

Phonak Terra™+ Phonak Terra™•

Informações do produto

O Phonak Terra+ e o Phonak Terra oferecem um conjunto equilibrado de recursos para proporcionar uma experiência auditiva personalizada com RIC e BTE.



Descrição do produto











		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
Tamanho da bateria		Recarregável interna	312	312	13	675
Bobina telefônica				•	•	•
Bluetooth®		•	•	•	•	•
Revestimento hidrofóbico		•	•	•	•	•
Classificação IP		IP681	IP681	IP681	IP681	IP681
Dimensões	CxLxP	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")
	Peso	2,2 g (0,08 oz)	1,1 g (0,04 oz)	2,2 g (0,08 oz)	4,4 g (0,16 oz)	4,6 g (0,16 oz)
Tempos de	0% a 100%	3 h				
carregamento ²	0% a 80%	1,5 h				
	Ajuste de 30 min.	15 min				

Cores da caixa

Terra+







Bege Praia



Madeira de Sândalo



Prata

Terra



НО Bege



Р3 Madeira de Sândalo



Prata

¹ IP68 indica que o aparelho auditivo é resistente à água e poeira. Resistiu a uma submersão continua a 1 metro de água doce durante 60 minutos e a 8 horas de exposição à câmara de poeira, tal como definido na norma IEC60529.

Vedação acústica – aparelhos auditivos RIC

Comprimento	Receptor S	Receptor M	Receptor P	Receptor UP	
Disponível em quatro comprimentos diferentes (0, 1, 2, 3),	•	•	•	•	
esquerdo e direito					
Oliva					
Oliva mini	•	•	•		
Oliva aberta Disponível em três tamanhos (P, M, G)	•	•	•		
Oliva ventilada Disponível em três tamanhos (P, M, G)	•	•	•		
Oliva Power Disponível em três tamanhos (P, M, G)	•	•	•		
MicroMolde*					
Acrílico	•	•	•		
Silicone	•	•	•		
Microcaixa cShell					
Acrílico	•	•	•	•	
Titânio	•	•	•	•	
Dados do acoplador de 2cc					
Nível máx. de saída (dB NPS)	111	114	122	132	
Ganho máx. (dB)	47	51	59	71	
Faixa de frequência (Hz)	<100 a >8000	<100 a >8000	<100 a 6300	<100 a 6100	
Faixas de adaptação					
	66 HL 0 10 20 30 40 60 60 70 80 90 100 110 1125 250 500 1k 2k 4k 8k	dB HL 0 10 20 30 40 60 70 80 100 110 1125 250 500 11 2k 4k 5k	dB HL 0 10 20 30 30 60 60 60 100 110 1125 250 500 11 2x 4k 8k	68 HL 0 10 20 30 40 50 60 10 10 10 10 10 10 10 110 112 250 500 1k 2k 4k	
* Disponível com opção de maior comprimento no canal	Perda auditiva leve a	Perda auditiva leve a severa.	Perda auditiva leve a severa.	Perda auditiva	

moderadamente severa.

moderada a profunda.

Opção de carregamento do Phonak Terra+ RIC-R



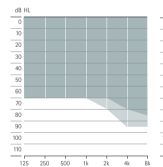
Phonak Charger Ease

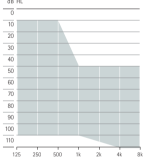
Vedação acústica – aparelhos auditivos BTE

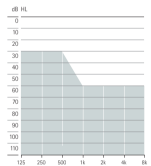
Saída de som		Terra+ BTE-M Terra BTE-M		Terra+ BTE-SP Terra BTE-SP		Terra+ BTE-UP Terra BTE-UP		
Gancho padrão Com filtro (HE11 680), transparente			•	•		•		
	Sem filtro (H	E11), transparente				•		•
Tubo fino 4.0	Disponível para os lados direito e esquerdo em cinco comprimentos diferentes (00, 0, 1, 2, 3)			•	•			
Peça para o T	ubo fino							
Oliva	Oliva mini			•	-	•		
	Oliva aberta	Disponível em três tamanhos (P, M, G)		•		•		
	Oliva ventilada	a Disponível em três tamanhos (P, M, G)		•		•		
	Oliva Power	Disponível em três tamanhos (P, M, G)		•		•		
MicroMolde	Acrílico			•		•		
	Silicone			•		•		
Peça para o ga	ancho							
Molde				•		•		•
Dados do aco	olador de 2cc		HE11 680	Tubo fino 4.0	HE11 680	HE11	HE11 680	HE11
Nível máx. de s	aída (dB NPS)	acoplador de 2cc	128	122	133	139	134	141
Ganho máx. (d	В)	acoplador de 2cc	63	58	75	81	78	84
Faixa de frequência (Hz)		<100 a >7800	<100 a >8000	<100 a >5700	<100 a >4900	<100 a >4700	<100 a >4700	
Consumo de er	nergia (mA)		1,6	1,6	2,2	2,1	2,8	3,3

Faixas de adaptação









todas as configurações audiométricas

Perda auditiva leve a moderada, Perda auditiva leve a severa, todas as configurações audiométricas

Perda auditiva severa a profunda, todas as configurações audiométricas

Níveis de desempenho

AutoSense OS™ 5.0	Terra+ RIC-R/RIC-312 BTE-UP/BTE-SP/BTE-M	Terra RIC-312 BTE-UP/BTE-SP/BTE-M	Recursos	Terra+ RIC-R/RIC-312 BTE-UP/BTE-SP/BTE-M	Terra RIC-312 BTE-UP/BTE-SP/BTE-M
Fala no ruído	•	•	UltraZoom	•	•
Situações silenciosas	•	•	Amplificador de faixa de frequência	•	•
AutoSense OS 5.0 (transmissão)			estendida ¹		
Transmissão sem fio de fala + mic	•	•	Ajuste das preferências do usuário	•	•
Transmissão sem fio de música + mic	•		Auto Aclimatização	•	•
Programas adicionais			Equilíbrio ambiental	•	•
Máx. de programas adicionais	4	4	SoundRecover2	•	
Fala no ruído	•	•	SoundRecover	•	•
Situações silenciosas	•	•	WhistleBlock	•	•
Conforto no ruído	•		NoiseBlock	•	•
Música	•		QuickSync	•	•
Telefone acústico	•	•	VAO	•	•
Programa personalizado	•	•	Canais de ajuste fino	10	8
Telefone via bobina ± mic²	•	•			
Bobina pública ± mic² •		•	1 Disponível somente para o Phonak Terra+ BTE-UP e o Phonak Terra BTE-UP		
Programas de transmissão			2 Disponível somente para produtos BTE	CO. Honak ICHA BIE-01	
PartnerMic + mic	•		-		
Chamada telefônica + mic	•	•	_		

Portfólio de comunicação sem fio

Acessórios sem fio	Terra+ RIC-R/RIC-312 BTE-UP/BTE-SP/BTE-M	Terra RIC-312 BTE-UP/BTE-SP/BTE-M
TV Connector	•	
Phonak PartnerMic™	•	
Phonak Remote Control	•	
Aplicativos		
myPhonak	•	

Ajuste

	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 ou superior	9.1 ou superior	9.1 ou superior	9.1 ou superior	9.1 ou superior
Noahlink Wireless, Noahlink Wireless 2	•	•	•	•	•
NOAHLink				•	•
HI-PRO, HI-PRO2				•	•

life is on

Desde 1947, a Phonak se dedica a preservar a qualidade de vida abrindo novos mundos acústicos. Já naquela época, nos dias de nossa fundação, nossa empresa era impulsionada por uma convicção formativa: acreditamos que ouvir melhor significa viver melhor e, portanto, é essencial para viver a vida ao máximo. De fato, o sentido da audição está diretamente ligado ao bem-estar social, emocional, cognitivo e físico. Hoje, como no futuro, nos esforçamos para oferecer o mais amplo portfólio de soluções auditivas inovadoras. E, juntamente com nossos profissionais de saúde auditiva, continuamos focando no que mais importa: melhorar a compreensão de fala, mudar a vida das pessoas e ter um efeito positivo na sociedade como um todo.

www.phonak.com



