



# FICHE DEVIS PATIENT

Bolero

B90-PR

✓ B70-PR (Rechargeable)

B50-PR

**PHONAK**  
life is on

Type : BTE

Technologie : Plateforme Belong

Pertes auditives :

Classe : II

Pile : Rechargeable

Légères à sévères

## 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 : 4 avec TBVS\*\*

Nb de prog. sup. : 7 max

RogerReady/Directionnel : -

Niveau de sortie max. : 131/135  
(dB SPL)\*

Gain max. (dB)\* : 66/71

Autonomie : 24h\*\*\*

\*Coupleur 2cc et simulateur d'oreille. \*\*Technologie Binaurale VoiceStream™. \*\*\*Résultats attendus avec une charge complète et jusqu'à 80 minutes de temps de diffusion sans fil.

## FONCTIONNALITÉS

Traitement et optimisation de la parole

✓ SoundRecover2	Comprime et décale en douceur les fréquences aiguës vers une zone audible.
Speech in Wind	-
✓ FlexControl	Ajustements ciblés qui optimisent l'audibilité ou le confort.
✓ FlexVolume	Ajustements ciblés sur la parole.
✓ DuoPhone	Le signal du téléphone est entendu dans les deux oreilles.
Booster Large Bande	-

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	Réduction du bruit de vent pour améliorer le confort.
✓ NoiseBloc	Réduction haute résolution des sons gênants.
EchoBloc	-
✓ SoundRelax	Atténuation des sons impulsionnels.

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  
 Contrôle de volume : Oui  
 Bobine d'induction : Oui  
 Indice de protection : IP68  
 Entrée audio directe : Non

Résistant à l'eau : Oui  
 Couplage acoustique : Coude / Mini coude / Tube fin  
 Compatibilité CROS / BiCROS : Non  
 Poids (g) : 3,2  
 Témoin lumineux : Oui

## 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