



FICHE DEVIS PATIENT

Sky

✓ V90-RIC

V70-RIC

V50-RIC

PHONAK
life is on

Type : RIC

Classe : D

Technologie : Plateforme Venture

LPPR > 20 ans : 2335791

Pile : 13

LPPR < 20 ans : 2355084

Pertes auditives : Légères à profondes

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nb de canaux : 20 16 12 ✓

Nb de prog. auto. : 7 4 3 ✓

Prog. auto. : AutoSense Sky OS

Nb de micro : 4 avec TBVS**

Nb de prog. sup. : 7 max

Prog. de diffusion : Roger - Bluetooth

Niveau de sortie max. (dB SPL)* : 111/124/130
122/132/136Gain max. (dB)* : 46/57/66
56/65/72

RogerReady/Directionnel : Oui

Consommation (mA)*** : 1.4

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

**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. Détection et réduction du bruit de vent tout en diffusant la parole vers le côté le plus affecté. 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 de la réverbération. 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 :	Ecouteur
Bobine d'induction :	Oui	Compatibilité CROS / BiCROS :	Oui
Indice de protection :	IP68	Poids (g) :	2.2
Entrée audio directe :	Oui	Témoin lumineux :	Non

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