OTICON | More

Más sonido.

Más libertad. Más vida.









¿SABÍA QUÉ...?

Oímos con el cerebro, no con los oídos. Sus oídos capturan sonidos de forma que su cerebro pueda identificarlos, ubicarlos y decidir a cuáles escuchar.

En Oticon, nos centramos en comprender al cerebro y desarrollar tecnologías que lo ayudan. Las nuevas investigaciones nos dicen que el cerebro puede gestionar el acceso a más información a partir de los sonidos.* Tener un audífono que ayude al cerebro, proporcionando los sonidos de forma precisa y clara, es muy importante.



Su cerebro necesita la perspectiva completa

Los sonidos a su alrededor cambian constantemente de formas impredecibles, vaya donde vaya. Y esos sonidos contienen mucha más riqueza que solo el habla. Su cerebro reconoce toda esta complejidad y crea un significado a partir de ella.





Diseñado para ayudar a su cerebro

El cerebro humano es el estándar de oro para procesar el sonido. Así, hemos desarrollado Oticon More™ para que funcione de una forma similar al cerebro, porque ha aprendido gracias a la experiencia. Esto significa que Oticon More ayuda a su cerebro dándole más de lo que necesita para interpretar mejor el sonido.

Impulsado por una Red Neural Profunda

Oticon More es el primer audífono del mundo con una Red Neural Profunda (DNN) integrada en el chip. La DNN es una tecnología que hemos entrenado con 12 millones de sonidos de la vida real. Esta inteligencia integrada garantiza que cada sonido individual se transmite con detalle y claridad.



Más allá del oído

Oticon More proporciona a su cerebro la información sonora más clara, permitiéndole escuchar sonidos que no debería perderse. Se beneficiará de una mejor comprensión del habla con menos esfuerzo de escucha y de la capacidad de recordar más.





8
de cada
10
personas

prefieren

Oticon More

Ocho de cada 10 personas prefirieron la calidad de sonido de Oticon More sobre los dos principales competidores en situaciones incluyendo una conversación en un restaurante bullicioso y el habla a través de una mascarilla.*

*Man et al 2021



Oticon More proporciona un

Un 30% más sonido para el cerebro**

Un 15% de aumento en la comprensión del habla**

de reducción del esfuerzo de escucha a lo largo el tiempo***

en comparación con el líder en el sector Oticon Opn S™.

Murmu Nielsen, R. & Ng, E. 2021. Reducing sustained listening effort: Oticon More new evidence. Documento técnico de Oticon.

Santurette et al 2020

Más opciones Más modelos Más libertad



¿Por qué conformarse cuando puede tener lo que desea?

Oticon More le ofrece más opciones junto con una calidad de sonido superior. Disponible con opciones de batería recargable y desechable, lo que le permite elegir el modelo (miniRITE o miniBTE) que se adapte mejor a sus necesidades. Ambos modelos están disponibles en ocho colores.







Disfrute de la libertad del SmartCharger

Ahora tiene la opción de adquirir el SmartCharger, un dispositivo que le permite cargar en cualquier lugar gracias a su batería portátil integrada. Mantenga sus audífonos recargables Oticon More siempre cargados, secos y protegidos vaya donde vaya.

Comodidad para todos los días con un cargador de mesa

Los audífonos recargables Oticon More se suministran con un elegante cargador de mesa que es cómodo y fácil de usar. Simplemente coloque sus audífonos en el cargador por la noche, y tendrá energía para todo el día.*

- Carga completamente sus audífonos miniRITE R en tres horas**
- Una carga rápida de 30 minutos le proporciona a su miniRITE R otras seis horas de uso.***

^{*} La duración de las baterías de ion-litio varía dependiendo de la pérdida auditiva, el estilo de vida y el uso de la transmisión.

^{**} O tres horas y media para el modelo MiniBTE R.

^{***} O cinco horas para el modelo miniBTE R.

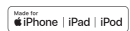




La aplicación Oticon ON: control en la punta de sus dedos

La aplicación Oticon ON le permite personalizar su experiencia de escucha cuando está conectada a su dispositivo. Puede ajustar el volumen, cambiar el programa, comprobar el nivel de batería y controlar otros dispositivos Oticon. Además cuenta con una función «Encontrar mis audífonos».











^{*}Los dispositivos Android deben ser compatibles con la Transmisión de audio para audifonos (ASHA) para permitir la transmisión directa a Oticon More. Visite Oticon.com/support/compatibility para obtener más información.



ConnectClip

Utilice ConnectClip como accesorio de micrófono discreto que se conecta de forma inalámbrica a sus dispositivos Bluetooth.

Adaptador de televisión

Utilice el Adaptador de televisión para transmitir sonido desde el televisor directamente a los audífonos Oticon More.

Mando a Distancia

Ajuste el volumen, cambie de programa o silencie los audífonos con el toque de un botón.

Oticon More es música para sus oídos

Ahora puede añadir riqueza a su experiencia de escucha general con el galardonado Oticon MyMusic. Ya sea música en directo o transmitida desde un dispositivo, puede tener un programa dedicado para garantizar la mejor reproducción de sonido posible.



Para descubrir qué puede hacer Oticon More por usted, hable con con su audiólogo protésico hoy mismo.



Póngase en contacto con su audiólogo protésico más cercano:

21-216150 15500-0237/03.22

El galardonado Oticon More



Ganador de dos prestigiosos CES Awards y cuatro otros galardones de Estados Unidos e internacionales por tecnología, innovación y diseño.



