



# FICHE DEVIS PATIENT

Naída Q90-RIC  
 Q70-RIC  
 ✓ Q50-RIC  
 Q30-RIC

**PHONAK**  
 life is on

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

## 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)* :	112/126/133 121/132/137	Gain max. (dB)* :	45/55/65 56/65/72	Consommation (mA) :	1,2/1,2/1,4

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

## FONCTIONNALITÉS

Traitement et optimisation de la parole	✓ SoundRecover FlexControl FlexVolume ✓ NoiseBloc ✓ DuoPhone	Comprime et décale en douceur les fréquences aiguës vers une zone audible. - - Élimination haute résolution des sons gênants. 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 ✓ Correction de sonie	Enregistre l'activité de l'aide auditive au quotidien. - Enregistre 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 :	Ecouteur
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)