

Phonak Slim™

Información del producto

Phonak Slim amplía la gama de productos RIC Lumity con un diseño para la pérdida auditiva de leve a severa. Phonak Slim es compatible con cuatro auriculares, incluido el auricular ActiveVent™.

Los audífonos Phonak Slim, que utilizan la innovadora tecnología de la plataforma Phonak Lumity, son la solución para los usuarios que prefieren audífonos elegantes y únicos.



Descripción del producto



Slim L-R
L90/L70/L50*/L30*/Trial

Botón multifunción		•
Bobina inductiva		
Bluetooth®		•
Revestimiento hidrófobo		•
Clasificación IP		IP68 ¹
Tiempos de carga ²	Del 0 % al 100 %	3 h
	30 min de adaptación	15 min

Auricular S

Máx. presión de salida (dB SPL)	Acoplador de 2 cc	111
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	47
Rango de frecuencia (Hz)		<100 - >8000

Auricular M

Máxima presión de salida (dB SPL)	Acoplador de 2 cc	114
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	51
Rango de frecuencia (Hz)		<100 - >8000

Auricular MAV

Máxima presión de salida (dB SPL)	Acoplador de 2 cc	119
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	50
Rango de frecuencia (Hz)		<100 - >8000

Auricular P

Máxima presión de salida (dB SPL)	Acoplador de 2 cc	122
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	59
Rango de frecuencia (Hz)		<100 - 6300

*la disponibilidad depende del país

Colores de la caja



2A
Plata/Negro



3A
Grafito/Negro



4A
Cobre/Negro



6A
Sándalo/Negro

¹ IP68 indica que el audifono es resistente al agua y al polvo. Resistió una inmersión continua a 1 metro de profundidad en agua dulce durante 60 minutos y 8 horas en una habitación con polvo conforme a la norma IEC 60529.
² El tiempo de carga real depende de la carga restante de la batería, pero no superará las tres horas.

Niveles de rendimiento

AutoSense OS™ 5.0	Premium	Advanced	Standard*	Esencial*
Confort en eco	•			
Conversación en el coche	•			
Palabra en ruido fuerte	•			
Música	•	•		
Confort en ruido	•	•	•	
Palabra en ruido	•	•	•	•
Ambientes tranquilos	•	•	•	•
Palabra multimedia + mic.	•	•	•	•
Música multimedia + mic.	•	•	•	•
Programas adicionales				
Programas adicionales máx.	4	4	4	4
Confort en eco	•			
Palabra en ruido fuerte	•	•		
Palabra en 360°	•	•		
Palabra en ruido	•	•	•	•
Ambientes tranquilos	•	•	•	•
Confort en ruido	•	•	•	•
Música	•	•	•	•
Teléfono acústico	•	•	•	•
Programa a medida	•	•	•	•
Programas de transmisión inalámbrica				
RogerDirect + mic.	•	•	•	•
PartnerMic + mic.	•	•	•	•
Llamada telefónica + mic.	•	•	•	•

	Premium	Advanced	Standard*	Esencial*
Funciones				
SpeechSensor	•			
Enfatizador del habla	•			
StereoZoom 2.0	•	•		
Dynamic Noise Cancellation	•	•		
Sensor auditivo de movimiento	•	•	•	
Auricular ActiveVent	•	•	•	•
RogerDirect™	•	•	•	•
Transmisión Roger y direccional	•	•	•	•
EchoBlock	•			
Tap Control				
- Siri/asistente de Google	•	•		
- Pausar/reanudar transmisión	•	•		
- Aceptar/finalizar llamada	•	•		
SoundRelax	•	•		
DuoPhone	•	•	•	
Real Ear Sound	•	•	•	
Funcionalidades de salud	•	•	•	•
WindBlock	•	•	•	•
Preferencias de ajuste del usuario	•	•	•	•
Tinnitus Balance	•	•	•	•
Auto Acomodación	•	•	•	•
Equilibrio ambiental	•	•	•	•
SoundRecover2	•	•	•	•
WhistleBlock	•	•	•	•
NoiseBlock	•	•	•	•
QuickSync	•	•	•	•
AOV	•	•	•	•
Canales de ajuste fino	20	20	16	12

Tecnología SmartSpeech™

*la disponibilidad depende del país

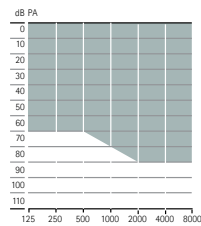
Adaptación

	Slim L-R
Phonak Target	8.1 o superior
Noahlink Wireless	•

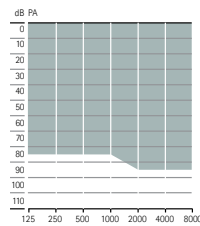
Acoplamiento acústico

Longitud	Auricular S	Auricular M	Auricular MAV	Auricular P
Izquierdo y derecho disponibles en cuatro longitudes diferentes (0, 1, 2 y 3)	•	•	•	•
Cápsula				
Cápsula de confort	•	•		•
Cápsula abierta Disponible en tres tamaños (S, M, L)	•	•		•
Cápsula ventilada Disponible en tres tamaños (S, M, L)	•	•		•
Cápsula de potencia Disponible en tres tamaños (S, M, L)	•	•		•
SlimTip*				
Acrílico	•	•		•
Silicona	•	•		•
Titanium AV			•	
Universal AV Disponible en cuatro formas (A, B, C, D)			•	
Rangos de adaptación				

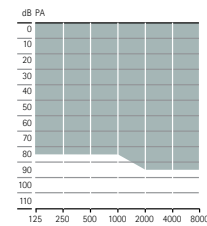
*Disponible con opción de longitud de canal adicional



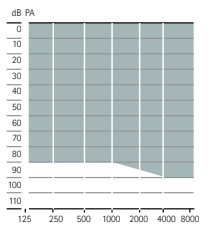
Para pérdida auditiva de leve a moderadamente severa.



Pérdida auditiva de leve a severa.



Pérdida auditiva de leve a severa.



Pérdida auditiva de leve a severa.

Único. Elegante. Conectado. Con Phonak Slim.

Phonak Slim se ha diseñado teniendo en cuenta el **estilo de vida y el confort** de sus usuarios. Con nuestra tecnología de vanguardia SmartSpeech™, los usuarios pueden obtener una **mejor comprensión verbal** en ambientes difíciles¹.

La conectividad universal de las soluciones de Phonak permite a los usuarios conectar sin problemas con el mundo que los rodea. La aplicación myPhonak app les permite asumir el control de su audición, supervisar sus datos relacionados con la salud y conectarse con su audioprotesista de manera remota, lo que pone su clínica de audiológica al alcance de su mano.

¹ Appleton, J. (2020). AutoSense OS 4.0 - significantly less listening effort and preferred for speech intelligibility. *Phonak Field Study News*, extraído de www.phonak.com/evidence.

Latzel, M. & Hobi, S. (2022). ActiveVent™ Receiver provides benefit of open and closed acoustics for better speech understanding in noise and naturalness of own voice perception. *Phonak Field Study News*, extraído de www.phonak.com/evidence.

Thibodeau, L. M. (2020). Benefits in Speech Recognition in Noise with Remote Wireless Microphones in Group Settings. *Journal of the American Academy of Audiology*, 31(6), 404–411.

Latzel, M., Lesimple, C., & Woodward, J. (2022). New implementation of directional beamforming configurations show improved speech understanding and reduced listening effort. *Phonak Field Study News*, extraído de www.phonak.com/evidence.

Latzel, M., Lesimple, C., & Woodward, J. (2023). Speech Enhancer significantly reduces listening effort and increases intelligibility for speech from a distance. *Phonak Field Study News*, extraído de www.phonak.com/evidence.

Opciones de carga de Phonak Slim



Phonak Slim Charger

El Phonak Slim Charger es un cargador compacto con imanes en las ranuras de carga que facilitan la inserción y retirada de Phonak Slim. El Phonak Slim Charger, equipado con un puerto de carga USB-C y con un diseño compacto, ofrece una práctica solución de almacenamiento y carga.

Versiones de Bluetooth® de Phonak Slim

Llamadas directas/transmisión de audio Tecnología inalámbrica Bluetooth® 4.2 y la mayoría de los teléfonos con Bluetooth más antiguos

La palabra Bluetooth® y los logotipos son marcas comerciales registradas de Bluetooth SIG, Inc. y su uso por parte de Sonova AG está sujeto a la correspondiente licencia.

Portafolio de Comunicación Inalámbrica

		Slim L-R L90/L70/L50*/L30*/Trial
Accesorios inalámbricos	TV Connector	•
	Phonak PartnerMic	•
	Phonak RemoteControl	•
Roger	RogerDirect™	•
Aplicaciones	myPhonak	•

*la disponibilidad depende del país

Para obtener más información, visite www.phonakpro.com/slim

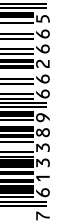
Para obtener información sobre los micrófonos Roger, visite www.phonakpro.com/roger

Para obtener más información sobre las eSolutions, visite www.phonakpro.com/smartapps

Life is on

Desde 1947, Phonak se dedica a proteger la calidad de vida abriendo nuevos mundos sonoros. Ya desde los inicios, en los días de nuestra fundación, a nuestra empresa la impulsaba una convicción formativa: creemos que oír bien es sinónimo de bienestar y, por tanto, es esencial para vivir la vida al máximo. De hecho, el sentido del oído está directamente vinculado al bienestar social, emocional, cognitivo y físico. Hoy, y en el futuro, buscamos ofrecer la cartera de soluciones auditivas innovadoras más amplia del mercado. Y, junto con nuestros audioprotesistas, seguimos enfocándonos en lo que más importa: mejorar la comprensión verbal, cambiar la vida de las personas y tener un efecto positivo en la sociedad en su conjunto.

www.phonak.com



027-0633-06/V4.00/2023-02/xd © 2023 Sonova AG All rights reserved