

# Phonak Terra™ + Phonak Terra™

## Produktinformationen

Phonak Terra+ und Phonak Terra bieten ein ausgewogenes Set an Funktionen für ein individuelles Hörerlebnis mit RIC und HdO.



# Produktbeschreibung



		Terra+ RIC-R	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		Integrierter Akku	312	312	13	675
Telefonspule				•	•	•
Bluetooth®		•	•	•	•	•
Wasserabweisende Beschichtung		•	•	•	•	•
IP-Code (Schutzgrad)		IP68 <sup>1</sup>	IP68 <sup>1</sup>	IP68 <sup>1</sup>	IP68 <sup>1</sup>	IP68 <sup>1</sup>
Maße	L x B x T	27,7 x 12 x 8,1 mm (1,09 x 0,47 x 0,32")	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	2,2 g	1,1 g	2,2 g	4,4 g	4,6 g
Ladezeiten <sup>2</sup>	0% bis 100%	3 Std.				
	0% bis 80%	1,5 Std.				
	30 Min. Anpassung	15 Min.				

## Gehäusefarben

### Terra+



**H0**  
Beige



**P1**  
Sand Beige



**P3**  
Sandelholz



**P6**  
Silbergrau

### Terra



**H0**  
Beige



**P3**  
Sandelholz



**P6**  
Silbergrau

<sup>1</sup> IP68 zeigt an, dass das Hörsystem wasser- und staubdicht ist. Es hat ein konstantes 60-minütiges Eintauchen in 1 Meter tiefes Süßwasser und 8 Stunden in der Staubkammer gemäß IEC60529 Standard schadlos überstanden.

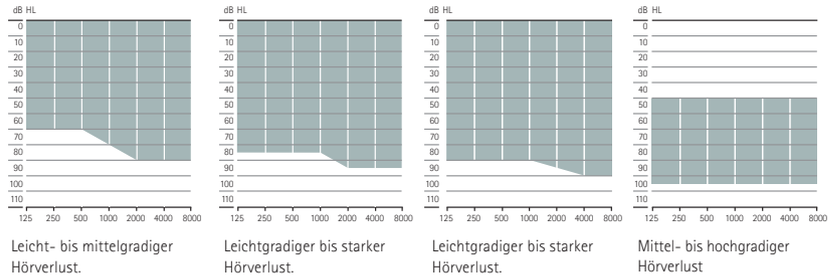
<sup>2</sup> Die tatsächliche Ladezeit hängt auch vom Ladezustand des Akkus ab, dauert jedoch nie länger als 3 Stunden.

Die Wortmarke Bluetooth® und die Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc., jegliche Verwendung dieser Marken durch die Sonova AG erfolgt unter Lizenz.

# Akustische Ankopplung – RIC-Hörgeräte

Länge	S Receiver	M Receiver	P Receiver	UP Receiver
Verfügbar in vier unterschiedlichen Längen (0, 1, 2, 3) linke und rechte Seite	•	•	•	•
Dome				
Mini Dome	•	•	•	
Offener Dome Verfügbar in drei Größen (S, M, L)	•	•	•	
Geschlossener Dome Verfügbar in drei Größen (S, M, L)	•	•	•	
Power Dome Verfügbar in drei Größen (S, M, L)	•	•	•	
SlimTip*				
Acryl	•	•	•	
Silikon	•	•	•	
cShell				
Acryl	•	•	•	•
Titanium	•	•	•	•
Daten des 2 cm <sup>3</sup> Kupplers				
Max. Ausgangsschalldruck (dB SPL)	111	114	122	132
Max. Verstärkung (dB)	47	51	59	71
Frequenzbereich (Hz)	<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - 6300	<100 - 6100

## Anpassbereiche



\* Mit Option für extra lange Kanäle verfügbar

## Phonak Terra+ RIC-R Ladeoption



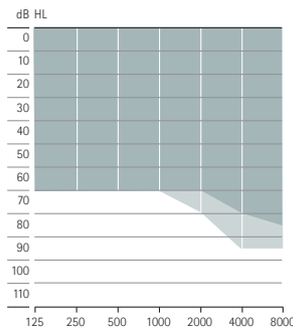
Phonak Charger Ease

# Akustische Ankopplung – HdO-Hörgeräte

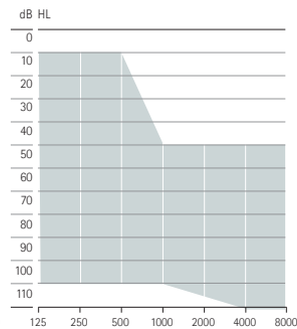
Schallaustritt		Terra+ BTE-M Terra BTE-M	Terra+ BTE-SP Terra BTE-SP	Terra+ BTE-UP Terra BTE-UP			
Standard-Hörwinkel	Gedämpft (HE11 680), transparent	•	•	•			
	Ungedämpft (HE11), transparent		•	•			
SlimTube 4.0	für rechts und links und in fünf unterschiedlichen Längen (00, 0, 1, 2, 3) erhältlich	•	•				
<b>Ohrpassstück für SlimTube</b>							
Dome	Mini Dome	•	•				
	Offener Dome	•	•				
	In drei Größen verfügbar (S, M, L)						
	Geschlossener Dome	•	•				
	Verfügbar in drei Größen (S, M, L)						
	Power Dome	•	•				
	Verfügbar in drei Größen (S, M, L)						
SlimTip	Acrylic	•	•				
	Silikon	•	•				
<b>Ohrpassstück für Hörwinkel</b>							
Otoplastik		•	•	•			
<b>Daten des 2 cm<sup>3</sup> Kupplers</b>		<b>HE11 680</b>	<b>SlimTube 4.0</b>	<b>HE11 680</b>	<b>HE11</b>	<b>HE11 680</b>	<b>HE11</b>
Max. Ausgangsschalldruck (dB SPL)	2 cm <sup>3</sup> Kuppler	128	122	133	139	134	141
Max. Verstärkung (dB)	2 cm <sup>3</sup> Kuppler	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

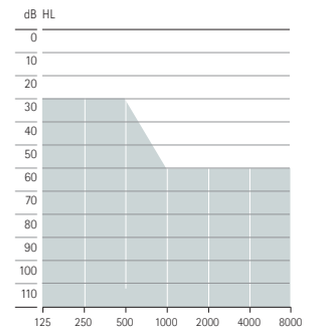
■ SlimTube 4.0  
■ HE11 680



Leicht- bis mittelgradiger Hörverlust, alle audiometrischen Konfigurationen



Leichtgradiger bis starker Hörverlust, alle audiometrischen Konfigurationen



Starker bis hochgradiger Hörverlust, alle audiometrischen Konfigurationen

# Technologiestufen

	Terra+ RIC-R/RIC-312 BTE-UP/BTE-SP/BTE-M	Terra RIC-312 BTE-UP/BTE-SP/BTE-M
<b>AutoSense OS™ 5.0</b>		
Verstehen im Störgeräusch	•	•
Ruhige Umgebung	•	•
<b>AutoSense OS 5.0 (Streaming)</b>		
Sprach-Streaming (Medien) + Mik.	•	•
Audio-Streaming (Medien) + Mik.	•	
<b>Zusätzliche Programme</b>		
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. <sup>2</sup>	•	•
Induktionsschleife (Telefonspule ± Mik.) <sup>2</sup>	•	•
<b>Streaming-Programme</b>		
PartnerMic + Mik.	•	
Anruf + Mik.	•	•

	Terra+ RIC-R/RIC-312 BTE-UP/BTE-SP/BTE-M	Terra RIC-312 BTE-UP/BTE-SP/BTE-M
<b>Funktionen</b>		
UltraZoom	•	•
Broadband Booster <sup>1</sup>	•	•
Lautstärkeabgleich (DataLogging)	•	•
auto Akklimatisierung	•	•
Streaming-Balance	•	•
SoundRecover2	•	
SoundRecover	•	•
WhistleBlock	•	•
NoiseBlock	•	•
QuickSync	•	•
AOV	•	•
Kanal für Feinanpassung	10	8

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

## Wireless Communication Portfolio

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

## Anpassung

	Terra+ RIC-R	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	10.1 oder höher	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				•	•

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte [www.phonak.com/terra](http://www.phonak.com/terra)

Für weitere Informationen über myPhonak besuchen Sie bitte [www.phonak.com/apps](http://www.phonak.com/apps)

# life is on

Seit 1947 setzt sich Phonak dafür ein, Menschen den Zugang zu neuen Klangwelten zu eröffnen und ihnen so mehr Lebensqualität zu ermöglichen. Schon als das Unternehmen gegründet wurde, ließen wir uns bei Phonak von einer zentralen Annahme leiten: Wir glauben, die Fähigkeit gut zu hören ist eng mit dem Wohlbefinden verknüpft und trägt damit maßgeblich dazu bei, das Leben in vollen Zügen genießen zu können. Tatsächlich gibt es einen direkten Zusammenhang zwischen unserem Hörvermögen und unserem emotionalen, kognitiven und körperlichen Wohlbefinden. Deshalb hat es sich Phonak zum Ziel gesetzt, das vielfältigste Portfolio an innovativen Hörlösungen anzubieten – sowohl jetzt als auch in Zukunft. Phonak arbeitet eng mit Hörakustiker:innen zusammen und konzentriert sich dabei auf das, was wirklich wichtig ist: Ein besseres Sprachverstehen, eine höhere Lebensqualität und eine positive Wirkung auf die Gesellschaft als Ganzes.

[www.phonak.com](http://www.phonak.com)



027-0706-01M3.00|2024-10|NLG © 2024 Sonova AG All rights reserved