" type="checkbox"/> Standard	<input type="checkbox"/> Extra retention

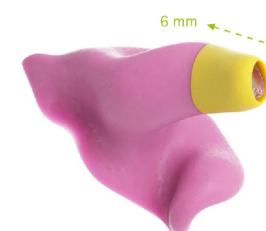
	Le plus petit possible	L'appareil sera plus grand!
Niveau de puissance	L <input type="checkbox"/> M R <input type="checkbox"/> M	L <input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> SP R <input type="checkbox"/> P <input type="checkbox"/> SP
Esthétique	<input checked="" type="checkbox"/> Le plus petit possible <input type="checkbox"/> Titanium FitGuide (FG) Gauche: _____ Droit: _____	<input type="checkbox"/> Les deux appareils de la même taille
Option d'entrée	<input type="checkbox"/> Non	<input type="checkbox"/> Bobine d'induction
Filter	<input checked="" type="checkbox"/> HF4 <input type="checkbox"/> Cerustop	<input type="checkbox"/> HF3 <input type="checkbox"/> Smartguard
Venting	<input checked="" type="checkbox"/> AOV <input type="checkbox"/> Trench (équivalent de 0.8mm de ventilation)	<input type="checkbox"/> AOV-O Ouvert (compensation de l'occlusion) <input type="checkbox"/> Fixe: Gauche _____ mm Droit _____ mm

Si rien sélectionné = ☒ Standard

## Audiogramme



## Longueur du canal



Recommandation pour l'empreinte:

Le 2e coude doit être visible. Nous vous conseillons d'utiliser **Phonak EasyView Otoblock** et **Otoform A softX** comme matériel d'empreinte pour un meilleur résultat.

## Informations importantes

- La programmation se fait via les câbles spéciaux IIC/MIC de Phonak!
- La taille de l'appareil (IIC ou CIC) est en relation avec la taille de l'empreinte et des options choisies (écouteur, filtre, venting). La taille sera déterminée après analyse de votre empreinte chez Phonak.
- Virto B-Titanium est résistant à l'eau (IP 68)

## Vos remarques

---

---

---

---

---