

TRANSFORMEZ UNE CACOPHONIE EN UN HARMONIEUX BON ANNIVERSAIRE

Pour une expérience
auditive incomparable

LES AIDES AUDITIVES JUNA

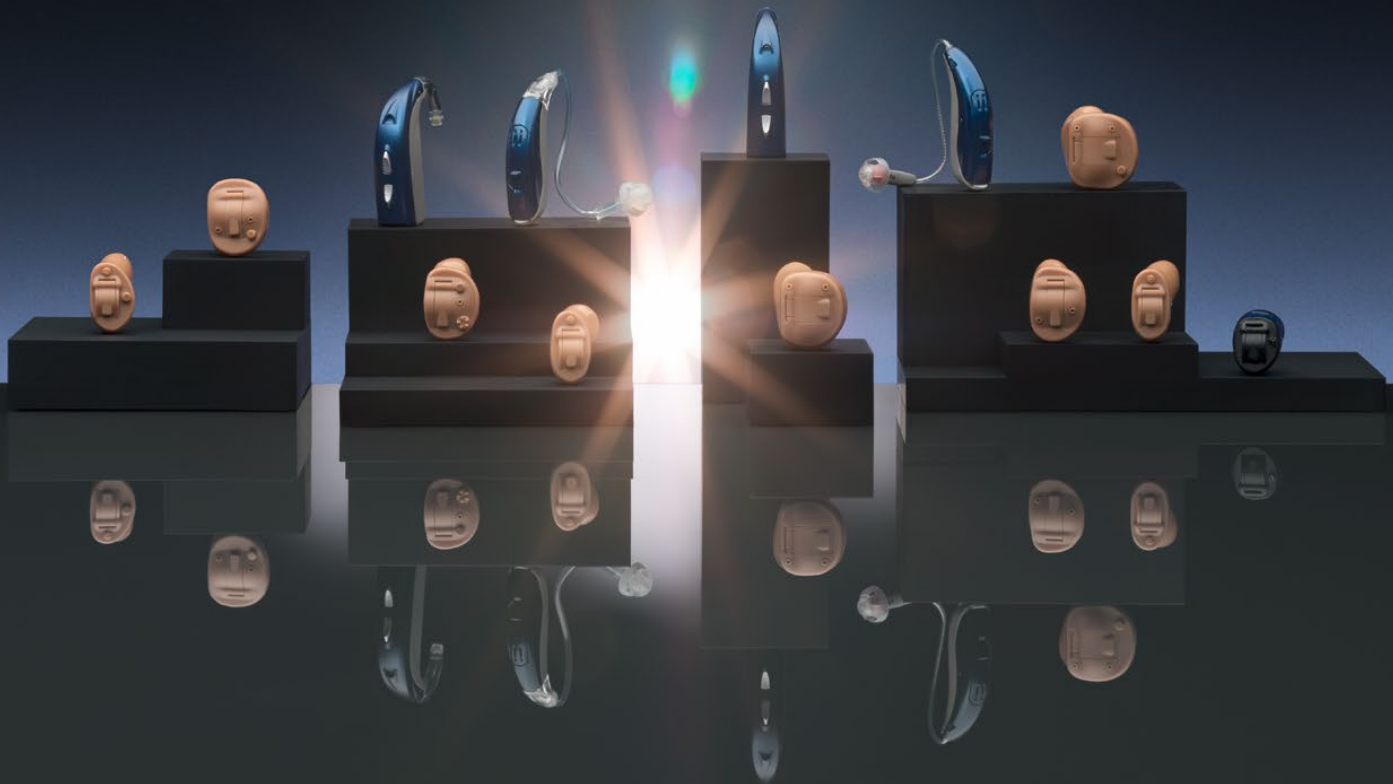


bernafon[®]
Your hearing · Our passion



Souhaitez-vous entendre et comprendre en toute sérénité, même dans les environnements d'écoute les plus difficiles? Chez Bernafon, nous donnons le meilleur pour satisfaire vos désirs, et dépasser vos attentes. Design discret, technologie de pointe et accessoires faciles à utiliser, vous bénéficiez de tout cela avec notre nouvelle gamme de produits Premium.

Transformez chaque son en une extraordinaire sensation avec Juna.



Transformez un excellent choix en votre solution idéale

Les aides auditives Juna sont disponibles en différents contours d'oreille (BTE) et styles d'intra-auriculaires (ITE). Ceci vous permet ainsi qu'à votre audioprothésiste de choisir l'aide auditive qui est parfaite pour vous.

Styles d'aides auditives Juna

Les contours Juna sont disponibles dans une large palette de couleurs, pour correspondre à la couleur de vos cheveux ou à vos préférences. Les intra-auriculaires Juna sont disponibles en quatre subtiles teintes de peau.



Couleurs des contours Juna





TRANSFORMEZ
LES PÉPIEMENTS
EN UN CONCERT
MATINAL



Transformez vos priorités en une réalité

Les aides auditives Juna sont dotées de la technologie centrale Audio Efficiency™ de Bernafon. Il s'agit d'un système qui coordonne intelligemment différentes fonctionnalités, pour améliorer l'intelligibilité de la parole, le confort d'écoute, et les préférences individuelles. Peu importe l'environnement dans lequel vous vous trouvez, Audio Efficiency™ orchestre les fonctionnalités et accessoires appropriés selon vos besoins.



Audio Efficiency™



Parole

Audio Efficiency™ offre une qualité sonore premium et la compréhension de la parole dans les environnements d'écoute difficiles.



Confort

Audio Efficiency™ comporte un ensemble de fonctionnalités avancées, pour vous assurer une expérience d'écoute confortable et moins fatigante.



Personnalisation

Audio Efficiency™ offre divers programmes d'écoute et accessoires de connectivité correspondant à votre style de vie.

TRANSFORMEZ
CE MOMENT
TRANQUILLE
EN UNE MERVEILLEUSE
SOIRÉE





Transformez des sons aléatoires en mots pleins de sens

Avec les aides auditives premium Juna, vous bénéficierez d'une compréhension améliorée de la parole, même dans les situations d'écoute les plus difficiles. Vous trouverez ici des informations supplémentaires sur les fonctionnalités de Juna, qui vous aideront à mieux comprendre la parole et amélioreront votre confort d'écoute.

ChannelFree™ est le système avancé de traitement du signal de Bernafon. Avec son approche unique d'analyse et d'amplification des signaux de la parole à une vitesse de 20'000 fois par seconde, ChannelFree™ vous offre une qualité sonore claire et naturelle.

L'i-VC est un contrôle de volume intelligent, qui est programmé différemment des contrôles de volume classiques. Lorsque vous augmentez le volume de vos aides auditives Juna, l'i-VC est assez intelligent pour distinguer les fréquences de la parole des fréquences non vocales et amplifier les bandes de fréquences importantes pour la parole. Lorsque vous diminuez le volume, l'i-VC réagit en préservant les sons dans les fréquences importantes pour la parole.

La directivité permet la localisation précise de la parole. Peu importe de quel côté vient la parole, avec le système de détection du son à 360° de Juna, vous pouvez suivre toutes les conversations plus clairement.

Transformez votre salle de séjour en un lieu acoustique parfait

Imaginez que vous soyez assis dans une grande salle, comme par exemple dans une cathédrale, en écoutant quelqu'un parler. Vous remarquerez sans doute la réverbération qui se produit après les pauses de la parole. Ceci est dû aux réflexions du son sur les surfaces dures présentes dans des espaces aussi grands. Ce son réverbérant peut avoir un impact négatif sur la compréhension de la parole et le confort d'écoute.



La réverbération est aussi présente dans de petites pièces telles que votre salon. La réverbération peut toutefois, dans cet environnement, être perçue comme confortable, le son semblant être plus riche et plus naturel. Ceci est dû au fait que la réverbération est moindre, en partie par la dimension de la pièce relativement petite et par son ameublement.

Il est important de réduire la réverbération à un niveau confortable. La fonctionnalité Réduction de la réverbération de Bernafon est un algorithme spécial, qui détecte et gère les signaux réverbérants de manière bénéfique pour vous. Ainsi, vous vous sentirez plus à l'aise dans les grands espaces, tel est notre objectif.



TRANSFORMEZ
UNE SIMPLE
REMARQUE EN
UNE GRANDE
NOUVELLE

Transformez un monde bruyant en un espace confortable

Le monde dans lequel nous vivons peut s'avérer bruyant, et parfois ce bruit nous empêche de profiter des conversations et de l'instant. Avec Juna, les bruits gênants peuvent être ingénieusement réduits.

La réduction adaptative du bruit ANR Plus réduit efficacement les bruits continus (comme par exemple les bruits de fond, du trafic, des chantiers, des aspirateurs, etc.), pour maximiser votre confort d'écoute, tout en préservant les sons importants de la parole.

La réduction des bruits impulsionnels supprime les sons inattendus, impulsionnels et de courte durée. Les bruits tels que des portes qui claquent, le cliquetis de l'argenterie ou le bris de verre seront détectés et atténués immédiatement.

La suppression adaptative du Larsen AFC Plus est la solution unique en son genre de Bernafon, pour supprimer les sons gênants provenant de l'aide auditive elle-même. Le Larsen est supprimé rapidement et avec précision avant qu'il ne devienne un problème.

Confort dans l'avion est la toute nouvelle fonctionnalité pour ceux qui voyagent en avion. Bien que l'avion soit un moyen de transport commode et abordable, les passagers sont exposés à des bruits provenant de sources sonores très spécifiques, comme par exemple le bruit des hélices, des moteurs et des turbulences à grande vitesse. L'exposition à un tel bruit sur une longue durée peut avoir des effets néfastes. Lorsque la fonctionnalité Confort dans l'avion est activée, les paramètres de réduction du bruit et de directivité sont ajustés de manière à réduire le bruit dans l'avion et à rendre le voyage plus confortable.

Transformez votre iPhone® en une télécommande d'aide auditive

Bernafon a le plaisir de présenter la nouvelle application conviviale SoundGate¹⁾. Avec l'application SoundGate, Bernafon va au-delà des possibilités habituelles de commande des aides auditives. Utilisez votre iPhone pour changer de programme, augmenter ou diminuer le volume et vous connecter à divers périphériques. Les changements de programme et de volume n'ont jamais été aussi faciles et certainement pas aussi discrets.

La convivialité était notre priorité lors du développement de l'application SoundGate. L'interface utilisateur est conçue pour être aussi simple et intuitive que possible, comme vous l'attendriez de toute autre application.

Vous pouvez télécharger gratuitement l'application SoundGate dans l'App Store en recherchant "Bernafon SoundGate". Il suffit ensuite d'un clic pour installer l'application.



¹⁾ Pour l'utilisation avec un iPhone (l'application SoundGate est compatible avec les modèles iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPhone 4s et iPhone 4). L'application SoundGate requiert le SoundGate 3 de Bernafon connecté via Bluetooth® aux aides auditives sans fil.

Apple, le logo Apple et iPhone sont des marques déposées par Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres régions. App Store est une marque d'Apple Inc.

Transformez des situations difficiles en expériences valorisantes



Bernafon introduit le SoundGate Mic pour un succès d'écoute encore plus grand dans les situations difficiles. Ce microphone discret peut être porté par la personne à laquelle vous parlez, qui fait un exposé ou qui donne un discours. Associé au SoundGate, il transmet le signal de la parole directement à vos aides auditives. Le SoundGate Mic pèse 13 grammes seulement et présente un design noir classique. Il peut s'avérer très utile pour comprendre la parole sans grand effort, en particulier dans les situations d'écoute avec un bruit de fond (comme dans un restaurant) ou tout autre bruit dérangeant autour de vous.

La télécommande **RC-N** facilite le changement des paramètres du volume ou des programmes, en particulier lorsque le patient trouve difficile de le faire directement sur l'aide auditive. Grâce à son excellente sensibilité tactile et à sa faible consommation d'énergie, la nouvelle télécommande est un accessoire idéal pour vos patients.

Combinez des aides auditives haut de gamme avec de nouveaux accessoires améliorés, pour une expérience d'écoute incomparable.



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.

Siège principal

Suisse

Bernafon AG
Morgenstrasse 131
3018 Berne
Téléphone +41 31 998 15 15
Fax +41 31 998 15 90

France

Prodition S.A.S.
Parc des Barbanniers
3 allée des Barbanniers
CS 40006
92635 Gennevilliers cedex
Téléphone +33 1 41 16 11 80
Fax +33 1 70 36 96 00

SWISS 
Engineering

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