

Niveaux de performances

	Premium B90	Avancé B70	Standard B50*	Essentiel B30*	Fonctions	Premium B90	Avancé B70	Standard B50*	Essentiel B30*
AutoSense OS	Premium	Avancé	Standard	Essentiel	UltraZoom	Premium	Avancé	Standard	Essentiel
Situation calme	•	•	•	•	RSB-Plus	•	•	•	
Parole dans le bruit	•	•	•	•	FlexControl	•	•	•	
Confort dans le bruit	•	•	•		FlexVolume	•	•	•	
Musique	•	•			DuoPhone	•	•	•	
Parole dans le bruit intense	•				SoundRecover 2	•	•	•	•
Parole en voiture	•				Correction de sonie	•	•	•	•
Situation réverbérante	•				Real Ear Sound	•	•	•	
Programmes supplémentaires					Canaux d'adaptation fine	20	16	12	8
Programmes supplémentaires max.	5	5	5	5	LarsenBloc	•	•	•	•
Speech in Wind	•				NoiseBloc	•	•	•	•
Situation réverbérante	•				WindBloc	•	•		
Parole dans le bruit intense	•	•			EchoBloc	•			
Parole à 360°	•	•			SoundRelax	•	•		
Parole dans le bruit	•	•	•	•	QuickSync	•	•	•	•
Situation calme	•	•	•	•	AOV	•	•	•	•
Confort dans le bruit	•	•	•	•	Tinnitus Balance	•	•	•	•
Musique	•	•	•	•	auto Acclimatation	•	•	•	•
Téléphone acoustique	•	•	•	•					
Programme personnalisé	•	•	•	•					
Programmes de diffusion									
Programmes de diffusion max.	4	4	4	4					
Bluetooth audio + micro	•	•	•	•					
Téléphone Bluetooth/DECT + micro	•	•	•	•					
RemoteMic/Roger	•	•	•	•					
Prise jack audio	•	•	•	•					

* Non disponible pour Phonak Audéo B-R

Life is on*

Chez Phonak, nous estimons que bien entendre est essentiel pour profiter pleinement de la vie. Depuis plus de 70 ans, nous sommes restés fidèles à notre mission en développant des solutions auditives pionnières qui permettent aux utilisateurs de s'épanouir socialement et émotionnellement. *Et la vie s'exprime !

www.phonakpro.fr

sonova
HEAR THE WORLD

CE
0459

Phonak Audéo™ B

Information produit



Phonak Audéo™ B est une gamme RIC complète destinée aux pertes auditives légères à sévères.

Phonak Audéo™ B comprend cinq modèles, trois écouteurs externes, dans quatre niveaux de performances, et un générateur de bruit pour la gestion des acouphènes. Fortes des possibilités innovantes de la plateforme Phonak Belong, les aides auditives Phonak Audéo B apportent une réponse idéale à tous les patients qui recherchent les meilleures performances auditives, dans des boîtiers RIC flexibles et discrets.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.phonakpro.fr

A Sonova brand

PHONAK
life is on

027-0259-04V1.00/2016-09/© Phonak AG Tous droits réservés

Description des produits

	 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
Taille de la pile	10	312	312	13	
Bouton-poussoir (Programme/Volume)	•	•	•	•	•
Contrôle du volume				•	
Bobine d'induction			•	•	
EasyPhone	•	•	•	•	•
Protection par « nano coating »	•	•	•	•	•
Indice de protection ¹	IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹
Dimensions	L x l x P				
	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
	Poids				
	1,0 g	1,3 g	1,5 g	2,2 g	2,4 g
Durée de vie de la batterie ²	Sans streaming audio/multimédia				24 h
	5 h de streaming audio/multimédia				20 h
	10 h de streaming audio/multimédia				16 h
Durée de recharge ³	0 % à 100 %				3 h
	0 % à 80 %				1,5 h
	30 min d'appareillage				10 min

Écouteur RIC Standard (xS)						
Niveau de sortie	Coupleur 2 cm ³	111	111	111	111	111
max. (dB SPL)	Simulateur d'oreille	122	122	122	122	122
Gain max. (dB)	Coupleur 2 cm ³	46	46	46	46	46
	Simulateur d'oreille	56	56	56	56	56
Bande passante – Simulateur d'oreille (Hz)		<100 – 9200	<100 – 9200	<100 – 9200	<100 – 9200	<100 – 9200
Courant de fonctionnement (mA)		1,2	1,2	1,2	1,2	1,2

Écouteur RIC Puissant (xP)						
Niveau de sortie	Coupleur 2 cm ³	124	124	124	124	124
max. (dB SPL)	Simulateur d'oreille	132	132	132	132	132
Gain max. (dB)	Coupleur 2 cm ³	57	57	57	57	57
	Simulateur d'oreille	65	65	65	65	65
Bande passante – Simulateur d'oreille (Hz)		<100 – 6400	<100 – 6400	<100 – 6400	<100 – 6400	<100 – 6400
Courant de fonctionnement (mA)		1,2	1,2	1,2	1,2	1,2

Ecouteur RIC UltraPuissant (xUP)						
Niveau de sortie	Coupleur 2 cm ³		130	130	130	130
max. (dB SPL)	Simulateur d'oreille		136	136	136	136
Gain max. (dB)	Coupleur 2 cm ³		66	66	66	66
	Simulateur d'oreille		72	72	72	72
Bande passante – Simulateur d'oreille (Hz)			<100 – 5800	<100 – 5800	<100 – 5800	<100 – 5800
Courant de fonctionnement (mA)			1,3	1,3	1,3	1,3

Remarque :	
L'écouteur RIC UltraPuissant (xUP) n'est pas compatible avec Phonak Audéo B-10.	
	¹ L'indice IP68 indique que l'aide auditive est résistante à l'eau et à la poussière. Elle n'a pas été endommagée après une immersion continue de 60 minutes dans 1 mètre d'eau et après 8 heures dans une chambre à poussière, selon la norme CEI60529. Aucune trace de poussière n'a été retrouvée à l'intérieur du boîtier.
	² La durée de vie réelle de la batterie dépend également de la perte auditive, de l'usure de la batterie et de l'environnement sonore.
	³ La durée de recharge réelle dépend de la durée de vie restante de la batterie, mais elle ne dépasse jamais 3 heures.

Couleurs des boîtiers

								
Dune de Sable	Santal	Noisette	Champagne	Gris Argenté	Gris Carbone	Velours Noir	Blanc Alpin	Beige

								
Dune de Sable	Santal	Noisette	Champagne	Gris Argenté	Gris Carbone	Velours Noir	Blanc Alpin	Beige

Couplage acoustique

	Écouteur RIC Standard	Écouteur RIC Puissant	Écouteur RIC UltraPuissant
Longueur	Disponible dans quatre longueurs différentes (0, 1, 2, 3), gauche et droite	•	•
Dôme	Dôme ouvert Disponible en trois tailles (S, M, L)	•	•
	Dôme obturant Disponible en trois tailles (S, M, L)	•	•
	Dôme puissant Disponible en trois tailles (S, M, L)	•	•
SlimTip*	Matériau rigide Coque évidée	•	•
	Coque entière	•	•
cShell	Matériau rigide	•	•

*Disponible avec conduit extra long en option

dB	dB Perte auditive	dB Perte auditive
0	0	0
10	10	10
20	20	20
30	30	30
40	40	40
50	50	50
60	60	60
70	70	70
80	80	80
90	90	90
100	100	100
110	110	110
125 250 500 1k 2k 4k 8k	125 250 500 1k 2k 4k 8k	125 250 500 1k 2k 4k 8k
Perte auditive légère à moyennement-sévère.	Perte auditive légère à sévère.	Perte auditive moyenne à sévère.

Options de chargeurs de Phonak Audéo B-R

	
---	---

Phonak Ecrin de Charge

L'Ecrin de Charge Phonak est à la fois un chargeur, un kit de séchage et un boîtier de protection. Son écran robuste et anti-éclaboussures destiné à accueillir deux aides auditives Audéo B-R abrite également un outil de nettoyage.

Phonak Power Pack

Pour recharger Phonak Audéo B-R lorsque vous êtes en déplacement, le Phonak Power Pack peut facilement être fixé au-dessous de l'Ecrin de Charge Phonak. Il fournit la puissance pour 7 charges complètes de deux aides auditives Audéo B-R.

	
---	---

Veillez vous reporter à la fiche technique de Phonak Ecrin de Charge et Phonak Power Pack pour plus d'informations.

Appareillage

Logiciel	Phonak Target 5.0 ou supérieur
Interfaces	iCube II*, NOAHLink, HI-PRO, HI-PRO2

* iCube II est requis pour tous les appareillages Audéo B-10 et Audéo B-R

Gamme de communication sans fil

Accessoire sans fil	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
 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

Roger					
 Roger 18				•	
 Roger X / AS18				•	
 Roger X / Phonak ComPilot II	•	•	•	•	•
 Roger MyLink			•	•	

Pour plus d'informations sur les microphones Roger, veuillez visiter le site www.phonakpro.fr/roger

^[1] Nécessite Phonak ComPilot II ou ComPilot Air II