



FICHE DEVIS PATIENT

Phonak Naída

B90-UP

✓ B70-UP

B50-UP

B30-UP

PHONAK
life is on

Type : BTE

Technologie : Plateforme Belong

Pertes auditives :

Classe : II

Pile : 675

Sévères à profondes

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nb de canaux : 20 16 12 8



Nb de prog. auto. : 7 4 3 2



Prog. auto. : AutoSense OS

Prog. de diffusion : Roger/FM - Bluetooth

Nb de micro : 4 avec TBVS**

Nb de prog. sup. : 5 max

RogerReady/Directionnel : Oui

Niveau de sortie max. : 141
(dB SPL)* 145

Gain max. (dB)* : 82
85

Consommation (mA)** : 2

*Coupleur 2cc et simulateur d'oreille pour coude HE11 **Technologie Binaurale VoiceStream™ ***Consommation selon IEC 60118-0 : 2015

FONCTIONNALITÉS

Traitement et optimisation de la parole



SoundRecover2

Comprime et décale en douceur les fréquences aiguës vers une zone audible.

Speech in Wind

-



FlexControl

Ajustements ciblés qui optimisent l'audibilité ou le confort.



FlexVolume

Ajustements ciblés sur la parole.

Balance Environnementale

-



DuoPhone

Le signal du téléphone est entendu dans les deux oreilles.



Booster Large Bande

Augmentation des signaux d'entrée large bande pour plus d'audibilité.

Directivité microphonique



UltraZoom

Directionnalité adaptative des microphones.



UltraZoom et RSB-Plus

Directionnalité adaptative avec antibruit intégré.



Real Ear Sound

Orientation naturelle du son.



StereoZoom

Focalisation sur une seule voix dans une foule bruyante.



Parole à 360°

Détecte automatiquement la direction de la parole.

Qualité sonore



WindBloc

Réduction du bruit de vent pour améliorer le confort d'écoute.



NoiseBloc

Réduction haute résolution des sons gênants.

EchoBloc

-



SoundRelax

Atténuation des sons impulsionnels.

Anti larsen



LarsenBloc

Élimine les sifflements.

Option de mémoire



DataLogging

Enregistre l'activité de l'aide auditive et les adaptations du patient au quotidien.

Autres options



QuickSync

Contrôle et synchronisation des deux aides auditives avec une seule touche.



Tinnitus Balance

Génère un son utilisé dans les thérapies sonores de gestion des acouphènes.



auto Acclimatation

Augmentation automatique du gain avec durée ajustable.

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Bouton-poussoir : Oui

Contrôle de volume : Oui

Bobine d'induction : Oui

Indice de protection : IP68

Entrée audio directe : Oui

Résistant à l'eau : Oui

Couplage acoustique : Coude/Mini coude/Tube fin Puissant

Compatibilité CROS / BiCROS : Oui

Poids (g) : 5,4

Témoin lumineux : Non

CONNECTIVITÉ / TÉLÉCOMMANDES

Microphones Roger : Roger Pen, Roger Clip-On Mic, Roger Table Mic, Roger Table Mic II, Roger Select, 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/naída-b