



Technische Übersicht

Die Phonak Hörgeräte im Detail

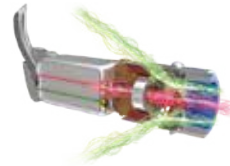
Stand August 2021

Phonak ActiveVent™ Receiver

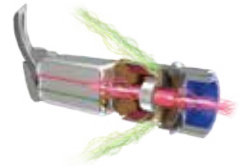
Der weltweit erste intelligente Hörgeräte-Receiver

Die Entscheidung, ob geschlossen oder offen, gehört der Vergangenheit an.

- ▶ Kein Kompromiss mehr zwischen offener und geschlossener Anpassung
- ▶ Innovative Hörertechnologie mit mechanisch schaltendem Vent
- ▶ Intelligente Steuerung durch AutoSense OS™ 4.0
- ▶ Cerumenfilter HF3
- ▶ Leicht auszutauschen im Fachgeschäft
- ▶ Erwartete Lebensdauer: 6 Monate
- ▶ Kompatibel mit allen wiederaufladbaren Audéo™ Paradise Hörgeräten
- ▶ Kompatibel mit allen Technologiestufen: 90, 70, 50, 30



Ansicht Querschnitt
ActiveVent offen



Ansicht Querschnitt
ActiveVent geschlossen

Klare Vorteile für Ihre Kunden

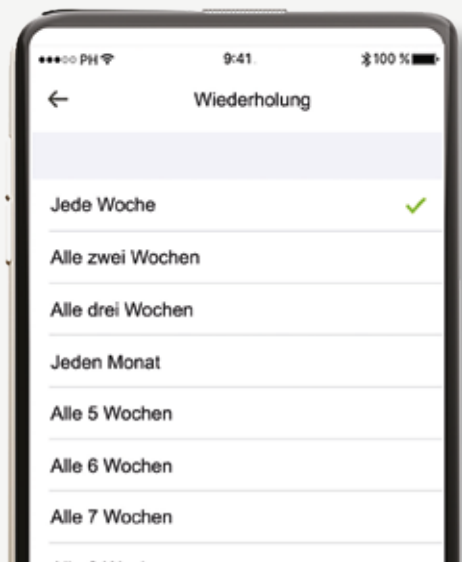
- ▶ Natürliche eigene Sprachwahrnehmung
- ▶ Natürlicher Klang in verschiedenen Hörsituationen
- ▶ Bessere Sprachverständlichkeit im Störgeräusch
- ▶ Natürliche Wahrnehmung und Lokalisierung
- ▶ Hervorragende Klangqualität bei Audio-Streaming



myPhonak App 4.0.4

Neue Funktionen

- ▶ Untertützt ActiveVent mit der neuen Funktion „**Reinigungserinnerung**“
- ▶ Einstellung der **Empfindlichkeit** für Tap Control: Gering, Mittel, Hoch
- ▶ **myPhonak Memory**: Springt nach dem Streaming in das vorher gewählte, manuelle Hörprogramm zurück



Phonak Farbpalette

Gehäusefarben Phonak Paradise und Marvel



Zusätzliche Gehäusefarbe Phonak Marvel



Zusätzliche Gehäusefarben für Kinder – Phonak Sky Marvel und Belong



Gehäusefarben Phonak Vitus+



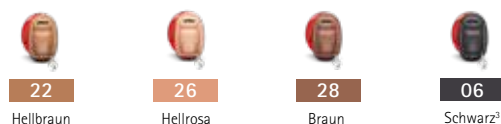
Gehäusefarben Phonak Vitus



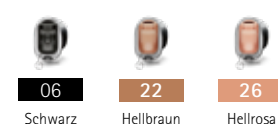
Gehäusefarben	P1	P3	P4	P5	P6	P7	P8	T7	Q2	Q3	T3	M6	M7	M8	01	E8
Phonak Audéo P	•	• ⁶	•	•	•	•	•									
Phonak Bolero M	•	•	•	•	•	•	•	•								
Phonak Naída P/M	•	• ⁶	•	•	•	•	•	•								
Phonak Sky B/M	•	• ¹	• ¹	• ¹	•		•	•	•	•	•	•	•	•		
Phonak Vitus+	•	•		•	•	•										
Phonak Vitus															•	•

Hörwinkelfarben	R1	R2	R3	R4	Q6	Q7
Phonak Sky B/M	•	•	•	•	•	•

Faceplate Farben

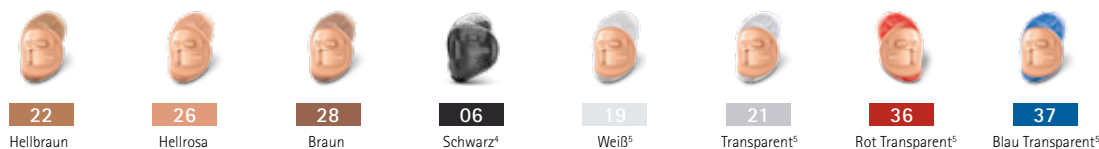


Faceplate Farben Titanium



Im-Ohr Hörgeräte
online konfigurieren
und bestellen:
www.phonakpro.de

Schalen Farben



Schalen Farbe Titanium



¹ Farbe nicht für Sky M30 verfügbar
⁶ für Paradise demnächst verfügbar

² Farbe nur für Hörwinkel/Minihörwinkel erhältlich

³ nur M-10 NW O und wenn nicht sichtbar und M-312

⁴ nur M-312

⁵ nur M-10 NW O und wenn nicht sichtbar

Funktions- und Programmübersicht Marvel und Einstiegssegment

AutoSense OS 3.0

Programme	Premium M90	Advanced M70	Standard M50	Essential M30	Anschluss- klasse Vitus+	Basic Vitus
Ruhige Umgebung	•	•	•	•		
Verstehen im Störgeräusch	•	•	•	•		
Komfort im Störgeräusch	•	•	•			
Musik	•	•				
Komfort in halligen Situationen	•					
Verstehen bei Fahrgeräuschen	•					
Verstehen im lauten Störgeräusch BVST	•					
Sprach-Streaming (Medien) und Audio-Streaming (Medien)	•	•	•	•		
Verstehen im lauten Störgeräusch – Mehr Sprachverstehen durch enge Fokussierung nach vorne, manuelle Aktivierung BVST	•	•				
Speech in 360° – Ansprechbarkeit, auch von der Seite oder von hinten, automatische und manuelle Fokussierung BVST	•	•				
Funktionen						
DuoPhone – Binaurales Telefonieren durch Übertragung des Audiosignals auf das andere Hörgerät, automatische Aktivierung BVST	•	•	•			
EchoBlock Reduzierung von Echo- und Nachhallgeräuschen	•					
WindBlock Reduzierung von Windgeräuschen	•	•				
SoundRelax Reduzierung von Impulsgeräuschen	•	•				
Real Ear Sound Wiederherstellung des räumlichen Höreindrucks	•	•	•			
UltraZoom Adaptive Richtmikrontechnologie	•	•	•	•	•	•
QuickSync Abgleich von Programmwahl und Lautstärkeinstellung	•	•	•	•	•	
SoundRecover2 ¹ / Soundrecover Mehr Sprachverständlichkeit und Hörbarkeit durch Frequenzkompression	•	•	•	•	•	
WhistleBlock Eliminiert Rückkopplungen	•	•	•	•	•	•
NoiseBlock Reduzierung von störenden Nebengeräuschen	•	•	•	•	•	•
auto Akklimatisierung	•	•	•	•	•	
Tinnitus Balance Noiser	•	•	•	•		
Direkte Konnektivität Ankopplung von Telefon, Fernseher und anderen Audioquellen	•	•	•	•		
RogerDirect™	•	•	•	•		
Anzahl der Kanäle	20	16	12	8	6	4

¹ Bei allen Marvel Hörgeräten. Nicht in Vitus/Vitus+



















Funktions- und Programmübersicht Paradise

AutoSense OS 4.0

Programme	Premium P90	Advanced P70	Standard P50	Essential P30
Ruhige Umgebung	●	●	●	●
Verstehen im Störgeräusch	●	●	●	●
Komfort im Störgeräusch	●	●	●	
Musik	●	●		
Komfort in halligen Situationen	●			
Verstehen bei Fahrgeräuschen	●			
Verstehen im lauten Störgeräusch BVST	●			
Sprach-Streaming (Medien) und Audio-Streaming (Medien)	●	●	●	●
Verstehen im lauten Störgeräusch Mehr Sprachverstehen durch enge Fokussierung nach vorne, manuelle Aktivierung BVST	●	●		
Speech in 360° – Ansprechbarkeit, auch von der Seite oder von hinten, automatische und manuelle Fokussierung BVST	●	●		
Funktionen				
DuoPhone - Binaurales Telefonieren durch Übertragung des Audiosignals auf das andere Hörgerät, automatische Aktivierung BVST	●	●	●	
Speech Enhancer Optimiert leise Sprache in ruhigen Umgebungen	●			
Dynamic Noise Cancellation Unterdrückung räumlicher Störgeräusche, Einstellbar über myPhonak App	●			
EchoBlock Reduzierung von Echo- und Nachhallgeräuschen	●			
WindBlock Reduzierung von Windgeräuschen	●	●		
SoundRelax Reduzierung von Impulsgeräuschen	●	●		
Motion Sensor Hearing ¹ Ermöglicht in Bewegung eine bessere Wahrnehmung der Umgebung	●	●	●	
Real Ear Sound Wiederherstellung des räumlichen Höreindrucks	●	●	●	
UltraZoom Adaptive Richtmikrofontechnologie	●	●	●	●
QuickSync Abgleich von Programmwahl und Lautstärkeinstellung	●	●	●	●
SoundRecover2 Mehr Sprachverständlichkeit und Hörbarkeit durch Frequenzkompression	●	●	●	●
WhistleBlock Eliminiert Rückkopplungen	●	●	●	●
NoiseBlock Reduzierung von störenden Nebengeräuschen	●	●	●	●
auto Akklimationisierung	●	●	●	●
Tinnitus Balance Noiser	●	●	●	●
Direkte Konnektivität Ankopplung von Telefon, Fernseher und anderen Audioquellen	●	●	●	●
Tap Control ¹ Steuerung von Funktionen per Doppeltipp auf Ohrmuschel	●	●		
RogerDirect	●	●	●	●
Anzahl der Kanäle	20	20	16	12






























¹ Nur für Phonak Audéo P-R, P-RT und Naida P-PR verfügbar

Phonak Produktportfolio

	RIC (Ex-Hörer)	Im-Ohr	HdO
Premium	Phonak Audéo P90	Phonak Virto M90	Phonak Bolero M90
Phonak Paradise	 312 13T R RT	Phonak Marvel  Titanium 10 NW O 312 NW O 312	Phonak Marvel  M
Advanced	Phonak Audéo P70	Phonak Virto M70	Phonak Bolero M70
Phonak Paradise	 312 13T R RT	Phonak Marvel  Titanium 10 NW O 312 NW O 312	Phonak Marvel  M
Standard+	Phonak Audéo P50	Phonak Virto M50	Phonak Bolero M50
Phonak Paradise	 312 13T R RT	Phonak Marvel  10 NW O 312 NW O 312	Phonak Marvel  M
Essential+	Phonak Audéo P30	Phonak Virto M30	Phonak Bolero M30
Phonak Paradise	 312 13T R RT	Phonak Marvel  10 NW O 312 NW O 312	Phonak Marvel  M
Anschlussklasse	Phonak Vitus+	Phonak Vitus+	Phonak Vitus+
	 312T	 10 NW O 312 13	 micro P
Basic			Phonak Vitus
			 micro P
Weiterhin verfügbar (ohne Abbildungen)			
Standard	Phonak Audéo M50/B50		Bolero M50-PR/B50
Essential	Phonak Audéo M30/B30		Bolero M30-PR/B30
Basic		Phonak Tao Q15	Phonak Baseo Q15

HdO

Kinder

Phonak Naída M90		Phonak Naída P90		Phonak Sky M90			Phonak Sky B90			
Phonak Marvel	 SP	Phonak Paradise	 PR	 UP	Phonak Marvel	 M	 PR	 SP	Phonak Belong	 UP
Phonak Naída M70		Phonak Naída P70		Phonak Sky M70			Phonak Sky B70			
Phonak Marvel	 SP	Phonak Paradise	 PR	 UP	Phonak Marvel	 M	 PR	 SP	Phonak Belong	 UP
Phonak Naída M50		Phonak Naída P50		Phonak Sky M50			Phonak Sky B50			
Phonak Marvel	 SP	Phonak Paradise	 PR	 UP	Phonak Marvel	 M	 PR	 SP	Phonak Belong	 UP
Phonak Naída M30		Phonak Naída P30		Phonak Sky M30						
Phonak Marvel	 SP	Phonak Paradise	 PR	 UP	Phonak Marvel	 M	 PR	 SP		
		Phonak Vitus+								
		 UP								
		Phonak Vitus								
		 UP								
		Phonak Baseo Q15								

Phonak Gehäuse und Optionen

Modell	Phonak Audéo™ P				Phonak Bolero™ M	Phonak Naída™ M	Phonak Naída™ P	
	312	13T	R	RT	M	SP	PR	UP
Batterietyp	312	13	Akku	Akku	312	13	Akku	675
Multifunktionstaster	•	•	•	•	•	•	•	•
Direkte Konnektivität	•	•	•	•	•	•	•	•
Telefonspule		•		•	•	•		•
Roger	•	•	•	•	•	•	•	•
CROS P Kompatibilität			•	•				
Max. Verstärkung (dB) und Max. Ausgangsschalldruck (dB SPL) 2 cm³ Kuppler	S Receiver				SlimTube 4.0	HE11 680	HE11 680	HE11 680
	47 / 111				58 / 122	75 / 133	68 / 130	78 / 134
	M Receiver				HE11 680	HE11	SlimTube 4.0	HE11
	51 / 114				63 / 128	81 / 139	69 / 129	84 / 141
	MAV Receiver							
	50 / 119							
	P Receiver							
59 / 122								
UP Receiver								
71 / 132								

Modell	Phonak Virto™ M				Phonak Vitus™+ ITE		
	Titanium	10 NW O	312 NW O	312	10 NW O	312	13
Batterietyp	10	10	312	312	10	312	13
Max. Verstärkung (dB) und Max. Ausgangsschalldruck (dB SPL) 2 cm³ Kuppler	M (40/109) P (50/115) SP (60/119)	M (40/109) P (50/115) SP (60/119)	M (40/109) P (50/115) SP (60/119)	M (40/109) P (50/115) SP (60/119)	M (40/109) P (50/115) SP (60/119)	M (40/109) P (50/115) SP (60/119)	M (40/109) P (50/115) SP (60/119)
Mikrofon-Technologie	Omni	Omni	Omni	Direktional	Omni	Direktional	Direktional
Binaurale VoiceStream Technologie™	Nein	Nein	Nein	Ja	Nein	Nein	Nein
Wirelessfähig (Drahtlose Anbindung & QuickSync)					Nein	nur QuickSync	nur QuickSync
Direkte Konnektivität				•			
Roger				•			
Bedienelemente: Taster Lautstärksteller	Auf Batteriefach Nein	Auf Batteriefach Nein	Auf Faceplate Optional	Auf Faceplate Optional	Auf Batteriefach Nein	Auf Faceplate Optional	Auf Faceplate Optional

Modell	Phonak Vitus™+ BTE/RIC				Phonak Vitus™ BTE			Phonak Sky™ M			Sky™ B
	RIC-312T	BTE-micro	BTE-P	BTE-UP	BTE-micro	BTE-P	BTE-UP	M	PR	SP	UP
Batterietyp	312	312	13	675	312	13	675	312	Akku	13	675
Multifunktionstaster								•	•	•	
Taster (Programm/Lautstärke)	•	•	•	•	•	•	•				•
Lautstärksteller			•	•		•	•				•
Telefonspule	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•
Roger	Roger MyLink	Roger MyLink	Roger 18 / AS18 ¹	Roger 19 / AS19 ¹	Roger MyLink	Roger 18 / AS18 ¹	Roger 19 / AS19 ¹	•	•	•	Roger 19 / AS19 ¹
Wirelessfähig (Drahtlose Anbindung & QuickSync)	nur QuickSync	nur QuickSync	nur QuickSync	nur QuickSync							•
Direkte Konnektivität								•	•	•	
Max. Verstärkung (dB) und Max. Ausgangsschalldruck (dB SPL) 2 cm³ Kuppler	xS	HE10 680		HE11	HE10 680		HE11	SlimTube 4.0		HE11 680	HE11
	46 / 111	63 / 129	66 / 131	82 / 141	63 / 129	66 / 131	82 / 141	58 / 122	60 / 127	75 / 133	82 / 141
	xP	HE11 680		HE11				HE11 680		HE11	
	57 / 124	66 / 130						63 / 128	66 / 130	81 / 139	
	xUP										
66 / 130											

¹ Roger X erforderlich