



FICHE DEVIS PATIENT

Bolero ✓ V90-SP

V70-SP

V50-SP

V30-SP

PHONAK
life is on

Type : BTE	Technologie : Plateforme Venture	Pile : 13	Pertes Moyennes à profondes auditives :
Classe : D	LPPR > 20 ans : 2335791	LPPR < 20 ans : 2355084	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nb de canaux :	20 ✓ 16 12 8	Nb de prog. auto. :	7 ✓ 4 3 2	Prog. auto. :	AutoSense OS
Nb de micro :	4 avec TBVS**	Nb de prog. sup. :	6 max	Prog. de diffusion :	Roger/FM - Bluetooth
Niveau de sortie max. (dB SPL)* :	131/134 132/137	Gain max. (dB)* :	68/70 72/75	Consommation (mA) :	1.3

*Coupleur 2cc et simulateur d'oreille pour tube fin HE/HE 10 680

**Technologie Binaurale VoiceStream™

FONCTIONNALITÉS

Traitement et optimisation de la parole	✓ SoundRecover	Comprime et décale en douceur les fréquences aiguës vers une zone audible.
	✓ FlexControl	Ajustements ciblés qui optimisent l'audibilité ou le confort.
	✓ FlexVolume	Ajustements ciblés sur la parole.
	✓ NoiseBloc	Élimination haute résolution des sons gênants.
	✓ DuoPhone	Le signal du téléphone est entendu dans les deux oreilles.
Directivité microphonique	✓ UltraZoom	Directionnalité adaptative des Microphones.
	✓ UltraZoom et RSB-Plus	Directionnalité adaptative avec antibruit intégré.
	✓ Real Ear Sound	Orientation naturelle du son.
	✓ StereoZoom	Focalisation sur une seule voix dans une foule bruyante.
	✓ ZoomControl	Détecte automatiquement la direction de la parole.
Qualité sonore	✓ WindBloc	Réduit le bruit du vent pour faire émerger la parole.
	✓ EchoBloc	Suppression de la réverbération.
	✓ SoundRelax	Suppression du bruit de l'impulsion sonore.
Anti larsen	✓ LarsenBloc	Élimine les sifflements.
Options de mémoire	✓ DataLogging	Enregistre l'activité de l'aide auditive au quotidien.
	SelfLearning	-
Autres options	✓ Correction de sonie	Enregistre les adaptations du patient au quotidien.
	✓ QuickSync	Contrôle et synchronisation des deux aides auditives avec une seule touche.
	✓ Tinnitus Balance	Génère un son large bande utilisé dans les thérapies de gestion des acouphènes.
	✓ auto Acclimatation	Augmentation automatique du gain avec durée ajustable.

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Bouton-poussoir :	Oui	Résistant à l'eau :	Oui
Contrôle de volume :	Oui	Couplage acoustique :	Coude / Mini coude / Tube fin
Bobine d'induction :	Oui	Compatibilité CROS / BiCROS :	Oui
Indice de protection :	IP67	Poids (g) :	3.5
Entrée audio directe :	Oui		

Connectivité / Télécommandes

Connectivité :	TVLink II, TVLink S, DECT II, EasyCall II	Télécommandes :	ComPilot II, ComPilot Air II, PilotOne II, RemoteControl App
Microphone :	RemoteMic		

Pour plus d'informations, www.phonak.fr