



FICHE DEVIS PATIENT

Virto Q90-312
 ✓ Q70-312
 Q50-312
 Q30-312

PHONAK
 life is on

Type : ITE Technologie : Plateforme Quest Pile : 312 Pertes : Légères à profondes
 Classe : D LPPR > 20 ans : 2335791 LPPR < 20 ans : 2355084 auditives :

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nb de canaux :	20 16 12 8 ✓	Nb de prog. auto. :	5 3 2 ✓	Prog. auto. :	SoundFlow
Nb de micro :	4 avec TBVS**	Nb de prog. sup. :	5 max	Prog. de diffusion :	Roger/FM - Bluetooth
Niveau de sortie max. (dB SPL)* :	112/118/122/130 120/124/128/135	Gain max. (dB)* :	40/50/60/70 50/60/70/79	Consommation (mA) :	1.2/1.4/1.2/1.2

*Coupleur 2cc et simulateur d'oreille pour écouteurs M/P/SP/UP

**Technologie Binaurale VoiceStream™

FONCTIONNALITÉS

Traitement et optimisation de la parole	<ul style="list-style-type: none"> ✓ SoundRecover FlexControl ✓ FlexVolume ✓ NoiseBloc ✓ DuoPhone 	<p>Comprime et décale en douceur les fréquences aiguës vers une zone audible.</p> <p>-</p> <p>Ajustements ciblés sur la parole.</p> <p>Élimination haute résolution des sons gênants.</p> <p>Le signal du téléphone est entendu dans les deux oreilles.</p>
Directivité microphonique	<ul style="list-style-type: none"> ✓ UltraZoom ✓ UltraZoom et RSB-Plus Real Ear Sound ✓ StereoZoom ✓ ZoomControl 	<p>Directionnalité adaptative des Microphones.</p> <p>Directionnalité adaptative avec antibruit intégré.</p> <p>-</p> <p>Focalisation sur une seule voix dans une foule bruyante.</p> <p>Détecte automatiquement la direction de la parole.</p>
Qualité sonore	<ul style="list-style-type: none"> ✓ WindBloc EchoBloc ✓ SoundRelax 	<p>Réduit le bruit du vent pour faire émerger la parole.</p> <p>-</p> <p>Suppression du bruit de l'impulsion sonore.</p>
Anti larsen	<ul style="list-style-type: none"> ✓ LarsenBloc 	<p>Élimine les sifflements.</p>
Options de mémoire	<ul style="list-style-type: none"> ✓ DataLogging ✓ SelfLearning ✓ Correction de sonie 	<p>Enregistre l'activité de l'aide auditive au quotidien.</p> <p>Enregistre et applique les adaptations du patient au quotidien.</p> <p>Enregistre les adaptations du patient au quotidien.</p>
Autres options	<ul style="list-style-type: none"> ✓ QuickSync Tinnitus Balance ✓ auto Acclimatation 	<p>Contrôle et synchronisation des deux aides auditives avec une seule touche.</p> <p>-</p> <p>Augmentation automatique du gain avec durée ajustable.</p>

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Bouton-poussoir :	Oui	Résistant à l'eau :	Non
Contrôle de volume :	Oui	Couplage acoustique :	-
Bobine d'induction :	Oui	Compatibilité CROS / BiCROS :	Oui
Indice de protection :	-	Poids (g) :	-
Entrée audio directe :	Non		

Connectivité / Télécommandes

Connectivité : TVLink II, TVLink S, DECT CP1, EasyCall Télécommandes : ComPilot, PilotOne
 Microphone : RemoteMic

Pour plus d'informations, www.phonak.fr