

VERANDER 20 LUIDE STEMMEN IN “HAPPY BIRTHDAY”

Voor een eersteklas hoorervaring

JUNA HOORTOESTELLEN

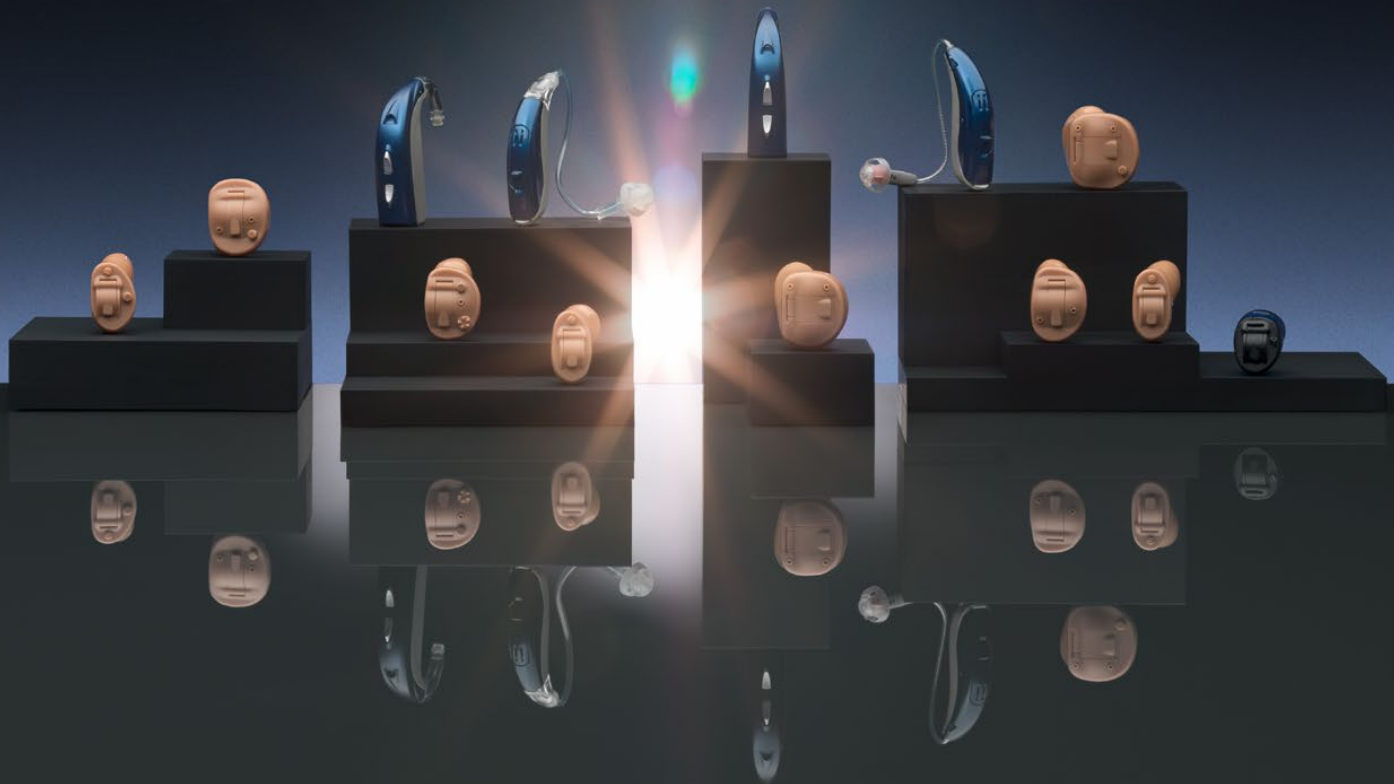


bernafon[®]
Your hearing · Our passion



Zou u zelfs in de lastigste
luisteromgevingen met vertrouwen
willen kunnen horen en verstaan?
Bernafon doet zijn best om uw wensen
te vervullen en u zelfs meer te geven
dan waar u op hoopt. Onopvallend
design, de nieuwste technologie en
accessoires die gemakkelijk in het
gebruik zijn - met de Juna ligt dit
allemaal binnen uw bereik.

**Haal meer uit elk afzonderlijk
geluid. Met Juna. Uw eerste keuze.**



Verander een geweldige keuze in iets dat precies goed is voor u

De Juna is leverbaar in diverse achter-het-oor (AHO) en in-het-oor (IHO) modellen. Zo kiest u, samen met uw audicien, altijd het juiste hoortoestel.

Juna hoortoestelmodellen

De Juna AHO's zijn in een breed kleurenpalet beschikbaar – kleuren die passen bij uw huidstint, uw haarkleur of uw modevoorkeur. De Juna IHO's zijn er in 4 subtiele huidskleuren.



Juna AHO kleuren





A woman with long, wavy brown hair and green eyes is looking off to the side with a slight smile. She is wearing a blue short-sleeved button-down shirt and holding a white ceramic cup with both hands. In the foreground, a plate with some food is partially visible. The background is a lush green outdoor setting with trees and foliage, creating a bokeh effect.

VERANDER
ZACHT GETJILP
IN EEN WAAR
OCHTENDCONCERT

Laat uw prioriteiten werkelijkheid worden

De Juna hoortoestellen zijn uitgerust met Bernafons Audio Efficiency™ basistechnologie. Dat is een systeem dat op een slimme manier verschillende opties voor beter spraakverstaan, meer luistercomfort en persoonlijke voorkeuren coördineert. Het maakt niet uit in welke omgeving u zich bevindt, Audio Efficiency™ technologie integreert de juiste set opties en accessoires voor u.



Spraak

Audio Efficiency™ biedt eersteklas geluidskwaliteit en spraakverstaan in veeleisende luistersituaties.



Comfort

Audio Efficiency™ herbergt een hoogontwikkelde set opties die zorgen voor een comfortabele en minder vermoeiende hoorervaring.



Personalisatie

Audio Efficiency™ biedt diverse luisterprogramma's en communicatie-accessoires die passen bij uw persoonlijke leefstijl.

VERANDER
GEFLUISTER IN
EEN FIJN GESPREK





Verander betekenisloos geluid in zinvolle woorden

Met de Juna topklasse hoortoestellen zult u genieten van beter spraakverstaan in zelfs de lastigste luistersituaties. Hier krijgt u wat extra informatie over de opties in de Juna hoortoestellenfamilie die u helpen om spraak beter te verstaan en het luisteren comfortabeler te maken.

ChannelFree™ is Bernafons bewezen signaalbewerking. Met zijn unieke aanpak – 20.000 keer per seconde wordt het spraaksignaal geanalyseerd en versterkt - biedt ChannelFree™ u een opvallend heldere en natuurlijke geluidskwaliteit.

i-VC is een intelligente volumeregeling die op een andere manier geprogrammeerd is dan de traditionele volumeregelingen. Wanneer u het volume van uw Juna hoortoestellen hoger zet, is de i-VC slim genoeg om onderscheid te maken tussen de frequenties van spraak en andere geluiden en om de voor spraak belangrijke frequentiegebieden luider te maken. Zet u het volume lager, dan reageert de i-VC juist door de geluiden in de frequentiegebieden waar spraak aanwezig is, op niveau te houden.

Directionaliteit is bedoeld voor een nauwkeurige lokalisatie van spraak. Het maakt niet uit van welke kant de spraak komt, de Juna biedt u een geluidsdetectie van 360° zodat u gesprekken duidelijker kunt waarnemen.

Maak van iedere plek uw eigen woonkamer

Stelt u zich voor dat u in een grote ruimte zoals een theater of een kathedraal zit te luisteren naar iemand die aan het spreken is. Ongetwijfeld heeft u de nagalm opgemerkt die steeds optreedt na korte pauzes in de spraak. Dit is het gevolg van geluidsreflecties op de harde oppervlakten die in dergelijke ruimtes aanwezig zijn. Dit nagalmende geluid kan een negatieve invloed hebben op het spraakverstaan en het luistercomfort.



In kleinere ruimten, zoals uw woonkamer, treedt ook nagalm op. In deze omgeving wordt de nagalm echter meestal als comfortabel waargenomen. Het geluid klinkt dan rijker en natuurlijker. Dat komt omdat de nagalm een stuk minder is, vooral dankzij zachte bekleding en de geringere afmetingen van de ruimte.

Het is belangrijk om de hoeveelheid nagalm terug te brengen tot een comfortabel niveau. Bernafons Reverb Reduction is een speciaal algoritme dat het nagalmsignaal detecteert en aanpakt op een manier die voor u prettig is. Het doel is daarbij om u meer comfort te bieden in grotere ruimten.



VERANDER
EEN GERUCHT
IN GROOT
NIEUWS

Verander een luidruchtige wereld in een stille verademing

Onze wereld kan nogal luidruchtig zijn – soms kunnen we door al het lawaai het gesprek niet meer volgen, wat het plezier dusdanig vergalt. Met de Juna kan ongewenst lawaai op een slimme manier onderdrukt worden.

Adaptive Noise Reduction Plus reduceert op een efficiënte manier continue geluiden (bijvoorbeeld achtergrondgeluiden zoals verkeerslawaai, lawaai van bouwplaatsen, het geluid van de stofzuiger etc.). Dat geeft u optimaal luistercomfort terwijl de belangrijke spraakgeluiden behouden blijven.

Transient Noise Reduction onderdrukt geluiden die onverwacht, pulsachtig en van korte duur zijn. Geluid zoals dat van een dichtslaande deur, kletterend bestek of brekend glas wordt onmiddellijk ontdekt en verzwakt.

Adaptive Feedback Canceller Plus is Bernafons unieke oplossing om storende fluitgeluiden uit het hoortoestel zelf te onderdrukken. Dit wordt snel en nauwkeurig gedaan, nog voordat het gefluit een probleem wordt.

Comfort in Vliegtuig is een gloednieuwe optie voor reizigers. Hoewel vliegen comfortabel is, worden passagiers wel blootgesteld aan lawaai uit een aantal specifieke lawaaibronnen, zoals o.a. de propellers, de motoren en de luchtturbulentie die veroorzaakt wordt door hoge snelheden. Langdurige blootstelling aan dergelijk lawaai kan nadelige gevolgen hebben. Met de keuze voor het luisterprogramma Comfort in Vliegtuig worden de instellingen voor ruisonderdrukking en directionaliteit zodanig aangepast dat het vliegtuiglawaai vermindert waardoor uw reis comfortabeler wordt.

Maak van uw iPhone® een afstandsbediening voor uw hoortoestel

Met genoeg presenteert Bernafon de nieuwe en eenvoudig te gebruiken SoundGate App¹⁾. Met de SoundGate App gaat Bernafon een stap verder dan de normale bediening van een hoortoestel. Gebruik uw iPhone om van programma te wisselen, het volume aan te passen en met diverse apparatuur te communiceren. Het kiezen van luisterprogramma's en het aanpassen van het volume is nog nooit zo eenvoudig geweest en zeker nog nooit zo onopvallend.

Gebruiksgemak stond voorop bij het ontwikkelen van de SoundGate App. Het ontwerp van de gebruikersinterface is, zoals van iedere andere app verwacht mag worden, zo ongecompliceerd als maar kan, het wijst zichzelf.

U kunt de SoundGate App gratis downloaden. Ga daarvoor naar de App Store, zoek naar "Bernafon SoundGate" en klik om te installeren.



¹⁾ Voor gebruik met een iPhone (SoundGate App ondersteunt iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPhone 4s en iPhone 4). De SoundGate App vereist Bernafons SoundGate 3 en draadloze hoortoestellen.

Apple, het Apple logo en iPhone zijn handelsmerken van Apple Inc., geregistreerd in de V.S. en andere landen. App Store is een dienst van Apple Inc.

Verander uitdagende luistersituaties in een succesverhaal



Voor nog meer succes in uitdagende luistersituaties stelt Bernafon u voor aan de SoundGate Mic. Deze onopvallende microfoon kan gedragen worden door degene met wie u praat, die een presentatie of een lezing houdt. In combinatie met de SoundGate 3 wordt het spraaksignaal direct naar uw hoortoestellen doorgestuurd. De SoundGate Mic weegt slechts 13 gram en wordt geleverd in een klassiek zwart ontwerp. De SoundGate Mic helpt u om te verstaan wat er gezegd wordt, zonder de minste moeite. Dit geldt met name wanneer er achtergrondlawaai (bijvoorbeeld in een restaurant) of een ander storend geluid in uw nabijheid aanwezig is.

De RC-N afstandsbediening maakt het aanpassen van het volume of het wisselen van programma's wel heel gemakkelijk, zeker als u het bedienen van het hoortoestel zelf lastig vindt. Met een verbeterd gevoel en functionaliteit, gekoppeld aan een lager energieverbruik, vormt de nieuwe afstandsbediening een ideale toevoeging.

Combineer topklasse hoortoestellen met nieuwe en verbeterde accessoires voor een eersteklas hoorervaring.



Sinds 1946 werken wij met passie aan de ontwikkeling en levering van topkwaliteit hoortoestellen waarmee mensen met hoorproblemen kunnen genieten van authentieke hoorsensaties. Wij werken met Zwitserse technologie en precisie en zetten ons volledig in voor een persoonlijke dienstverlening. Daarmee proberen we de verwachtingen van onze cliënten te overtreffen. Ons doel is: toegevoegde waarde bieden, elke dag weer. Vertegenwoordigers en medewerkers in meer dan 70 landen dragen onze missie uit: het helpen van mensen met een hooraandoening om probleemloos te kunnen communiceren.

Hoofdkantoor

Switzerland

Bernafon AG
Morgenstrasse 131
3018 Bern
Phone +41 31 998 15 15
Fax +41 31 998 15 90

Nederland

Bernafon Nederland
Kuiperij 5
1185 XS Amstelveen
Telefoon +31 (0)20 545 10 90
Fax +31 (0)20 5 45 57 98

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