

Phonak Virto™ B-Titanium

Information produit



Phonak Virto B-Titanium est un produit sur-mesure innovant proposant deux niveaux de performances pour les pertes auditives légères à sévères.

Fortes de la technologie de la nouvelle plateforme Phonak Belong™, les aides auditives Phonak Virto B-Titanium donnent la réponse idéale à tous les patients qui recherchent les meilleures performances auditives dans la solution intra-auriculaire sur-mesure la plus esthétique.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.phonakpro.fr

Description des produits



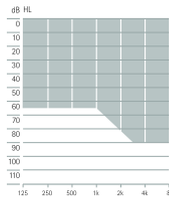
Phonak Virto B-Titanium
B90/B70

| | |
|---|-------------------|
| Niveau de puissance | |
| M | • |
| P | • |
| SP | • |
| Configuration / options / technologie | |
| Taille de la pile | 10 |
| Bouton-poussoir (pour le régl. du volume ou le changement de prog.) | en option |
| EasyPhone (pour téléphone acoustique) | en option |
| MiniControl* (pour le réglage du volume ou le changement de prog.) | en option |
| Capteur-T | en option |
| Technologie de microphone | Omni |
| Indice de protection | IP68 ¹ |

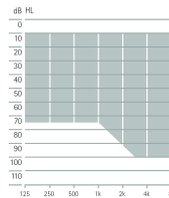
*uniquement disponible sans bouton-poussoir

Données techniques

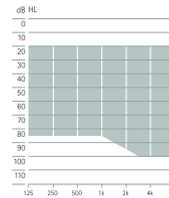
| Niveau de puissance | | M | P | SP |
|--------------------------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Niveau de sortie max. (dB SPL) | Coupleur 2 cm ³ | 109 | 115 | 119 |
| | Simulateur d'oreille | 120 | 125 | 129 |
| Gain maximum (dB) | Coupleur 2 cm ³ | 40 | 50 | 60 |
| | Simulateur d'oreille | 50 | 60 | 70 |
| Bande passante (Hz) | Coupleur 2 cm ³ | <100 – 7000 | <100 – 6700 | <100 – 7000 |
| Courant de fonctionnement (mA) | Coupleur 2 cm ³ | 0,95 | 1,00 | 0,95 |
| Plage d'application | | | | |



Pertes auditives légères à moyennes, toutes configurations audiométriques



Pertes auditives légères à moyennement sévères, toutes configurations audiométriques



Pertes auditives moyennes à sévères, toutes configurations audiométriques.

Couleurs

Styles de coque
IIC / CIC

Couleur de coque

Gris Titane



Couleur de face-plate

Noir

¹ 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. Aucune trace de poussière n'a été retrouvée à l'intérieur du boîtier.

Appareillage

| | |
|------------|---|
| Logiciel | Phonak Target 5.1 ou supérieur |
| Interfaces | Câble de programmation, NOAHLink, HI-PRO, HI-PRO2 |

Gamme de communication sans fil

| | |
|---|---|
| | Phonak Virto B-Titanium B90/B70 |
| Accessoire sans fil | |
|  Phonak MiniControl | En option |

Niveaux de performances

| | Premium B90 | Avancé B70 | Fonctions | Premium B90 | Avancé B70 |
|-----------------------------------|----------------|---------------|--------------------------|----------------|---------------|
| AutoSense OS | Premium | Avancé | FlexControl | • | • |
| Situation calme | • | • | FlexVolume | • | • |
| Confort dans le bruit | • | • | SoundRecover 2 | • | • |
| Parole dans le bruit | • | • | Correction de sonie | • | • |
| Musique | • | • | Canaux d'adaptation fine | 20 | 16 |
| Parole en voiture | • | | LarsenBloc | • | • |
| Situation réverbérante | • | | NoiseBloc | • | • |
| | | | EchoBloc | • | |
| Programmes supplémentaires | | | SoundRelax | • | • |
| Program. supplémentaires max. | 5 | 5 | AOV Et AOV-0 | • | • |
| Situation réverbérante | • | | Tinnitus Balance | • | • |
| Situation calme | • | • | auto Acclimatation | • | • |
| Confort dans le bruit | • | • | | | |
| Parole dans le bruit | • | • | | | |
| Musique | • | • | | | |
| Téléphone acoustique | • | • | | | |
| Programme personnalisé | • | • | | | |

Life is on*

Chez Phonak, nous estimons que bien entendre est essentiel pour profiter pleinement de la vie. Depuis plus de 70 ans, nous sommes fidèles à notre mission en développant des solutions auditives pionnières qui permettent aux utilisateurs de s'épanouir socialement et émotionnellement.

*Et la vie s'exprime !



www.audition.guide

Tél : +213 5 42 75 58 43