



FICHE DEVIS PATIENT

Virto Q90-nano

✓ Q70-nano

Q50-nano

PHONAK
life is on

| | | | |
|------------|--------------------------------|-------------------------|--|
| Type : ITE | Technologie : Plateforme Quest | Pile : 10 | Pertes auditives : Légères à moyennement-sévères |
| Classe : D | LPPR > 20 ans : 2335791 | LPPR < 20 ans : 2355084 | |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | | | |
|-----------------------------------|--------------------|---------------------|----------------|----------------------|-----------|
| Nb de canaux : | 20 16 12 8 | Nb de prog. auto. : | 5 3 2 | Prog. auto. : | SoundFlow |
| Nb de micro : | 1 | Nb de prog. sup. : | 4 max | Prog. de diffusion : | - |
| Niveau de sortie max. (dB SPL)* : | 108/112 116/120 | Gain max. (dB)* : | 35/40 46/50 | Consommation (mA) : | 0.9/1.2 |

*Coupleur 2cc et simulateur d'oreille pour écouteurs S/M

FONCTIONNALITÉS

| | | |
|---|---|--|
| Traitement et optimisation de la parole | ✓ SoundRecover FlexControl | Comprime et décale en douceur les fréquences aiguës vers une zone audible. |
| | ✓ FlexVolume | Ajustements ciblés sur la parole. |
| | ✓ NoiseBloc DuoPhone | Élimination haute résolution des sons gênants. |
| Directivité microphonique | UltraZoom UltraZoom et RSB-Plus Real Ear Sound StereoZoom ZoomControl | - - - - - |
| Qualité sonore | ✓ WindBloc EchoBloc | Réduit le bruit du vent pour faire émerger la parole. |
| | ✓ SoundRelax | Suppression du bruit de l'impulsion sonore. |
| Anti larsen | ✓ LarsenBloc | Élimine les sifflements. |
| Options de mémoire | ✓ DataLogging ✓ SelfLearning ✓ Correction de sonie | Enregistre l'activité de l'aide auditive au quotidien. Enregistre et applique les adaptations du patient au quotidien. Enregistre les adaptations du patient au quotidien. |
| Autres options | QuickSync Tinnitus Balance ✓ auto Acclimatation | - - Augmentation automatique du gain avec durée ajustable. |

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

| | | | |
|------------------------|-----|-------------------------------|-----|
| Bouton-poussoir : | Non | Résistant à l'eau : | Non |
| Contrôle de volume : | Non | Couplage acoustique : | - |
| Bobine d'induction : | Non | Compatibilité CROS / BiCROS : | Non |
| Indice de protection : | - | Poids (g) : | - |
| Entrée audio directe : | Non | | |

Connectivité / Télécommandes

| | | | |
|----------------|---|-----------------|--------------|
| Connectivité : | - | Télécommandes : | Mini Control |
| Microphone : | - | | |

Pour plus d'informations, www.phonak.fr