



# FICHE DEVIS PATIENT

**Bolero** B90-M  
 B70-M  
 B50-M  
 ✓ B30-M

Type : BTE	Technologie : Plateforme Belong	Pertes auditives : Légères à moyennement-sévères
Classe : I	Pile : 312	

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nb de canaux : 20 16 12 8	Nb de prog. auto. : 7 4 3 2	Prog. auto. : AutoSense OS
		Prog. de diffusion : Bluetooth
Nb de micro : 2	Nb de prog. sup. : 7 max	RogerReady/Directionnel : -
Niveau de sortie max. : 129/134 (dB SPL)*	Gain max. (dB)* : 63/68	Consommation (mA)** : 1,2

\*Coupleur 2cc et simulateur d'oreille. \*\*Consommation selon IEC 60118-0 : 2015.

## FONCTIONNALITÉS

Traitement et optimisation de la parole	✓ SoundRecover2	Comprime et décale en douceur les fréquences aiguës vers une zone audible.
	Speech in Wind	-
	FlexControl	-
	FlexVolume	-
	DuoPhone	-
	Booster Large Bande	-
Directivité microphonique	✓ UltraZoom	Directionnalité adaptative des microphones.
	UltraZoom et RSB-Plus	-
	Real Ear Sound	-
	StereoZoom	-
	ZoomControl	-
Qualité sonore	WindBloc	-
	✓ NoiseBloc	Réduction haute résolution des sons gênants.
	EchoBloc	-
	SoundRelax	-
Anti larsen	✓ LarsenBloc	Élimine les sifflements.
Option de mémoire	✓ DataLogging	Enregistre l'activité de l'aide auditive et les adaptations du patient au quotidien.
Autres options	✓ QuickSync	Contrôle et synchronisation des deux aides auditives avec une seule touche.
	✓ Tinnitus Balance	Génère un son utilisé dans les thérapies sonores 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 : Non	Couplage acoustique : Coude / Mini coude / Tube fin
Bobine d'induction : Oui	Compatibilité CROS / BiCROS : Oui
Indice de protection : IP68	Poids (g) : 1,9
Entrée audio directe : Non	Témoin lumineux : Non

## CONNECTIVITÉ / TÉLÉCOMMANDES

Microphones Roger : Roger Pen, Roger Clip-On Mic, Roger TableMic, Roger Touchscreen Mic	Télécommandes : ComPilot II, ComPilot Air II, PilotOne II, RemoteControl App
Microphone Bluetooth : RemoteMic	Connectivité : TVLink II, DECT II, EasyCall II