

OTICON | Opn Play

El audífono que abre el mundo de su hijo



oticon
PEOPLE FIRST

El nuevo Oticon Opn Play™ permite que su hijo brille en un mundo maravillosamente caótico

No más carga innecesaria en las mentes
de los más pequeños



Todos los niños tienen curiosidad por descubrir el mundo que les rodea. Sin embargo, los niños con pérdida auditiva necesitan una ayuda extra para aprender palabras y desarrollar tanto el lenguaje como sus habilidades sociales. Cuanto antes reciban esa ayuda, mejor.

Como padre, probablemente tenga muchas preguntas sobre la pérdida auditiva de su hijo. ¿Cómo le puede ayudar? ¿Cómo afrontará su paso por la guardería o preescolar? ¿Hará amigos? ¿Qué pasará en un futuro? Ayudar y animar a su hijo en cada paso que dé es importante, algo que debe ir de la mano con una tecnología auditiva de vanguardia que fomente la oportunidad de aprender, desarrollarse y cumplir sus sueños.

Una mejor audición comienza en el cerebro

Oímos con el cerebro, no con los oídos. Los oídos de su hijo captan los sonidos mientras que el cerebro los procesa y los interpreta. Las tecnologías BrainHearing™ de Oticon presentes en Oticon Opn Play ayudan a la forma natural que tiene el cerebro de su hijo de dar sentido a los sonidos.

Innovación en el cuidado de la audición para niños

El nuevo Oticon Opn Play está desarrollado a partir de una tecnología revolucionaria y avanzada que abre el mundo de su hijo como no había sido posible hasta ahora. Con un acceso de 360° a los sonidos, tendrá las condiciones adecuadas para desarrollarse y beneficiarse de su aprendizaje formal e incidental, incluso en entornos de aprendizaje complejos. Oticon Opn Play supone una ruptura con la tecnología tradicional que sobrecarga las mentes de los más pequeños.

¿Qué es el aprendizaje incidental?

Es el que se produce cuando los niños oyen por casualidad lo que dicen a su alrededor, y no lo que aprenden directamente. Es responsable de más del 80% del aprendizaje*. Por ello, los niños necesitan ser capaces de escuchar el habla de su alrededor de forma clara. Esto es lo que hace posible Oticon Opn Play.

* Knoors, M., & Marschark, M. (2015). Educating deaf learners, 547-572.

Cuando el mundo se abra, su hijo no se perderá nada

Acceso a los sonidos y oportunidades de aprendizaje excepcionales



La tecnología tradicional sobrecarga el cerebro

Antes de Oticon Opn Play, la tecnología tradicional de los audífonos limitaba las condiciones óptimas para aprender al dar acceso a todos los sonidos, fuesen relevantes o no. Esto dificulta a los niños el separar el habla del ruido lo que puede hacer que se sientan agobiados. El cerebro tiene que esforzarse más para intentar dar sentido a los sonidos y conseguirlo, aumentando potencialmente la frustración de los niños al intentar seguir una conversación.

Ahora, la nueva e innovadora tecnología de Oticon Opn Play es lo suficientemente rápida para ayudar al cerebro a dar sentido a los sonidos. Proporciona a su hijo acceso de 360° al mundo y le ayuda a diferenciar entre los sonidos importantes y los irrelevantes y molestos sin reducir los sonidos del entorno tan importantes para el aprendizaje incidental y la seguridad. El sistema avanzado de reducción de ruido de Oticon ha demostrado que aumenta la inteligibilidad del habla hasta un 30%*, optimizando las condiciones para aprender. También ayuda a reducir el esfuerzo que los niños necesitan para escuchar, lo que les permite utilizarlo en aprender.

Oticon Opn Play evita el molesto feedback antes de que se produzca

Dar a los niños la cantidad suficiente de amplificación que necesitan a veces puede causar pitidos molestos cuando algo se acerca demasiado al audífono. A esto se le llama feedback. Los oídos en crecimiento y las situaciones en las que los niños juegan, abrazan o cubren sus orejas con prendas, como un gorro, también pueden producir ese molesto sonido. Hasta ahora, gestionar el feedback normalmente requería un equilibrio entre evitarlo y proporcionar al niño una amplificación óptima.

Con la tecnología innovadora de Oticon Opn Play, se evita el feedback antes de que se produzca, sin poner en peligro la amplificación. Además de no tener que preocuparse por los "pitidos" molestos, ** su hijo se beneficiará de hasta un 25% más de detalles del habla que son esenciales para el desarrollo del lenguaje. Podrán participar libremente en sus actividades favoritas y su diversión no se verá afectada por estos pitidos molestos.

* Ng 2017, Documento técnico de Oticon

** Según una buena práctica de adaptación

*** Índice de inteligibilidad del habla. ANSI S3.5

Conectando a su hijo con el mundo



Mejor control con la aplicación Oticon ON

Con la aplicación Oticon ON puede monitorizar y controlar los audífonos de su hijo desde su smartphone. Esto significa que puede ajustar el volumen y el programa o comprobar el estado de la pila. También tiene una función de búsqueda "buscar mi audífono". Y, con la nueva función HearingFitness™, puede incluso realizar un seguimiento del uso del audífono de su hijo y cuánto tiempo lo lleva durante el día.



Consíguelo en el
App Store

DISPONIBLE EN
Google Play

Oticon Opn Play es mucho más que un audífono, es una conexión con el mundo moderno que les rodea. Mediante una amplia gama de opciones de conexión Bluetooth™, su hijo puede usar sus audífonos para conectarlos con los dispositivos electrónicos de su día a día y mejorar la comunicación con ellos.

ConnectClip

ConnectClip de Oticon es un pequeño micrófono inalámbrico que usted u otro cuidador puede llevar en entornos de escucha difíciles para su hijo. Cuando la distancia es un problema, puede ayudar a su hijo a escuchar lo que le dice. Por ejemplo cuando esté conduciendo, cuando su hijo está en la sillita, en el parque o en la guardería.



Creados para la infancia

Oticon Opn Play ha sido diseñado para resistir actividades infantiles. Los audífonos tienen un nano revestimiento y certificación IP68 para asegurar la resistencia al polvo y al agua. También resisten la humedad y las temperaturas cálidas y frías. Un portapilas de seguridad opcional garantizará que los dedos más curiosos no lleguen muy lejos, mientras que el indicador LED le confirmará que la batería funciona correctamente.

Oticon SafeLine™

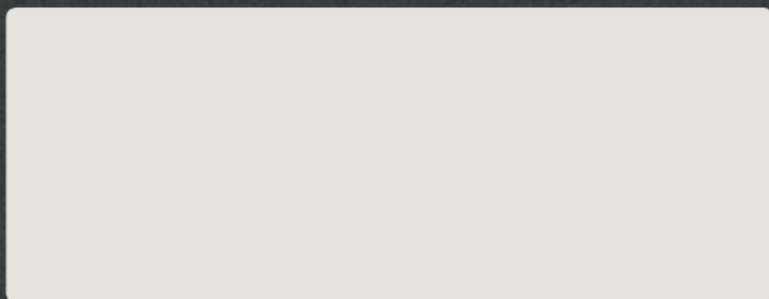
Oticon SafeLine es un accesorio de retención del audífono que utiliza un clip para fijar los audífonos de su hijo al cuello de su camisa, evitando que se pierdan o dañen. Oticon SafeLine está especialmente diseñado para ser hipoalergénico y está fabricado de materiales seguros y biocompatibles.



Funciona con
**cualquier
smartphone
moderno**

Para obtener información sobre las opciones de conexión, visite oticon.es/connectivity.

**Póngase en contacto con su
audioprotesista más cercano:**



**Una colorida gama que se adapta a los
más pequeños**

Oticon Opn Play está disponible en una gama de colores perfecta para niños y con una divertida colección de pegatinas decorativas que su hijo puede usar para personalizar sus audífonos.



oticon.es/opnplay

oticon
PEOPLE FIRST