

# Phonak Audéo™ B

## Información del producto



Phonak Audéo B es una completa gama de audífonos RIC destinados a pérdidas auditivas de leves a severas.

Phonak Audéo B dispone de cinco diseños, tres auriculares externos y cuatro niveles de rendimiento, incluyendo un generador de ruido para el tratamiento de los acúfenos. Los audífonos Phonak Audéo B, basados en la innovadora tecnología de la nueva plataforma Phonak Belong, constituyen la solución ideal para aquellos usuarios que prefieren el mejor rendimiento auditivo con el diseño flexible y discreto de las carcasas RIC.

Para obtener más información, visite [www.phonakpro.es](http://www.phonakpro.es)

# Descripción del producto



**Audéo B -10**  
B90/B70/B50/B30



**Audéo B-312**  
B90/B70/B50/B30



**Audéo B-312T**  
B90/B70/B50/B30



**Audéo B -13**  
B90/B70/B50/B30



**Audéo B-R**  
B90/B70/B50

Tamaño de la pila		10	312	312	13	
Botón pulsador (programas/volumen)		•	•	•	•	•
Control de volumen					•	
Bobina inductiva				•	•	
EasyPhone		•	•	•	•	•
Nanorecubrimiento		•	•	•	•	•
Índice IP <sup>1</sup>		IP68 <sup>1</sup>				
Dimensiones	L. x An. x Prof.	23,8 x 10,2 x 6,5 mm (0,94 x 0,40 x 0,26")	26,6 x 10,8 x 6,9 mm (1,05 x 0,43 x 0,27")	28,7 x 12,3 x 6,8 mm (1,13 x 0,48 x 0,27")	31,6 x 14,4 x 8,4 mm (1,24 x 0,57 x 0,33")	29,7 x 12,9 x 7,9 mm (1,17 x 0,51 x 0,31")
	Peso	1,0 g (0,04 oz)	1,3 g (0,05 oz)	1,5 g (0,05 oz)	2,2 g (0,08 oz)	2,4 g (0,09 oz)
Vida útil de la pila <sup>2</sup>	Sin transmisión de audio/multimedia					24 h
	5 h de transmisión de audio/multi.					20 h
	10 h de transmisión de audio/multi.					16 h
Tiempos de carga <sup>3</sup>	Del 0 % al 100 %					3 h
	Del 0 % al 80%					1,5 h
	30 mn. de uso					10 min

## Auricular externo estándar (xS)

Potencia de salida máx. (dB SPL)						
	Acoplador de 2 cc	111	111	111	111	111
	Simulador de oído	122	122	122	122	122
Ganancia máxima (dB)	Acoplador de 2 cc	46	46	46	46	46
	Simulador de oído	56	56	56	56	56
Rango de frecuencia: simulador de oído (Hz)		<100 - 9200	<100 - 9200	<100 - 9200	<100 - 9200	<100 - 9200
Corriente de trabajo (mA)		1,2	1,2	1,2	1,2	1,2

## Auricular externo de potencia (xP)

Máxima presión de salida (dB SPL)						
	Acoplador de 2 cc	124	124	124	124	124
	Simulador de oído	132	132	132	132	132
Ganancia máxima (dB)	Acoplador de 2 cc	57	57	57	57	57
	Simulador de oído	65	65	65	65	65
Rango de frecuencia: simulador de oído (Hz)		<100 - 6400	<100 - 6400	<100 - 6400	<100 - 6400	<100 - 6400
Corriente de trabajo (mA)		1,2	1,2	1,2	1,2	1,2

## Auricular externo UltraPower (xUP)

Potencia de salida máx. (dB SPL)						
	Acoplador de 2 cc		130	130	130	130
	Simulador de oído		136	136	136	136
Ganancia máxima (dB)	Acoplador de 2 cc		66	66	66	66
	Simulador de oído		72	72	72	72
Rango de frecuencia: simulador de oído (Hz)			<100 - 5800	<100 - 5800	<100 - 5800	<100 - 5800
Corriente de trabajo (mA)			1,3	1,3	1,3	1,3

**Nota:**  
El auricular externo UltraPower (xUP) no es compatible con Phonak Audéo B-10.

- 1 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 de 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 carcasa.
- 2 La vida útil real de la pila también depende de la pérdida auditiva, la antigüedad de la pila y el entorno sonoro.
- 3 El tiempo real de carga depende de la vida restante de la pila, pero no superará las 3 horas.

# Colores de la carcasa

## Pelo y piel



## Tradicionales



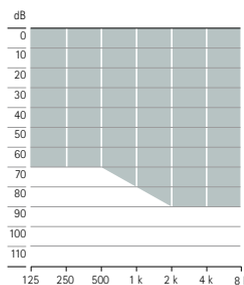
# Acoplamiento acústico

<b>Longitud</b>	Disponible en cuatro longitudes diferentes (0, 1, 2, 3), izquierdo y derecho	
<b>Cápsula</b>	Cápsula abierta	Disponible en tres tamaños (S, M y L)
	Cápsula cerrada	Disponible en tres tamaños (S, M y L)
	Cápsula de potencia	Disponible en tres tamaños (S, M y L)
<b>SlimTip*</b>	Material duro	Carcasa vacía
		Carcasa sólida
<b>cShell</b>	Material duro	

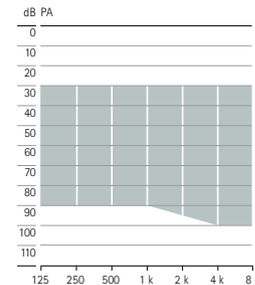
Disponibles con la opción de longitud adicional del canal

	Auricular externo estándar	Auricular externo de potencia	Auricular externo UltraPower
--	----------------------------	-------------------------------	------------------------------

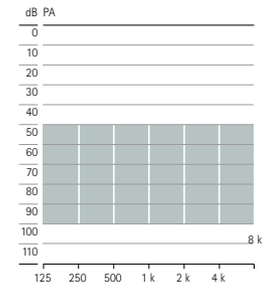
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•
•	•	•



Pérdida auditiva de leve a moderadamente severa.



Pérdida auditiva de leve a severa.



Pérdida auditiva de moderada a severa.

# Opciones de carga de Phonak Audéo B-R



## Phonak Charger Case RIC

El Phonak Charger Case es un conjunto de cargador, kit de secado y estuche rígido protector. Además, su sólida caja resistente al agua está diseñada para dos audífonos Audéo B-R e incluye una herramienta de limpieza.



## Phonak Power Pack

Para poder cargar el Phonak Audéo B-R fuera de casa, el Phonak Power Pack se puede conectar con facilidad a la parte inferior del Phonak Charger Case. Ofrece energía para 7 cargas de dos audífonos Audéo B-R.



## Phonak Mini Charger RIC

El Phonak Mini Charger es un cargador compacto para dos audífonos Audéo B-R.

# Adaptación

<b>Software</b>	Phonak Target 5.0 o superior
<b>Interfaces</b>	iCube II*, NOAHLink, HI-PRO, HI-PRO2

\* iCube II es necesario para las adaptaciones de Audéo B-10 y Audéo B-R

## Gama de comunicación inalámbrica

Accesorio inalámbrico	Audéo B-10 B90/B70/B50/B30	Audéo B-312 B90/B70/B50/B30	Audéo B-312T B90/B70/B50/B30	Audéo B-13 B90/B70/B50/B30	Audéo B-R B90/B70/B50
 Phonak CROS B-312	•	•	•	•	
 Phonak CROS B-13	•	•	•	•	
 Phonak DECT II	•	•	•	•	•
 Phonak PilotOne II	•	•	•	•	•
 EasyCall II	•	•	•	•	•
 Phonak ComPilot II	•	•	•	•	•
 Phonak ComPilot Air II	•	•	•	•	•
 Phonak TVLink II	• <sup>1</sup>	• <sup>1</sup>	• <sup>1</sup>	• <sup>1</sup>	• <sup>1</sup>
 Phonak RemoteMic	• <sup>1</sup>	• <sup>1</sup>	• <sup>1</sup>	• <sup>1</sup>	• <sup>1</sup>
<b>Roger</b>					
 Roger 18				•	
 Roger X / AS18				•	
 Roger X / Phonak ComPilot II	•	•	•	•	•
 Roger MyLink			•	•	

Para obtener más información sobre los micrófonos Roger, visite la página [www.phonakpro.com/roger](http://www.phonakpro.com/roger)

<sup>1</sup> Requiere Phonak ComPilot II o ComPilot Air II

# Niveles de rendimiento

	Premium B90	Advanced B70	Standard B50	Essential B30 *		Premium B90	Advanced B70	Standard B50	Essential B30*
<b>AutoSense OS</b>	Premium	Advanced	Estándar	Essential	<b>Funciones</b>	Premium	Advanced	Standard	Essential
Ambientes tranquilos	•	•	•	•	UltraZoom	•	•	•	
Palabra en ruido	•	•	•	•	SNR-Boost	•	•	•	
Confort en ruido	•	•	•		FlexControl	•	•	•	
Música	•	•			FlexVolume	•	•	•	
Discurso con ruido elevado	•				DuoPhone	•	•	•	
Palabra en el coche	•				SoundRecover 2	•	•	•	•
Confort en eco	•				Preferencia del ajuste del usuario	•	•	•	•
<b>Programas adicionales</b>					Real Ear Sound	•	•	•	
Programas adicionales máx.	5	5	5	5	Ajuste fino de canales	20	16	12	8
Speech in Wind	•				WhistleBlock	•	•	•	•
Confort en eco	•				NoiseBlock	•	•	•	•
Discurso con ruido elevado	•	•			WindBlock	•	•		
Palabra en 360°	•	•			EchoBlock	•			
Palabra en ruido	•	•	•	•	SoundRelax	•	•		
Ambientes tranquilos	•	•	•	•	QuickSync	•	•	•	•
Confort en ruido	•	•	•	•	AOV	•	•	•	•
Música	•	•	•	•	Tinnitus Balance	•	•	•	•
Teléfono acústico	•	•	•	•	auto Acomodación	•	•	•	•
Programa a medida	•	•	•	•					
<b>Programas de transmisión</b>									
Programas de transferencia máx.	4	4	4	4					
Micrófono + audio Bluetooth	•	•	•	•					
Teléfono Bluetooth/DECT + micrófono	•	•	•	•					
RemoteMic / Roger	•	•	•	•					
Clavija de audio	•	•	•	•					

---

# 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.

[www.phonakpro.es](http://www.phonakpro.es)