

Cochlea-Implantat-System

Neuro 2

Bleiben Sie verbunden



oticon
MEDICAL

Bleiben Sie verbunden

Sich mit der heutigen digitalen Welt zu verbinden, ist ein wichtiger Teil der täglichen Kommunikation und trägt zum Genuss des Lebens bei. Das geht vom Beantworten eines Anrufs auf Ihrem Mobiltelefon über das Video-Chatten bis hin zum Fernsehen.

Konnektivität mit Neuro 2

Genießen Sie die Vorteile des digitalen Streamings an Ihrem Soundprozessor und machen Sie aus Ihrem Neuro 2 durch eine Vielzahl von Konnektivitätslösungen ein persönliches, kabelloses Headset. Diese Lösungen erweitern Ihre Kommunikationsoptionen auf Telefongespräche, persönliche Gespräche in lauter Umgebung, Fernsehen, Musikhören, Video-Chats und vieles mehr.

Beginnen Sie mit der Konnektivitätslösung, die Sie am hilfreichsten finden und fügen Sie dann bei Bedarf mehr hinzu. Sprechen Sie mit Ihrem Hörakustiker oder einem Oticon Medical Mitarbeiter, um mehr zu erfahren.



Fernbedienung



Handy



TV



Mikrofon



Computer



Telefon



Musik



FM



Klinken-Anschluss



Telefonspule



App

Ein Gerät für alles!

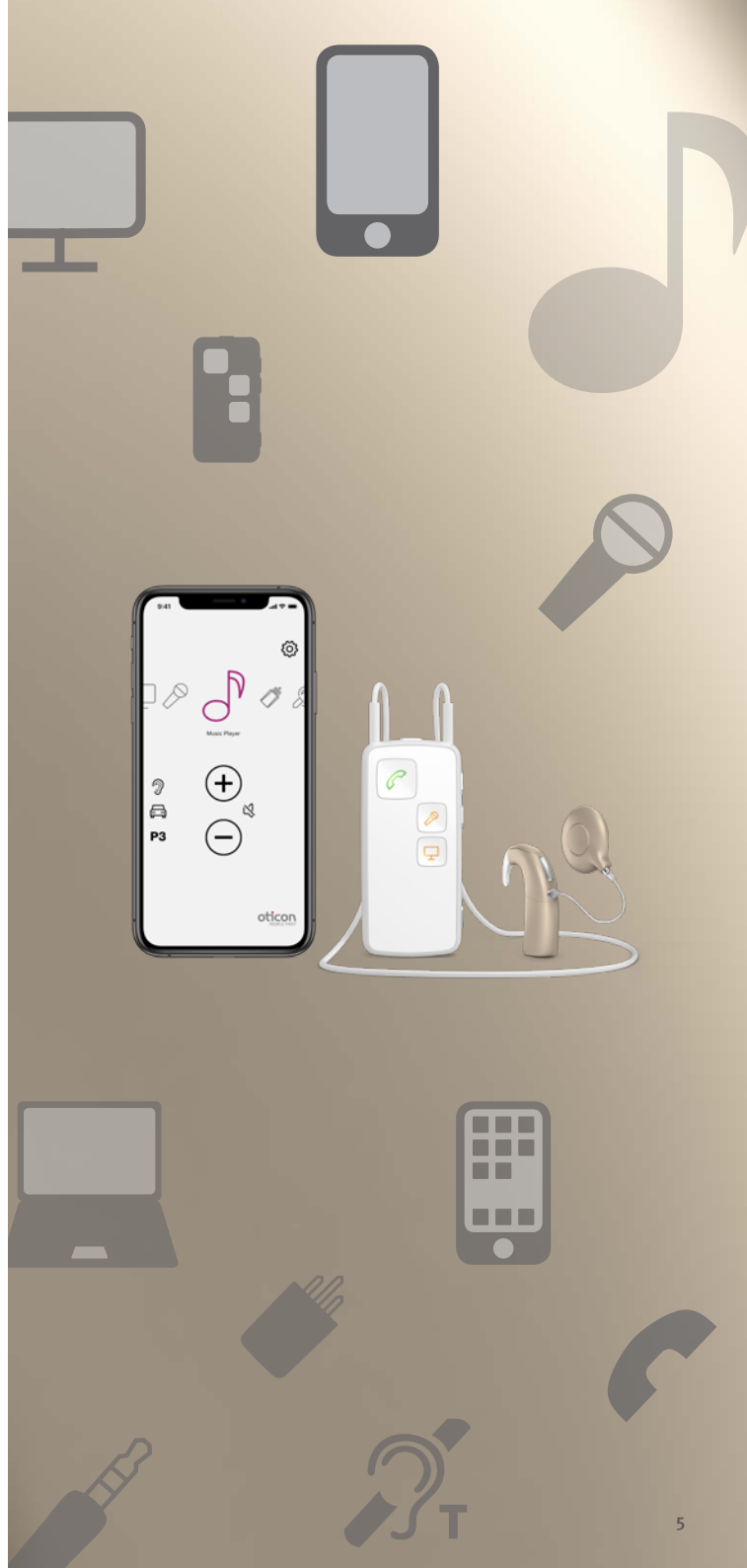
Mit dem Oticon Medical Streamer XM können Sie auf ein breites Spektrum von Multimedia-Geräten zugreifen und Klänge kabellos auf Ihren Neuro 2 übertragen.

Der Streamer wird um den Hals getragen und besitzt drei Tasten für die Anbindung mit Telefon, Fernsehgerät und Mikrophon. Dank der 2,4-GHz-Bluetooth-Technologie ist er praktisch mit allen Bluetooth®-Geräten kompatibel, einschließlich iPhone®, iPad® und iPod touch® sowie Android™-Mobiltelefonen und -Tablets.

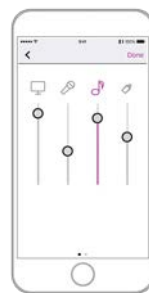
Persönliche Fernbedienung

Der Streamer kann auch als Fernbedienung für Ihren Neuro 2 Soundprozessor genutzt werden und gibt Ihnen eine alternative Möglichkeit, von einem Programm zum anderen zu wechseln, die Lautstärke zu regulieren oder Umgebungsgeräusche stummzuschalten.

Made for
 iPhone | iPad | iPod



Intelligente Steuerung über Ihr Smartphone

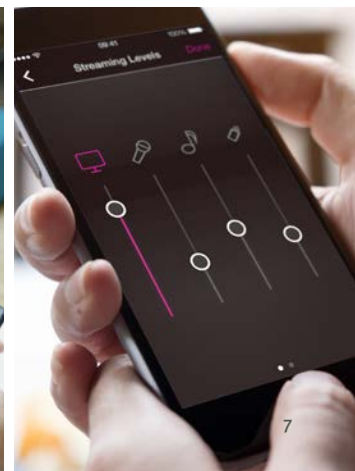


Bedienen Sie Ihren **Neuro 2 Soundprozessor** mit der ConnectLine App

Mit nur wenigen Wisch- und Tippbewegungen erlaubt Ihnen diese App, die Lautstärke anzupassen, die Programme auf Ihrem Soundprozessor zu wechseln, zwischen Klängen wie Fernsehen und Musik umzuschalten und die Geräusche um Sie herum stummzuschalten. Die ConnectLine App kann kostenlos im App Store® und Google Play™ heruntergeladen werden.



Apple, das Apple-Logo, iPhone, iPad und iPod touch sind Marken von Apple Inc., die in den USA und anderen Ländern eingetragen sind. Der App Store ist eine Dienstleistungsmarke von Apple Inc. Android Google Play und das Google Play-Logo sind Marken von Google Inc.



Anrufe kabellos streamen

Neuro 2 als Ihr persönliches Headset

Mobiltelefon

Mithilfe der Bluetooth-Technologie und dem Streamer können Sie Anrufe von Ihrem Mobiltelefon an Ihren Neuro 2 Soundprozessor streamen. So tätigen Sie einfach Anrufe auf Ihrem Telefon oder direkt über den Streamer und hören die Unterhaltung über Ihren Neuro 2. Da der Streamer Ihre Stimme erfasst und überträgt, müssen Sie das Mobiltelefon nicht an Ihren Mund halten. Dadurch haben Sie die Hände komplett frei.

Videoanrufe

Sie können über Ihr Mobiltelefon, Ihr Tablet oder Ihren Computer Videoanrufe tätigen und der Klang wird über den Streamer direkt an Ihren Soundprozessor übertragen.



Festnetztelefon

Der ConnectLine Phone Adapter arbeitet mit Ihrem Festnetztelefon zusammen und verwandelt Ihren Soundprozessor in ein kabelloses Headset. Zur Annahme eines Anrufs drücken Sie einfach eine Taste auf dem Streamer oder in der ConnectLine App. Dadurch gehört das physische Annehmen eines Anrufs der Vergangenheit an.

Ein System

Alle Neuro 2 Konnektivitätslösungen sind je nach Anwendung untereinander vollständig kompatibel. Wenn beispielsweise das Telefon klingelt, während Sie fernsehen, können Sie den Anruf hören und annehmen. Sobald Sie den Anruf beenden, setzt das System automatisch die Klangübertragung des Fernsehgeräts fort.



Phone Adapter 2.0

Sprechen und Fahren – kein Problem



Freihändige Kommunikation beim Fahren

Telefonieren

Mit dem Streamer werden Mobiltelefongespräche kabellos an Ihren Neuro 2 Soundprozess übertragen, damit Sie auch im Auto telefonieren können, ohne die Hände vom Lenkrad zu nehmen.

Unterhalten im Auto

Wenn Sie sich während der Autofahrt mit einem Beifahrer unterhalten möchten, nutzen Sie das ConnectLine Mikrofon. Es wird von der Person getragen, mit der Sie sprechen, das Sprachsignal wird entsprechend an Ihren Soundprozessor weitergeleitet. Dank des Mikrofons müssen sie während des Gesprächs, Ihren Gesprächspartner nicht direkt anschauen und können sich voll und ganz auf den Straßenverkehr konzentrieren.

Genießen Sie Unterhaltung auf Ihre Art



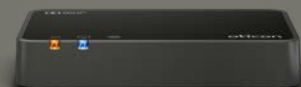
Eröffnen Sie eine Welt der Unterhaltung, indem Sie sich mit dem Fernsehgerät, Radio, Musikplayer und mehr verbinden

Musik und Audio hören

Der Streamer kann mit einer Vielzahl von beliebten Unterhaltungsapps auf Ihrem Smartphone und Tablet verbunden werden. Zusätzlich können Sie von Ihrem Computer streamen, um Musik, Hörbücher und andere Audioquellen direkt über Ihren Soundprozessor zu hören.

Fernsehen

Verwenden Sie den ConnectLine TV Adapter, um Klänge von Ihrem Fernsehgerät über den Streamer an Ihren Soundprozessor zu übertragen. Dadurch wird Ihr Soundprozessor zu einem persönlichen Headset und der Streamer (oder die ConnectLine App) zu einer persönlichen Lautstärkesteuerung. Der TV Adapter kann Klänge vom Fernsehgerät bis zu einer Entfernung von 30 Metern an den Streamer übertragen, damit Sie Ihre Fernsehsendung, die im Wohnzimmer läuft, auch in einem anderen Raum hören können.



TV Adapter 2.0

Nehmen Sie wieder teil



Hören in freier Umgebung

Die gewünschten Stimmen an öffentlichen Orten zu hören, kann eine Herausforderung sein. Auf der Straße, in einem Restaurant oder bei einer Vorlesung können sich in der Umgebung viele konkurrierende Klangquellen befinden.

ConnectLine Mikrofon

Wenn Ihr Gesprächspartner weiter entfernt ist oder Sie sich in einer lauten Umgebung befinden, kann Ihr Gesprächspartner das kleine, diskrete und kabellose ConnectLine Mikrofon tragen, damit seine Stimme an Ihren Neuro 2 Soundprozessor übertragen wird. So können Sie der Unterhaltung folgen und sich dennoch auf Ihre Umgebung konzentrieren.

Das Mikrofon kann mithilfe Ihres Streamers und der ConnectLine App gesteuert werden.



ConnectLine und Mikrofon

Ring-Schleifensysteme

Genießen Sie Zugang zu Ring-Schleifensystemen an öffentlichen Orten wie im Kino, Theater oder Hörsälen.

Mit der integrierten T-Spule des Streamers können Sie sich durch eine einfache Tastenbetätigung am Streamer oder in der ConnectLine App mit einem Ring-Schleifensystem verbinden. Falls Sie einen Neuro 2 Soundprozessor auf beiden Ohren tragen oder eine Kombination aus einem kompatiblen Hörsystem und dem Neuro 2 Soundprozessor nutzen, können Sie den übertragenen Klang auf beiden Ohren genießen.



Im Klassenzimmer zuhören



Neuro 2 als kabelloses Headset im Klassenzimmer

Falls Sie Schüler oder Student sind oder aus einem anderen Grund FM-Anlagen nutzen, können Sie diese im Klassenzimmer, im Hörsaal oder an anderen Orten über den Streamer verbinden. Der Streamer besitzt einen integrierten Euro-Pin-Anschluss, der die Verbindung eines Roger™*- oder FM-Empfängers ermöglicht. Sobald dieser angebracht ist, wird der Soundprozessor zu einem persönlichen Headset und Sie benötigen keine spezielle FM-Lösung, um dieses System nutzen zu können.

Eine weitere Möglichkeit, die Stimme des Lehrers an Ihren Soundprozessor zu streamen, ist mithilfe des ConnectLine Mikrofon. Das ist während Vorlesungen oder langen Präsentationen hilfreich.



Streamer mit FM-Empfänger

Optionen für bimodale Nutzer



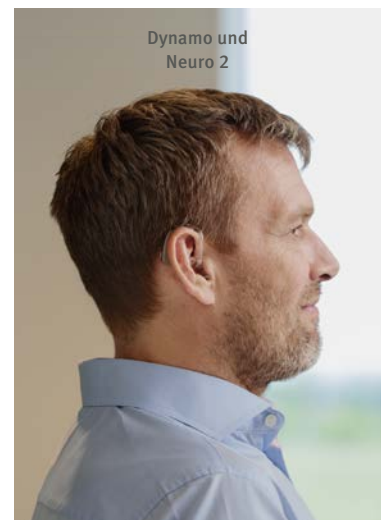
Klänge kabellos an beide Ohren übertragen

Falls Sie ein konventionelles Hörsystem mit Ihrem Neuro 2 nutzen (wie z. B. ein Oticon Dynamo SP oder Oticon Sensei SP), können Sie die Neuro 2 Konnektivitätslösungen für beide nutzen. So können Sie beispielsweise den Streamer und die ConnectLine App verwenden, um den Klang Ihrer Multimedia-Systeme zu steuern und ihn kabellos und effizient an Ihr Oticon Hörsystem und Ihren Neuro 2 zu senden. Lautstärkeanpassungen oder Programmwechsel erfolgen dann für beide Geräte.

Sensei SP und
Neuro 2



Dynamo und
Neuro 2



Because sound matters

Oticon Medical ist ein globales Unternehmen, das implantierbare Hörlösungen entwickelt, die Personen in jeder Lebenslage die Welt der Klänge eröffnen. Als Teil der Demant Group, einem weltweit führenden Unternehmen für Gehörpflege mit 14.500 Mitarbeitern in über 130 Ländern haben wir Zugang zu den weltweit stärksten Forschungs- und Entwicklungsteams, jüngsten technologischen Neuerungen und Erkenntnissen über die Hörakustik.

Unsere Kompetenzen umfassen ein Jahrhundert an Innovationen in der Tonverarbeitung und Jahrzehnte in der Vorreiterrolle im Bereich der Hörimplantat-Technologie. Wir arbeiten eng mit Patienten, Ärzten und Hörakustikern zusammen, um sicherzustellen, dass jede unserer Lösungen den Bedürfnissen der Nutzer entspricht. Mit unermüdlichem Einsatz stellen wir innovative Lösungen und Hilfe zur Verbesserung der Lebensqualität für Menschen in jeder Situation bereit. Denn für uns gilt: Because sound matters.



Oticon Medical

 NEURELEC
2720 Chemin Saint-Bernard
06220 Vallauris – France
Tel: +33 (0)4 93 95 18 18
FAX: +33 (0)4 93 95 38 01
info@oticonmedical.com