



Bon de commande intra-auriculaires Phonak Virto™ Marvel

Description des produits



Virto M-Titanium
M90/M70



Virto M-10 NW 0
M90/M70/M50



Virto M-312 NW 0
M90/M70/M50



Virto M-312
M90/M70/M50

		Virto M-Titanium M90/M70	Virto M-10 NW 0 M90/M70/M50	Virto M-312 NW 0 M90/M70/M50	Virto M-312 M90/M70/M50
Bouton poussoir	Standard	Pas de bouton poussoir (PX)	Bouton poussoir (PM1)	Pas de bouton poussoir (PX)	Bouton poussoir (PM1)
	Option	Bouton poussoir (PM1)	Pas de bouton poussoir (PX)	Bouton poussoir (PM1)	-
Potentiomètre	Standard	-	Pas de potentiomètre (VCX)	Pas de potentiomètre (VCX)	Pas de potentiomètre (VCX)
	Option	-	Potentiomètre (VC3)	Potentiomètre (VC3)	Potentiomètre (VC3)
Bobine	Standard	Pas de capteur T (TX)	Pas de capteur T (TX)	Pas de capteur T (TX)	-
	Option	Capteur T passif (TP)	Capteur T passif (non disponible si potentiomètre)	Capteur T passif (non disponible si potentiomètre)	-
Switch magnétique	Standard	MiniControl (DT5)	EasyPhone (DT4)	EasyPhone (DT4)	-
	Option	EasyPhone (DT6)	MiniControl (DT3)	-	-
Pare-cérumen	Standard	Cerustop (CS)	Cerustop (CS)	Cerustop (CS)	Cerustop (CS)
	Option	-	Ressort (WS) Tube long + Ressort (WE)	Ressort (WS) Tube long + Ressort (WE)	Ressort (WS) Tube long + Ressort (WE)
Fil d'extraction	Standard	Fil d'extraction transparent (RF)	Fil d'extraction transparent (RF)	-	-
	Option	-	-	Fil d'extraction transparent (RF)	Fil d'extraction transparent (RF)

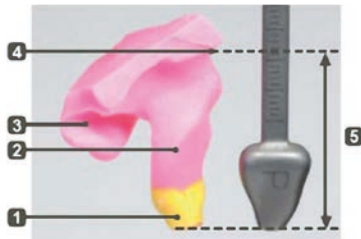
Prise d'empreinte

Titanium FitGuide

Mesurez la profondeur d'insertion possible. L'appareil sera fabriqué conformément à la valeur FitGuide indiquée. Si la mesure se situe entre deux chiffres, veuillez utiliser le chiffre le plus petit.

Recommandations pour la prise d'empreinte

- Utiliser EasyView Otoblock
- Utiliser Dreve Otoform A softX 25 shore A
- Remplir complètement la conque avec la pâte à empreinte
- L'espace intertragal doit systématiquement être matérialisé sur l'empreinte, c'est à ce point que la mesure d'insertion du Titanium FitGuide doit être prise
- La longueur de l'empreinte doit être au moins égale à la mesure prise avec le Titanium FitGuide



Utilisation d'EasyView Otoblock

- Se fixe au spéculum de l'otoscope
- La lentille fournit un retour visuel pendant l'insertion
- Placé directement devant le tympan

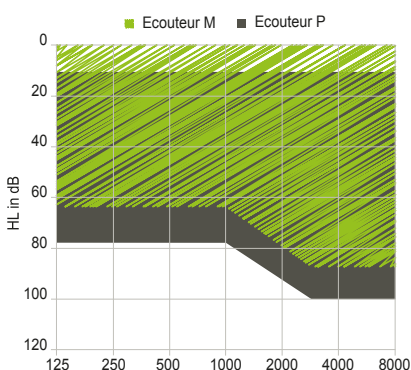
Disponible en 3 tailles :

- S - 054-0769 - 20 pcs
- M - 054-0768 - 20 pcs
- L - 054-0767 - 20 pcs



Plages d'application

Ecouteur M (40/109)* - Ecouteur P (50/115)*

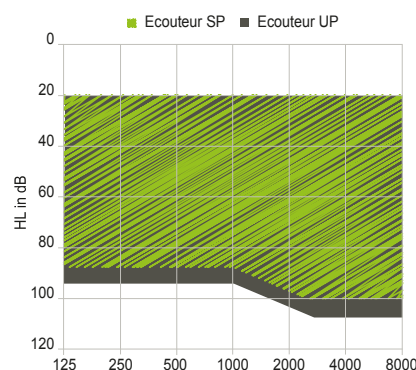


Ecouteur M : pertes auditives légères et moyennes (préconisé pour conserver des événements importants avec la meilleure esthétique)

Ecouteur P : pertes auditives moyennes à sévères (préconisé pour disposer d'appareils puissants avec événements de taille moyenne et l'esthétique la plus avantageuse)

* Valeurs de Gain et NS au 2cc

Ecouteur SP (60/119)* - Ecouteur UP (70/127)*



Ecouteur SP : pertes auditives sévères (préconisé lorsque la puissance est prioritaire, peut avoir un impact sur l'esthétique des appareils)

Ecouteur UP : pertes auditives profondes (préconisé lorsque la puissance est prioritaire, disponible uniquement sur demi-conque et conque)

* Valeurs de Gain et NS au 2cc

Contacts laboratoire sur-mesure

Tél. 04 72 14 50 00 / Email : laboratoire.intra@sonova.com

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. L'indice IP68 indique que l'aide auditive est résistante à l'eau et à la poussière. Elle n'a pas été endommagée après une immersion continue de 60 minutes dans 1 mètre d'eau et après 8 heures dans une chambre à poussière, selon la norme CEI60529.

Bon de commande Phonak Virto Marvel

Votre Centre

N° compte client :

Personne à contacter :

Tél :

Email :

Observations

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Référence Commande

Date de commande :/...../.....

Réf. Patient :

Age :

Email :

Sexe : Homme Femme

Appareillé : Oui Non

Texture de l'oreille : Souple Dure

Complément Stéréo : Oui Non

N° de série :

(pour un renouvellement Phonak ou un complément de stéréo)

Préférences Client

Privilégier l'esthétique :

en passant sur un niveau inférieur de puissance

en réduisant la taille de l'évent

en modifiant le coloris de coque. Coloris :

en modifiant le coloris de la face-plate. Coloris :

me téléphoner pour toute modification

Audiométrie (impératif pour AOV)

	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	3000 Hz	4000 Hz
OG dB						
OD dB						

Choix intra-auriculaire

<input type="checkbox"/> Commande rapide : cochez cette case pour une configuration standard	Niveaux			Ecouteurs				Fonctions				
	90	70	50	M	P	SP	UP	Bouton poussoir	Easy Phone	Capteur télécommande	Potentiomètre	Capteur T
Virto M-Titanium Mesure TFG : OG OD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Virto M-10 NW 0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Virto M-312 NW 0	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> ou <input type="checkbox"/>
Virto M-312	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

• Inclus par défaut | Disponible, case à cocher | *Si la case est cochée, télécommande non disponible | **Si la case est cochée, bouton poussoir et Easy Phone non disponibles

Options de Commande

Couleurs Coques	<input type="checkbox"/> Rouge/Bleu (Std IIC/CIC)	<input type="checkbox"/> 21 Transparent	<input type="checkbox"/> 22 Cocoa	<input type="checkbox"/> 26 Beige	<input type="checkbox"/> 28 Marron	<input type="checkbox"/> 06 Noir (312 uniquement)
Couleurs Face-plate	<input type="checkbox"/> 22 Cocoa	<input type="checkbox"/> 26 Beige	<input type="checkbox"/> 28 Marron	<input type="checkbox"/> 06 Noir (sauf 312 NW 0)		
Événements	<input type="checkbox"/> AOV (Audiogramme imper.)	<input type="checkbox"/> AOV-0 (Titanium uniquement)	<input type="checkbox"/> Sans Événement	Diamètre (mm) : OD: OG:		
Pare-Cérumen	<input type="checkbox"/> Cerustop (Std)	<input type="checkbox"/> Autres : (pas d'autres choix possibles pour Titanium)				
Finitions	<input type="checkbox"/> Fil extraction (Std IIC/CIC)	<input type="checkbox"/> Fil d'extraction long (+5 mm)	<input type="checkbox"/> Rétention renforcée (Titanium uniquement)			

Un forfait de fabrication sera appliqué pour toute annulation de commande effectuée 24h après enregistrement.

Usage interne/qualité empreinte(s) : B1 C1 C2 DE GI HO HE PI SU