

Phonak Sky™ L.

Informacje o produkcie

Phonak Sky Lumity to wszechstronna oferta zausznych aparatów słuchowych (BTE) dla dzieci z ubytkiem słuchu od lekkiego do głębokiego.

Wyposażone w Technologię Phonak SmartSpeech™ aparaty słuchowe Sky L to wybór dla pacjentów pediatrycznych, którzy chcą doświadczyć rozumienia mowy z naszą najbardziej zaawansowaną platformą Phonak Lumity.



Aparaty słuchowe Phonak Sky L

Opis produktu



Aparaty słuchowe: Sky L-M
Sky L-M Trial
L90/L70/L50/L30

Aparaty słuchowe: Sky L-PR
Sky L-PR Trial
L90/L70/L50/L30

Aparaty słuchowe: Sky L-SP
Sky L-SP Trial
L90/L70/L50/L30

Aparaty słuchowe: Sky L-UP
Sky L-UP Trial
L90/L70/L50/L30

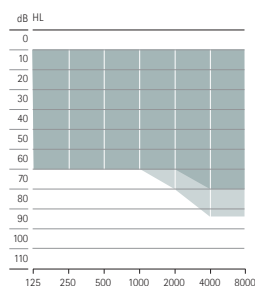
Zasilanie		bateria 312	wbudowany akumulator	bateria 13	bateria 675
Pediatryczny wskaźnik świetlny		•	•	•	•
Cewka indukcyjna (T-cewka)		•		•	•
Kompatybilność z mikrofonem do aparatu słuchowego CROS L			•		
Bluetooth®		•	•	•	•
Powłoka hydrofobowa		•	•	•	•
Stopień ochrony IP		IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹
Wymiary	Długość x szerokość x wysokość	31,3 x 14,1 x 7,3 mm 1,23 x 0,56 x 0,29 cala	36,7 x 16,4 x 8,5 mm (1,44 x 0,64 x 0,33 cala)	40,0 x 16,9 x 8,5 mm (1,57 x 0,67 x 0,33 cala)	42,6 x 18,8 x 8,6 mm (1,68 x 0,74 x 0,34 cala)
	Masa	2,18 g	3,68 g	4,40 g	4,60 g
Czas ładowania ²	Od 0% do 100%		3 godziny		
	Od 0% do 80%		1,5 godziny		
	30 minut dopasowania		10 minut		

		HE11 680	SlimTube 4.0	HE11 680	SlimTube 4.0	HE11	HE11 680	HE11	HE11 680
Maks. poziom wyjściowy (dB SPL)	Sprzęgacz 2 cm ³	128	122	130	129	139	133	141	134
Maks. wzmocnienie (dB)	Sprzęgacz 2 cm ³	63	58	68	69	81	75	84	78
Pasma przenoszenia (Hz)		< 100 - > 7800	< 100 - > 8000	< 100 - > 5700	< 100 - > 7100	< 100 - > 4900	< 100 - > 5700	< 100 - > 4700	< 100 - > 4700
Pobór prądu (mA)		1,6	1,6			2,1	2,2	3,3	2,8

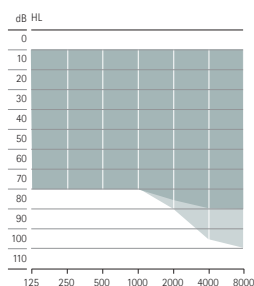
Zakresy dopasowania

- Zakres dopasowania DSL Dziecko
- Zakres dopasowania APD/NAL

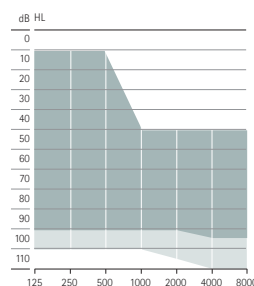
HE11 680



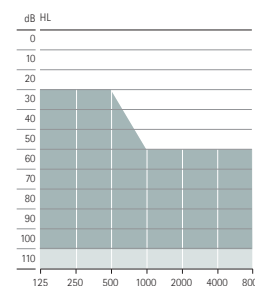
HE11 680



HE11 680

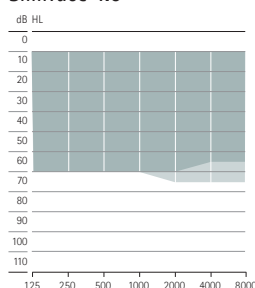


HE11 680



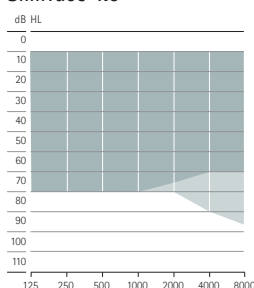
Ubytek słuchu od ciężkiego do głębokiego³

SlimTube 4.0



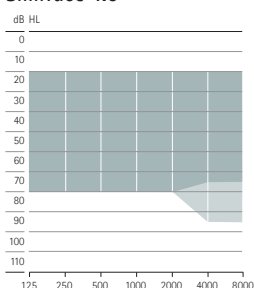
Ubytek słuchu od lekkiego do średniego³

SlimTube 4.0



Ubytek słuchu od lekkiego do średnio ciężkiego³

SlimTube 4.0



Ubytek słuchu od lekkiego do ciężkiego³

¹ IP68 oznacza, że aparat 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 pozostałego czasu działania akumulatora i może zależeć od temperatury.

³ Podczas korzystania z formuły dopasowania DSL.

Oznaczenie słowne oraz logo Bluetooth® to zarejestrowane znaki towarowe należące do firmy Bluetooth SIG, Inc. i wszelkie wykorzystanie takich oznaczeń przez spółkę Sonova AG podlega licencji.

Poziomy możliwości

	Klasa pierwsza L90	Klasa biznes L70	Klasa ekonomiczna L50	Klasa podstawowa L30
AutoSense Sky OS 5.0				
Mowa w dużym hałasie	•			
Mowa w samochodzie	•			
Komfort w pogłosie	•			
Muzyka	•	•		
Komfort w hałasie	•	•	•	
Mowa w hałasie	•	•	•	•
Spokojne sytuacje	•	•	•	•
Media-mowa + mik	•	•	•	•
Media-muzyka + mik	•	•	•	•
Programy dodatkowe				
Maks. liczba dodatkowych prog.	4	4	4	4
Komfort w pogłosie	•			
Mowa w dużym hałasie	•	•		
Mowa z 360°	•	•		
Mowa w hałasie	•	•	•	•
Spokojne sytuacje	•	•	•	•
Komfort w hałasie	•	•	•	•
Muzyka	•	•	•	•
Telefon akustyczny	•	•	•	•
Program indywidualny	•	•	•	•
Telefon przez T-cewkę ± mik ¹	•	•	•	•
Publiczny T-cewka ± mik ¹	•	•	•	•
Programy strumieniowe				
RogerDirect™ + mik	•	•	•	•
PartnerMic™ + mik	•	•	•	•
Rozmowa telefoniczna + mik	•	•	•	•

	Premium L90	Advanced L70	Standard L50	Essential L30
Funkcje				
SpeechSensor	•			
Udoskonalenie Mowy	•			
StereoZoom 2.0	•	•		
Dynamiczna Redukcja Szumu	•	•		
Słyszenie z Czujnikiem	•	•	•	
Ruchu ²				
RogerDirect	•	•	•	•
EchoBlock	•			
Kontrola Tapnięciem ²				
- Siri / Asystent Google	•	•		
- Wstrzymywanie/wznawianie transmisji strumieniowej	•	•		
- Odbieranie/kończenie połączenia telefonicznego	•	•		
SoundRelax	•	•		
DuoPhone	•	•	•	
Real Ear Sound	•	•	•	
Roger™ i ustawienia kierunkowe	•	•	•	•
UltraZoom	•	•	•	•
Broadband Booster ³	•	•	•	•
WindBlock	•	•	•	•
Dopasowanie do Preferencji Użytkownika	•	•	•	•
Auto aklimatyzacja	•	•	•	•
Balans środowiskowy	•	•	•	•
SoundRecover2	•	•	•	•
WhistleBlock	•	•	•	•
NoiseBlock	•	•	•	•
QuickSync	•	•	•	•
AOV	•	•	•	•
Kanały dokładnego strojenia	20	20	16	12

Technologia SmartSpeech

¹ Niedostępna w Phonak Sky L-PR
² Dostępna tylko w Phonak Sky L-PR
³ Dostępna tylko w Phonak Sky L-UP

Dopasowanie

	Aparaty słuchowe: Sky L-M Sky L-M Trial L90/L70/L50/L30	Aparaty słuchowe: Sky L-PR Sky L-PR Trial L90/L70/L50/L30	Aparaty słuchowe: Sky L-SP Sky L-SP Trial L90/L70/L50/L30	Aparaty słuchowe: Sky L-UP Sky L-UP Trial L90/L70/L50/L30
Program do dopasowania aparatów słuchowych Phonak Target	Wersja 9.1 lub nowsza	Wersja 9.0 lub nowsza	Wersja 9.1 lub nowsza	Wersja 9.0 lub nowsza
Urządzenie do programowania Noahlink Wireless, Noahlink Wireless 2	•	•	•	•
Urządzenie do programowania NOAHLink			•	•
Urządzenie do programowania HI-PRO, HI-PRO2			•	•

Połączenia akustyczne

		Aparaty słuchowe: Sky L-M L90/L70/L50/L30	Aparaty słuchowe: Sky L-PR L90/L70/L50/L30	Aparaty słuchowe: Sky L-SP L90/L70/L50/L30	Aparaty słuchowe: Sky L-UP L90/L70/L50/L30
Wyjście dźwięku					
Standardowy rożek	Z tłumieniem (HE11 680), przezroczysty i 6 dodatkowych kolorów pediatrycznych	•	•	•	•
	Bez tłumienia (HE 11), tylko przezroczysty			•	•
Rożek z zabezpieczeniem (mini)	Z tłumieniem (HE11 680), przezroczysty i 6 dodatkowych kolorów pediatrycznych	•	•	•	•
	Bez tłumienia (HE 11), tylko przezroczysty			•	•
SlimTube 4.0	Dostępne w wersji lewej i prawej w pięciu różnych długościach (00, 0, 1, 2, 3)	•	•	•	
Część uszna do SlimTube					
Nakładka	Nakładka typu kapturek	•	•	•	
	Nakładka otwarta	Dostępna w trzech rozmiarach (S, M, L)	•	•	
	Nakładka wentylowana	Dostępna w trzech rozmiarach (S, M, L)	•	•	
	Nakładka typu Power	Dostępna w trzech rozmiarach (S, M, L)	•	•	
SlimTip	Akryl	•	•	•	
	Silikon	•	•	•	
Część uszna rożka					
Wkładka uszna		•	•	•	•

Kolory obudów i rożków

Obudowa



H0
Beżowy



P1
Piaskowy



P3
Drzewo sandałowe



P4
Kasztanowy



P5
Szampański



P6
Srebrnoszary



P7
Grafitowoszary



P8
Aksamitna czerń



M6
Czerwień lawy



M7
Błękit oceanu



M8
Królewska purpura



Q2
Elektryzująca zieleń



Q3
Pirat z Karaibów



T3
Drogocenny róż

Rożek



R1
Zielony



R2
Żółty



R3
Różowy



R4
Pomarańczowy



Q6
Niebieski



Q7
Fioletowy



13
Przezroczysty

Opcje ładowania Phonak Sky L-PR

Ładowarka do aparatów słuchowych Phonak Charger Combi BTE / Phonak Charger Combi BTE 2

Aparat słuchowy Sky L-PR ma wszystkie funkcje Lumity, które uwielbiasz, a także zalety związane z ładowalnością. Pacjenci mogą cieszyć się całym dniem słuchania nawet przy przesyłaniu bezprzewodowym*.

* Przewidywany czas działania akumulatora wynosi 16 godzin, w tym 10 godzin korzystania z technologii Roger lub strumieniowego przesyłania dźwięku.



Aparaty słuchowe Phonak Sky L Trial

W Phonak Sky L Trial można szybko ustawić wymagany poziom możliwości, który będzie odpowiadał Twoim zaleceniom. Pozwala to na optymalne dostosowanie działania urządzenia do potrzeb pacjenta już w trakcie pierwszej wizyty lub zapewnienie odpowiednio działającego zamiennika, gdy aparat słuchowy użytkownika jest serwisowany. Aparaty słuchowe Sky L Trial zawierają również fabrycznie zainstalowany odbiornik Roger, który ułatwia demonstrację i wypróbowanie dowolnego mikrofonu Roger.

Phonak Sky L Bluetooth® wersje

Bezpośrednie połączenia /

strumieniowa transmisja dźwięku

Telefony z technologią bezprzewodową Bluetooth 4.2 oraz większość

telefonów ze starszymi wersjami technologii Bluetooth

Portfolio urządzeń do komunikacji bezprzewodowej

	Aparaty słuchowe: Sky L-M Sky L-M Trial L90/L70/L50/L30	Aparaty słuchowe: Sky L-PR Sky L-PR Trial L90/L70/L50/L30	Aparaty słuchowe: Sky L-SP Sky L-SP Trial L90/L70/L50/L30	Aparaty słuchowe: Sky L-UP Sky L-UP Trial L90/L70/L50/L30
Akcesoria bezprzewodowe				
TV Connector	•	•	•	•
Phonak PartnerMic	•	•	•	•
Pilot do aparatów słuchowych Phonak RemoteControl	•	•	•	•
Roger				
Mikrofony Roger	•	•	•	•
Aplikacja				
myPhonak Junior	•	•	•	•

Więcej informacji znajdziesz na stronie www.phonak.com/sky-lumity

Więcej informacji na temat mikrofonów Roger znajdziesz na stronie www.phonak.com/roger-for-education

Więcej informacji na temat myPhonak Junior znajdziesz na stronie www.phonak.com/myphonak-junior

life is on

Od 1947 roku marka 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, staramy się oferować najszerze portfolio innowacyjnych rozwiązań słuchowych. Wraz z naszymi protetykami słuchu skupiamy się na tym, co najważniejsze: poprawie rozumienia mowy, ulepszeniu życia ludzi i wywieraniu pozytywnego wpływu na całe społeczeństwo.


www.phonak.com



Zastosowanie wyrobu medycznego:

Aparat słuchowy służy do wzmocnienia i przekazywania dźwięku do ucha ładowarka służy do ładowania i przechowywania aparatów słuchowych

sonova
HEAR THE WORLD

 Sonova AG · Laubisrütistrasse 28
CH-8712 Stäfa · Szwajcaria

 
0459

027-0697-16|V1.00|2024-02|NLG © 2024 Sonova AG -Wszelkie prawa zastrzeżone