

Sistema de implante coclear

# Neuro 2

## Fique conectado



**oticon**  
MEDICAL

# Fique conectado

Conectar-se ao mundo digital de hoje é uma parte importante da comunicação diária e do prazer de viver – desde atender uma ligação no seu celular, até participar de bate-papos por vídeo ou assistir TV.

## Conectividade Neuro 2

Aproveite os benefícios do streaming digital no seu processador sonoro e transforme o Neuro 2 em um fone de ouvido sem fio pessoal usando as soluções de conectividade Neuro 2. Essas soluções expandem suas opções de comunicação digital para incluir conversas telefônicas, comunicação individual em ambientes ruidosos, assistir TV, ouvir música, conversar em chamadas de vídeo e muito mais.

Comece com a solução de conectividade que achar mais útil e adicione mais quando necessário. Converse com seu fonoaudiólogo ou representante da Oticon Medical para obter mais informações.



Remoto



Celular



TV



Microfone



Computador



Telefone



Música



FM



Minijack



Teleloop



Aplicativo

# Um dispositivo para todos conectar

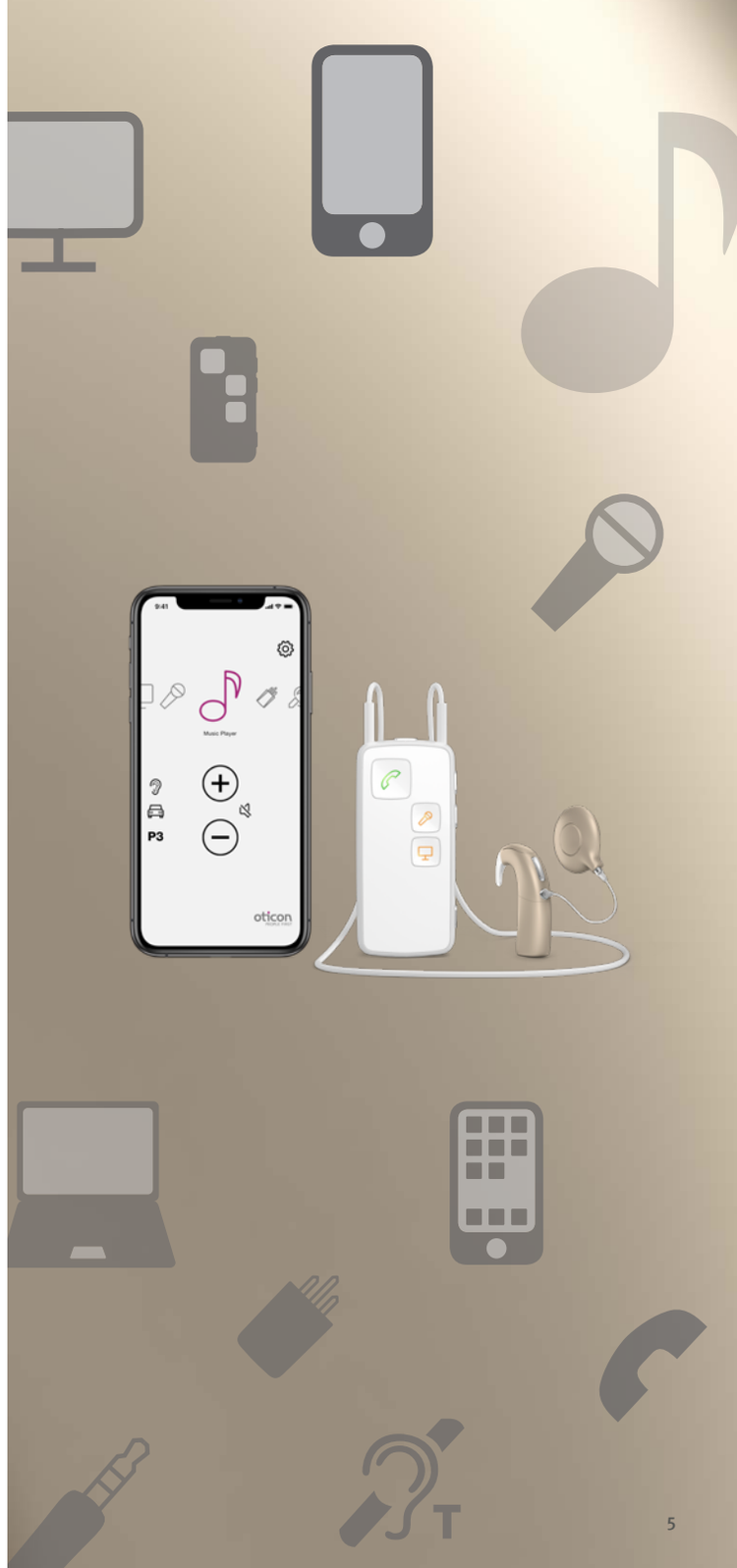
Com o Oticon Medical Streamer XM, você pode acessar uma ampla gama de dispositivos eletrônicos e transmitir som sem fio ao seu Neuro 2.

O Streamer é usado no pescoço e possui três botões para as funções mais importantes: Telefone, TV e Microfone. Usando a tecnologia Bluetooth de 2,4 GHz, ele é compatível com praticamente todos os dispositivos Bluetooth® – incluindo telefones celulares e tablets iPhone®, iPad® e iPod touch® e Android™.

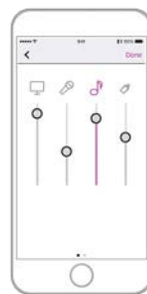
## Controle remoto pessoal

O Streamer também atua como um controle remoto para seu processador sonoro Neuro 2, oferecendo uma maneira alternativa de alterar programas, ajustar o volume ou silenciar o som ao seu redor.

Made for  
 iPhone | iPad | iPod



# Controle inteligente do seu smartphone

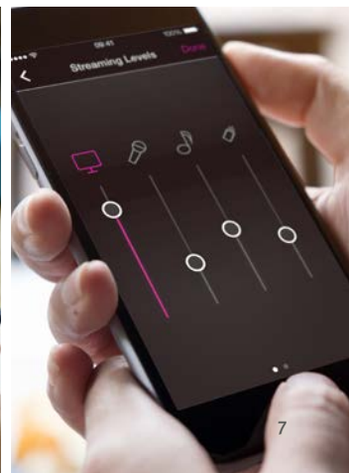


## Use o aplicativo ConnectLine para controlar o som transmitido para o seu Neuro 2

Com apenas alguns toques e gestos, este aplicativo permite que você ajuste o volume, troque os programas no processador sonoro, alterne entre fontes de som como TV e música e silencie os sons ao seu redor. O aplicativo ConnectLine pode ser baixado gratuitamente na App Store® e no Google Play™.



*Apple, o logotipo da Apple, iPhone, iPad e iPod touch são marcas da Apple Inc., registradas nos Estados Unidos e em outros países. App Store é uma marca de serviço da Apple Inc. e Android, Google Play e o logotipo do Google Play são marcas comerciais da Google LLC.*



# Transmita chamadas sem fio

## Neuro 2 como seu fone de ouvido pessoal

### Celular

Usando a tecnologia Bluetooth e o Streamer, você pode transmitir chamadas no seu celular para o processador sonoro Neuro 2. Basta fazer ou atender a chamada no seu telefone ou diretamente no Streamer e ouvir a conversa através do seu Neuro 2. Conforme o Streamer capta e transmite sua fala, não há necessidade de segurar o celular perto da boca, proporcionando uma experiência completa e sem as mãos.

### Chamada de vídeo

Através do seu telefone celular, tablet ou computador, você pode fazer chamadas de vídeo e enviar o som diretamente para o seu processador sonoro do Streamer.



### Telefone fixo

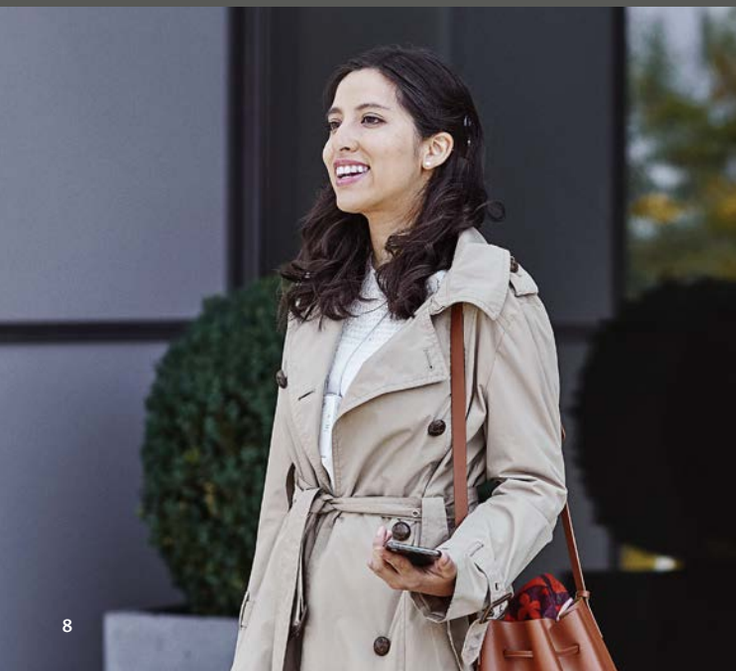
O adaptador de telefone ConnectLine funciona com seu telefone fixo e transforma seu processador sonoro em um fone de ouvido sem fio. Para atender uma chamada, basta pressionar um botão no Streamer ou no aplicativo ConnectLine. Isso faz com que atender fisicamente o telefone seja algo do passado.

### Um sistema

Todas as soluções de conectividade do Neuro 2 foram projetadas para trabalhar juntas. Por exemplo, se o telefone tocar enquanto você estiver assistindo TV, você poderá ouvir e atender a chamada. Depois que você encerrar a chamada, o sistema retoma automaticamente o som de streaming da TV.



Adaptador de telefone 2.0



# Fale e dirija – sem problemas



## Comunicação com as mãos livres enquanto dirige

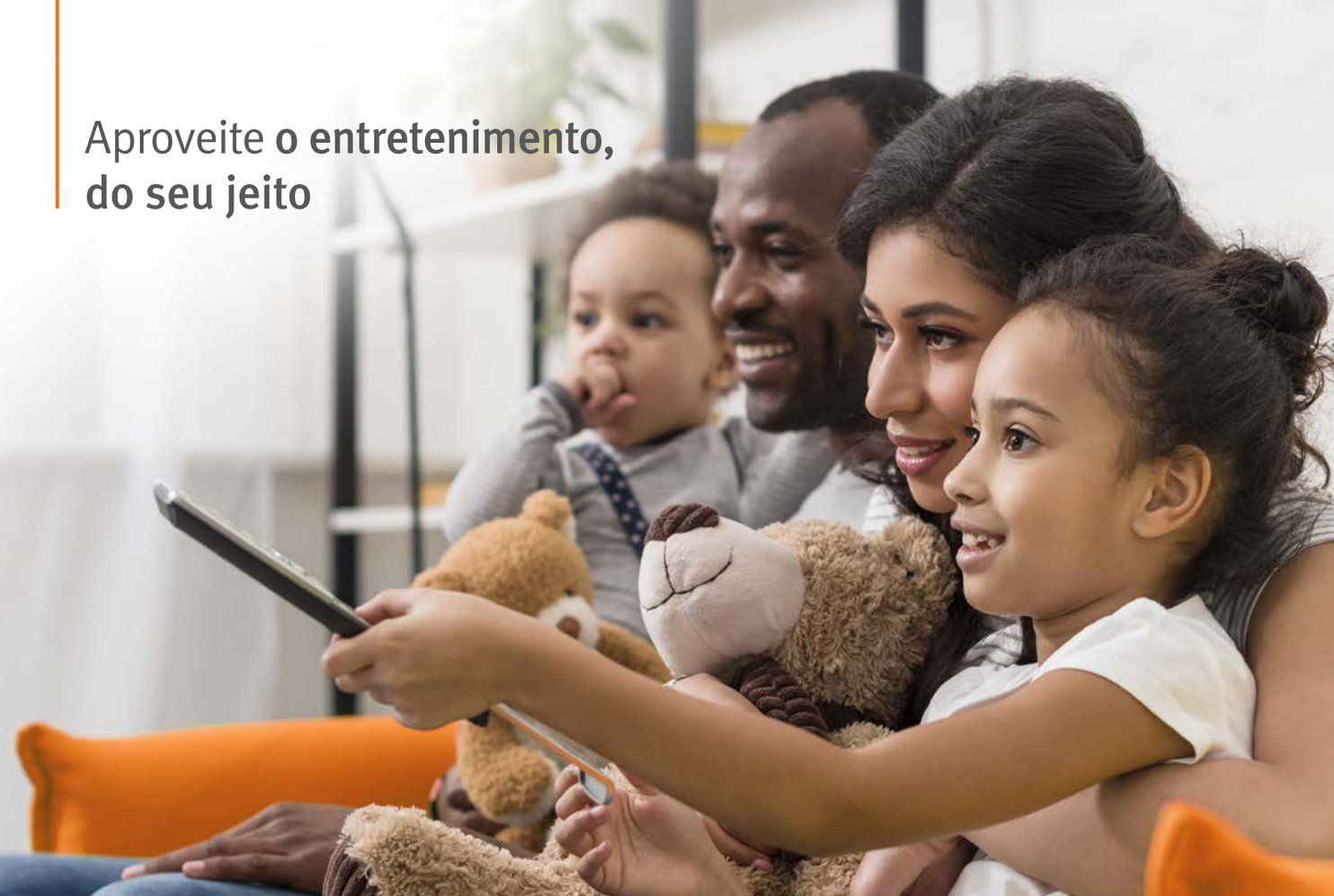
### Falar ao telefone

Com o Streamer, as conversas telefônicas são transmitidas sem fio ao seu processador sonoro Neuro 2, para que você possa fazer uma ligação telefônica no carro sem tirar as mãos do volante.

### Conversando no carro

Se você quiser passar a viagem de carro conversando com um passageiro, use o microfone ConnectLine. Ele é usado pela pessoa com quem você está falando e envia a voz ao seu processador sonoro. Usando o microfone, você não precisa olhar para a pessoa enquanto fala, para manter os olhos na estrada.

## Aproveite o entretenimento, do seu jeito



## Descubra um mundo de entretenimento conectando-se à TV, rádio, música e muito mais

### Ouvir música e áudio

O Streamer cria uma conexão estável com vários aplicativos populares de entretenimento em seu smartphone e tablet e permite transmitir do seu computador, para que você possa ouvir música, audiobooks e outras fontes de áudio diretamente através do seu processador sonoro.

### Assistindo TV

Use o adaptador de TV ConnectLine para transmitir o som da sua TV através do Streamer para o seu processador sonoro. Isso transforma seu processador sonoro em um fone de ouvido pessoal e torna o Streamer – ou o aplicativo ConnectLine – um controle de volume pessoal. O adaptador de TV pode transmitir som da TV para o Streamer a distâncias de até 30 metros, para que você possa acompanhar um programa de TV na sala de estar estando em outra sala.



Adaptador de TV 2.0

# Faça parte da multidão



## Ouçá o que é importante quando estiver em público

Ouvir as vozes que você deseja ouvir em locais públicos pode ser um desafio. Quando você estiver na rua, em um restaurante ou participando de uma cerimônia ou palestra, poderá experimentar muitas fontes sonoras concorrentes no ambiente.

### Microfone ConnectLine

Em situações em que o seu companheiro está a alguma distância ou se você estiver em um ambiente barulhento, o Microfone ConnectLine pequeno, discreto e sem fio pode ser usado pelo seu parceiro de conversa para transmitir a voz ao seu processador sonoro Neuro 2. Isso permite que você acompanhe a conversa e ainda se concentre nos arredores. O microfone pode ser controlado do seu Streamer e do Aplicativo ConnectLine.



ConnectLine e microfone

### Sistemas de circuito

Aproveite o acesso a sistemas em circuito em lugares como cinemas, teatros e salas de aula.

Com a bobina de indução interna do Streamer, um simples toque de um botão no Streamer ou no aplicativo ConnectLine conecta você a ambientes em circuito. Se você usar um processador sonoro Neuro 2 nos dois ouvidos, ou usar uma combinação de aparelho auditivo compatível e processador sonoro Neuro 2, poderá apreciar o som transmitido aos dois ouvidos.



## Ouçá na aula



## Neuro 2 como fone de ouvido sem fio na sala de aula

Se você é aluno ou depende de FM por outro motivo, pode usar essa funcionalidade na sala de aula, na sala de palestras ou em outros locais com sistemas FM através do Streamer. O Streamer possui um pino Euro integrado que permite a conexão de um receptor Roger™\* ou FM. Uma vez conectado, o processador sonoro se torna um fone de ouvido pessoal e você não precisa de uma solução FM especial para poder usar o sistema.

Outra maneira de transmitir a voz do professor para o seu processador sonoro é através do microfone ConnectLine. Isso é útil para palestras ou apresentações mais longas.



Streamer com receptor FM

## Opções para usuários bimodais



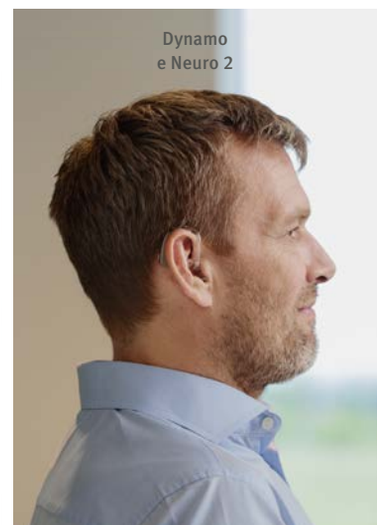
## Enviar som sem fio para os dois ouvidos

Se você usar um aparelho auditivo convencional com o Neuro 2, como o Oticon Dynamo ou o Oticon Sensei SP, poderá usar as soluções de conectividade Neuro 2 com ambos. Por exemplo, você pode usar o Streamer e o aplicativo ConnectLine para controlar o som de seus dispositivos eletrônicos e transmiti-los sem fio para o aparelho auditivo Oticon e o processador sonoro Neuro 2. Quaisquer ajustes feitos nas alterações de volume ou programa são feitos nos dois dispositivos.

Sensei SP  
e Neuro 2



Dynamo  
e Neuro 2



## Because sound matters

A Oticon Medical é uma empresa global em soluções auditivas implantáveis, dedicada a trazer o mundo mágico do som para as pessoas em todas as fases da vida. Como parte do grupo Demant, líder global em assistência à saúde auditiva, com 14.500 pessoas em mais de 130 países, temos acesso a uma das equipes de pesquisa e desenvolvimento mais fortes do mundo, aos mais recentes avanços tecnológicos e insights sobre assistência auditiva.

Nossas competências abrangem mais de um século de inovações no processamento sonoro e décadas de experiência pioneira em tecnologias de implantes auditivos. Trabalhamos em colaboração com pacientes, médicos e fonoaudiólogos para garantir que todas as soluções que criamos sejam projetadas levando em conta com as necessidades dos usuários. Temos todos um compromisso inabalável de fornecer soluções e suporte inovadores que melhoram a qualidade de vida das pessoas onde quer que a vida as leve. Pois sabemos como o som é importante.



### 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