

Vous êtes sur le point de vivre une expérience qui va changer votre vie

Si vous lisez ceci, il est probable que vous cherchiez à renouveler votre appareillage ou que vous envisagiez d'en acheter pour la première fois. Quoi qu'il en soit, vous êtes sur le point d'agir pour améliorer votre audition.

Une perte auditive est semblable à tout autre problème de santé important : plus elle est traitée tôt, meilleur est le résultat.

Il est prouvé que le traitement d'une perte auditive a un impact positif sur la qualité de vie. Outre le fait de vous aider à mieux *entendre*, il peut vous aider à *vous sentir* mieux.

Une bonne solution auditive vous offre une compréhension claire de la parole, vous permet de ne pas vous sentir fatigué à la fin de la journée et délivre un son qui vous semble naturel.

De nombreuses personnes décrivent leur première expérience avec des aides auditives comme une expérience qui leur a changé la vie.

People First

People First est notre promesse pour rendre à chacun : la liberté de communiquer sans contrainte, d'interagir naturellement et de participer activement

Chaque moment compte

Contactez votre audioprothésiste :

156351CH-FR/01.15 Papier 100% recyclé



ADVANCED



L'oreille écoute... Mais le cerveau comprend !



Les oreilles perçoivent des sons et les envoient au cerveau qui traduit les sons en sens. L'oreille écoute, mais le cerveau comprend ! Lorsque vous souffrez de perte auditive, vos oreilles éprouvent des difficultés à capter les sons et votre cerveau essaie de combler les trous.

Je n'__rai pas à la __aison __vant 9 __eures.

Même si votre cerveau fournit beaucoup d'efforts, il peut être incroyablement difficile, pour ne pas dire épuisant, de suivre ce qui se passe autour de vous et d'y participer.

La nouvelle technologie BrainHearing™ aide le cerveau à donner du sens aux sons.

Les aides auditives Oticon sont dotées de la technologie BrainHearing, conçue pour soutenir votre cerveau et l'aider à interpréter les sons en fournissant moins d'efforts. Pour vous, cela signifie que vous pourrez suivre des conversations avec vos amis, votre famille ou vos collègues en fournissant le moins d'efforts possible.

Profitez de la technologie de traitement de la gêne auditive la plus complète jamais développée...

Profiter de la vie et de tous les moments qu'elle vous offre

Les aides auditives Oticon Nera2 vous offrent une qualité sonore supérieure, ainsi que de nombreuses possibilités de personnalisation. Elles sont dotées de trois des quatre technologies BrainHearing d'Oticon : «Spatial Sound», «Free Focus» et «YouMatic». Ces technologies travaillent de pair pour vous offrir un niveau élevé de compréhension de la parole, même dans les situations bruyantes. Le «Soft Speech Booster» de Nera2 vous offre quant à lui une meilleure compréhension des sons faibles.

Grâce à Nera2, vous entendrez les sons d'une façon qui correspond à vos préférences auditives, afin que vous puissiez participer activement et facilement aux conversations avec vos collègues, vos proches et vos amis, en fournissant moins d'efforts.

Une fois que vous aurez essayé Nera2, vous profiterez bien plus des moments qui comptent pour vous.

Localisation immédiate des sources sonores

La fonction «Spatial Sound» de Nera2 renforce la capacité naturelle de votre cerveau à détecter d'où proviennent les sons et vous aide à déterminer où focaliser votre attention. Dans la vie quotidienne, elle vous permet donc d'identifier aisément les sources sonores comme par exemple distinguer le son d'une voiture en approche à un passage piéton.

DIRECTION DU SON



Représentation à l'échelle des aides auditives. Disponibles dans d'autres coloris.



Concentrez-vous sur ce qui est important

Grâce à la fonction «Free Focus», vos aides auditives Nera2 se concentreront sur les sons que vous voulez entendre, dès l'instant où vous entrez dans une pièce bruyante pour une réunion de famille. Vous pourrez alors vous concentrer sur la parole et donner moins d'importance aux bruits de fond, tout en vous permettant de changer de zone de concentration lorsque vous le souhaitez.

CONCENTRATION

Équilibrées selon vos préférences auditives personnelles

Les aides auditives ordinaires supposent que des réglages similaires peuvent convenir à tous les individus. Mais la perception des sons varie d'une personne à une autre. Ceci s'explique par le fait que nos cerveaux interprètent les sons différemment. La fonction «YouMatic» de Nera2 peut être personnalisée selon vos préférences afin de vous offrir une expérience d'écoute plus confortable et naturelle.

PERSONNALISÉES

Souffrez-vous d'acouphènes ?

De nombreuses personnes souffrent d'acouphènes, c'est-à-dire de tintements ou de bourdonnements dans leur tête. Les aides auditives Nera2 Pro Ti sont dotées de stimuli sonores personnalisables, comme le son apaisant de l'océan. En ajoutant des sons, le contraste entre les acouphènes et l'environnement peut rendre les acouphènes moins remarquables. Pour en savoir plus sur les capacités de contrôle des acouphènes de Nera2, demandez conseil à votre audioprothésiste.

Contrôle simple et discret de vos aides auditives

Grâce à la télécommande Oticon, vous avez la maîtrise totale de vos aides auditives. Elle vous permet de régler le volume ou de changer de programme d'écoute en toute discrétion.

