

# Phonak Terra™ + Phonak Terra™

## Informazioni sul prodotto

Phonak Terra+ e Phonak Terra offrono una serie di funzioni ottimali per un'esperienza uditiva personalizzata con RIC e BTE.



# Descrizione del prodotto



		Terra+ RIC-312 Terra RIC-312	Terra+ BTE-M Terra BTE-M	Terra+ BTE-SP Terra BTE-SP	Terra+ BTE-UP Terra BTE-UP
Formato batteria		312	312	13	675
Bobina telefonica			•	•	•
Bluetooth®		•	•	•	•
Rivestimento idrofobico		•	•	•	•
Classe di protezione IP		IP68 <sup>1</sup>	IP68 <sup>1</sup>	IP68 <sup>1</sup>	IP68 <sup>1</sup>
Dimensioni	Lunghezza x larghezza x profondità	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")
	Peso	1,1 g (0,04 oz)	2,2 g (0,08 oz)	4,4 g (0,16 oz)	4,6 g (0,16 oz)

## Colori involucri

### Terra+



**H0**  
Beige



**P1**  
Beige  
Sabbia



**P3**  
Sandalo



**P6**  
Grigio  
Argento

### Terra



**H0**  
Beige



**P3**  
Sandalo



**P6**  
Grigio  
Argento

<sup>1</sup> IP68 indica che l'apparecchio acustico è resistente all'acqua e alla polvere. È in grado di resistere all'immersione in acqua dolce fino a 1 metro di profondità per 60 minuti continuativi e fino a 8 ore di esposizione alla polvere, come indicato dallo standard IEC60529.

L'identità grafica e i loghi Bluetooth® sono marchi registrati di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Sonova AG è coperto da licenza.

# Accoppiamento acustico – Apparecchi acustici RIC

## Lunghezza

Disponibile in quattro lunghezze diverse (0, 1, 2, 3), sinistra e destra

## Cupola

Cupola Cap

Cupola aperta Disponibile in tre misure (S, M, L)

Cupola Ventilata Disponibile in tre misure (S, M, L)

Power Dome Disponibile in tre misure (S, M, L)

## SlimTip\*

Acrilico

Silicone

## cShell

Acrilico

Titanio

## Dati accoppiatore da 2cc

Max. Potenza in uscita (dB SPL)

Guadagno massimo (dB)

Range di frequenza (Hz)

Ricevitore S

Ricevitore M

Ricevitore P

Ricevitore UP

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

111

114

122

132

47

51

59

71

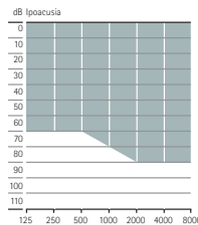
<100 - >8000

<100 - >8000

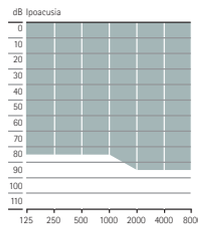
<100 - 6300

<100 - 6100

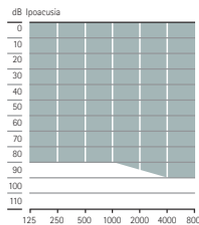
## Range di fitting



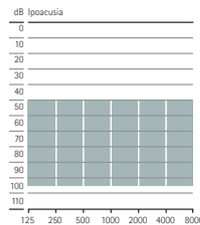
Ipoacusia da lieve a grave.



Ipoacusia da lieve a grave.



Ipoacusia da lieve a grave.



Ipoacusia da moderata a profonda.

\* Disponibile con opzione extra lunghezza canale

# Accoppiamento acustico – Apparecchi acustici BTE

## Uscita del suono

		Terra+ BTE-M Terra BTE-M	Terra+ BTE-SP Terra BTE-SP	Terra+ BTE-UP Terra BTE-UP
Curvetta standard	Con filtro (HE11 680), trasparente	•	•	•
	Senza filtro (HE11), trasparente		•	•
SlimTube 4.0	Disponibile per lato sinistro e destro in cinque lunghezze diverse (00, 0, 1, 2, 3)	•	•	

## Auricolare per SlimTube

Cupola	Cupola Cap	•	•	
	Cupola aperta	•	•	
	Cupola Ventilata	•	•	
	Power Dome	•	•	
SlimTip	Acrilico	•	•	
	Silicone	•	•	

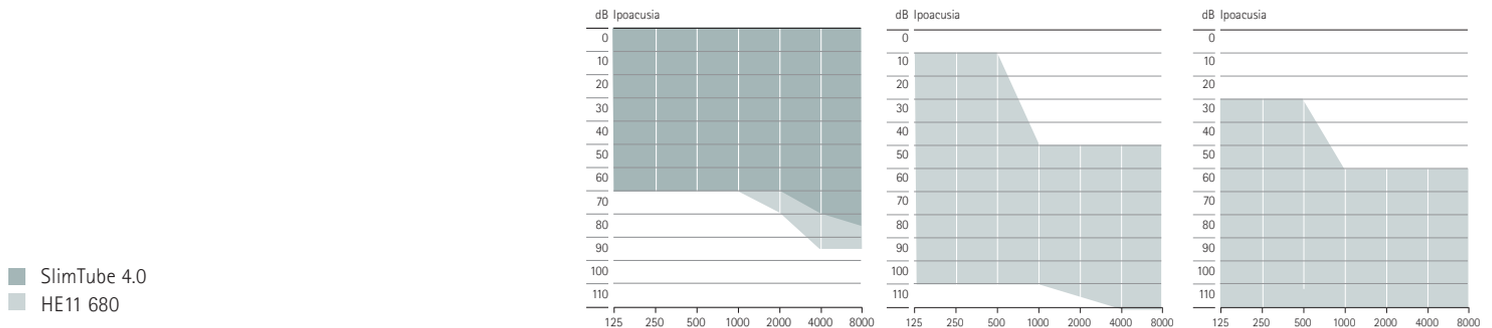
## Auricolare per curvetta

Auricolare		•	•	•
------------	--	---	---	---

## Dati accoppiatore da 2cc

		HE11 680	SlimTube 4.0	HE11 680	HE11	HE11 680	HE11
Max. Potenza in uscita (dB SPL)	accoppiatore 2 cc	128	122	133	139	134	141
Guadagno massimo (dB)	accoppiatore 2 cc	63	58	75	81	78	84
Range di frequenza (Hz)		<100 - >7800	<100 - >8000	<100 - >5700	<100 - >4900	<100 - >4700	<100 - >4700
Corrente di funzionamento (mA)		1,6	1,6	2,2	2,1	2,8	3,3

## Range di fitting



Ipoacusia da lieve a moderata, tutte le configurazioni audiometriche

Ipoacusia da lieve a grave, tutte le configurazioni audiometriche

Ipoacusia da severa a profonda, tutte le configurazioni audiometriche

# Livelli di performance

	Terra+	Terra
	RIC-312/BTE-UP/BTE-SP/BTE-M	RIC-312/BTE-UP/BTE-SP/BTE-M
<b>AutoSense OS™ 5.0</b>		
Parlato nel rumore	•	•
Situazione di quiete	•	•
<b>AutoSense OS 5.0 (streaming)</b>		
Parlato da dispositivi multimediali + microfono	•	•
Musica da dispositivi multimediali + microfono	•	
<b>Programmi aggiuntivi</b>		
Max. programmi aggiuntivi	4	4
Parlato nel rumore	•	•
Situazione di quiete	•	•
Comfort nel rumore	•	
Musica	•	
Telefono acustico	•	•
Programma personalizzato	•	•
Telefono tramite bobina telefonica ± microfono <sup>2</sup>	•	•
Bobina telefonica pubblica ± microfono <sup>2</sup>	•	•
<b>Programmi in streaming</b>		
PartnerMic + microfono	•	
Telefonata + microfono	•	•

	Terra+	Terra
	RIC-312/BTE-UP/BTE-SP/BTE-M	RIC-312/BTE-UP/BTE-SP/BTE-M
<b>Funzioni</b>		
UltraZoom	•	•
Broadband Booster <sup>1</sup>	•	•
Regolazioni Preferite dall'Utente	•	•
Auto Adattamento	•	•
Bilanciamento ambientale	•	•
SoundRecover2	•	
SoundRecover	•	•
WhistleBlock	•	•
NoiseBlock	•	•
QuickSync	•	•
AOV	•	•
Canale Regolazione Fine	10	8

<sup>1</sup> Disponibile solo per Phonak Terra+ BTE-UP e Phonak Terra BTE-UP

<sup>2</sup> Disponibile solo per prodotti BTE

## Portfolio Accessori Wireless

	Terra+	Terra
	RIC-312/BTE-UP/BTE-SP/BTE-M	RIC-312/BTE-UP/BTE-SP/BTE-M
<b>Accessorio wireless</b>		
TV Connector	•	
Phonak PartnerMic™	•	
Phonak RemoteControl	•	
<b>App</b>		
myPhonak	•	

## Fitting

	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 o versioni successive	9.1 o versioni successive	9.1 o versioni successive	9.1 o versioni successive
Noahlink Wireless, Noahlink Wireless 2	•	•	•	•
NOAHLINK			•	•
HI-PRO, HI-PRO2			•	•

Per maggiori informazioni, visitare il sito [www.phonak.com/terra](http://www.phonak.com/terra)

Per maggiori informazioni su myPhonak, visitare il sito [www.phonak.com/apps](http://www.phonak.com/apps)

# life is on

Dal 1947, Phonak si dedica a preservare la qualità della vita aprendo nuovi mondi acustici. Già all'epoca della nostra fondazione, la nostra azienda era animata da una convinzione fondamentale: un buon udito equivale al benessere ed è quindi essenziale per vivere al meglio la vita. Infatti, il senso dell'udito è direttamente collegato al benessere sociale, emotivo, cognitivo e fisico. Oggi come in futuro, ci impegniamo a offrire il più ampio portafoglio di soluzioni uditive innovative. Insieme ai nostri Audioprotesisti, continuiamo a concentrarci su ciò che conta di più: migliorare la comprensione del parlato, cambiare la vita delle persone e avere un effetto positivo sulla società nel suo complesso.

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



Pubblicazione riservata agli operatori di settore.  
027-0706-05/M2.00/2024-02/NLG © 2024 Sonova AG. All rights reserved