

Phonak Bolero V

Produktinformation



Phonak Bolero V är ett omfattande bakom-örat sortiment för lätta till grava hörselnedsättningar. Phonak Bolero V omfattar tre modeller och tre funktionsnivåer, inklusive en brusgenerator för tinnitus hantering. Med hjälp av den innovativa teknologin hos Phonak Venture-plattformen är Phonak Bolero V-hörapparaterna den perfekta lösningen för kunder som vill ha optimal hörsel i vattentåliga högteknologiska bakom-örat höljen.

För mer information, besök www.phonakpro.se

Produktbeskrivning



Bolero V-M
(V90/V70/V50)



Bolero V-P
(V90/V70/V50)



Bolero V-SP
(V90/V70/V50)

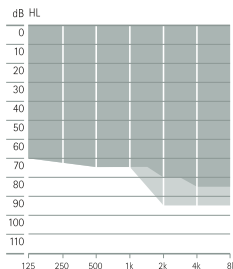
Batteristorlek	
Tryckknapp (program/volym)	
Volymkontroll	
Telespole	
EasyPhone	
Nanobeläggning	
IP-klassificering	
Mått (L x B x D)	
Vikt	
Maximal utnivå (dB SPL)	2 cm ³
	Öronsimulator
Maximal förstärkning (dB)	2 cm ³
	Öronsimulator
Frekvensområde – öronsimulator (Hz)	
Strömförbrukning (mA)	
Anpassningsområde	

	312	
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
	IP67 ¹	
	29.5 x 12.8 x 7.4 mm (1.16 x 0.50 x 0.29")	
	1.9 g (0.07 oz)	
	SlimTube HE	HE 10 680
	125	132
	126	134
	56	63
	60	68
	<100 – 6600	<700 – 6300
	1.2	

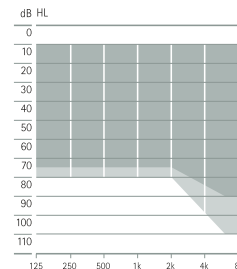
	13	
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
	IP67 ¹	
	33.1 x 16 x 8.6 mm (1.30 x 0.63 x 0.33")	
	2.6 g (0.09 oz)	
	SlimTube HE	HE 10 680
	129	134
	130	135
	58	66
	62	71
	<100 – 7900	<100 – 5400
	1.2	

	13	
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
	•	
	IP67 ¹	
	37.2 x 16.3 x 8.7 mm (1.46 x 0.64 x 0.33")	
	3.5 g (0.12 oz)	
	SlimTube HE	HE 10 680
	131	134
	132	135
	68	70
	72	75
	<100 – 6900	<100 – 6800
	1.3	

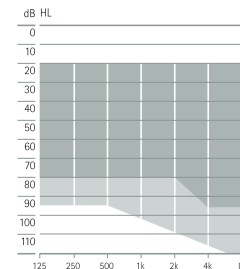
■ SlimTube HE
■ Vanlig ljudslang



Lätt till måttlig-grav hörselnedsättning, alla audiometrisk konfigurationer



Lätt till måttlig-grav hörselnedsättning, alla audiometrisk konfigurationer



Måttlig till mycket grav hörselnedsättning, alla audiometrisk konfigurationer

¹ IP67 anger att hörapparaten är vattenskyddad och dammtät. De klarade av att nedsänkas i 1 m vatten i 30 minuter och 8 timmar i en dammkammare enligt IEC 60529. Inga spår av damm hittades höljet.

Färger

Hår och hud



P1

Sand Beige



P2

Amber Beige



P3

Sandalwood



P4

Chestnut



P5

Champagne



P6

Silver Gray



P7

Graphite Gray



P8

Velvet Black

Fashion



P9

Ruby



Q1

Petrol

Traditionellt



O1

Beige

Akustisk koppling

Ljudutgång	Slangfäste	Finns som dämpat (HE 10 680) och odämpat (HE10)	
	SlimTube HE	Finns i vänster, höger och i fyra olika längder (0,1,2,3)	
Öroninsats	Dome	Öppen dome	Tillgänglig i tre storlekar (S, M, L)
		Stängd dome	Tillgänglig i tre storlekar (S, M, L)
		Power Dome	Tillgänglig i tre storlekar (S, M, L)
SlimTip	Hårt material	Ihåligt skal	
		Solitt skal	
	Mjukt material	Solitt skal	

Anpassning




Programvara

Phonak Target™ 4.1 eller senare





Anpassningsenheter

iCube II*, NOAHLink, HI-PRO, HI-PRO2

Trådlös kommunikation

Digitala trådlösa tillbehör	Bolero V-M (V90/V70/V50)	Bolero V-P (V90/V70/V50)	Bolero V-SP (V90/V70/V50)
 Phonak DECT II	•	•	•
 Phonak PilotOne II	•	•	•
 EasyCall II	•	•	•
 Phonak ComPilot II	•	•	•
 Phonak ComPilot Air II	•	•	•
 Phonak TVLink II	• ¹	• ¹	• ¹
 Phonak RemoteMic	• ¹	• ¹	• ¹

¹ Kräver Phonak ComPilot II eller ComPilot Air II

Roger	Bolero V-M (V90/V70/V50)	Bolero V-P (V90/V70/V50)	Bolero V-SP (V90/V70/V50)
 Roger 18		•	•
 Roger X / AS18		•	•
 Roger X / Phonak ComPilot II	•	•	•
 Roger MyLink		•	•

För information om Roger/FM, besök www.phonakpro.se

Viktiga funktioner

AutoSense OS

Hörapparaterna Bolero V, som använder nya AutoSense OS, identifierar och anpassar sig till fler av dina kunders lyssningsmiljöer än någonsin. AutoSense OS fångar upp och analyserar ljudmiljön med hög precision. Därefter blandas komponenter från flera program i realtid vilket resulterar i en sömlös lyssningsupplevelse.

Tal i bil

Minskar bredbandsbuller i bilen och skapar en stabil lyssningsmiljö där det är enkelt att kommunicera utan ansträngning.

Komfort i eko

Identifierar efterklangens frekvens och tillämpar en lämplig mängd förstärkningsminskning, vilket leder till mindre distorsion och gör det enklare att höra.

Tal i starkt buller

Zoomar in på en enda röst i en diffus bullermiljö och ger bättre taluppfattbarhet. Programmets huvudfunktion, StereoZoom, anpassar sig nu till rörliga och asymmetriska bullerkällor, vilket ökar taluppfattbarheten med upp till 60%.¹

Tinnitusbalans brusgenerator

Tinnitusbalans brusgenerator ger en möjlighet att tillföra brus som kan användas som en del i behandling av tinnitus, som t ex TRT.

¹ StereoZoom förbättrar taluppfattningen även vid öppna anpassningar. Phonak Field Study News, April 2011

Funktionsnivåer

	Premium (V90)	Avancerad (V70)	Standard (V50)
AutoSense OS	Premium	Avancerad	Standard
Lugn situation	•	•	•
Tal i buller	•	•	•
Komfort i buller	•	•	•
Musik	•	•	
Tal i starkt buller	•		
Tal i bilen	•		
Komfort i eko	•		
Ytterligare program			
Max antal ytterligare program	5	4	3
Speech in Wind	•		
Komfort i eko	•		
Tal i starkt buller	•	•	
Tal i 360°	•	•	
Tal i buller	•	•	•
Lugn situation	•	•	•
Komfort i buller	•	•	•
Musik	•	•	•
Akustisk telefon	•	•	•
Individuellt program	•	•	•
Streamingprogram			
Max antal streamingprogram	4	4	3
Bluetooth audio + mik	•	•	•
Bluetoothtelefon / DECT + mik	•	•	•
RemoteMic / Roger	•	•	•
Audiojack	•	•	•

Funktioner	Premium (V90)	Avancerad (V70)	Standard (V50)
UltraZoom	Premium	Avancerad	Standard
SNR-Boost	•	•	•
FlexControl	•	•	•
FlexVolume	•	•	•
DuoPhone	•	•	•
SoundRecover	•	•	•
Brukarbaserad fininställning	•	•	•
Real Ear Sound	•	•	•
Kanaler	20	16	12
WhistleBlock	•	•	•
NoiseBlock	•	•	•
WindBlock	•	•	
EchoBlock	•		
SoundRelax	•	•	
QuickSync	•	•	•
AOV	•	•	•
Tinnitusbalans	•	•	•
auto Acclimatization	•	•	•

Life is on

Vi är lyhörda för behoven hos alla dem som är beroende av våra kunskaper, idéer och omsorger. Genom att utmana teknologins gränser på ett kreativt sätt utvecklar vi innovationer som hjälper människor att höra, förstå och uppleva mer av livets rika ljudlandskap.

Samspela fritt. Kommuniera med självförtroende.
Lev ett liv utan gränser. Livet är nu.

www.phonakpro.se