

LE MEILLEUR DE LA TECHNOLOGIE BERNAFON A LA PORTÉE DE TOUS



NEVARA 1



bernafon[®]
Your hearing · Our passion

UN BOUQUET D'ÉMOTIONS SONORES À PARTAGER AVEC VOS PATIENTS



Nevara est une solution issue de la technologie éprouvée Audio Efficiency™ propre à Bernafon. Les développements les plus récents en matière de fonctionnalités puissantes et efficaces sont intégrés dans la gamme d'aides auditives pour tous, Nevara.

De la même manière qu'un fleuriste dispose d'un choix varié de fleurs, de plantes et de décorations florales, la gamme Nevara offre une large palette de modèles et d'options. Sans compter que cette solution auditive s'adapte simplement et peut être pilotée discrètement via une télécommande.

Ainsi, vous obtenez la solution parfaite pour vous et vos patients.

Une gamme complète pour tous vos patients

Chez Bernafon, nous concevons des aides auditives discrètes et durables dotées d'une excellente performance. Nevara ne fait pas exception à la règle en offrant une puissance maximale de sortie comprises entre 125 et 137 dB SPL, permettant de compenser les pertes auditives légères à sévères.

De plus, le tout nouveau modèle contour d'oreille Power BTE est idéal pour tous ceux qui ont besoin de la puissance nécessaire pour faire face aux situations d'écoute les plus exigeantes. Le design moderne et la large palette d'options acoustiques font du nouveau modèle P BTE une aide auditive confortable, facile à porter et à utiliser.

Les aides auditives Nevara sont compatibles avec la télécommande RC-N pour plus de discrétion et de confort lorsque l'on change de programme ou règle le volume. Nevara est également compatible avec le dispositif de programmation sans fil FittingLINK, qui facilite l'adaptation et la rend plus agréable pour vos patients.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	CPX	P BTE	N	NR	ITED	ITCD	ITC	CICP	CICx
Directionnalité	dual omni	dir	dir	dir	dir	dir	omni	omni	omni
Type de pile	13	13	312	312	13	312	312	10	10
Sélecteur de programme	●	●	●	●	○	○	○	○	○
Contrôle du volume	●	●	*	*	*	*	○	*	*
Classification IPxx	IP58	IP58	IP57	IP57	–	–	–	–	–

ACCESSOIRES

Télécommande RC-N	○	○	○	○	○	○	–	○	○
FittingLINK	○	○	○	○	○	○	–	○	○
Adaptateur FM/DAI	○	○	–	–	–	–	–	–	–

PERFORMANCE (SIMULATEUR D'OREILLE)















OSPL 90, crêtes dB SPL	137	138	128	132	129	128	128	125	119
OSPL 90, 1 600 Hz dB SPL	135	134	127	131	121	119	119	117	108
Gain maximum, crêtes dB	77	72	55	73	60	60	60	57	52
Gain maximum, 1 600 Hz dB	73	67	54	69	54	48	49	49	40
Gain test de référence, dB	60	58	47	54	47	41	42	42	34

● standard ○ en option

* Le bouton poussoir peut être programmé pour contrôler le volume

Des combinaisons de couleurs élégantes

Optez avec votre client, pour une combinaison élégante à partir de la large palette de couleurs proposée. Nevara offre une solution comblant les souhaits de chacun.

CPx, N, NR	P		INTRA-AURICULAIRES
Coque inférieure graphite	Coque inférieure metallic anthracite	Coque inférieure metallic silver	
 beige	 sand beige	 sand beige	 beige
 dark brown	 metallic silver		 light brown
 gray brown	 antique bronze		 medium brown
 gray	 metallic anthracite		 dark brown
 metallic anthracite			

DES SOLUTIONS SUR MESURE



Un ensemble de fonctionnalités performantes ...



Audio Efficiency™

Les aides auditives Nevara bénéficient de la technologie éprouvée et exclusive de Bernafon, Audio Efficiency™. Grâce à ses fonctionnalités permettant d'améliorer la compréhension de la parole tout en assurant le confort dans le bruit, Nevara est un choix idéal pour ceux qui veulent tout simplement mieux entendre.

La technologie Speech Cue Priority™ est l'une des dernières innovations conçues par Bernafon. Alors que certains de vos patients ont besoin d'une amplification globale de tous les phonèmes, d'autres ont peut-être des difficultés à capter les intonations détaillées de la parole. Afin de répondre à ces besoins variés, la technologie Speech Cue Priority™ fournit deux stratégies d'amplification alternatives. Le mode Priorité aux phonèmes met l'accent sur l'audibilité maximale de tous les détails fins du signal de la parole. Cette stratégie permet l'ajustement rapide de la valeur précise du gain d'amplification à appliquer à chaque phonème. Le mode Priorité à l'enveloppe atténue moins l'amplification du signal de la parole, pour préserver les contrastes sonores importants de l'enveloppe.

AFC Plus et **ANR Plus** sont extrêmement utiles dans un environnement bruyant. AFC Plus détecte et élimine efficacement le Larsen avant même qu'il ne soit audible. La vitesse est l'atout majeur de cette fonctionnalité. Vos patients remarqueront la différence lorsqu'ils mettront un chapeau, prendront quelqu'un dans les bras, répondront au téléphone ou régleront le volume. ANR Plus gère le bruit de fond en mesurant et répondant au rapport signal-bruit. Dans les environnements extrêmement bruyants, le système apporte une atténuation maximale. Lorsque la parole couvre à nouveau le bruit, ANR Plus est une fonctionnalité intelligente qui n'apporte que peu ou pas d'atténuation au signal afin de conserver la clarté de la parole.

La directivité adaptative est disponible comme le mode omni fixe et le mode directivité fixe. Selon l'environnement d'écoute détecté, la fonction sélectionne le meilleur paramètre. Ceci s'effectue automatiquement, ce qui est très pratique pour vos patients.

... et de nombreux atouts à découvrir

NEVARA I

TRAITEMENT DES SIGNAUX

ChannelFree™	●
Speech Cue Priority™	●
Largeur de bande de fréquence	8 kHz

CONFORT D'ÉCOUTE

Réduction adaptative du bruit Plus (ANR Plus)	2 ctr
Suppression adaptative du larsen Plus (AFC Plus)	●
Soft Noise Management	2 ctr

COORDINATION BINAURALE

Contrôle du volume, changement de programme	●
---	---

DIRECTIVITE

Omni fixe	●
Directivité fixe	●
Directivité automatique	●

FONCTIONNALITÉS PRATIQUES

Bips avertisseurs du réglage du volume	●
Mode Silence/Veille par bouton-poussoir	●
Retardement de démarrage configurable	●

PERSONNALISATION

Options/mémoires de programmes	7/4
Data Logging	●
Caractéristiques spécifiques du langage	●
REMfit™	●
Client Interactif	●


● standard

Depuis 1946, nous sommes passionnés par le développement d'aides auditives de haute technologie permettant aux malentendants de profiter d'expériences auditives authentiques. Grâce à l'ingénierie et la précision suisses et à notre engagement pour le service personnalisé, nous nous efforçons de dépasser les attentes de nos clients. Notre objectif est d'apporter au quotidien un bénéfice à nos partenaires. Dans plus de 70 pays, nos représentants et employés partagent la même vision d'une communication auditive sans limite pour tous les malentendants.

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

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

SWISS 
Engineering

 suivez-nous sur Facebook
www.facebook.com/bernafon

Bernafon Companies

Australia · Canada · China · Denmark · Finland · France · Germany · Italy · Japan · Korea · Netherlands · New Zealand · Poland · Spain · Sweden · Switzerland · Turkey · UK · USA

www.bernafon.com

bernafon 
Your hearing · Our passion