



# FICHE DEVIS PATIENT

Audéo B90-312  
 B70-312  
 B50-312  
 ✓ B30-312

**PHONAK**  
 life is on

Type : RIC Technologie : Plateforme Belong Pile : 312 Pertes : Légères à sévères  
 Classe : D LPPR > 20 ans : 2335791 LPPR < 20 ans : 2355084 auditives :

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nb de canaux :	20 16 12 <b>8</b> ✓	Nb de prog. auto. :	7 4 3 <b>2</b> ✓	Prog. auto. :	AutoSense OS
Nb de micro :	2	Nb de prog. sup. :	6 max	Prog. de diffusion :	Roger/FM - Bluetooth
Niveau de sortie max. (dB SPL)* :	111/124/130 122/132/136	Gain max. (dB)* :	46/57/66 56/65/72	RogerReady/Directionnel :	Oui
				Consommation (mA)** :	1,2

\*Coupleur 2cc et simulateur d'oreille pour écouteurs xS/xP/xUP

\*\*Consommation selon IEC 60118-0 : 2015

## FONCTIONNALITÉS

Traitement et optimisation de la parole	✓	<b>SoundRecover2</b>	Comprime et décale en douceur les fréquences aiguës vers une zone audible.
		Speech in Wind	-
		FlexControl	-
		FlexVolume	-
		DuoPhone	-
		Booster Large Bande	-
Directivité microphonique	✓	<b>UltraZoom</b>	Directionnalité adaptative des microphones.
		UltraZoom et RSB-Plus	-
		Real Ear Sound	-
		StereoZoom	-
		ZoomControl	-
Qualité sonore		WindBloc	-
	✓	<b>NoiseBloc</b>	Réduction haute résolution des sons gênants.
		EchoBloc	-
		SoundRelax	-
Anti larsen	✓	<b>LarsenBloc</b>	Élimine les sifflements.
Option de mémoire	✓	<b>DataLogging</b>	Enregistre l'activité de l'aide auditive et les adaptations du patient au quotidien.
Autres options	✓	<b>QuickSync</b>	Contrôle et synchronisation des deux aides auditives avec une seule touche.
	✓	<b>Tinnitus Balance</b>	Génère un son utilisé dans les thérapies sonores de gestion des acouphènes.
	✓	<b>auto Acclimatation</b>	Augmentation automatique du gain avec durée ajustable.

## CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Bouton-poussoir :	Oui	Résistant à l'eau :	Oui
Contrôle de volume :	Oui	Couplage acoustique :	Écouteur
Bobine d'induction :	Non	Compatibilité CROS / BiCROS :	Oui
Indice de protection :	IP68	Poids (g) :	1,3
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

Pour plus d'informations, [www.phonak.fr/audeob](http://www.phonak.fr/audeob)