



Phonak Terra™ + Phonak Terra™

Produktinformation

Phonak Terra+ und Phonak Terra bieten ein ausgewogenes Funktionsangebot für ein individuelles Hörerlebnis mit RIC und HdO.





Produktbeschreibung



		Terra+ RIC-312 Terra RIC-312	Terra+ BTE-M Terra BTE-M	Terra+ BTE-SP Terra BTE-SP	Terra+ BTE-UP Terra BTE-UP
Batterietyp		312	312	13	675
Telefonspule			•	•	•
Bluetooth®		•	•	•	•
Wasserabweisende Beschichtung		•	•	•	•
IP-Code (Schutzgrad)		IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹
Maße	L x B x T	26,8 x 11,2 x 7,1 mm (1,05 x 0,44 x 0,28")	31,3 x 14,16 x 7,3 mm (1,23 x 0,56 x 0,29")	40,0 x 16,9 x 8,5 mm (1,57 x 0,67 x 0,33")	42,2 x 18,8 x 8,6 mm (1,68 x 0,74 x 0,34")
	Gewicht	1,1 g	2,2 g	4,4 g	4,6 g

Gehäusefarben

Terra+



H0
Beige



P1
Sand Beige



P3
Sandelholz



P6
Silbergrau

Terra



H0
Beige



P3
Sandelholz



P6
Silbergrau

¹ IP68 bezeichnet die Wasser- und Staubresistenz des Hörsystems. Es bestand ein konstantes 60-minütiges Eintauchen in 1 Meter tiefem Süßwasser und 8 Stunden in der Staubkammer gemäß IEC60529 Standard ohne Schaden. Die Bluetooth® Wortmarke und die Logos sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc., jegliche Verwendung dieser Marken durch die Sonova AG erfolgt unter Lizenz.





Akustische Ankopplung – RIC-Hörsysteme

Länge

Verfügbar in vier unterschiedlichen Längen (0, 1, 2, 3), linke und rechte Seite

Dome

Mini Dome

Offener Dome In drei Größen erhältlich (S, M, L)

Geschlossener Dome In drei Größen erhältlich (S, M, L)

Power Dome In drei Größen erhältlich (S, M, L)

SlimTip*

Acryl

Silikon

eShell

Acryl

Titan

2 cm³ Kuppler-Daten

Max. Ausgangsschalldruck (dB SPL)

Max. Verstärkung (dB)

Frequenzbereich (Hz)

S Receiver

M Receiver

P Receiver

UP Receiver

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

111

114

122

132

47

51

59

71

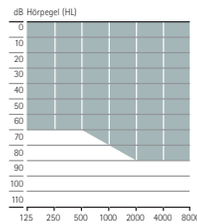
<100 - >8000

<100 - >8000

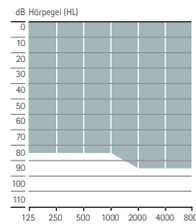
<100 - 6300

<100 - 6100

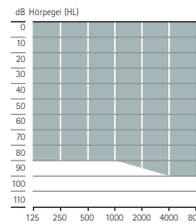
Anpassbereiche



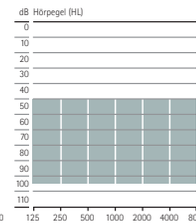
Leicht- bis mittelgradiger Hörverlust



Leichtgradiger bis starker Hörverlust



Leichtgradiger bis starker Hörverlust



Mittel- bis hochgradiger Hörverlust

* Mit Option für extra lange Kanäle verfügbar



Akustische Ankopplung – HdO-Hörsysteme

Schallaustritt

	Terra+ BTE-M Terra BTE-M	Terra+ BTE-SP Terra BTE-SP	Terra+ BTE-UP Terra BTE-UP
Standard- Hörwinkel	•	•	•
	Gedämpft (HE11 680), transparent		
	Ungedämpft (HE11), transparent	•	•
SlimTube 4.0	•	•	
	Für rechts und links in fünf unterschiedlichen Längen erhältlich (00, 0, 1, 2, 3)		

Ohrpassstück für SlimTube

Dome	Mini Dome	•	•	
	Offener Dome	In drei Größen erhältlich (S, M, L)	•	
	Geschlossener Dome	In drei Größen erhältlich (S, M, L)	•	
	Power Dome	In drei Größen erhältlich (S, M, L)	•	
SlimTip	Acryl	•	•	
	Silikon	•	•	

Ohrpassstück für Hörwinkel

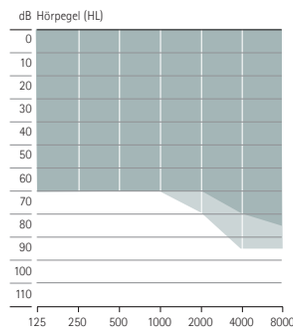
Otoplastik	•	•	•
------------	---	---	---

2 cm³ Kuppler-Daten

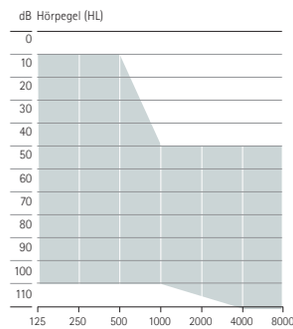
	HE11 680	SlimTube 4.0	HE11 680	HE11	HE11 680	HE11
Max. Ausgangsschalldruck (dB SPL)	128	122	133	139	134	141
Max. Verstärkung (dB)	63	58	75	81	78	84
Frequenzbereich (Hz)	<100 - >7800	<100 - >8000	<100 - >5700	<100 - >4900	<100 - >4700	<100 - >4700
Betriebsstrom (mA)	1,6	1,6	2,2	2,1	2,8	3,3

Anpassbereiche

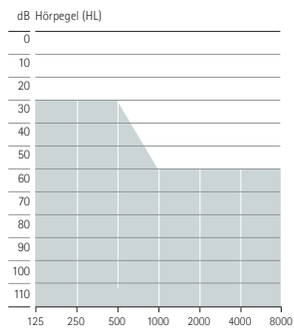
■ SlimTube 4.0
■ HE11 680



Leicht- bis mittelgradiger Hörverlust, alle audiometrischen Konfigurationen



Leichtgradiger bis starker Hörverlust, alle audiometrischen Konfigurationen



Starker bis hochgradiger Hörverlust, alle audiometrischen Konfigurationen

Technologiestufen

	Terra+	Terra
	RIC-312/BTE-UP/BTE-SP/BTE-M	RIC-312/BTE-UP/BTE-SP/BTE-M
AutoSense OS™ 5.0		
Verstehen im Störgeräusch	•	•
Ruhige Umgebung	•	•
AutoSense OS 5.0 (Streaming)		
Sprach-Streaming (Medien) + Mik.	•	•
Audio-Streaming (Medien) + Mik.	•	
Zusätzliche Programme		
Maximale Anzahl der zusätzlichen Programme	4	4
Verstehen im Störgeräusch	•	•
Ruhige Umgebung	•	•
Komfort im Störgeräusch	•	
Musik	•	
Akustisches Telefon	•	•
Individuelles Hörprogramm	•	•
Telefon über T-Spule ± Mik. ²	•	•
Induktionsschleife (Telefonspule ± Mik.) ²	•	•
Streaming-Programme		
PartnerMic + Mik.	•	
Anruf + Mik.	•	•

	Terra+	Terra
	RIC-312/BTE-UP/BTE-SP/BTE-M	RIC-312/BTE-UP/BTE-SP/BTE-M
Funktionen		
UltraZoom	•	•
Broadband Booster ¹	•	•
Lautstärkeabgleich (DataLogging)	•	•
Auto Akklimatisierung	•	•
Streaming-Balance	•	•
SoundRecover2	•	
SoundRecover	•	•
WhistleBlock	•	•
NoiseBlock	•	•
QuickSync	•	•
AOV	•	•
Kanäle für Feinanpassung	10	8

1 Nur für Phonak Terra+ BTE-UP und Phonak Terra BTE-UP verfügbar
2 Nur für HdO-Produkte verfügbar

Wireless Communication Portfolio

	Terra+	Terra
	RIC-312/BTE-UP/BTE-SP/BTE-M	RIC-312/BTE-UP/BTE-SP/BTE-M
Wireless-Zubehör		
TV Connector	•	
Phonak PartnerMic™	•	
Phonak RemoteControl	•	
Apps		
myPhonak	•	

Anpassung

	Terra+ RIC-312 Terra RIC-312	Terra+ BTE-M Terra BTE-M	Terra+ BTE-SP Terra BTE-SP	Terra+ BTE-UP Terra BTE-UP
Phonak Target	9.1 oder höher	9.1 oder höher	9.1 oder höher	9.1 oder höher
Noahlink Wireless, Noahlink Wireless 2	•	•	•	•
NOAHLink			•	•
HI-PRO, HI-PRO2			•	•

Weitere Informationen finden Sie unter: www.phonak.com/terra

Weitere Informationen über myPhonak finden Sie unter: www.phonak.com/apps



life is on

Seit 1947 setzt sich Phonak für den Erhalt der Lebensqualität durch die Eröffnung neuer Klangwelten ein. Schon in der Gründungszeit prägte das Unternehmen eine wichtige Überzeugung: Gutes Hören bedeutet Wohlbefinden und Lebensqualität und ist somit essentiell, um das Leben in vollen Zügen genießen zu können. Tatsächlich besteht ein direkter Zusammenhang zwischen Hören und sozialem, emotionalem, kognitivem und körperlichem Wohlbefinden. Heute und in Zukunft ist unser Ziel, das breiteste Portfolio an innovativen Hörlösungen anzubieten. Gemeinsam mit unseren Hörakustikern konzentrieren wir uns auf das Wesentliche: Wir wollen das Sprachverstehen verbessern und das Leben unserer Kunden und die Gesellschaft als Ganzes zum Positiven verändern.

www.phonak.com



027-0706-01V 2.00/2024-02/NLG © 2024 Sonova AG All rights reserved



sonova
HEAR THE WORLD

 Sonova AG · Laubisrütistrasse 28
CH-8712 Stäfa · Schweiz

