

Er staat u een levensveranderende ervaring te wachten

Als u dit leest denkt u er wellicht over na om uw bestaande hoortoestel te vervangen of misschien overweegt u een eerste aanschaf. Hoe dan ook, u onderneemt actie om uw gehoor te verbeteren.

Een gehoorverlies is net als andere gezondheidsproblemen; hoe sneller het wordt behandeld, hoe beter het resultaat.

Er is bewezen dat de behandeling van een gehoorverlies een positieve invloed heeft op de levenskwaliteit. Het helpt u niet alleen beter te *horen*, u kunt zich ook beter gaan *voelen*.

Een goede hooroplossing biedt duidelijk spraakverstaan, zorgt ervoor dat u zich aan het einde van de dag niet vermoeid voelt en levert geluid dat voor u natuurlijk klinkt.

Veel mensen beschrijven hun eerste ervaring met hoortoestellen als levensveranderend.

People First

People First is our promise to empower people to communicate freely, interact naturally and participate actively

Elk moment is belangrijk

Neem contact op met uw lokale hoorprofessional:

156293NL / 01.15 Afgedrukt op 100% gerecycled papier



ADVANCED



U hoort met uw hersenen.
Niet met uw oren.



De oren vangen geluiden op en sturen ze naar de hersenen die de geluiden omzetten in betekenis. U hoort niet met uw oren, u hoort met uw hersenen. Als u een gehoorverlies heeft, hebben uw oren moeite met het opvangen van geluiden en proberen uw hersenen de lacunes op te vullen.

Ik za__et __or 9 uu__avond __uis zij__.

Zelfs als uw hersenen hard werken, kan het ontzettend moeilijk zijn, en ook zeer vermoeiend, om alles wat er om u heen gebeurt te volgen en eraan deel te nemen.

De nieuwe BrainHearing™-technologie kan de hersenen helpen om geluid te begrijpen

Oticon hoortoestellen zijn voorzien van BrainHearing-technologie, ontwikkeld om uw hersenen te ondersteunen en te helpen bij het begrijpen van geluid, met minder inspanning. Dit betekent dat u snelle gesprekken tussen vrienden, familie en collega's beter kunt volgen en meer kunt genieten.

De relatie tussen uw oren, hersenen en hoortoestellen is fundamenteel voor Oticon en is ongeëvenaard in de hoortoestelbranche.

Van het leven genieten en alle momenten die daarbij horen

Oticon Nera2 hoortoestellen bieden u een superieure geluidskwaliteit en vele mogelijkheden voor personalisatie. Zij zijn voorzien van drie van de vier BrainHearing technologieën van Oticon: Spatial Sound, Free Focus en YouMatic. Deze werken samen om u een hoog niveau van spraakverstaan te bieden, zelfs in luidruchtige situaties. De Soft Speech Booster in Nera2 geeft u betere verstaanbaarheid van zachte spraak en subtiele geluiden.

Met Nera2 hoort u geluid op een manier die overeenkomt met uw luistervoorkeuren, zodat u actief en gemakkelijk met minder inspanning aan gesprekken met collega's, familie en vrienden kunt deelnemen.

Als u Nera2 ervaart zult u meer halen uit de momenten die belangrijk voor u zijn.

Snel lokaliseren van geluidsbronnen

Spatial Sound in Nera2 ondersteunt het natuurlijk vermogen van uw hersenen om te voelen waar geluiden vandaan komen, zodat u weet waar u zich op moet richten en wat u moet doen, zoals bijvoorbeeld een straat veilig oversteken.

RICHTING VAN GELUID



Inzoomen op datgene wat belangrijk is

Uw Nera2 hoortoestellen zullen met behulp van de Free Focus functie inzoomen op geluiden die u wilt horen. Zelfs bij de overgang van lopen naar bijvoorbeeld het binnengaan van een vergaderzaal of bijeenkomst. Terwijl u zich op de spraak richt, zult u nog steeds waardevolle informatie over achtergrondgeluiden ontvangen en kunt u indien nodig van focus veranderen.

FOCUS

Uitgebalanceerd op uw persoonlijke luistervoorkeuren

Gewone hoortoestellen gaan ervan uit dat dezelfde instellingen voor iedereen werken. Geen enkele persoon hoort geluid echter op dezelfde manier. Dit komt omdat onze hersenen geluiden op verschillende manieren interpreteren. YouMatic in uw Nera2 kan worden aangepast aan uw persoonlijke luistervoorkeuren om u een zo aangenaam en natuurlijk mogelijke luisterervaring te geven.

GEPERSONALISEERD



Werkelijke grootte van de hoortoestellen. Verkrijgbaar in verschillende kleuren.

Hebt u last van tinnitus?

Veel mensen ervaren tinnitus als piepen en suizen in hun hoofd. Nera2 Pro Ti hoortoestellen hebben aanpasbare geluidsstimuli, inclusief rustgevende oceaangeluiden. Door toevoeging van geluid, kan het verschil tussen uw tinnitus en de omgeving verminderen en ervoor zorgen dat uw tinnitus minder merkbaar is. Uw audicien kan u informatie geven over de tinnitusondersteuning van Nera2.

Discrete en eenvoudige bediening van uw hoortoestellen

Met de Afstandsbediening van Oticon heeft u volledige controle over uw hoortoestellen. U kunt er het volume mee regelen of tussen luisterprogramma's schakelen zonder de hoortoestellen aan te raken.

