

## Information Produit

# NEVARA 1 PICO RITE

**Nevara Pico RITE est une minuscule aide auditive à écouteur déporté, qui convient aux malentendants souffrant de pertes auditives modérées à sévères.**

Nevara Pico RITE est dotée du système d'écouteur et dôme miniFit, qui comporte trois écouteurs différents,

une gamme de dômes et d'embouts sur mesure. Nevara Pico RITE est dotée de la technologie Audio Efficiency™, exclusive à Bernafon. Enfin, Nevara Pico RITE est compatible avec tous les accessoires sans fil Bernafon.

PICO RITE-ÉCOUTEUR 60



PICO RITE-ÉCOUTEUR 85



PICO RITE-ÉCOUTEUR 100



## Audio Efficiency™

### Parole

- ChannelFree™
- Speech Cue Priority™

### Confort

- Adaptive Feedback Canceller Plus (AFC Plus)
- Adaptive Noise Reduction Plus (ANR Plus)
- Coordination binaurale

### Personnalisation

- Connectivité sans fil
- Caractéristiques spécifiques du langage
- REMfit™

## Caractéristiques supplémentaires

### Caractéristiques techniques

- Traitement numérique du signal jusqu'à 8 kHz
- Programme multi-environnement
- Soft Noise Management
- Directionnel automatique
- Détection automatique du téléphone
- Revêtement hydrophobe
- Protection contre la poussière et l'eau (IP58)

### Possibilités de personnalisation

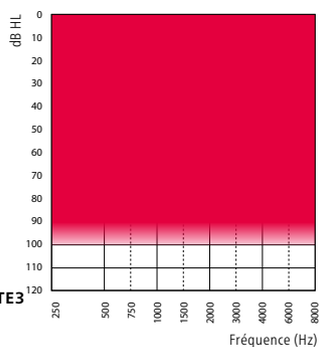
- Data Logging
- Jusqu'à 7 programmes d'écoute
- 4 emplacements de programmes pouvant être configurés



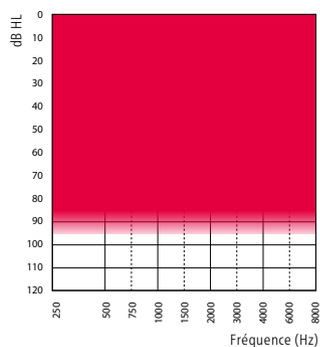
NE 1 PR

- Écouteur 100
  - - - Écouteur 85
  - Écouteur 60
- Cet appareil contient :  
Référence FCC : U6XF2RITE3  
IC : 7031A-F2RITE3

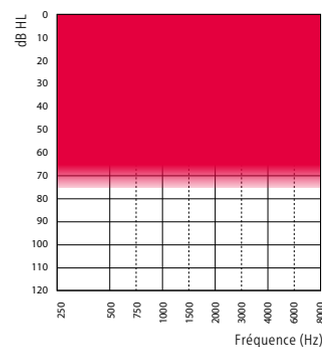
Plage d'adaptation – PR  
avec écouteur 100



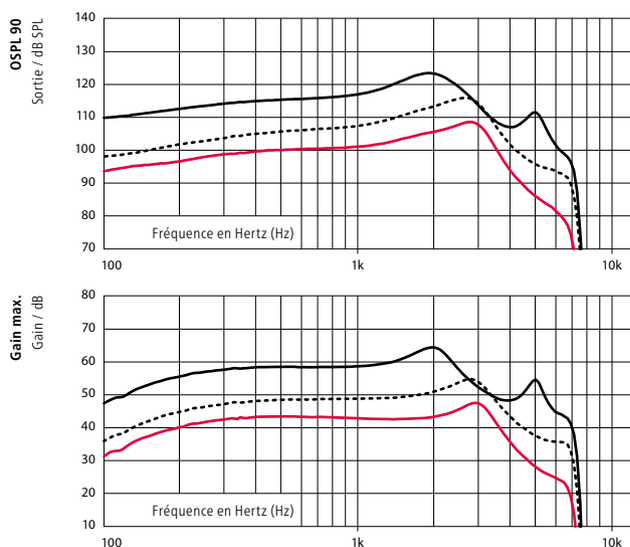
Plage d'adaptation – PR  
avec écouteur 85



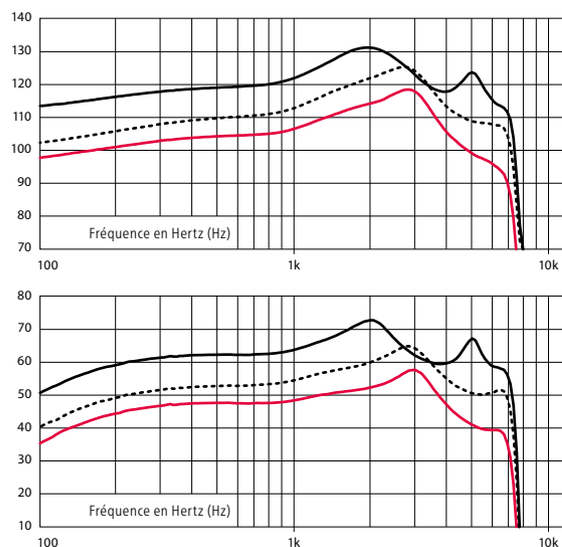
Plage d'adaptation – PR  
avec écouteur 60



Coupleur 2cc



Simulateur d'oreille



Coupleur 2cc

Simulateur d'oreille

	ÉCOUTEUR 100			ÉCOUTEUR 85			ÉCOUTEUR 60		
OSPL90, crête (dB SPL)	123	116	109	131	125	118	129	119	112
OSPL90, 1600 Hz (dB SPL)	122	111	104	129	119	112	-	-	-
OSPL90, HFA (dB SPL)	119	111	104	-	-	-	-	-	-
Gain maximum, Crête (dB)	64	55	47	73	65	58	-	-	-
Gain maximum, 1600 Hz (dB)	62	50	43	69	58	51	-	-	-
Gain maximum, HFA (dB)	59	51	44	-	-	-	-	-	-
Gain test de référence (dB)	44	35	28	55	44	37	-	-	-
Courant au repos (mA)	1,3	1,3	1,2	1,3	1,3	1,2	-	-	-
Courant en fonction (mA)	1,6	1,5	1,3	1,4	1,3	1,3	-	-	-
Distorsion 500 / 800 / 1600 Hz (%)	<2 / <2 / <2	<2 / <2 / <2	<2 / <2 / <2	<4 / <2 / <3	<2 / <2 / <2	<5 / <5 / <2	-	-	-
Plage de fréquences (Hz)	100 – 7100	100 – 7100	100 – 6500	-	-	-	-	-	-
Bruit équivalent d'entrée <sup>1)</sup> , dB(A)	18	18	18	15	19	19	-	-	-
Bouton des programmes		●**			●**				
Contrôle du volume		**			**				
Bobine téléphonique		-			-				
Détection automatique du téléphone		●			●				
Type de pile		312			312				
Système Microphone		dir			dir				
Télécommande RC-N		○			○				
SoundGate 3 (Bluetooth®)		○			○				
SoundGate Mic		○			○				
Adaptateur Télévision 2		○			○				
Adaptateur Téléphone 2		○			○				

● standard ○ en option

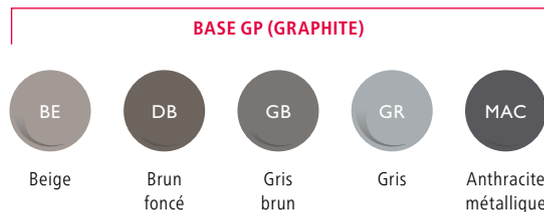
<sup>1)</sup> Les données techniques sont mesurées avec expansion, correspondant aux caractéristiques du caisson de mesure.

"2cc" se réfère à un coupleur normalisé CEI 60318-5:2006. "Simulateur d'oreille" se réfère à un coupleur selon la norme CEI 60318-4:2010.

Versions appliquées : IEC 60118-0 /A1:1994, IEC 60118-1 /A1:1998, IEC 60118-7: 2005, ANSI S3.22: 2014.

\*\* Le bouton-poussoir peut être programmé pour le contrôle du volume

## COULEURS NEVARA 1 PICO RITE



## OPTIONS ACOUSTIQUES NEVARA 1 PICO RITE

### ÉCOUTEUR 100



**Instantanée**

Dôme fermé,  
double événement



Dôme fermé,  
simple événement



Dôme Power



**Sur mesure**

Embout Power



### ÉCOUTEUR 85



**Instantanée**

Dôme ouvert



Dôme fermé,  
double événement



Dôme fermé,  
simple événement



Dôme Power

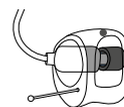


### ÉCOUTEUR 60

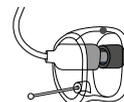


**Sur mesure**

Micro-embout



Embout Lite Tip



### Conditions d'utilisation

- Température : +1 °C à +40 °C
- Humidité : 5 % à 93 %, sans condensation

### Conditions de stockage et de transport

La température et l'humidité ne doivent pas dépasser les limites ci-dessous pendant de longues périodes durant le transport et le stockage :

- Température : -25°C à +60°C
- Humidité : 5 % à 93 %, sans condensation

## ÉQUIPEMENT DE PROGRAMMATION

Les aides auditives Nevara 1 Pico RITE sont programmées avec Oasis, version 23.0 ou supérieure, un logiciel compatible NOAH pour PC avec système d'exploitation MS-Windows®. Requiert une interface de programmation HI-PRO, HI-PRO 2, NOAHlink, EXPRESSlink<sup>3</sup>, FittingLINK ou nEARcom. Une installation autonome d'Oasis est également possible.

### Système d'exploitation

Windows® 10, 32 / 64 bit, toutes les éditions  
Windows® 8,1, 32 / 64 bit, toutes les éditions  
Windows® 8, 32 / 64 bit, toutes les éditions  
Windows® 7, 32 / 64 bit, toutes les éditions  
Windows® Vista® 32 / 64 bit, toutes les éditions

### Noah

Noah 4 (toutes les versions)  
Noah 4.3 (minimum pour Windows® 8)  
Toutes les éditions de Noah 3 (pas recommandé)  
Note : Si vous utilisez le logiciel OAS, veuillez utiliser uniquement les versions dotées du moteur Noah mis à jour à la norme minimale ci-dessus.

## ACCESSOIRES

PRODUIT	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	
<b>Câble de prog., n° 2 Nouvelle norme (HI-PRO)</b>	Bleu, gauche	384-20-033-00	
<b>Câble de prog., n° 2 Nouvelle norme (HI-PRO)</b>	Rouge, droit	384-20-032-00	
<b>Câble de prog., n° 2 Nouvelle norme (NOAHlink)</b>	Bleu, gauche	384-20-035-00	
<b>Câble de prog., n° 2 Nouvelle norme (NOAHlink)</b>	Rouge, droit	384-20-034-00	
<b>FlexConnect</b>	Bande de programmation pour les appareils Pico RITE	390-01-180-05	
<b>Kit d'adaptation miniFit</b>	Kit contenant des écouteurs 60 et 85, des dômes ouverts et dômes fermés double évent et des outils	149445	
<b>Télécommande RC-N</b>	Accessoire discret pour le réglage du volume et le choix du programme	139772	
<b>SoundGate 3 (Bluetooth®)</b>	Interface de communication sans fil. Avec bobine téléphonique.	144604	
<b>SoundGate Mic</b>	Microphone clipsable qui permet la compréhension de la parole de la personne que l'on souhaite entendre (nécessite le SoundGate 3)	145645	
<b>Adaptateur Télévision 2 (Bluetooth®)</b>	Permet la réception sans fil des signaux audio TV	127847	
<b>Adaptateur Téléphone 2 (Bluetooth®)</b>	Permet la réception sans fil d'appels téléphoniques sur le téléphone fixe	124396	



Fabriquant :  
Bernafon AG  
Morgenstrasse 131  
3018 Berne  
Switzerland  
www.bernafon.com

Fabriquant local  
et distributeur:  
Bernafon Canada  
500 Trillium Drive, Unit 15  
Kitchener, ON, N2R 1A7  
www.bernafon.ca

CE 0543 0682



**SWISS**   
Engineering

www.bernafon.com

**bernafon**   
Your hearing • Our passion