

Opciones de carga Phonak Audéo P



Estuche cargador Combi

El estuche cargador Combi es un cargador, un kit de secado y un estuche de protección rígido, todo en uno. Además, incluye una herramienta de limpieza en la caja resistente y a prueba de salpicaduras.

Base acumuladora

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

Mini cargador de viaje

El mini cargador de viaje con una salida de carga USB-C estándar, es un cargador compacto para dos audífonos.

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

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
Accesorio inalámbrico				
TV Connector	•	•	•	•
Phonak PartnerMic	•	•	•	•
Phonak RemoteControl	•	•	•	•
Roger				
RogerDirect™	•	•	•	•
Aplicaciones				
myPhonak	•	•	•	•

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

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

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

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

Phonak Audéo™ P

Información del producto



7 613389 333194

Phonak Audéo P es el portafolio completo de audífonos RIC para pérdidas auditivas de leves a profundas. Phonak Audéo P incluye cuatro diseños, cuatro receptores externos y cuatro niveles de rendimiento, incluyendo un generador de ruido para el tratamiento de los acúfenos. Los audífonos Phonak Audéo P, basados en la innovadora tecnología de la plataforma Phonak Paradise, constituyen la solución ideal para aquellos usuarios que prefieren el mejor rendimiento auditivo con el diseño flexible y discreto de un RIC.

Para obtener más información, visite www.phonakpro.com

A Sonova brand



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	
Tamaño de la pila	312	13	•	•	
Botón multifunción	•	•	•	•	
Bobina inductiva		•		•	
Bluetooth®	•	•	•	•	
Nanorecubrimiento	•	•	•	•	
Índice IP	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")
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)	
Tiempos de carga ²	Del 0 % al 100 %		3 h	3 h	
	Del 0 % al 80 %		1,5 h	1,5 h	
	30 minutos de adaptación		10 min	10 min	
Auricular S					
Presión de salida máx. (dB SPL)	Acoplador de 2 cc	111	111	111	
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	47	47	47	
Rango de frecuencia (Hz)		<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	
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	51	51	51	
Rango de frecuencia (Hz)		<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000	
Corriente de trabajo (mA)		1,4	1,4		
Auricular P					
Máxima presión de salida (dB SPL)	Acoplador de 2 cc	122	122	122	
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	59	59	59	
Rango de frecuencia (Hz)		<100 - 6300	<100 - 6300	<100 - 6300	
Corriente de trabajo (mA)		1,5	1,5		
Auricular UP					
Presión de salida máx. (dB SPL)	Acoplador de 2 cc	132	132	132	
Ganancia máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	71	71	71	
Rango de frecuencia (Hz)		<100 - 6100	<100 - 6100	<100 - 6100	
Corriente de trabajo (mA)		1,4	1,4		

Colores de la caja



¹ IP68 indica que el audífono es resistente al agua y cuenta con protección contra el polvo. Resistió 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.

² El tiempo de carga real depende de la carga restante de la batería, pero no superará las tres horas.

Niveles de rendimiento

	Premium P90	Advanced P70	Standard P50	Essential P30	Funciones	Premium P90	Advanced P70	Standard P50	Essential P30
AutoSense OS™ 4.0	Premium	Advanced	Standard	Essential	UltraZoom	Premium	Advanced	Standard	Essential
Confort en eco	•				Cancelador de ruido dinámico	•			
Conversación en el coche	•				Enfatizador del habla	•			
Palabra en ruido fuerte	•				EchoBlock	•			
Música	•	•			Tap Control*				
Confort en ruido	•	•	•		- Siri/Asistente de Google	•	•		
Palabra en ruido	•	•	•	•	- Pausar y reanudar la transmisión	•	•		
Ambientes tranquilos	•	•	•	•	- Aceptar y finalizar llamadas telefónicas	•	•		
Palabra multimedia + mic.	•	•	•	•	StereoZoom	•	•		
Música multimedia + mic.	•	•	•	•	WindBlock	•	•		
Programas adicionales					SoundRelax	•	•		
Programas adicionales máx.	4	4	4	4	Sensor auditivo de movimiento*	•	•	•	
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 personalizado	•	•	•		QuickSync	•	•	•	•
Programas de transmisión inalámbrica					AOV	•	•	•	•
RogerDirect + mic.	•	•	•		Tinnitus Balance	•	•	•	•
PartnerMic + mic.	•	•	•		auto Aclimatación	•	•	•	•
Llamada de teléfono + mic	•	•	•	•	Equilibrio ambiental	•	•	•	•
					Ajuste Fino de canales	20	20	16	12

* Disponible únicamente para Phonak Audéo P-R y RT

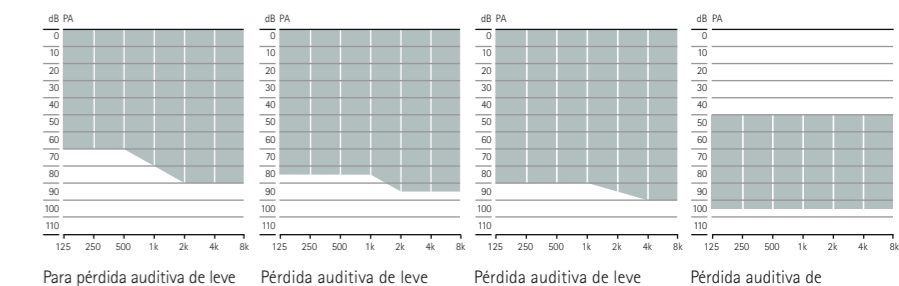
Adaptación

	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
Phonak Target	7.0 o superior	7.0 o superior	7.0 o superior	7.0 o superior
Noahlink Wireless	•	•	•	•
NOAHLink			•	
HI-PRO, HI-PRO2			•	

La palabra de la marca y los logotipos de Bluetooth® son marcas comerciales registradas de Bluetooth SIG, Inc.
iOS es una marca comercial de Cisco, Inc.
Android es una marca comercial de Google Inc.

Acoplamiento acústico

Longitud	Auricular S	Auricular M	Auricular P	Auricular UP
Longitud 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 y L)	•	•	•
Cápsula ventilada	disponible en tres tamaños (S, M, L)	•	•	•
Cápsula de potencia	disponible en tres tamaños (S, M, L)	•	•	•
SlimTip*				
Acrílico	•		•	•
Silicona	•	•	•	•
cShell				
Acrílico	•		•	•
Titanio	•	•	•	•
Rangos de adaptación				



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 P Trial™

Los nuevos 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.

¹ IP68 indica que el audífono es resistente al agua y cuenta con protección contra el polvo. Resistió 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.

² El tiempo de carga real depende de la carga restante de la batería, pero no superará las tres horas.

* Disponible con opción de longitud de canal adicional