

Phonak Audéo™ P

Información del producto



Phonak Audéo P es el portfolio completo de audífonos RIC para pérdidas auditivas de leves a profundas. Phonak Audéo P incluye cinco diseños, cuatro niveles de rendimiento y cinco auriculares externos, entre ellos, el nuevo auricular ActiveVent™. Impulsado por la innovadora tecnología de la plataforma Phonak Paradise, los audífonos Phonak Audéo P son la solución para los usuarios que prefieren RIC flexibles y discretos.

Para obtener más información, visite www.phonakpro.es

A Sonova brand

PHONAK
life is on

Descripción del producto



		Audéo P-312 Audéo P-312 Trial P90/P70/P50/P30	Audéo P-13T Audéo P-13T Trial P90/P70/P50/P30	Audéo P-R Audéo P-R Trial P90/P70/P50/P30	Audéo P-RT Audéo P-RT Trial P90/P70/P50/P30	Audéo P-RL Audéo P-RL Trial P90/P70/P50/P30
Tamaño de la pila		312	13			
Botón multifunción		•	•	•	•	•
Bobina inductiva			•		•	
Bluetooth®		•	•	•	•	•
Revestimiento hidrófobo		•	•	•	•	•
Clasificación IP		IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹
Dimensiones	L. x An. x Prof.	26,8 x 11,2 x 7,1 mm (1,05 x 0,44 x 0,28")	29,0 x 11,9 x 8,1 mm (1,13 x 0,47 x 0,32")	28,0 x 11,9 x 8,0 mm (1,11 x 0,47 x 0,32")	30,5 x 12,5 x 8,0 mm (1,20 x 0,49 x 0,32")	30,0 x 13,1 x 8,8 mm (1,18 x 0,52 x 0,35")
	Peso	1,1 g (0,04 oz)	1,4 g (0,05 oz)	2,1 g (0,07 oz)	2,4 g (0,08 oz)	2,75 g (0,97 oz)
Tiempos de carga ²	de 0 % a 100 %			3 h	3 h	3 h
	De 0 % a 80 %			1,5 h	1,5 h	1,5 h
	30 minutos de adaptación			10 min	10 min	10 min
Auricular S						
Máx. presión de salida (dB SPL)	Acoplador de 2 cc	111	111	111	111	111
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	47	47	47	47	47
Rango de frecuencia (Hz)		<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000
Corriente de trabajo (mA)		1,4	1,4			
Auricular M						
Máxima presión de salida (dB SPL)	Acoplador de 2 cc	114	114	114	114	114
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	51	51	51	51	51
Rango de frecuencia (Hz)		<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000
Corriente de trabajo (mA)		1,4	1,4			
Auricular MAV						
Máxima presión de salida (dB SPL)	Acoplador de 2 cc			119	119	119
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc			50	50	50
Rango de frecuencia (Hz)				<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000
Corriente de trabajo (mA)						
Auricular P						
Máxima presión de salida (dB SPL)	Acoplador de 2 cc	122	122	122	122	122
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	59	59	59	59	59
Rango de frecuencia (Hz)		<100 - 6300	<100 - 6300	<100 - 6300	<100 - 6300	<100 - 6300
Corriente de trabajo (mA)		1,5	1,5			
Auricular UP						
Máx. presión de salida (dB SPL)	Acoplador de 2 cc	132	132	132	132	132
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	71	71	71	71	71
Rango de frecuencia (Hz)		<100 - 6100	<100 - 6100	<100 - 6100	<100 - 6100	<100 - 6100
Corriente de trabajo (mA)		1,4	1,4			

Colores de la caja



P1
Beige Arena



HO
Beige



P3
Sándalo



P4
Castaño



P5
Champán



P6
Gris Plata



P7
Gris grafito



P8
Negro Aterciopelado

¹ IP68 indica que el audífono 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

	Premium	Advanced	Standard	Essential	Funciones	Premium	Advanced	Standard	Essential
AutoSense OS™ 4.0	Premium	Advanced	Standard	Essential	UltraZoom	•	•	•	•
Confort en eco	•				Cancelador de ruido dinámico	•			
Conversación en el coche	•				Enfanzador del habla	•			
Palabra en ruido fuerte	•				EchoBlock	•			
Música	•	•			Tap Control ^{a)}				
Confort en ruido	•	•	•		- Siri/asistente de Google	•	•		
Palabra en ruido	•	•	•	•	- Pausar/reanudar transmisión	•	•		
Ambientes tranquilos	•	•	•	•	- Aceptar/finalizar llamada	•	•		
Palabra multimedia + mic.	•	•	•	•	StereoZoom	•	•		
Música multimedia + mic.	•	•	•	•	WindBlock	•	•		
Programas adicionales					SoundRelax	•	•		
Programas adicionales máx.	4	4	4	4	Sensor auditivo de movimiento ^{a)}	•	•	•	
Confort en eco	•				DuoPhone	•	•	•	
Palabra en ruido fuerte	•	•			Real Ear Sound	•	•	•	
Palabra en 360°	•	•			Configuración de Roger y direccional	•	•	•	
Palabra en ruido	•	•	•	•	SoundRecover2	•	•	•	•
Ambientes tranquilos	•	•	•	•	WhistleBlock	•	•	•	•
Confort en ruido	•	•	•	•	NoiseBlock	•	•	•	•
Música	•	•	•	•	RogerDirect™	•	•	•	•
Teléfono acústico	•	•	•	•	Preferencias de ajuste del usuario	•	•	•	•
Programa a medida	•	•	•	•	QuickSync	•	•	•	•
Programas de transmisión inalámbrica					AOV	•	•	•	•
RogerDirect + mic.	•	•	•	•	Tinnitus Balance	•	•	•	•
PartnerMic + mic.	•	•	•	•	auto Acomodación	•	•	•	•
Llamada telefónica + mic.	•	•	•	•	Equilibrio ambiental	•	•	•	•
					Ajuste fino de canales	20	20	16	12

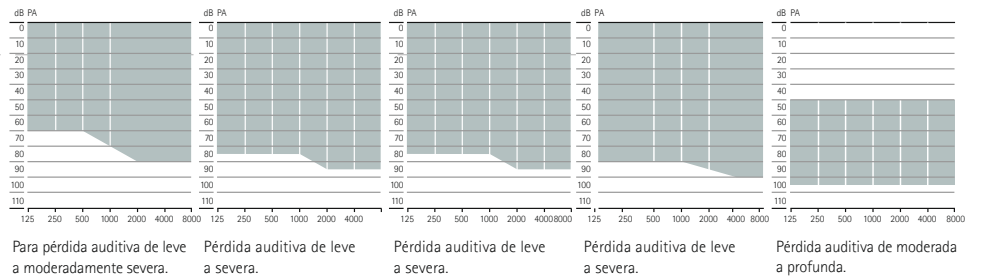
^{a)} Disponible solo para Phonak Audéo P-R, RT y RL

Adaptación

	Audéo P-312 Audéo P-312 Trial	Audéo P-13T Audéo P-13T Trial	Audéo P-R Audéo P-R Trial	Audéo P-RT Audéo P-RT Trial	Audéo P-RL Audéo P-RL Trial
Phonak Target	7.0 o superior	7.0 o superior	7.2 o superior	7.2 o superior	7.2 o superior
Noahlink Wireless	•	•	•	•	•
NOAHLink		•			
HI-PRO, HI-PRO2		•			

Acoplamiento acústico

Longitud	Auricular S	Auricular M	Auricular MAV	Auricular P	Auricular UP
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)			•		
eShell					
Acrílico	•	•		•	•
Titanio	•	•		•	•
Rangos de adaptación					



Auricular ActiveVent™

El nuevo auricular ActiveVent (MAV) ofrece las ventajas de la adaptación abierta y la cerrada en un solo auricular. Es compatible con todos los dispositivos Audéo P recargables. Los auriculares ActiveVent pueden adaptarse al instante para una demostración en la clínica o para una prueba doméstica corta, con un Universal SlimTip AV que está disponible en 4 formas genéricas. Se recomienda un SlimTip Titanium AV hecho a medida para el oído del usuario para el uso prolongado y para conseguir un rendimiento acústico óptimo.

Phonak Audéo P Trial™

Los audífonos Phonak Audéo P Trial pueden configurarse rápidamente a los niveles de rendimiento necesarios con el fin de adaptarse a sus recomendaciones. Todos los niveles de tecnología en un audífono Phonak Audéo P Trial que le ofrece muchas opciones para proporcionar la solución auditiva en la primera cita o acortar el tiempo durante las reparaciones.

*Disponible con opción de longitud de canal adicional

Opciones de carga Phonak Audéo P



Phonak Charger Case Combi

El Phonak Charger Case Combi es un cargador, kit de secado y estuche protector, todo en uno, que ofrece una caja sólida y resistente a las salpicaduras.



Phonak Power Pack

Para cargar los audífonos recargables sobre la marcha, el Phonak Power Pack puede conectarse fácilmente en la parte inferior del Phonak Charger Case Combi.



Phonak Charger Case Go y Phonak Life Charger

Hay dos opciones disponibles para Audéo P-RL. Phonak Charger Case Go cuenta con una batería integrada que puede cargar dos audífonos hasta tres veces.

Versiones de Bluetooth® de Phonak Audéo P

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.

Portfolio de Comunicación Inalámbrica

	Audéo P-312 Audéo P-312 Trial P90/P70/P50/P30	Audéo P-13T Audéo P-13T Trial P90/P70/P50/P30	Audéo P-R Audéo P-R Trial P90/P70/P50/P30	Audéo P-RT Audéo P-RT Trial P90/P70/P50/P30	Audéo P-RL Audéo P-RL Trial P90/P70/P50/P30
Accesorio inalámbrico					
TV Connector	•	•	•	•	•
Phonak PartnerMic	•	•	•	•	•
Phonak RemoteControl	•	•	•	•	•
Roger					
RogerDirect™	•	•	•	•	•
Aplicaciones					
myPhonak	•	•	•	•	•

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

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

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

life is on

En Phonak, creemos que oír bien es igual que sentirse bien y que es esencial para vivir la vida al máximo. Durante más de 70 años, hemos permanecido apasionados por crear un mundo mejor para todos, "life is on". Nuestras innovadoras soluciones auditivas están diseñadas para personas de todas las edades y todos los grados de pérdida auditiva, para conectarse socialmente, prosperar mentalmente y crecer emocionalmente.


www.phonak.es



7 16 1 3 8 9 13 9 3 1 9 4

027-0602-06(V5.00)/2022-01/ILG © 2022 Sonova AG All rights reserved



 Sonova AG · Laubisrütistrasse 28
CH-8712 Stäfa · Suiza

