

## Vous êtes sur le point d'ouvrir une nouvelle page de votre vie...

Si vous lisez ces quelques lignes, c'est probablement parce que vous êtes sur le point de prendre une décision capitale pour votre audition : peut-être allez-vous vous équiper pour la première fois d'une solution auditive ?

Aujourd'hui, vous vous apprêtez à ouvrir une nouvelle page : celle de la re-découverte des sons du quotidien.

Dans cette brochure, vous découvrirez quelques informations essentielles : la qualité sonore, le son naturel et les performances de nos appareils... Toutefois, nous avons également voulu mettre en avant l'élément le plus important qui vous aidera à donner du sens aux sons : votre cerveau !

C'est cette approche unique, combinant technologies et prise en compte des besoins de votre cerveau, qui fait de Nera2 une aide auditive qui vous apportera une réelle différence.

### People First

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

Parce que...  
chaque moment **compte !**

Contactez votre audioprothésiste :

156292FR / 01.15 Papier 100 % recyclé.



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



Les oreilles perçoivent des sons et les envoient au cerveau qui leur donne du sens. 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 qu'il 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.

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

## Profitez de tous les moments de la vie...

Les aides auditives Oticon Nera2 vous offrent une qualité sonore supérieure, ainsi que de nombreuses possibilités de personnalisation. Elles sont dotées de trois technologies phares du concept 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... De cette façon, vous pouvez participer activement et facilement aux conversations avec vos collègues, vos proches et vos amis, en fournissant le moins d'effort possible.

**Avec Nera2, re-découvrez que chaque moment est important !**

### 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, cette technologie vous permettra donc d'identifier aisément les sources sonores, comme par exemple distinguer le son d'une voiture en approche à un passage piéton.

**DIRECTIVITÉ**

### 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. Que vous soyez dans une pièce bruyante ou en 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**

### Personnalisées selon vos préférences

La perception des sons varie d'une personne à une autre. Ceci s'explique par le fait que nos cerveaux interprètent les sons différemment. C'est pourquoi, avec la fonction YouMatic de Nera2, votre audioprothésiste peut personnaliser les réglages de vos aides auditives selon vos préférences sonores, afin de vous offrir une expérience d'écoute plus confortable et naturelle.

**PERSONNALISATION**



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

## Souffrez-vous d'acouphènes ?

De nombreuses personnes souffrent d'acouphènes, c'est-à-dire de tintements ou de bourdonnements dans leurs oreilles. Les aides auditives Nera2 Pro Ti sont dotées de stimuli sonores personnalisables, comme le son apaisant de l'océan. En ajoutant ces sons, le contraste entre les acouphènes et l'environnement sonore devient moins perceptible, pouvant ainsi rendre les acouphènes moins présents. Pour en savoir plus sur les solutions relatives aux acouphènes et Nera2 Pro Ti, contactez votre audioprothésiste.

## Prenez le contrôle, en toute discrétion !

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.

