



# Technologiestufen

	Premium B90	Advanced B70	Standard B50	Essential B30		Premium B90	Advanced B70	Standard B50	Essential B30
<b>AutoSense OS™</b>	Premium	Advanced	Standard	Essential	<b>Funktionen</b>	Premium	Advanced	Standard	Essential
Ruhige Umgebung	•	•	•	•	UltraZoom <sup>1</sup>	•	•	•	
Verstehen im Störgeräusch	•	•	•	•	SNR-Boost <sup>1</sup>	•	•	•	
Komfort im Störgeräusch	•	•	•		FlexControl	•	•	•	
Musik	•	•			FlexVolume	•	•	•	
Verstehen im lauten Störgeräusch <sup>1</sup>	•				DuoPhone <sup>1</sup>	•	•	•	
Verstehen bei Fahrgeräuschen	•				SoundRecover2	•	•	•	•
Komfort in halligen Situationen	•				DataLogging	•	•	•	•
<b>Zusätzliche Programme</b>					Kanäle	20	16	12	8
Maximale Anzahl der zusätzlichen Programme	5	5	5	5	WhistleBlock	•	•	•	•
Speech in Wind <sup>1</sup>	•				NoiseBlock	•	•	•	•
Komfort in halligen Situationen	•				WindBlock	•	•		
Verstehen im lauten Störgeräusch <sup>1</sup>	•	•			EchoBlock	•			
Speech in 360° <sup>1</sup>	•	•			SoundRelax	•	•		
Verstehen im Störgeräusch	•	•	•	•	QuickSync <sup>1</sup>	•	•	•	•
Ruhige Umgebung	•	•	•	•	AOV	•	•	•	•
Komfort im Störgeräusch	•	•	•	•	Tinnitus Balance Noiser	•	•	•	•
Musik	•	•	•	•	auto Akklimatisierung	•	•	•	•
Akustisches Telefon	•	•	•	•					
Individuelles Programm	•	•	•	•					
<b>Streaming-Programme</b>									
Max. Anzahl Streaming-Programme	4	4	4	4					
Bluetooth Audio + Mik.	•	•	•	•					
Bluetooth-Telefon / DECT + Mik.	•	•	•	•					
RemoteMic Eurostecker + Mik.	•	•	•	•					
Audioeingang (Klinke) + Mik.	•	•	•	•					

<sup>1</sup> Binaurale VoiceStream Technologie und/oder Richtmikrofontechnologie erforderlich



---

# Life is on

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

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

© Sonova AG All rights reserved

**sonova**  
HEAR THE WORLD



# Phonak Virto™ B

## Produktinformation



Phonak Virto B sind Im-Ohr Hörgeräte für leicht- bis hochgradige Hörverluste, die in sechs Modellen und vier Technologiestufen erhältlich sind.

Phonak Virto B Hörgeräte nutzen die Vorteile der innovativen Phonak Belong™ Plattform und eignen sich damit ideal für Kunden, die sich beste Hörleistung in einem diskreten Im-Ohr Hörgerät wünschen.

Weitere Informationen finden Sie auf: [www.phonakpro.de](http://www.phonakpro.de)



Phonak Vierklang  
Produkte

A Sonova brand

**PHONAK**  
life is on



# Produktbeschreibung

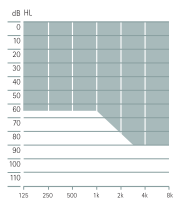


	Phonak Virto B-10 NW O B90/B70/B50/B30	Phonak Virto B-312 NW O B90/B70/B50/B30	Phonak Virto B-10 O B90/B70/B50/B30	Phonak Virto B-10 B90/B70/B50/B30	Phonak Virto B-312 B90/B70/B50/B30	Phonak Virto B-13 B90/B70/B50/B30
<b>Power Level</b>						
M	•	•	•	•	•	•
P	•	•	•	•	•	•
SP	•	•	•	•	•	•
<b>Technische Informationen</b>						
Batterietyp	10	312	10	10	312	13
Taster (Hörprogramm / Lautstärke)	•	•	•	•	•	•
Lautstärkeregelung (Poti)		•	•	•	•	•
Telefonspule	•	•	•	•	•	•
EasyPhone	•	•	•	•	•	•
Mikrofon-Technologie	Omni	Omni	Omni	Direktional	Direktional	Direktional
Wirelessfähig			•	•	•	•
Binaurale VoiceStream Technologie™				•	•	•
IP68 Schutzgrad (ohne Lautstärkesteller)	• <sup>1</sup>		• <sup>1</sup>			

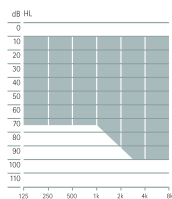
# Technische Daten

Power Level		M	P	SP
Max. Ausgangsschalldruck (dB SPL)	2 cm <sup>3</sup> Kuppler	109	115	119
	Ohrsimulator	120	125	129
Max. Verstärkung (dB)	2 cm <sup>3</sup> Kuppler	40	50	60
	Ohrsimulator	50	60	70
Frequenzbereich (Hz)	2 cm <sup>3</sup> Kuppler	< 100 - 7000	< 100 - 6700	< 100 - 7000
Betriebsstrom (mA)	NW	0,95	0,95	0,95
	WHS	1,2	1,2	1,2

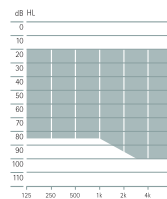
Anpassbereich



Für leicht- bis mittelgradigen Hörverlust, alle audiometrischen Konfigurationen



Für leichten bis starken Hörverlust, alle audiometrischen Konfigurationen



Für mittleren bis starken Hörverlust, alle audiometrischen Konfigurationen

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





# Farbpalette

## Faceplate Farben



## Schalen Farben



## Bauformen



IIC	•					
CIC	•	•	•	•		
MC		•	•	•		
ITC					•	
FS						•

# Anpassung

Software	Phonak Target 5.2 oder neuere Version
Schnittstellen	iCube II, Programmierkabel, NOAHLink, HI-PRO, HI-PRO2





# Phonak Wireless Communication Portfolio



Phonak  
Virto B-10 NW O  
B90/B70/B50/B30



Phonak  
Virto B-312 NW O  
B90/B70/B50/B30



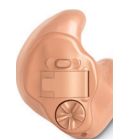
Phonak  
Virto B-10 O  
B90/B70/B50/B30



Phonak  
Virto B-10  
B90/B70/B50/B30











Phonak  
Virto B-312  
B90/B70/B50/B30





Phonak  
Virto B-13  
B90/B70/B50/B30

## Wireless-Zubehör

	Phonak DECT II			•	•	•	•
	Phonak PilotOne II			•	•	•	•
	Phonak EasyCall II			•	•	•	•
	Phonak ComPilot II			•	•	•	•
	Phonak ComPilot Air II			•	•	•	•
	Phonak TVLink II			• <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>
	Phonak MiniControl	•					

## Roger

	Roger X / Phonak ComPilot II			•	•	•	•
	Roger MyLink	• <sup>2</sup>	• <sup>2</sup>	• <sup>2</sup>	• <sup>2</sup>	• <sup>2</sup>	• <sup>2</sup>

Weitere Informationen zu den Roger-Mikrofonen finden Sie unter:  
[www.phonakpro.de/roger](http://www.phonakpro.de/roger)

<sup>1</sup> ComPilot II oder ComPilot Air II erforderlich  
<sup>2</sup> Telefonspule erforderlich

