

Phonak Audéo™ B






Produktinformation



Phonak Audéo™ B ist das umfassende RIC-Portfolio für leichte- bis hochgradige Hörverluste. Phonak Audéo™ B gibt es in fünf Gehäuseformen, mit drei verschiedenen Ex-Hörern und in vier Technologiestufen. Jedes Audéo B verfügt zudem über einen Noiser für die Tinnitus-Therapie. Phonak Audéo B Hörgeräte nutzen die Vorteile der innovativen Phonak Belong Plattform und eignen sich damit ideal für Kunden, die sich beste Hörleistung in einem modernen und diskreten RIC-Hörgerät wünschen.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.phonakpro.de

Produktbeschreibung

	 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
Batterietyp	10	312	312	13	
Taster (Programm/Lautstärke)	•	•	•	•	•
Lautstärkesteller				•	
Telefonspule			•	•	
EasyPhone	•	•	•	•	•
Nanobeschichtung	•	•	•	•	•
IP-Code (Schutzgrad)	IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹
Dimensionen	23,8 x 10,2 x 6,5 mm	26,6 x 10,8 x 6,9 mm	28,7 x 12,3 x 6,8 mm	31,6 x 14,4 x 8,4 mm	29,7 x 12,9 x 7,9 mm
Gewicht	1,0 g	1,3 g	1,5 g	2,2 g	2,4 g
Akkulaufzeit ²	Kein Audio-/Medienstreaming				24 h
	5 h Audio-/Medienstreaming				20 h
	10 h Audio-/Medienstreaming				16 h
Ladezeiten ³	0% bis 100%				3 h
	0% bis 80%				1,5 h
	30 Min. Anpassung				10 Min.
Standard xReceiver (xS)					
Max. Ausgangsschalldruck (dB SPL)					
2 cm ³ -Kuppler	111	111	111	111	111
Ohrsimulator	122	122	122	122	122
Max. Verstärkung 2 cm ³ -Kuppler (dB)	46	46	46	46	46
Ohrsimulator	56	56	56	56	56
Frequenzbereich – Ohrsimulator (Hz)	< 100 - 9200	< 100 - 9200	< 100 - 9200	< 100 - 9200	< 100 - 9200
Betriebsstrom (mA)	1,2	1,2	1,2	1,2	
Power xReceiver (xP)					
Max. Ausgangsschalldruck (dB SPL)					
2 cm ³ -Kuppler	124	124	124	124	124
Ohrsimulator	132	132	132	132	132
Max. Verstärkung 2 cm ³ -Kuppler (dB)	57	57	57	57	57
Ohrsimulator	65	65	65	65	65
Frequenzbereich – Ohrsimulator (Hz)	< 100 - 6400	< 100 - 6400	< 100 - 6400	< 100 - 6400	< 100 - 6400
Betriebsstrom (mA)	1,2	1,2	1,2	1,2	
UltraPower xReceiver (xUP)					
Max. Ausgangsschalldruck (dB SPL)					
2 cm ³ -Kuppler		130	130	130	130
Ohrsimulator		136	136	136	136
Max. Verstärkung 2 cm ³ -Kuppler (dB)		66	66	66	66
Ohrsimulator		72	72	72	72
Frequenzbereich – Ohrsimulator (Hz)		< 100 - 5800	< 100 - 5800	< 100 - 5800	< 100 - 5800
Betriebsstrom (mA)		1,3	1,3	1,3	

Hinweis:
Der UltraPower xReceiver (xUP) ist nicht mit Phonak Audéo B-10 kompatibel.

1 IP68 bedeutet, dass das Hörgerät wasserresistent und staubdicht ist. Es hat ein konstantes 60-minütiges Eintauchen in 1 Meter tiefem Wasser und 8 Stunden in der Staubkammer gemäß IEC60529 Standard schadlos überstanden. Im Gehäuse wurden keine Spuren von Staub nachgewiesen.

2 Die tatsächliche Akkulaufzeit hängt auch vom Hörverlust, dem Alter des Akku und der Klangumgebung ab.

3 Die tatsächliche Ladezeit hängt auch vom Ladezustand des Akkus ab, dauert jedoch nie länger als 3 Stunden.

Gehäusefarben

Haar- und Hautfarben

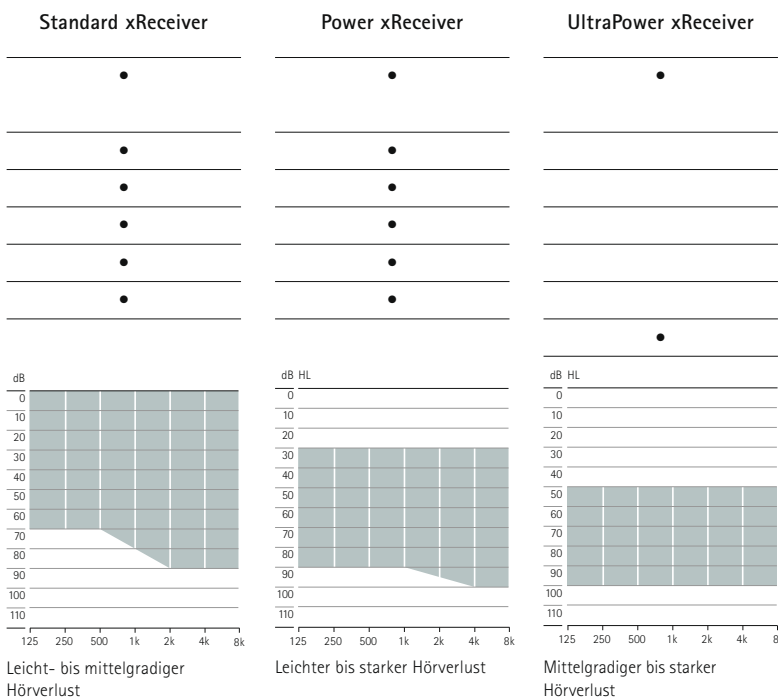


Klassisch



Akustische Ankopplung

Länge	Verfügbar in vier unterschiedlichen Längen (0, 1, 2, 3), linke und rechte Seite	
Dome	Offener Dome	verfügbar in drei Größen (S, M, L)
	Geschlossener Dome	verfügbar in drei Größen (S, M, L)
	Power Dome	verfügbar in drei Größen (S, M, L)
SlimTip	Hartes Material	Hohlshell
cShell	Hartes Material	



Phonak Audéo B-R Lade-Optionen



Phonak Charger Case RIC

Das Phonak Charger Case ist Ladegerät, Trockengerät und schützendes Hartschalenetui in Einem. Zudem ist in dem robusten und spritzwassergeschützten Gehäuse, das für zwei Audéo B-R Platz bietet, ein Reinigungs-werkzeug enthalten.



Phonak Power Pack

Um Phonak Audéo B-R unterwegs aufzuladen, bringen Sie das Phonak Power Pack einfach an der Unterseite des Phonak Charger Case an. Es ermöglicht bis zu 7 Ladezyklen für zwei Audéo B-R Hörgeräte.



Phonak Mini Charger RIC














Der Phonak Mini Charger ist ein kompaktes Ladegerät für zwei Audéo B-R Hörgeräte.

Anpassung

Software	Phonak Target ab Version 5.0
Schnittstellen	iCube II*, NOAHLink, HI-PRO, HI-PRO2

* iCube II ist für die Anpassung von Audéo B-10 und Audéo B-R erforderlich

Wireless Communication Portfolio

Wireless-Zubehör	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	• ¹	• ¹	• ¹	• ¹	• ¹
 Phonak RemoteMic	• ¹	• ¹	• ¹	• ¹	• ¹
¹ Erfordert Phonak ComPilot II oder ComPilot Air II					
Roger					
 Roger 18				•	
 Roger X / AS18				•	
 Roger X / Phonak ComPilot II	•	•	•	•	•
 Roger MyLink			•	•	

Weitere Informationen zu den Roger-Mikrofonen finden Sie unter: www.phonakpro.de/roger

Technologiestufen

	Premium B90	Advanced B70	Standard B50	Essential B30 *		Premium B90	Advanced B70	Standard B50	Essential B30*
AutoSense OS	Premium	Advanced	Standard	Essential	Funktionen	Premium	Advanced	Standard	Essential
Ruhige Umgebung	•	•	•	•	UltraZoom				
Verstehen im Störgeräusch	•	•	•	•	SNR-Boost	•	•	•	
Komfort im Störgeräusch	•	•	•		FlexControl	•	•	•	
Musik	•	•			FlexVolume	•	•	•	
Verstehen im lauten Störgeräusch	•				DuoPhone	•	•	•	
Verstehen bei Fahrgeräuschen	•				SoundRecover2	•	•	•	•
Komfort in halligen Situationen	•				DataLogging	•	•	•	•
Zusätzliche Programme					Real Ear Sound	•	•	•	
Maximale Anzahl der zusätzlichen Programme	5	5	5	5	Kanäle	20	16	12	8
Speech in Wind	•				WhistleBlock	•	•	•	•
Komfort in halligen Situationen	•				NoiseBlock	•	•	•	•
Verstehen im lauten Störgeräusch	•	•			WindBlock	•	•		
Speech in 360°	•	•			EchoBlock	•			
Verstehen im Störgeräusch	•	•	•	•	SoundRelax	•	•		
Ruhige Umgebung	•	•	•	•	QuickSync	•	•	•	•
Komfort im Störgeräusch	•	•	•	•	AOV	•	•	•	•
Musik	•	•	•	•	Tinnitus Balance Noiser	•	•	•	•
Akustisches Telefon	•	•	•	•	auto Akklimatisierung	•	•	•	•
Individuelles Programm	•	•	•	•					
Streaming-Programme									
Maximale Anzahl der Streaming-Programme	4	4	4	4					
Bluetooth Audio + Mik.	•	•	•	•					
Bluetooth-Telefon / DECT + Mik.	•	•	•	•					
RemoteMic / Eurostecker + Mik.	•	•	•	•					
Audioeingang (Klinke) + Mik.	•	•	•	•					

Life is on

Gutes Hören bedeutet Lebensqualität. Deshalb widmen wir uns bei Phonak seit mehr als 70 Jahren der Entwicklung wegweisender Hörlösungen. Wir ermöglichen Menschen mit Hörminderung sich sozial und emotional frei zu entfalten und das Leben in vollen Zügen zu genießen. Life is on.

www.phonakpro.de