

OTICON | Siya

Haga que cada día **tenga más vida**

Oticon Siya: un gran paso adelante en la categoría Essential



Aproveche el día

oticon
life-changing technology

Da a tus usuarios el poder de **disfrutar el día**



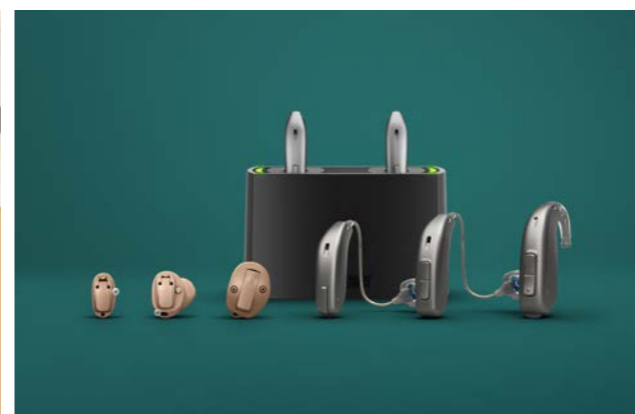
Oticon Siya es un gran paso adelante para toda la categoría Essential de audífonos

¿Qué te parecería si pudieras ofrecer a tus usuarios una calidad de sonido excelente, una conectividad inalámbrica excepcional y una gama completa de modelos y accesorios entre los que elegir?

Con Oticon Siya, puedes. Siya se ha desarrollado a partir de la plataforma Velox™, que incluye tecnologías avanzadas como la conectividad Bluetooth 2,4 GHz de baja energía de, procesamiento de sonido de alta resolución y direccionalidad adaptativa multibanda extremadamente rápida.

Este audífono potente a la par que sencillo está pensado para cualquier persona que quiera salir ahí fuera y aprovechar al máximo cada momento.

Oticon Siya: disfrute el día



Transmisión Bluetooth 2,4 GHz de bajo consumo



Made for iPhone | iPad | iPod

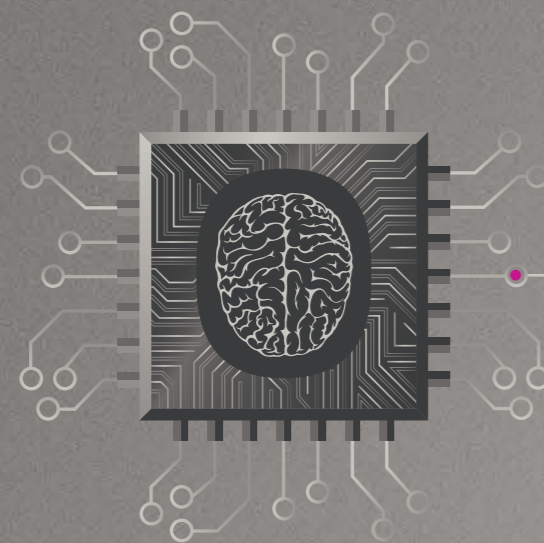


Una nueva innovación de los pioneros en BrainHearing™

Oticon desafía constantemente las convenciones. Es por ello que nuestra estrategia audiológica va mucho más allá de simplemente compensar daños en el oído. Diseñamos nuestros audífonos con la filosofía de que una mejor audición empieza por el cerebro, de manera que nos esforzamos continuamente para proporcionar al cerebro lo que necesita para dar sentido al sonido. A esto le llamamos BrainHearing.

Más poder para más personas con la plataforma Velox

Oticon Siya procesa el sonido 50 veces más rápido de lo que se ha hecho nunca en la categoría Essential*. De este modo ofrece un procesamiento de sonido excepcional que lleva las tecnologías basadas en la direccionalidad hasta niveles de rendimiento completamente nuevos.



50 veces más rápida

48 canales de frecuencia

Direccionalidad en 15 bandas de frecuencia

Bluetooth® 2,4 GHz de bajo consumo

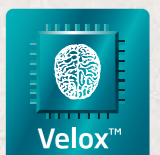


CUÉNTASELO A TUS USUARIOS

Oticon es el único fabricante que diseña y desarrolla chips exclusivamente para audífonos, lo que supone que el chip de Oticon Siya está optimizado para proporcionar una calidad de sonido excelente.

Rendimiento líder en el mercado

- Procesamiento de datos 50 veces más rápido
- Resolución líder con 48 canales de frecuencia
- Direccionalidad en 15 bandas de frecuencia independientes para una alta precisión
- Característica de reducción de ruido superrápida
- Bluetooth® 2,4 GHz de bajo consumo para una conectividad avanzada





“ CUÉNTASELO A TUS USUARIOS

Oticon Siya te ayuda a centrarse en la voz que desea escuchar, lo que facilita seguir conversaciones en entornos ruidosos como restaurantes, gracias a su excepcional calidad de sonido.

Haga que cada momento tenga más vida

La mejor calidad de sonido en el segmento Essential hasta ahora ayuda a sus usuarios a captar la riqueza de los detalles en cada momento importante.

Sonido de alta resolución

Oticon Siya capta la riqueza natural de los detalles del sonido y reproduce sus matices, gracias a la resolución líder en su categoría de 48 canales de frecuencia.

Enfoque rápido

La direccionalidad adaptativa multibanda LX evita rápidamente fuentes de ruido intrusivas de manera muy flexible. Aplica la direccionalidad de manera separada en 15 bandas de frecuencia independientes. Esto permite a Oticon Siya responder de manera progresiva a fuentes de ruido en cada banda de frecuencia hasta que se necesite la direccionalidad completa.

Reducción avanzada del ruido

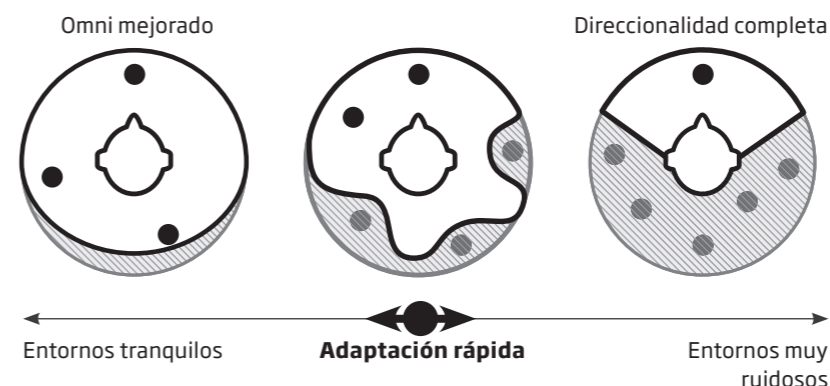
La reducción de ruido LX está diseñada para ayudar a mejorar la inteligibilidad del habla de sus usuarios al ofrecer una experiencia de escucha más cómoda. Basada en una tecnología ya probada, la reducción de ruido LX atenúa el ruido molesto de forma extremadamente rápida, reduciendo incluso el ruido entre palabras gracias a la potencia del procesador Velox.

Compresión y amplificación del sonido precisas

La compresión individual LX utiliza un amplio y dinámico rango de compresión para ofrecer audibilidad en un rango de sonido más amplio que la pérdida auditiva

de tus usuarios no permitiría de otra manera. Su alta velocidad le permite comprimir y amplificar sonidos en el rango audible de forma estable, ofreciendo un sonido muy dinámico y suave.

Direccionalidad adaptativa multibanda LX



Rápida adaptación en 15 bandas de frecuencia

Oticon Siya se adapta rápidamente a diferentes escenarios de escucha en 15 bandas de frecuencia independientes. Cada banda bloquea fuentes de ruido individuales de forma muy precisa y, una vez que desaparece el ruido, reproduce de nuevo el cuadro sonoro completo. Cuando el ruido aumenta, se centra en los sonidos que se encuentran frente al usuario.

Conectividad moderna para todos

Oticon Siya es el primer audífono del mundo en la categoría Essential con tecnología Bluetooth 2,4 GHz de baja energía para una conectividad inalámbrica con cualquier smartphone moderno.



Una amplia gama de posibilidades inalámbricas



TV

El Adaptador de televisión 3.0 de Oticon permite transmitir el sonido desde un televisor directamente a los audífonos Oticon Siya.



Aplicación Oticon ON

Cambie discretamente entre programas, ajuste el volumen, utilice HearingFitness™ y mucho más. La aplicación ON de Oticon también ofrece acceso a Internet de las cosas mediante FTTT.com



ConnectClip

Utilice ConnectClip como micrófono remoto, convierta los audífonos en auriculares estéreo inalámbricos o utilícelos como un mando a distancia para ajustar el volumen y cambiar programas



Mando a distancia

Regule con discreción el volumen, cambie programas o simplemente silencie los audífonos pulsando un botón.



Música

Disfrute la música en ambos audífonos en estéreo. Transmita directamente desde iPhone, iPad e iPod touch o utilice ConnectClip con cualquier dispositivo compatible con Bluetooth



Ordenador

Convierta sus audífonos en unos auriculares inalámbricos y chatee en Skype, Lync, etc. Empareje ConnectClip directamente con el ordenador mediante Bluetooth o utilice el dongle BTD 800 USB de Oticon



Teléfono fijo

Responda a llamadas realizadas a un teléfono fijo de manera inalámbrica. El Adaptador de teléfono 2.0 se acopla al teléfono convencional y transmite llamadas a los audífonos mediante ConnectClip

“ CUÉNTASELO A TUS USUARIOS

Oticon Siya le ofrece una conectividad inalámbrica excepcional a una amplia gama de dispositivos como smartphones, televisiones y ordenadores, con transmisión del sonido de alta calidad y un bajo consumo de batería.

Bluetooth 2,4 GHz de bajo consumo: mejor que el Bluetooth® clásico

La tecnología Bluetooth 2,4 GHz de baja energía de Oticon Siya y ConnectClip ofrece a sus clientes una conectividad inalámbrica líder:

- Conecta Oticon Siya directamente a iPhone®, iPad® o iPod touch®
- Transmitir sonido estéreo a ambos oídos
- Sonido de alta calidad: rango de frecuencia de transmisión de audio amplio (7,5 KHz)
- Bajo consumo de pila
- Transmisión rápida y nítida: libre de ruido no deseado



Presentamos la primera tecnología **Hearing Fitness** del mundo

HearingFitness™ ayuda a sus usuarios a aprovechar al máximo sus audífonos Oticon Siya.

Ayude a sus usuarios a alcanzar su potencial auditivo

La conectividad pionera de Oticon nos ha permitido dar un salto enorme hacia la tecnología de e-health. Como una aplicación de ejercicio para el oído, HearingFitness dentro de la aplicación de Oticon ON ofrece a los usuarios de audífonos asesoramiento y motivación sobre maneras de oír mejor, cómo proteger su audición y mejorar su salud.

HearingFitness se basa en el análisis de datos que combinan información del estilo de vida y el análisis de los sonidos del entorno. La aplicación recibe datos de los audífonos y analiza el entorno sonoro, el uso diario total de los audífonos y datos sobre su uso histórico.

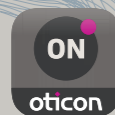
HearingFitness también usa datos de otras aplicaciones y dispositivos wearable, como la medición del ritmo cardíaco y los patrones de sueño, para orientar a los usuarios a hábitos más saludables.



HEARING
FITNESS™

Sugiere programas óptimos para el entorno de sonido

Recompensa un desarrollo positivo del comportamiento de escucha



Ofrece una vista general clara del uso del audífono

Ayuda a establecer objetivos de audición y realiza un seguimiento de su progreso



Posibilidades sin límite con una audición conectada a Internet

Oticon Siya se puede enlazar con dispositivos y servicios conectados a Internet para hacer su vida diaria más fácil.

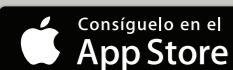
La aplicación Oticon ON enlaza el audífono al servicio If This Then That (IFTTT.com), lo que permite a los usuarios conectarse y controlar un número infinito de dispositivos de su día a día.

Imagine: sus usuarios reciben una notificación cuando alguien llama a su timbre o cuando reciben un correo electrónico. Y su programa de audífono puede cambiar automáticamente según su ubicación GPS. Es sencillo realizar conexiones y reglas como estas, y dado que cada vez se unen más dispositivos al Internet de las cosas, el potencial de la conectividad a Internet crece constantemente.

Llamando al timbre



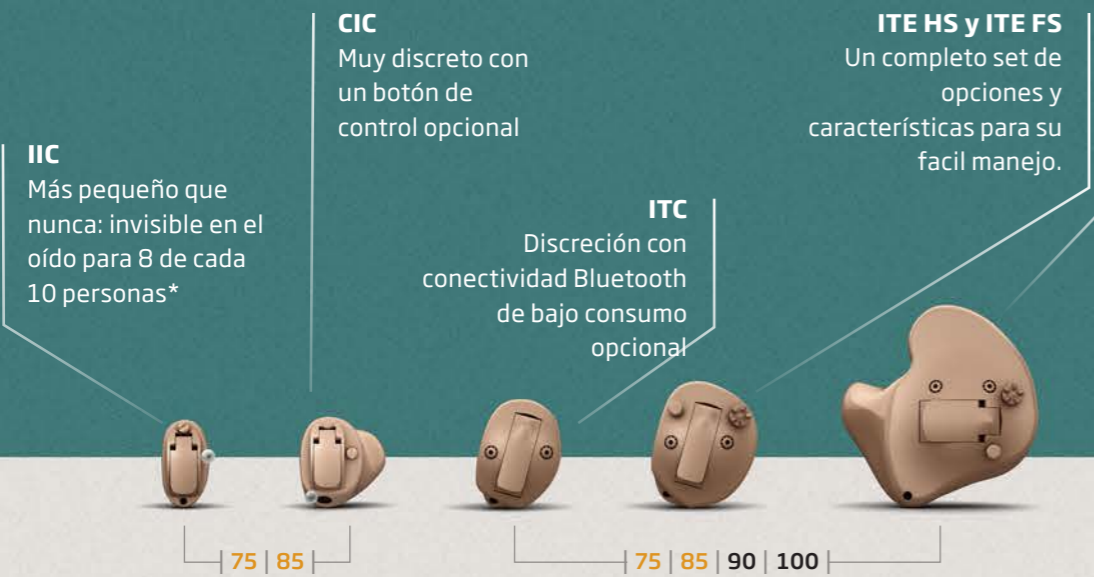
Hay alguien en la puerta



HearingFitness de Oticon estará disponible durante 2018 y evolucionará constantemente. Busque la versión actual y las funcionalidades disponibles en App Store o en Google Play. Apple, el logotipo de Apple, iPhone, iPad y iPod touch son marcas de Apple Inc. registradas en EE. UU. y en otros países. App Store es una marca de servicio de Apple Inc. Android y Google Play son marcas comerciales de Google LLC.

Una familia completa para satisfacer las necesidades de más usuarios

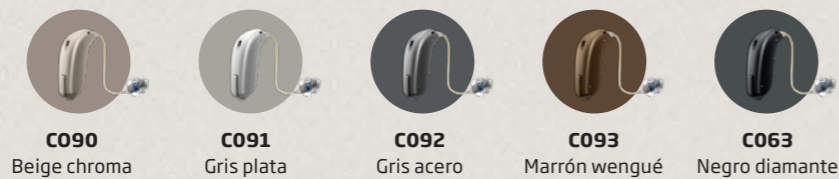
Oticon Siya le ofrece una amplia gama de modelos y opciones de adaptación además de utilizar accesorios estándar de Oticon y Genie 2: lo que facilita su integración en tu día a día.



Colores en modelos a medida



Colores en modelo RITE y BTE



Opción miniRITE recargable

Convierta cualquier miniRITE Oticon Siya en un audífono recargable cambiando el portapilas. Tus usuarios solo tendrán que pueden cargar sus audífonos por la noche y despertarse con energía completa para el día. Y si fuese necesario, usar pilar convencionales.



Certificado IP68 al polvo y al agua

Oticon Siya está diseñado para ser robusto y fiable, con nanorrecubrimiento en todos los componentes vitales para una protección óptima.

Funciones avanzadas que elevan el estándar para todo el mundo

Nunca antes un audífono Essential de Oticon había ofrecido tantas características de alto rendimiento e innovaciones tecnológicas. Todo ello gracias a la plataforma Velox.

Todo el mundo se merece una audición fantástica
Con Oticon Siya, puede ofrecer a tus usuarios una gama impresionante de tecnologías de serie para la reducción del ruido y la calidad de sonido como estándar. Y aunque Oticon Siya está disponible en dos niveles de rendimiento, ambos ofrecen a tus usuarios conectividad Bluetooth de bajo consumo como estándar.

Un poderoso conjunto de reducción del ruido
Varias funciones garantizan la comodidad, al utilizar todas ellas un procesamiento potente para preservar la audibilidad del habla: La reducción de ruido LX incorpora la reducción de ruido general superrápida; gestión de ruido del viento, que atenúa de manera decisiva el ruido del viento hasta 30 dB y la gestión del ruido transitorio elimina rápidamente la molestia de sonidos repentinos y fuertes.

Ventajas	Características	Oticon Siya 1	Oticon Siya 2
Comprensión del habla	Direccionalidad adaptativa multibanda LX	●	●
	Compresión individual LX	●	●
	Reducción de ruido LX	●	●
	Speech Rescue™ LX	●	
Calidad de sonido	Ancho de banda de adaptación	8 kHz	8 kHz
	Canales de frecuencia	48	48
Comodidad auditiva	Gestión de ruidos transitorios	Encendido/Apagado	
	Feedback Shield LX	●	●
	Gestión del ruido del viento	●	●
	Tinnitus SoundSupport™	●	●
Adaptación	Bandas de adaptación	10	8
	Métodos de adaptación	NAL-NL1+2, DSL v5.0	NAL-NL1+2, DSL v5.0
Conectividad	Transmisión inalámbrica (2,4 GHz)	●	●
	Compatibilidad de dispositivo inalámbrico completa	●	●
	Aplicación Oticon ON	●	●
Accesorios	Opción miniRITE recargable	●	●
	DAI/FM	●	●

Nota: El efecto y la disponibilidad de las funciones varía con el modelo de audífono y la prescripción



Direccionalidad adaptativa multibanda LX

Se adapta rápidamente a los diferentes paisajes sonoros aplicando con fluidez la direccionalidad



Compresión individual LX

Comprime y amplifica los sonidos en el rango audible



Reducción de ruido LX

Atenúa el ruido molesto de forma extremadamente rápida, incluso entre palabras



Speech Rescue™ LX

Hace más audibles los sonidos de alta frecuencia



Gestión del ruido del viento

Mejora el acceso al habla en situaciones con ruido del viento



Feedback Shield LX

El feedback se elimina de manera rápida y eficaz



Tinnitus SoundSupport™

Sonidos de alivio para usuarios con acúfenos

CUÉNTESELO A TUS CLIENTES

Oticon Siya ofrece tecnologías que normalmente sólo están disponibles en audífonos de la gama más alta.



