



# FICHE DEVIS PATIENT

Sky

V90-P

✓ V70-P

V50-P

**PHONAK**  
life is on

Type : BTE

Technologie : Plateforme Venture

Pile : 13

Pertes auditives : Légères à sévères

Classe : D

LPPR &gt; 20 ans : 2335791

LPPR &lt; 20 ans : 2355084

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nb de canaux : 20 **16** 12  
✓Nb de prog. auto. : 7 **4** 3  
✓Prog. auto. : AutoSense Sky OS  
Prog. de diffusion : Roger - Bluetooth

Nb de micro : 4 avec TBVS\*\*

Nb de prog. sup. : 6 max

RogerReady/Directionnel : Oui

Niveau de sortie max.  
(dB SPL)\* : 131  
135Gain max. (dB)\* : 66  
71

Consommation (mA)\*\*\* : 1.2

\*Coupleur 2cc et simulateur d'oreille pour coude HE10

\*\*Technologie Binaurale VoiceStream™

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

## FONCTIONNALITÉS

Traitement et optimisation de la parole	✓ SoundRecover2 Speech in Wind ✓ FlexControl ✓ FlexVolume ✓ DuoPhone Booster Large Bande	Comprime et décale en douceur les fréquences aiguës vers une zone audible. - Ajustements ciblés qui optimisent l'audibilité ou le confort. Ajustements ciblés sur la parole. Le signal du téléphone est entendu dans les deux oreilles. -
Directivité microphonique	✓ UltraZoom ✓ UltraZoom et RSB-Plus ✓ Real Ear Sound ✓ StereoZoom ✓ ZoomControl	Directionnalité adaptative des microphones. Directionnalité adaptative avec antibruit intégré. Orientation naturelle du son. Focalisation sur une seule voix dans une foule bruyante. Détecte automatiquement la direction de la parole.
Qualité sonore	✓ WindBloc ✓ NoiseBloc EchoBloc ✓ SoundRelax	Réduction du bruit de vent pour améliorer le confort d'écoute. Réduction haute résolution des sons gênants. - Atténuation des sons impulsionnels.
Anti Larsen	✓ LarsenBloc	Élimine les siffllements.
Option de mémoire	✓ DataLogging	Enregistre l'activité de l'aide auditive et les adaptations du patient au quotidien.
Autres options	✓ QuickSync Tinnitus Balance ✓ auto Acclimatation	Contrôle et synchronisation des deux aides auditives avec une seule touche. - 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 :	IP68	Poids (g) :	2.6
Entrée audio directe :	Oui	Témoin lumineux :	Oui

## CONNECTIVITÉ / TÉLÉCOMMANDES

Microphones Roger :	Roger Pen, Roger Clip-On Mic, Roger Table Mic, 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](http://www.phonak.fr)