

Phonak Audéo™ Marvel



Amor al primer sonido

Para obtener más información, visite www.phonakpro.es

Con Phonak Audéo Marvel presentamos unos audífonos multifuncionales que consiguen transmitir amor al primer sonido

Amor al primer sonido... todos los días.

Cuando hablamos de amor al primer sonido, no solo nos referimos a la primera vez que los usuarios prueban el Phonak Audéo Marvel, sino a cada vez que los llevan puestos. Desde el momento en que los adapta por primera vez con sus audífonos Marvel, lo que se puede esperar es una **calidad sonora inigualable**.

Esta nueva generación de tecnología Phonak reconoce y se adapta automáticamente con precisión a más ambientes sonoros que antes ¹. Con AutoSense OS™ 3.0 y tecnología Binaural VoiceStream™ en todos los modelos, los usuarios podrán disfrutar de una mejor comprensión verbal en ambientes ruidosos y un menor esfuerzo auditivo en su vida cotidiana.

Principales características destacadas:

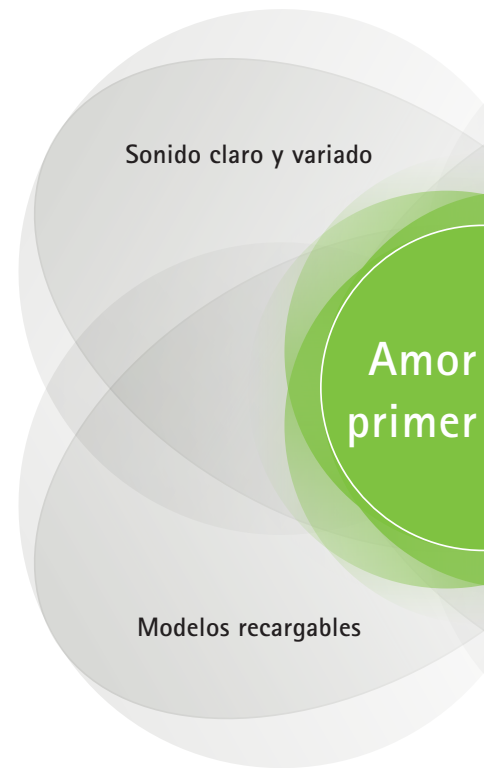
- Sonido excepcional desde la primera adaptación ²
- Mejor comprensión de la palabra en ruido ³
- Reducción del esfuerzo en ambientes ruidosos ⁴
- La mejor calidad de sonido transmitido por streaming ⁵

El poder de la tecnología recargable






Phonak ha sido el pionero de la capacidad de recarga en el sector de la audición con la introducción de las baterías recargables de ion-litio. Los audífonos Marvel también están disponibles con esta tecnología, lo que hace que sean rápidos de cargar y duraderos. Se activan automáticamente al retirarse del cargador y se desactivan cuando se vuelven a colocar en la caja de carga. Los usuarios podrán disfrutar de audición y transmisión sin límites durante todo el día.

Principales características destacadas:

- Facilidad de uso: sin las complicaciones de las pilas desechables
- Un día completo de audición incluyendo streaming
- Carga superrápida
- Baterías diseñadas para durar seis años



Descripción del producto

						
		Audéo M-312 Audéo M-312 Trial M90/M70/M50/M30**	Audéo M-312T* Audéo M-312T Trial M90/M70/M50/M30**	Audéo M-13T* Audéo M-13T Trial M90/M70/M50/M30**	Audéo M-R Audéo M-R Trial M90/M70/M50/M30**	Audéo M-RT* Audéo M-RT Trial M90/M70/M50/M30**
Tamaño de la pila		312	312	13		
Botón multifunción		•	•	•	•	•
Bobina inductiva			•	•		•
Bluetooth®		•	•	•	•	•
Nanorrecubrimiento		•	•	•	•	•
Índice IP		IP68 ⁶	IP68 ⁶	IP68 ⁶	IP68 ⁶	IP68 ⁶
Dimensiones	L. x An. x Prof.	26,8 x 11,2 x 7,1 mm	29,1 x 11,9 x 7,2 mm	29,0 x 11,9 x 8,1 mm	28,0 x 11,9 x 8,0 mm	30,5 x 12,5 x 8,0 mm
	Peso	1,1 g	1,3 g	1,4 g	2,1 g	2,3 g
Tiempos de carga ⁷					3 h	3 h
	Del 0 % al 100 %				1,5 h	1,5 h
	Del 0 % al 80%				10 min	10 min
Auricular S	30 minutos de adaptación					
Presión de salida máx. (dB SPL)	Acoplador de 2 cc	111	111	111	111	111
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	46	46	46	46	46
Rango de frecuencia (Hz)		<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000
Corriente de trabajo (mA)		2,2	2,2	2,2		
Auricular M						
Máxima presión de salida (dB SPL)	Acoplador de 2 cc	114	114	114	114	114
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	50	50	50	50	50
Rango de frecuencia (Hz)		<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000
Corriente de trabajo (mA)		2,1	2,1	2,1		
Auricular P						
Máxima presión de salida (dB SPL)	Acoplador de 2 cc	122	122	122	122	122
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	58	58	58	58	58
Rango de frecuencia (Hz)		<100 - 6300	<100 - 6300	<100 - 6300	<100 - 6300	<100 - 6300
Corriente de trabajo (mA)		2,2	2,2	2,2		
Auricular UP						
Presión de salida máx. (dB SPL)	Acoplador de 2 cc	130	130	130	130	130
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	67	67	67	67	67
Rango de frecuencia (Hz)		<100 - 6000	<100 - 6000	<100 - 6000	<100 - 6000	<100 - 6000
Corriente de trabajo (mA)		2,1	2,1	2,1		

Colores de la caja

Pelo y piel



P1
Beige arena



P3
Sándalo



P4
Castaño



P5
Champán



P6
Gris plata



P7
Grafito



P8
Negro
aterciopelado



T7
Blanco alpino



H0
Beige

Tradicionales

* Audífonos con T-Coil disponibles a partir de marzo de 2019. Excepto Audéo M-RT, disponible en otoño de 2019.

** Para modelos M30 consulte disponibilidad

⁶ IP68 indica que el audífono es resistente al agua y cuenta con protección contra el polvo. Superó una inmersión continua a 1 metro de profundidad en agua durante 60 minutos y 8 horas en una habitación con polvo conforme a la norma IEC60529. No se observaron rastros de polvo en la caja.

⁷ El tiempo de carga real depende de la pila restante, pero no superará las tres horas.

Niveles de rendimiento

	Premium M90	Advanced M70	Standard M50	Essential M30**
AutoSense OS™ 3.0	Premium	Advanced	Standard	Essential
Ambiente tranquilo	•	•	•	•
Palabra en ruido	•	•	•	•
Confort en ruido	•	•	•	
Música	•	•		
Discurso con ruido elevado ³	•			
Conversación en el coche	•			
Confort en eco	•			
Transmisión de discurso	•	•	•	•
Transmisión de música	•	•	•	•
Programas adicionales				
Programas adicionales máx.	3	3	3	3
Confort en eco	•			
Discurso con ruido elevado	•	•		
Palabra en 360°	•	•		
Palabra en ruido	•	•	•	•
Ambiente tranquilo	•	•	•	•
Confort en ruido	•	•	•	•
Música	•	•	•	•
Teléfono acústico	•	•	•	•
Programa a medida	•	•	•	•
Programas de transmisión				
Roger + mic	•	•	•	•
Teléfono + micrófono	•	•	•	•

Características	Premium M90	Advanced M70	Standard M50	Essential M30
UltraZoom	Premium	Advanced	Standard	Essential
SNR-Boost	•	•	•	
DuoPhone	•	•	•	
SoundRecover2	•	•	•	•
Preferencias de ajuste del usuario	•	•	•	•
Real Ear Sound	•	•	•	
Ajuste fino de canales	20	16	12	8
WhistleBlock	•	•	•	•
NoiseBlock	•	•	•	•
WindBlock	•	•		
EchoBlock	•			
SoundRelax	•	•		
QuickSync	•	•	•	•
AOV	•	•	•	•
Tinnitus Balance	•	•	•	•
auto Aclimatación	•	•	•	•
Equilibrio ambiental	•	•	•	•

Adaptación

	Audéo M-312 Audéo M-312 Trial M90/M70/M50/M30**	Audéo M-312T* Audéo M-312T Trial M90/M70/M50/M30**	Audéo M-13T* Audéo M-13T Trial M90/M70/M50/M30**	Audéo M-R Audéo M-R Trial M90/M70/M50/M30**	Audéo M-RT* Audéo M-RT Trial M90/M70/M50/M30**
Phonak Target	6.0 o superior	6.0.1 o superior	6.0.1 o superior	6.0 o superior	6.0.1 o superior
Noahlink Wireless	•	•	•	•	•
NOAHLink		•	•		
HI-PRO, HI-PRO2		•	•		

* Audífonos con T-Coil disponibles a partir de marzo de 2019. Excepto Audéo M-RT, disponible en otoño de 2019.

** Para modelos M30 consulte disponibilidad

1 Rodríguez, T. y Liebe, S. (2018). Phonak AutoSense OS™ 3.0. Sistema operativo automático nuevo y mejorado. Phonak Insight, extraído de www.phonakpro.es/evidencias, consultado el 17 de octubre de 2018.

2 Jansen, S. y Woodward, J. (2018). Amor al primer sonido: el nuevo cálculo previo de Phonak. Phonak Insight, extraído de www.phonakpro.es/evidencias, consultado el 17 de octubre de 2018.

3 Field Study News sobre StereoZoom de Phonak en preparación, disponible para final de 2018 en www.phonakpro.es/evidencias

4 Winneke, A., Latzel, M. y Appleton-Huber (2018). Menos esfuerzo auditivo y de memoria en ambientes ruidosos con StereoZoom, Phonak Field Study News, extraído de www.phonakpro.es/evidencias, consultado el 17 de octubre de 2018.

5 Legarth, S., Latzel, M. y Rodríguez, T. (2018). Transmisión multimedia: La calidad sonora preferida del usuario, Phonak Field Study News, extraído de www.phonakpro.es/evidencias, consultado el 17 de octubre de 2018.

La palabra de la marca y los logotipos de Bluetooth® son marcas comerciales registradas de Bluetooth SIG, Inc.

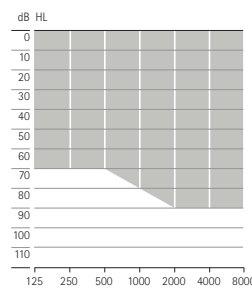
Apple, el logotipo de Apple, iPhone e iOS son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE. UU. y en otros países.

App Store es una marca de servicio de Apple Inc. Android, Google Play y el logotipo de Google Play son marcas comerciales de Google Inc.

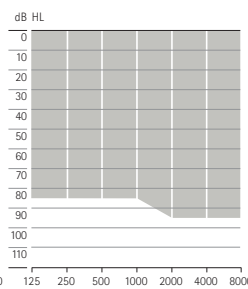
Acoplamiento acústico

	Auricular S	Auricular M	Auricular P	Auricular UP
Longitud				
Izquierdo y derecho disponibles en cuatro longitudes diferentes (0, 1, 2 y 3)	•	•	•	•
Cápsula				
Cápsula cerrada de tapa	•	•	•	
Cápsula abierta disponible en tres tamaños (S, M y L)	•	•	•	
Cápsula con ventilación disponible en tres tamaños (S, M, L)	•	•	•	
Cápsula de potencia disponible en tres tamaños (S, M, L)	•	•	•	
SlimTip*				
Dura	•	•	•	
Silicona	•	•	•	
Titanio	•	•	•	
cShell				
Dura	•	•	•	•

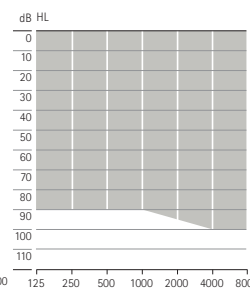
* Disponible con opción de longitud de canal adicional



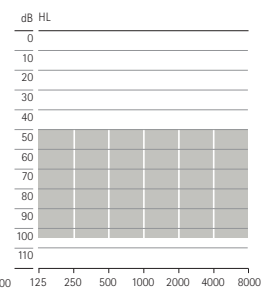
Para pérdida auditiva de leve a moderadamente severa.



Pérdida auditiva de leve a severa.



Pérdida auditiva de leve a severa.



Pérdida auditiva de moderada a profunda.

Phonak Audéo M Trial™

Los nuevos audífonos Trial pueden configurarse rápidamente a los niveles de rendimiento necesarios para el usuario. Phonak Trial le ayudará a proporcionar la solución auditiva ideal en la primera cita o bien, durante las reparaciones, servir como audífono de sustitución.

Opciones de carga Phonak de Audéo M-R



Estuche cargador Combi

Un estuche cargador, un kit de secado y un estuche de protección rígido, todo en uno.



Base acumuladora

Para cargar los audífonos recargables sobre la marcha. La base puede conectarse fácilmente en la parte inferior del Estuche cargador Combi.



Mini cargador Audéo M

Con una salida de carga USB-C estándar, es un cargador compacto para dos audífonos Audéo M-R o Audéo M-RT.

Versiones de Bluetooth® de Phonak Audéo M

Llamadas directas/transmisión de audio

Tecnología inalámbrica Bluetooth® 4.2 y la mayoría de los teléfonos con Bluetooth más antiguos

La palabra de la marca y los logotipos de Bluetooth® son marcas comerciales registradas de Bluetooth SIG, Inc.

Gama de Comunicación Inalámbrica

	Audéo M-312 Audéo M-312 Trial M90/M70/M50/M30	Audéo M312T Audéo M312T Trial M90/M70/M50/M30	Audéo M-13T Audéo M-13T Trial M90/M70/M50/M30	Audéo M-R Audéo M-R Trial M90/M70/M50/M30	Audéo M-RT Audéo M-RT Trial M90/M70/M50/M30
Accesorio inalámbrico					
TV Connector	•	•	•	•	•
Roger					
RogerDirect™*	•	•	•	•	•
Aplicaciones					
myPhonak*	•	•	•	•	•
Phonak Remote	•	•	•	•	•

Para obtener más información, visite www.phonakpro.es/audeomarvel

Para obtener más información sobre los micrófonos Roger, visite www.phonakpro.es/roger

* Disponible próximamente

¿Qué hace que el Marvel sea aún más maravilloso?

A diferencia de otros audífonos disponibles, el Phonak Audéo Marvel puede **conectarse directamente a teléfonos inteligentes iOS o Android y otros teléfonos compatibles con Bluetooth®** para transmitir cualquier tipo de audio a ambos oídos. Los usuarios podrán disfrutar de verdaderas llamadas con manos libres con los micrófonos integrados. Además, pueden configurarse notificaciones telefónicas audibles para que se escuchen a través de los audífonos Marvel. Marvel también ofrece transferencia de calidad sonora estéreo para música, vídeo, libros electrónicos, podcasts y mucho más.



Phonak Audéo Marvel también cuenta con la tecnología AirStream™ exclusiva **para disfrutar de la mejor transferencia de calidad sonora desde cualquier televisor o sistema estéreo**⁵. Los usuarios podrán disfrutar de los programas de televisión y las películas con el Phonak TV Connector, una solución simple y lista para usar. Es como usar auriculares inalámbricos, quizás mejor, porque los audífonos Marvel ya pueden distinguir entre la transmisión de discurso y las señales musicales, y se ajusta automáticamente para lograr una calidad sonora optimizada.

Principales características destacadas:

- Conectividad con teléfonos inteligentes: iOS y Android
- Conectividad con una variedad de productos electrónicos cotidianos
- Posibilidad de usar los audífonos como auriculares estéreo inalámbricos
- Tiempo de transmisión extralargo gracias a la tecnología AirStream

Los micrófonos Roger™ aumentan el rendimiento auditivo en situaciones con ruido fuerte y a distancia. Phonak Audéo Marvel cuenta con RogerDirect™, que permite que la tecnología Roger transmita directamente a los audífonos Marvel sin tener que conectar un receptor con auricular externo.

Principales características destacadas:

- Marvel y Roger, la solución óptima para ambientes sonoros difíciles
- Diseñado para mejorar la comprensión verbal en situaciones con ruido fuerte y a distancia
- Soluciones discretas y atractivas

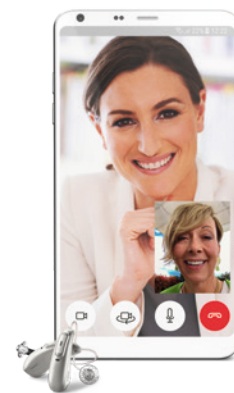
Absolutamente maravilloso

La nueva plataforma de servicios digitales de Phonak está destinada a mejorar las necesidades de audición personales de los usuarios. A través de myPhonak app, los usuarios podrán elegir compartir información con usted, lo que permitirá personalizar su experiencia de audición en tiempo real.

Principales características destacadas:

- Asistencia técnica de vídeo remota en tiempo real
- Experiencia de audición personalizada

Las llamadas telefónicas pueden ser un reto, especialmente con ruido ambiente. Gracias a myCall-to-Text app de Phonak, los usuarios podrán escuchar la conversación en sus audífonos Marvel y leer en tiempo real lo que dice la persona al otro lado del teléfono. Pruebe la versión de prueba gratis.



Life is on

En Phonak, creemos que una buena audición es fundamental para poder disfrutar al máximo de la vida. Durante más de 70 años hemos permanecido fieles a nuestro objetivo y, para ello, hemos desarrollado soluciones auditivas avanzadas que pueden mejorar la vida social y emocional de las personas. Life is on.

www.phonakpro.es