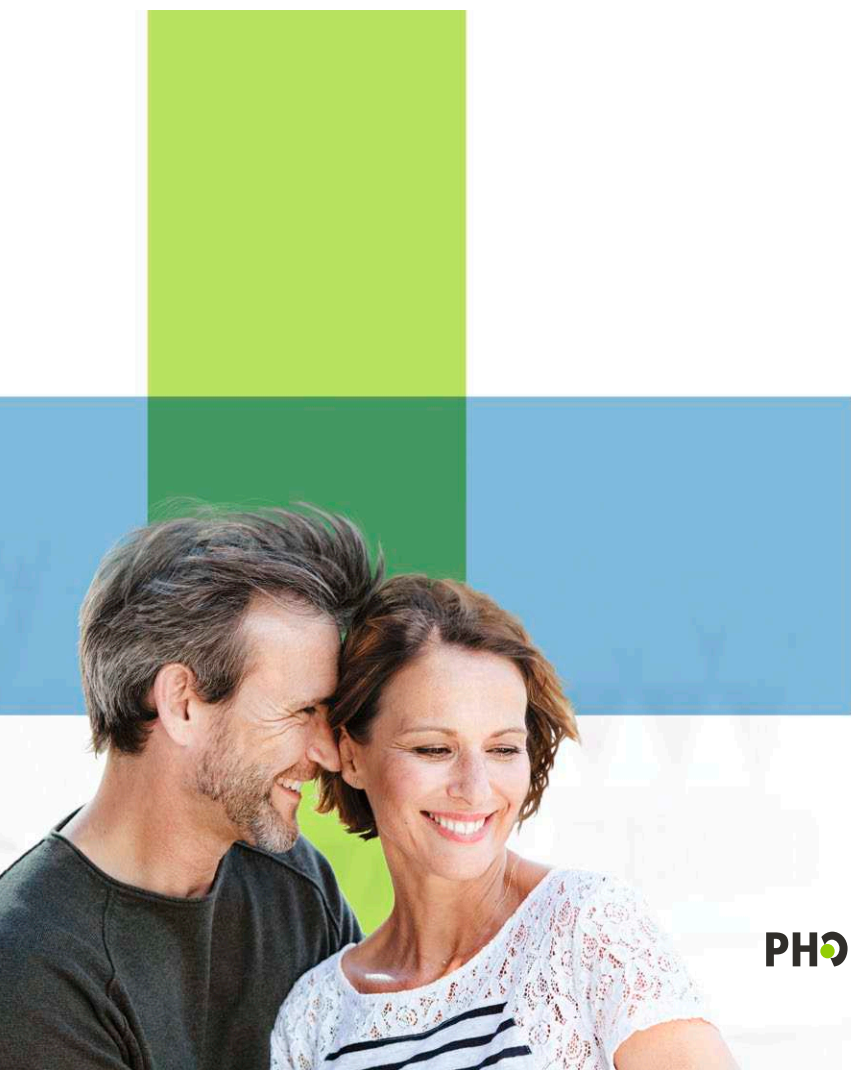


# Oplossingen tijdens uw hoorreis

Phonak Naída™ Link **M** en  
Advanced Bionics Naída™ CI M



**PHONAK+** 

# Waarom u zou moeten kiezen voor hooroplossingen van Phonak en Advanced Bionics

Wij begrijpen dat u, een ervaren hoortoesteldrager met ernstig tot zeer ernstig gehoorverlies, een volledige en krachtige hooroplossing zoekt, die u het vertrouwen geeft om contact aan te gaan met uw omgeving en om in alle situaties waarin u zich dagelijks bevindt te presteren.

Phonak en Advanced Bionics (AB) hebben samen een zorgoplossing gecreëerd voor tijdens uw hoorreis. Als een hoortoestel niet voldoende is, kan een cochleair implantaat wellicht uitkomst bieden. Mocht u hiervoor kiezen, dan kunt u uw hoortoestel voor het ene oor blijven gebruiken, en een cochleair implantaat voor het andere.

Wetenschappelijk bewijs toont aan dat veel mensen die een hoortoestel combineren met een cochleair implantaat, "spraak aanzienlijk beter kunnen verstaan en een betere geluidskwaliteit ervaren dan wanneer zij alleen het cochleair implantaat of een hoortoestel gebruikten."<sup>1</sup> De Phonak Naída Link M is ontworpen met deze kennis in het achterhoofd en kan in tegenstelling tot andere hoortoestellen samen worden gebruikt met een Advanced Bionics Naída CI M90 spraakprocessor. De Naída Link M is dan volledig geïntegreerd met de Naída CI M. Met deze unieke en dynamische oplossing kunt u met beide oren beter horen dan met een oplossing voor slechts één oor.

Als u kiest voor Phonak en Advanced Bionics, dan kiest u een hoorpartner voor het leven.

# Ontwikkelt met u mee

De Naída Link M is een oplossing die met u mee ontwikkelt.

- Twee Naída Link M toestellen kunnen samen worden gedragen als hoortoestellen.
- Eén Phonak Naída Link M kan samen worden gedragen met een AB Naída CI M spraakprocessor voor een dynamische en geïntegreerde oplossing.



1. Gifford, R. H., and Dorman, M. F. (2019). Bimodal hearing or bilateral cochlear implants: ask the patient. *Ear and Hearing*, 40(3), 501-516. doi: 10.1097/AUD.0000000000000657.

# Onderlinge coördinatie

Als u kiest voor een AB Naída CI M 90 spraakprocessor aan één zijde, dan kunt u uw Naída Link M aan de andere zijde blijven dragen. De spraakprocessor van het cochleair implantaat maakt vervolgens draadloos verbinding met het hoortoestel en aangezien beide toestellen zijn gebaseerd op Marvel-technologie, kunnen ze onderling op een gecoördineerde en dynamische wijze communiceren.

## Gedeelde functies van Marvel-technologie

- Eén smartphone en één Roger™ microfoon kunnen tegelijk naar beide toestellen streamen.
- Het besturingssysteem AutoSense OST™ 3.0 herkent en past zich automatisch aan om precies aan te sluiten bij meer luistersituaties dan voorgaande Phonak-technologie.
- Dankzij Binaural VoiceStream Technology™ kunt u volledige audio-bandbreedte in realtime streamen, nu met functies voor luisteren in een rumoerige omgeving.



Combineer de Phonak Naída Link M met de AB Naída CI M voor dé dynamische bimodale oplossing waarmee u weer met beide oren kunt luisteren.

# De wereld blijven meekrijgen

Marvel met RogerDirect™ is in rumoerige omgevingen de optimale oplossing voor personen met ernstig tot zeer ernstig gehoorverlies. Een externe Roger ontvanger is niet meer nodig, waardoor zowel het hoortoestel als de spraakprocessor kleiner en lichter zijn.

Het hoortoestel en de spraakprocessor kunnen gestreamd geluid ontvangen van verschillende Bluetooth®-apparaten\*, in beide oren en met een hoogwaardige stereo-geluidskwaliteit. Denk daarbij aan muziek, video's, e-books, podcasts en meer. En dankzij AutoSense OST™ 3.0 kunnen het hoortoestel en cochleair implantaat gestreamde spraak- en muzieksignalen van elkaar onderscheiden en zichzelf automatisch aanpassen voor een optimale geluidskwaliteit. Een oplossing die is ontwikkeld om u te helpen in contact te blijven met de wereld om u heen.

## Belangrijkste kenmerken

- RogerDirect™
- Rechtstreekse verbinding met iOS®\*\*, Android™\*\*\* of andere Bluetooth®-apparaten
- Handsfree telefoongesprekken dankzij own voice pickup
- Eén AB-app om beide toestellen te bedienen
- Verbinding met veel dagelijks gebruikte elektronica
- Genieten van tv-programma's en films met de eenvoudige plug-en-play TV Connector

\* Bluetooth® is een geregistreerd handelsmerk van Bluetooth SIG.

\*\* iOS® is een handelsmerk van CISCO

\*\*\* Android™ is een handelsmerk van Google Inc.



# Hoe een Roger™ microfoon ondersteuning biedt

Ondanks de grote vooruitgang die in de hoortechologie is geboekt, blijft horen in rumoerige omgevingen en horen op grote afstanden een uitdaging. Roger microfoons ondersteunen u tijdens sociale gelegenheden, dineren in een restaurant, tv kijken en vergaderingen op het werk. Alle Roger microfoons zijn compatibel met zowel de Phonak Naída Link M als de Naída CI M. De microfoon die aan uw vereisten voldoet en waarvoor u kiest, kan u gedurende uw hoorreis bijstaan.

## Roger Select™



De Roger Select is een veelzijdige microfoon die de beste prestaties biedt in situaties waarin u zich weinig beweegt en waar veel achtergrondlawaai aanwezig is. Wanneer deze in het midden van een tafel wordt geplaatst, selecteert de microfoon discreet en automatisch wie aan het praten is en schakelt deze naadloos over van de ene spreker naar de andere. Wanneer er meerdere gesprekken tegelijkertijd plaatsvinden, kunt u handmatig kiezen naar wie u wilt luisteren.

## Roger Table Mic II

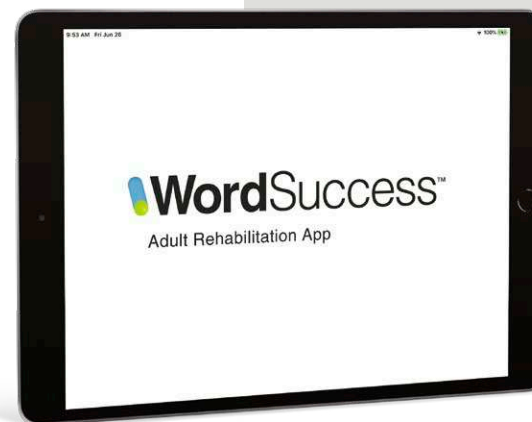


De Roger Table Mic II is een microfoon die speciaal is ontwikkeld voor werkende volwassenen die regelmatig deelnemen aan vergaderingen. De microfoon selecteert de persoon die spreekt en wisselt automatisch tussen de deelnemers aan de vergadering. U kunt meerdere Roger Table Mic II aansluiten om een netwerk te maken, wat ideaal is voor grote vergaderingen.

# Hulpmiddelen gedurende uw gehele hoorreis

Bij Phonak en Advanced Bionics kunt u profiteren van de ondersteuning van een team dat gemotiveerd is om u te helpen, waar u zich ook bevindt op uw hoorreis. Van hoortoestellen tot cochleaire implantaten; wij staan klaar om u bij iedere stap te ondersteunen. Om die ondersteuning te realiseren, hebben Phonak en Advanced Bionics de handen ineen geslagen en een uitgebreid online portaal met informatiebronnen ontwikkeld: **HearingSuccess**. Op het portaal vindt u allerlei gratis auditieve trainingshulpmiddelen voor gebruikers van hoortoestellen en cochleaire implantaten en voor audiciens, om u tijdens uw hoorreis te ondersteunen. Ga naar **HearingSuccess.com**.

SoundSuccess™ is een interactief online programma dat u zelfstandig bedient, ontwikkeld om volwassenen te helpen bij het verbeteren van hun spraakverstaan en van hun vertrouwen tijdens gesprekken. Aanwijzingen zijn beschikbaar in verschillende talen, met mannelijke en vrouwelijke stemmen, dialecten en verschillende niveaus van achtergrondlawaai.



WordSuccess™ is een mobiele app voor iOS en Android met oefeningen om het spraakverstaan te verbeteren in rustige en rumoerige situaties. De app houdt uw voortgang bij, biedt in moeilijkheidsgraad toenemende training, en u kunt uw scores delen met uw audioloog.

# Contact met het leven

Iedere dag. Ieder uur. Iedere seconde... wordt er contact gemaakt. Ze maken contact met familie, vrienden en met de wereld om hun heen.

Bij Phonak en Advanced Bionics geloven wij dat iedereen het verdient om het belangrijkste contact van het leven volledig te kunnen ervaren. We hebben een gezamenlijk doel, en daarom bieden we mensen de mogelijkheid om hen weer in contact te laten komen met het leven dat ze willen, en met de personen van wie ze houden.

Als twee van 's werelds grootste en innovatieve aanbieders van oplossingen voor ieder type en elke mate van gehoorverlies verleggen wij met onze aanpak van volledige integratie de grenzen van hoortechologie, veel verder dan enig ander audiologisch bedrijf.

Wij hebben een uitgebreid aanbod aan hoortoestellen, cochleaire implantaten en een breed scala aan draadloze communicatieoplossingen, ontwikkeld om iedereen overal weer met de geluiden van het leven in contact te brengen.

Wij zijn Phonak+AB. Wij maken contact met het leven.



[www.phonak.com](http://www.phonak.com)

[www.advancedbionics.com](http://www.advancedbionics.com)



028-2140-07/V1.00/2020-11/NLG © 2020 Sonova AG. All rights reserved