

# Lösungen für Ihre Hörversorgung

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



**PHONAK+** 

# Vorteile der Hörlösungen von Phonak und Advanced Bionics

Wir verstehen, dass Sie als ein erfahrener Hörgeräteträger mit einem starken bis hochgradigen Hörverlust eine umfassende und leistungsstarke Hörlösung wünschen, die Ihnen das Vertrauen gibt, mit Ihrer Umwelt in Kontakt treten und in allen Situationen des täglichen Lebens bestehen zu können.

Phonak und Advanced Bionics (AB) haben sich zusammengetan, um Sie in jeder Phase Ihrer Hörreise bestmöglich zu versorgen. Reichen Hörgeräte allein nicht mehr aus, kann vielleicht ein Cochlea-Implantat eingesetzt werden. Wenn Sie sich für diesen Weg entscheiden, können Sie an einem Ohr weiterhin ein Hörgerät und am anderen Ohr ein Cochlea-Implantat nutzen.

Wissenschaftliche Studien zeigen, dass die Kombination eines Hörgeräts mit einem Cochlea-Implantat zu „einer signifikant höheren Sprachverständlichkeit und Klangqualität als bei Lösungen mit nur einem Cochlea-Implantat oder Hörgerät“<sup>1</sup> führen kann. Auf Basis dieser wissenschaftlichen Erkenntnisse wurde das neuartige Phonak Naída™ Link M entwickelt, das mit einem Advanced Bionics Naída™ CI M90 Soundprozessor verbunden werden kann. In dieser Kombination ist das Naída Link M vollständig im Naída CI M integriert. Diese einzigartige und dynamische Lösung maximiert das Hörvermögen auf beiden Ohren weitaus mehr als nur eine Hörlösung auf einem Ohr.

Mit Phonak und Advanced Bionics entscheiden Sie sich für einen Hörpartner fürs Leben.

# Entwickelt sich gemeinsam mit Ihnen weiter

Naída Link M ist eine Lösung, die sich gemeinsam mit Ihnen weiterentwickelt.

- Zwei Naída Link M Geräte können gemeinsam in einer Hörgerätelösung getragen werden.
- Ein Phonak Naída Link M kann mit einem AB Naída CI M Soundprozessor in einer dynamischen und integrierten Lösung gekoppelt werden.



# Im Gleichklang

Wenn Sie sich für einen AB Naída CI M 90 Soundprozessor entscheiden, können Sie weiterhin Ihr Naída Link M auf der anderen Seite nutzen. In diesem Fall verbinden sich der Cochlea-Implantat-Soundprozessor und das Hörgerät drahtlos miteinander, um dank Marvel-Technologie auf koordinierte, dynamische Weise zu kommunizieren.

## Gemeinsam genutzte Marvel Funktionen

- Ein Smartphone und ein Roger™-Mikrofon können gleichzeitig an beide Geräte streamen.
- Das Betriebssystem AutoSense OS™ 3.0 erkennt mehr Hörsituationen als jede frühere Generation dieser Phonak-Technologie und passt die Hörsysteme automatisch an diese an.
- Die binaurale VoiceStream Technologie™ ermöglicht das Streaming der vollen Audio-Bandbreite in Echtzeit und bietet Funktionen für das Hören im Störgeräusch.



Phonak Naída Link M und AB Naída CI M bilden zusammen eine dynamische bimodale Lösung, die Ihnen ermöglicht, mit beiden Ohren gleichzeitig zu hören.

# Verbunden bleiben

Marvel mit RogerDirect™ bietet Kunden mit einem starken bis hochgradigen Hörverlust eine herausragende Hörleistung in anspruchsvollen Hörsituationen. Ein externer Roger™-Empfänger ist nicht mehr nötig. Ohne einen solchen sind das Hörgerät und der Soundprozessor weitaus kleiner und leichter.

Der Ton von Bluetooth-Geräten wird an Hörgerät und Soundprozessor gestreamt, sodass der Kunde ihn in beiden Ohren hört. Dazu gehören Musik, Videos, Hörbücher, Podcasts und mehr. Mit AutoSense OS™ 3.0 können das Hörgerät und das Cochlea-Implantat zudem unterscheiden, ob Sprache oder Musik übertragen wird, und passen die Einstellungen für eine optimale Klangqualität automatisch an. Mit dieser Lösung bleiben Sie mit der Welt um Sie herum verbunden.

## Produkt-Highlights

- RogerDirect™
- Direkte Anbindung an iOS®\*\*, Android™\*\*\* und anderen Bluetooth®-fähigen Geräten
- Freihändiges Telefonieren mit Übertragung der eigenen Stimme
- Eine AB App zur Steuerung beider Geräte
- Kann mit einer Vielzahl elektronischer Geräte verbunden werden
- Mit dem Phonak TV Connector, einer einfachen Plug-and-Play-Lösung, Fernsehprogramme und Filme aller Art genießen

\* Bluetooth® ist eine eingetragene Marke der Bluetooth SIG.  
\*\* iOS® ist eine Marke von CISCO  
\*\*\* Android™ ist eine Marke von Google, Inc.



# Wie Sie von einem Roger™-Mikrofon profitieren

Trotz der großen Fortschritte in der Hörtechnologie bleibt das Hören im Störgeräusch und auf Distanz eine Herausforderung. Roger-Mikrofone unterstützen Sie bei der alltäglichen Kommunikation, z.B. bei gesellschaftlichen Aktivitäten, im Restaurant, beim Fernsehen oder in Meetings. Alle Roger-Mikrofonoptionen sind mit dem Phonak Naída Link M und Naída CI M kompatibel. Unabhängig davon, für welches Sie sich entscheiden, es wird Sie in jeder Phase Ihrer Hörversorgung begleiten.

## Roger Select™



Roger Select ist ein vielseitiges Mikrofon, das sich ideal für Gruppengespräche in geräuschvollen Umgebungen eignet. In der Tischmitte aufgestellt, richtet es sich automatisch auf die sprechende Person aus und wechselt übergangslos zwischen den Gesprächspartnern. Wenn mehrere Gespräche gleichzeitig stattfinden, können Sie manuell das Gespräch auswählen, das Sie fokussieren möchten.

## Roger Table Mic II

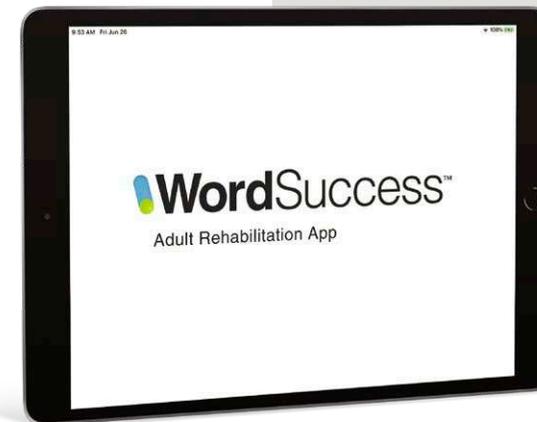


Das Roger Table Mic II Mikrofon unterstützt Berufstätige, die regelmäßig an Meetings teilnehmen. Dieses einzigartige Mikrofon erfasst Sprache wie kein anderes und wechselt automatisch zwischen den Gesprächsteilnehmern. Bei größeren Meetings können mehrere Roger Table Mic II Mikrofone miteinander verbunden werden.

# Lösungen für jede Phase Ihres Lebens

Wenn Sie sich für Phonak und Advanced Bionics entscheiden, werden Sie in jeder Phase Ihrer Versorgung von einer erfahrenen Community unterstützt. Von Hörgeräten bis Cochlea-Implantaten möchten wir Ihnen alles für eine umfassende Hörversorgung bieten. Darum haben sich Phonak und Advanced Bionics zusammengeschlossen und das umfassende Online-Portal **HearingSuccess** entwickelt. Das Portal bietet zahlreiche kostenlose Hörtrainings für Träger von Hörgeräten und Cochlea-Implantaten sowie für Hörakustiker, um Sie in jeder Phase Ihrer Hörreise zu unterstützen. Sie finden es unter **HearingSuccess.com**.

SoundSuccess™ ist ein interaktives Online-Selbstlernprogramm, das erwachsenen Hörgeräteträgern helfen soll, ihr Sprachverständnis und ihr Vertrauen in ihre Kommunikationsfähigkeiten zu stärken. Die Anleitungen sind in mehreren Sprachen sowohl in männlichen als auch in weiblichen Stimmen, in mehreren Dialekten und mit unterschiedlichen Hintergrundgeräuschpegeln verfügbar.



WordSuccess™ ist eine App für iOS und Android, die Übungen zur Verbesserung der Sprachverständlichkeit in ruhiger Hörumgebung und im Störgeräusch enthält. Sie verfolgt Ihren Fortschritt im Zeitverlauf, bietet zunehmende Schwierigkeitsgrade und Sie können Ihre Ergebnisse mit Ihrem Hörakustiker teilen.

# Verbindung zum Leben

Jeden Tag. Jede Stunde. Zu jedem Zeitpunkt... stellen wir Verbindungen her. Verbindungen zu Familie, Freunden und der Umgebung.

Bei Phonak und Advanced Bionics sind wir davon überzeugt, dass jeder Mensch es verdient, die wichtigsten Verbindungen in seinem Leben in vollem Umfang zu erleben. Durch dieses gemeinsame Ziel vereint, setzen wir uns für die Entwicklung von Produkten ein, die es den Menschen ermöglichen, ihr Leben so zu leben, wie sie es sich wünschen.

Als zwei der weltweit größten und innovativsten Anbieter von Lösungen für jede Art und jeden Grad von Hörverlust hebt unser vollständig integrierter Ansatz die Hörtechnologie auf eine neue Stufe: Gemeinsam verschieben wir Grenzen und gehen weiter als jedes andere Audiologie-Unternehmen. Wir bieten ein umfassendes Portfolio an Hörgeräten, Cochlea-Implantaten und ein großes Sortiment an drahtlosen Kommunikationslösungen an, um allen Menschen überall Zugang zum Klang des Lebens zu ermöglichen.

Wir sind Phonak+AB. Wir schaffen Verbindung zum Leben.



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

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



028-2140-01|V1.00|2020-11|NLG © 2020 Sonova AG. All rights reserved