

# Phonak Bolero™ B

## Informações do produto



Phonak Bolero B é uma linha completa de aparelhos retroauriculares para perdas auditivas de grau leve a severo. Phonak Bolero B inclui dois modelos em quatro níveis de desempenho, incluindo um BTE recarregável com características, como bobina telefônica e controle de volume. Desenvolvido com a nova tecnologia da plataforma Phonak Belong, os aparelhos auditivos Phonak Bolero B são soluções ideais para pacientes que buscam o melhor desempenho auditivo e a alta tecnologia das caixas BTE resistentes à água.

Para mais informações, visite [www.phonak.com.br](http://www.phonak.com.br)

# Descrição do produto



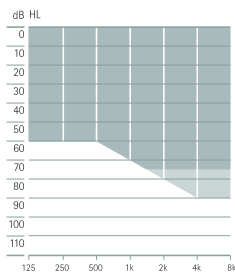
**Bolero B-M**  
B90/B70/B50/B30



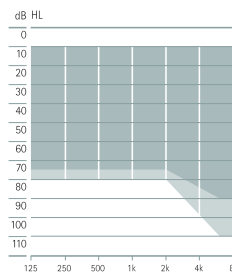
**Bolero B-PR**  
B90/B70/B50

Tamanho da bateria		312			
Botão (programa/volume)		•		•	
Controle de volume				•	
Bobina telefônica		•		•	
EasyPhone		•		•	
Nano coating		•		•	
Classificação IP		IP68 <sup>1</sup>		IP68 <sup>1</sup>	
Dimensões	C x L x P	29,5 x 13 x 7,4 mm (1,16 x 0,1 x 0,29")		35,9 x 15,9 x 8,7 mm (1,41 x 0,63 x 0,34")	
	Peso	1,9 g (0,07 oz)		3,2 g (0,11 oz)	
Vida útil da bateria <sup>2</sup>	Sem transmis. de áudio/mídia			24 h	
	5 h de transmis. de áudio/mídia			20 h	
	10 h de trans. de áudio/mídia			16 h	
Tempos de carga <sup>3</sup>	0 a 100%			3 h	
	0 a 80%			1,5 h	
	Ajuste de 30 min			10 min	
		<b>Tubo fino HE</b>	<b>HE 10 680</b>	<b>Tubo fino HE</b>	<b>HE 10 680</b>
Saída Máxima (dB NPS)	Acoplador de 2 cc	122	129	126	131
	Simulador de orelha	126	134	130	135
Ganho máx. (dB)	Acoplador de 2 cc	56	63	58	66
	Simulador de orelha	60	68	62	71
Faixa de frequência – Simulador de orelha (Hz)		<100–6600	<700–6300	<100–5500	<100–5500
Cons. de bateria – Sim. de orelha, HE 10 680 (mA)		1,2			

■ Tubo fino HE  
■ Tubo padrão



Perda auditiva leve a moderadamente severa.



Perda auditiva leve a severa.

1 IP68 indica que o aparelho auditivo é resistente à água e está protegido contra poeira. Resistiu a uma submersão contínua a 1 metro de água durante 60 minutos e a 8 horas de exposição à câmara de poeira, tal como definido na Norma IEC60529. Não foi encontrado nenhum vestígio de poeira evidente dentro da caixa.  
2 A vida útil real da bateria também depende da perda auditiva, idade da bateria e do ambiente sonoro.  
3 O tempo de carga real depende da vida útil restante da bateria, mas não deverá exceder 3 horas.

## Opções de cores



Cores disponibilizadas à pronta entrega.

Demais cores são disponibilizadas sob encomenda: consulte o distribuidor local quanto ao prazo de entrega.

## Acopladores acústicos

Saída de som	Gancho	Disponível com filtro (HE10 680), sem filtro (HE10)	
	Tubo fino HE	Disponível em direito e esquerdo em quatro comprimentos diferentes (0, 1, 2, 3)	
Molde	Oliva	Oliva aberta	Disponível em três tamanhos (S, M, L)
		Oliva fechada	Disponível em três tamanhos (S, M, L)
		Oliva Power	Disponível em três tamanhos (S, M, L)
microMolde	Material rígido	Escavado	
		Sólido	
		Material flexível	Sólido

## Opções de carregadores para o Phonak Bolero B-PR



### Phonak Charger Case BTE

O Phonak Charger Case é um carregador, desumidificador e estojo de proteção, tudo em um só dispositivo. Além disso, a caixa é resistente a respingos e inclui uma ferramenta de limpeza, projetada para dois aparelhos auditivos Bolero B-PR.



### Phonak Power Pack

Para carregar o Phonak Bolero B-PR em qualquer lugar, o Phonak Power Pack pode ser facilmente encaixado na parte inferior do Phonak Charger Case. Ele fornece energia para 7 cargas completas de dois aparelhos auditivos Bolero B-PR.








### Phonak Mini Charger BTE

O Phonak Mini Charger é um carregador compacto para dois aparelhos auditivos Bolero B-PR.



# Programação

Software	Phonak Target 5.1 ou superior
Interfaces	iCube, NOAHLink, HI-PRO, HI-PRO2

## Portfólio de comunicação sem fio

Accessório digitais wireless	Bolero B-M B90/B70/B50/B30	Bolero B-PR B90/B70/B50
 EasyCall II	•	•
 Phonak ComPilot II	•	•
 Phonak ComPilot Air II	•	•
 Phonak TVLink II	• <sup>1</sup>	• <sup>1</sup>
 Phonak RemoteMic	• <sup>1</sup>	• <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Requer Phonak ComPilot II ou ComPilot Air II

Roger	Bolero B-M B90/B70/B50/B30	Bolero B-PR B90/B70/B50
 Roger X/Phonak ComPilot II	•	•
 Roger MyLink	•	•

# Principais características

## AutoSense OS™

Com o novo AutoSense OS, os aparelhos auditivos Bolero B reconhecem e adaptam-se automaticamente em um número maior de situações auditivas. O AutoSense OS capta e analisa com precisão o ambiente sonoro e combina cuidadosamente diferentes características de vários programas para proporcionar uma experiência auditiva perfeita.

### Fala no carro

Reduz o ruído de banda larga dentro do carro para criar um ambiente sonoro estável para uma melhor comunicação, reduzindo o esforço auditivo.

### Conforto no eco

Reconhece a frequência de qualquer reverberação e aplica a quantidade correta de redução de ganho, resultando em menos distorção, tornando a fala mais confortável.

### Fala no ruído forte

O sistema é capaz de focar em uma única voz no ambiente com ruído difuso em forte intensidade, melhorando a inteligibilidade da fala. A principal característica do programa, StereoZoom, agora adapta-se a fontes de ruído assimétricas e móveis, melhorando a inteligibilidade da fala em 60%.<sup>1</sup>

### Gerador de ruído Tinnitus Balance

O gerador de ruído Tinnitus Balance fornece um enriquecimento sonoro, que pode ser utilizado como parte do processo de terapia de gerenciamento do zumbido, assim como na terapia de habituação do zumbido (Tinnitus Retraining Therapy – TRT).

<sup>1</sup> O StereoZoom melhorou o entendimento de fala, mesmo em adaptações abertas. Phonak Field Study News, abril de 2011

# Níveis de desempenho

	Premium (B90)	Advanced (B70)	Standard (B50)	Essential (B30)
<b>AutoSense OS</b>	Premium	Advanced	Standard	Essential
Situações silenciosas	•	•	•	•
Fala no ruído	•	•	•	•
Conforto no ruído	•	•	•	
Música	•	•		
Fala no ruído forte	•			
Fala no carro	•			
Conforto no eco	•			
<b>Programas adicionais</b>				
Máx. de programas adicionais	5	5	5	5
Fala no vento	•			
Conforto no eco	•			
Fala no ruído forte	•	•		
Fala em 360°	•	•		
Fala no ruído	•	•	•	•
Situações silenciosas	•	•	•	•
Conforto no ruído	•	•	•	•
Música	•	•	•	•
Telefone acústico	•	•	•	•
Programa personalizado	•	•	•	•
<b>Programas de transmissão</b>				
Máx. de progr. de transmissão	4	4	4	4
Bluetooth áudio + mic	•	•	•	•
Telefone Bluetooth/DECT + mic	•	•	•	•
RemoteMic/Roger + mic	•	•	•	•
Cabo de áudio + mic	•	•	•	•

Características	Premium (B90)	Advanced (B70)	Standard (B50)	Essential (B30)
UltraZoom	Premium	Advanced	Standard	Essential
SNR-Boost	•	•	•	
FlexControl	•	•	•	
FlexVolume	•	•	•	
DuoPhone	•	•	•	
SoundRecover2	•	•	•	•
Ajustar preferências do usuário	•	•	•	•
Real Ear Sound	•	•	•	
Canais	20	16	12	8
WhistleBlock	•	•	•	•
NoiseBlock	•	•	•	•
WindBlock	•	•		
EchoBlock	•			
SoundRelax	•	•		
QuickSync	•	•	•	•
VAO	•	•	•	•
Tinnitus Balance	•	•	•	•
auto Acclimatization	•	•	•	•

---

# Life is on

Na Phonak, acreditamos que ouvir bem é essencial para aproveitar a vida ao máximo. Há mais de 70 anos, somos fiéis à nossa missão, desenvolvendo soluções auditivas pioneiras que mudam a vida das pessoas e permitem seu sucesso social e emocional.  
Life is on.

[www.phonak.com.br](http://www.phonak.com.br)  
[sac.brasil@phonak.com](mailto:sac.brasil@phonak.com)  
SAC 0800 701 8105

