

Phonak Terra™ + Phonak Terra™

Informacje o produkcie

Phonak Terra+ i Phonak Terra to aparaty słuchowe dostępne w modelach typu RIC oraz BTE, które dostarczają zrównoważony zestaw funkcji zapewniających spersonalizowane wrażenia słuchowe.



To jest materiał przeznaczony dla profesjonalisty

Opis produktu



		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
Zasilanie		wbudowany akumulator	bateria 312	bateria 312	bateria 13	bateria 675
Cewka indukcyjna (T-cewka)				•	•	•
Bluetooth®		•	•	•	•	•
Powłoka hydrofobowa		•	•	•	•	•
Stopień ochrony IP		IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹
Wymiary	Długość x szerokość x wysokość	27,7 x 12 x 8,1 mm	26,8 x 11,2 x 7,1 mm	31,3 x 14,16 x 7,3 mm	40,0 x 16,9 x 8,5 mm	42,2 x 18,8 x 8,6 mm
	Masa	2,2 g	1,1 g	2,2 g	4,4 g	4,6 g
Czas ładowania ²	od 0% do 100%	3 godziny				
	od 0% do 80%	1,5 godziny				
	30 minut dopasowania	15 min				

Kolory obudowy

Terra+



H0
Beżowy



P1
Piaskowy



P3
Drzewo
sandałowe



P6
Srebrnoszary



P8
Aksamitna
czern

Terra



H0
Beżowy



P3
Drzewo
sandałowe



P6
Srebrnoszary



P8
Aksamitna
czern

¹ IP68 oznacza, że aparat słuchowy jest odporny na działanie wody i pyłu. Przeszedł testy na zanurzenie w słodkiej wodzie o głębokości 1 m przez 60 minut oraz 8 godzin w komorze pyłowej, jak to określa norma IEC60529.

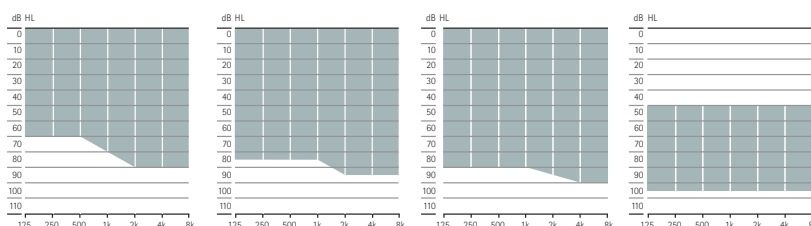
² Rzeczywisty czas ładowania zależy od stopnia naładowania akumulatora, ale nie przekroczy 3 godzin.

Znak słowny Bluetooth® oraz logo są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Bluetooth SIG, Inc., a ich użycie przez firmę Sonova AG jest poparte odpowiednią licencją.

Połączenia akustyczne – aparaty typu RIC

	Słuchawka S	Słuchawka M	Słuchawka P	Słuchawka UP
Długość				
Dostępne w czterech różnych długościach (0, 1, 2, 3), lewa i prawa	•	•	•	•
Nakładka				
Nakładka typu kapturek	•	•	•	
Nakładka otwarta Dostępna w trzech rozmiarach (S, M, L)	•	•	•	
Nakładka wentylowana Dostępna w trzech rozmiarach (S, M, L)	•	•	•	
Nakładka Power Dostępna w trzech rozmiarach (S, M, L)	•	•	•	
SlimTip*				
Akryl	•	•	•	
Silikon	•	•	•	
Wkładka cShell				
Akryl	•	•	•	•
Tytan	•	•	•	•
Dane ze sprzęgacza 2 cm3				
Maks. poziom wyjściowy (dB SPL)	111	114	122	132
Maks. wzmocnienie (dB)	47	51	59	71
Zakres częstotliwości (Hz)	<100 – >8000	<100 – >8000	<100 – 6300	<100 – 6100

Zakresy dopasowania



Ubytek słuchu od lekkiego do średnio ciężkiego.

Ubytek słuchu od lekkiego do ciężkiego.

Ubytek słuchu od lekkiego do ciężkiego.

Ubytek słuchu od średniego do głębokiego.

* Dostępny z opcją dla dłuższego trzpienia

Opcje ładowania Phonak Terra+ RIC-R



Phonak Charger Ease

Połączenia akustyczne – aparaty typu BTE

Wyjście dźwięku

		Terra+ BTE-M Terra BTE-M	Terra+ BTE-SP Terra BTE-SP	Terra+ BTE-UP Terra BTE-UP
Standardowy rożek	Z filtrem (HE11 680), przezroczysty	•	•	•
	Bez filtra (HE11), przezroczysty		•	•
SlimTube 4.0	Dostępne dla lewej i prawej strony w pięciu różnych długościach (00, 0, 1, 2, 3)	•	•	

Część uszna do SlimTube

Nakładka	typu kapturek	•	•	
	Nakładka otwarta	•	•	
	Dostępna w trzech rozmiarach (S, M, L)			
	Nakładka wentylowana	•	•	
	Dostępna w trzech rozmiarach (S, M, L)			
	Nakładka Power	•	•	
	Dostępna w trzech rozmiarach (S, M, L)			
SlimTip	Akryl	•	•	
	Silikon	•	•	

Część uszna do rożka

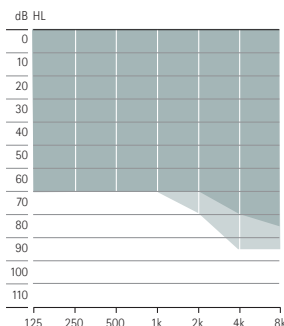
Wkładka uszna		•	•		•
---------------	--	---	---	--	---

Dane ze sprzęgacza 2 cm³

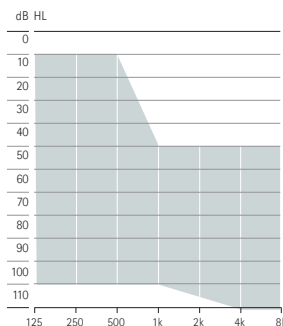
		HE11 680	SlimTube 4.0	HE11 680	HE11	HE11 680	HE11
Maks. poziom wyjściowy (dB SPL)	Sprzęgacz 2 cm ³	128	122	133	139	134	141
Maks. wzmocnienie (dB)	Sprzęgacz 2 cm ³	63	58	75	81	78	84
Zakres częstotliwości (Hz)		<100 - >7800	<100 - >8000	< 100 - > 5700	< 100 -> 4900	< 100 - > 4700	< 100 -> 4700
Pobór prądu (mA)		1,6	1,6	2,2	2,1	2,8	3,3

Zakresy dopasowania

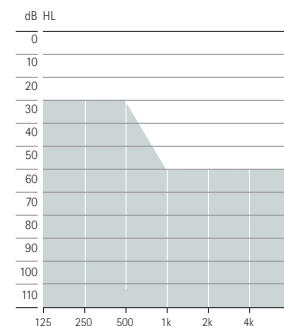
■ SlimTube 4.0
■ HE11 680



Ubytek słuchu od lekkiego do średniego; wszystkie konfiguracje audiometryczne



Ubytek słuchu od lekkiego do ciężkiego; wszystkie konfiguracje audiometryczne



Ubytek słuchu od ciężkiego do głębokiego; wszystkie konfiguracje audiometryczne

Poziomy możliwości

	Terra+ RIC-R/RIC-312 BTE-UP/BTE-SP/BTE-M	Terra RIC-312 BTE-UP/BTE-SP/BTE-M
AutoSense OS™ 5.0		
Mowa w hałasie	•	•
Spokojne sytuacje	•	•
AutoSense OS 5.0 (strumieniowanie)		
Media-mowa + mik	•	•
Media-muzyka + mik	•	
Programy dodatkowe		
Maks. liczba dodatkowych prog.	4	4
Mowa w hałasie	•	•
Spokojne sytuacje	•	•
Komfort w hałasie	•	
Muzyka	•	
Telefon akustyczny	•	•
Programy dodatkowe	•	•
Telefon przez T-cewkę ± mik ²	•	•
Publicznie przez T-cewkę ± mik ²	•	•
Programy strumieniowe		
PartnerMic + mik	•	
Rozmowa telefoniczna + mik	•	•

	Terra+ RIC-R/RIC-312 BTE-UP/BTE-SP/BTE-M	Terra RIC-312 BTE-UP/BTE-SP/BTE-M
Funkcje		
UltraZoom	•	•
Broadband Booster ¹	•	•
Dopasowanie do preferencji użytkownika	•	•
Auto aklimatyzacja	•	•
Balans środowiskowy	•	•
SoundRecover2	•	
SoundRecover	•	•
WhistleBlock	•	•
NoiseBlock	•	•
QuickSync	•	•
AOV	•	•
Kanały dokładnego strojenia	10	8

1 Dostępne tylko w Phonak Terra+ BTE-UP i Phonak Terra BTE-UP

2 Dostępne tylko w produktach BTE

Portfolio urządzeń do komunikacji bezprzewodowej

	Terra+ RIC-R/RIC-312 BTE-UP/BTE-SP/BTE-M	Terra RIC-312 BTE-UP/BTE-SP/BTE-M
Portfolio urządzeń do komunikacji bezprzewodowej		
TV Connector	•	
Phonak PartnerMic™	•	
Pilot do aparatów słuchowych Phonak RemoteControl	•	
Aplikacje do obsługi aparatów słuchowych		
myPhonak	•	

Dopasowanie

	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
Program do dopasowania aparatów słuchowych Phonak Target	Wersja 10.1 lub nowsza	Wersja 9.1 lub nowsza	Wersja 9.1 lub nowsza	Wersja 9.1 lub nowsza	Wersja 9.1 lub nowsza
Urządzenie do programowania Noahlink Wireless, Noahlink Wireless 2	•	•	•	•	•
Urządzenie do programowania NOAHLink				•	•
Urządzenie do programowania HI-PRO, HI-PRO2				•	•

Więcej informacji znajdziesz na stronie www.phonak.com/terra

Więcej informacji o myPhonak znajdziesz na stronie www.phonak.com/apps

life is on

Od 1947 roku Phonak angażuje się w ochronę jakości życia poprzez otwieranie nowych możliwości akustycznych. Od początku działalności, kierowaliśmy się głębokim przekonaniem, że dobre słyszenie jest równoznaczne z dobrym samopoczuciem i dlatego ma ono zasadnicze znaczenie dla doświadczania życia w pełni. W istocie zmysł słuchu jest bezpośrednio powiązany z samopoczuciem emocjonalnym, poznawczym, fizycznym i społecznym. Nieustannie dziś, jak i w przyszłości, zamierzamy dążyć do jak najszerzej oferty innowacyjnych rozwiązań słuchowych. Wraz z naszymi protetykami słuchu nieustannie skupiamy się na tym, co najważniejsze: poprawie rozumienia mowy, ulepszaniu życia ludzi i wywieraniu pozytywnego wpływu na całe społeczeństwo.

www.phonak.com



027-0706-16/V3.00/2024-10/NLG © 2024 Sonova AG Wszelkie prawa zastrzeżone