



# FICHE DEVIS PATIENT

Sky

Q90-M13

Q70-M13

✓ Q50-M13

**PHONAK**  
life is on

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

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nb de canaux :	20 16 <b>12</b> 8	Nb de prog. auto. :	5 3 <b>2</b> 1	Prog. auto. :	SoundFlow
Nb de micro :	2	Nb de prog. sup. :	4 max	Prog. de diffusion :	Roger/FM - Bluetooth
Niveau de sortie max. (dB SPL)* :	126/131 128/134	Gain max. (dB)* :	55/63 59/67	Consommation (mA) :	1.2

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

## FONCTIONNALITÉS

Traitement et optimisation de la parole	✓ SoundRecover FlexControl FlexVolume	Comprime et décale en douceur les fréquences aiguës vers une zone audible. - -
	✓ NoiseBloc	Élimination haute résolution des sons gênants.
	✓ DuoPhone	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. - - - -
Qualité sonore	WindBloc EchoBloc SoundRelax	- - -
Anti larsen	✓ LarsenBloc	Élimine les sifflements.
Options de mémoire	✓ DataLogging SelfLearning	Enregistre l'activité de l'aide auditive au quotidien. -
	✓ Correction de sonie	Enregistre les adaptations du patient au quotidien.
Autres options	✓ QuickSync Tinnitus Balance	Contrôle et synchronisation des deux aides auditives avec une seule touche. -
	✓ 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) :	-
Entrée audio directe :	Oui		

## Connectivité / Télécommandes

Connectivité :	TVLink II, TVLink S, DECT CP1, EasyCall	Télécommandes :	ComPilot, PilotOne
Microphone :	RemoteMic		

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