

포낙 오데오™ L.

제품 정보

포낙 오데오 L은 경도부터 고심도난청을 위한 포괄적인 RIC 포트폴리오입니다. 포낙 오데오 L은 세 가지 디자인, 네 가지 성능, 그리고 액티브벤트™ 리시버를 포함한 다섯 가지 외부 리시버를 포함합니다.

포낙 루미티 플랫폼의 혁신적인 기술로 성능이 강화된 포낙 오데오 L 보청기는 유연하고 개별적인 RIC 하우징을 선호하는 고객을 위한 솔루션입니다.



제품 설명



오데오 L-R
오데오 L-R
트라이얼
L90/L70/L50/L30



오데오 L-RT
오데오 L-RT
트라이얼
L90/L70/L50/L30



오데오 L-RL
오데오 L-RL
트라이얼
L90/L70/L50/L30

다양한 기능 버튼		•	•	•
텔레코일			•	
블루투스®		•	•	•
소수성 코팅		•	•	•
IP 등급		IP68 ¹	IP68 ¹	IP68 ¹
크기	길이(L) x 너비(W) x 높이(D)	27.7 x 12 x 8.1mm (1.09 x 0.47 x 0.32")	30.3 x 12.6 x 8.1mm (1.19 x 0.5 x 0.32")	29.5 x 12.9 x 9mm (1.16 x 0.51 x 0.35")
	무게	2.2g(0.08oz)	2.6g(0.09oz)	2.8g(0.1oz)
충전 시간 ²	0% ~ 100%	3시간	3시간	3시간
	0% ~ 80%	1.5시간	1.5시간	2.0시간
	30분 피팅	15분	15분	20분

S 리시버

최대 전력 출력(dB SPL)	2cc 커플러	111	111	111
최대 이득(dB)	2cc 커플러	47	47	47
주파수 범위(Hz)		<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000

M 리시버

최대 전력 출력(dB SPL)	2cc 커플러	114	114	114
최대 이득(dB)	2cc 커플러	51	51	51
주파수 범위(Hz)		<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000

MAV 리시버

최대 전력 출력(dB SPL)	2cc 커플러	119	119	119
최대 이득(dB)	2cc 커플러	50	50	50
주파수 범위(Hz)		<100 - >8000	<100 - >8000	<100 - >8000

P 리시버

최대 전력 출력(dB SPL)	2cc 커플러	122	122	122
최대 이득(dB)	2cc 커플러	59	59	59
주파수 범위(Hz)		<100 - 6300	<100 - 6300	<100 - 6300

UP 리시버

최대 전력 출력(dB SPL)	2cc 커플러	132	132	132
최대 이득(dB)	2cc 커플러	71	71	71
주파수 범위(Hz)		<100 - 6100	<100 - 6100	<100 - 6100

하우징 색상



P1
샌드 베이지



H0
베이지



P3
샌달우드



P4
체스트넛



P5
샴페인



P6
실버 그레이



P7
그라파이트
그레이



P8
벨벳 블랙



Q2
일렉트릭
그린



Q3
캐리비안
파이렛



T3
프레쉬스
핑크

¹ IP68은 보청기에 내수성과 방진성이 있음을 나타냅니다. IEC60529 표준에 따라 먼지에서 8시간, 그리고 1미터의 깨끗한 물속에서 60분 동안 기능이 지속됨을 의미합니다.
² 실제 충전 시간은 배터리 잔량에 따라 다르지만 3시간을 초과하지 않습니다.

성능

오토센스 OS 5.0	프리미엄	어드밴스드	스탠다드	에센셜
에코 환경	•			
차안에서의 어음 환경	•			
큰 소음속 어음 환경	•			
음악 환경	•	•		
소음 환경	•	•	•	
소음 속 어음 환경	•	•	•	•
조용한 환경	•	•	•	•
미디어 스피치 + 마이크	•	•	•	•
미디어 음악 + 마이크	•	•	•	•
추가 프로그램				
최대 추가 프로그램	4	4	4	4
에코 환경	•			
큰 소음속 어음 환경	•	•		
스피치 인 360°	•	•		
소음 속 어음 환경	•	•	•	•
조용한 환경	•	•	•	•
소음 환경	•	•	•	•
음악 환경	•	•	•	•
음향 전화	•	•	•	•
사용자 설정 프로그램	•	•	•	•
스트리밍 프로그램				
로저 다이렉트 + 마이크	•	•	•	•
파트너마이크 + 마이크	•	•	•	•
전화 통화 + 마이크	•	•	•	•

기능	프리미엄	어드밴스드	스탠다드	에센셜
스피치센서	•			
스피치 인핸서	•			
스테레오줌 2.0	•	•		
다이나믹 노이즈 캔슬레이션	•	•		
모션 센서 히어링	•	•	•	
로저 다이렉트	•	•	•	•
액티브벤트™	•	•	•	•
울트라줌	•	•	•	•
에코블럭	•			
탭 조정				
- 시리/구글 음성비서	•	•		
- 스트리밍 일시 중지/다시 시작	•	•		
- 전화 수락/종료	•	•		
사운드릴렉스	•	•		
듀오폰	•	•	•	
리얼 이어 사운드	•	•	•	
건강 기능	•	•	•	•
윈드블럭	•	•	•	•
사용자 기본 설정 조절	•	•	•	•
이명적응용 잠음발생기	•	•	•	•
자동 적응 관리자	•	•	•	•
환경음 밸런스	•	•	•	•
사운드리커버2	•	•	•	•
휘슬블럭	•	•	•	•
노이즈블럭	•	•	•	•
퀵싱크	•	•	•	•
AOV	•	•	•	•
미세 조정 채널	20	20	16	12

스마트스피치 기술

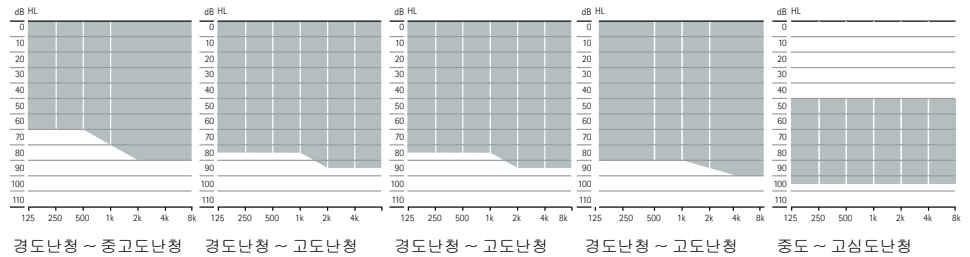
피팅

	오디오 L-R 오디오 L-R 트라이얼	오디오 L-RT 오디오 L-RT 트라이얼	오디오 L-RL 오디오 L-RL 트라이얼
포낙 타겟	8.0 이상	8.0 이상	8.0 이상
노아링크 와이어리스, 노아링크 와이어리스 2	•	•	•

음향 결합

길이	S 리시버	M 리시버	MAV 리시버	P 리시버	UP 리시버
좌우 4가지 길이(0, 1, 2, 3) 제공	•	•	•	•	•
몸					
캡 몸	•	•		•	
개방형 몸 3가지 크기(S, M, L) 제공	•	•		•	
벤티드 몸 3가지 크기(S, M, L) 제공	•	•		•	
파워 몸 3가지 크기(S, M, L) 제공	•	•		•	
슬림팁*					
아크릴	•	•		•	
실리콘	•	•		•	
티타늄 AV			•		
범용 AV 4가지 형태(A, B, C, D) 제공			•		
c셸					
아크릴	•	•		•	•
티타늄	•	•		•	•
피팅 범위					

*추가 외에도 길이 옵션 사용 가능



포낙 스마트스피치™ 기술

스마트스피치 기술에는 다양한 청취 환경에서 어음 이해도를 향상하고 청취 노력을 줄이는 기능을 설계하고자 하는 당사의 헌신이 담겨 있습니다¹. 당사 제품의 고유 기능으로 스피치 인핸서, 다이내믹 노이즈 캔슬레이션 및 모션 센서 히어링이 있습니다. 포낙 오데오™ 루미티와 함께 액티브벤트™ 리시버 및 로저 다이렉트 기술이 지닌 기존의 이점에 더해 두 가지 새로운 기능인 스테레오줌 2.0과 스피치센서를 소개합니다.

포낙 오데오 L 트라이얼

포낙 오데오 L 트라이얼 보청기는 귀하의 권장 사항에 맞게 원하는 성능으로 빠르게 설정할 수 있습니다. 하나의 포낙 오데오 L 트라이얼 보청기에 있는 모든 수준의 기술을 통해 첫 예약에서 청취 솔루션을 제공하거나 수리 중 격차를 해소할 수 있는 다양한 옵션을 제공합니다.

¹ Appleton, J. (2020) AutoSense OS 4.0 - significantly less listening effort and preferred for speech intelligibility. Phonak Field Study News. www.phonak.com/evidence

Latzel, M. & Hobi, S. (2022) ActiveVent™ Receiver provides benefit of open and closed acoustics for better speech understanding in noise and naturalness of own voice perception. Phonak Field Study News. www.phonak.com/evidence

Thibodeau L.M. (2020) Benefits in Speech Recognition in Noise with Remote Wireless Microphones in Group Settings. Journal of the American Academy of Audiology, 31(6), 404-411

Latzel, M., Lesimple, C., & Woodward, J. (2023) Speech Enhancer significantly reduces listening effort and increases intelligibility for speech from a distance. Phonak Field Study News. www.phonak.com/evidence

포낙 오데오 L 충전 옵션



포낙 충전기 이즈

포낙 충전기 이즈는 오데오 L-R 및 RT를 끼우고 빼기 쉽게 충전 슬롯에 자석이 있는 소형 충전기입니다. 전원이 공급될 때 불이 켜지는 표준 USB-C 충전 포트를 사용합니다.



포낙 충전 케이스 고(GO) 및 포낙 라이프 충전기

오데오 L-RL에는 두 가지 옵션이 제공됩니다. 포낙 충전 케이스 고(GO)에는 두 개의 보청기를 최대 3회까지 충전할 수 있는 배터리가 내장되어 있습니다. 두 충전기 모두 표준 USB-C 충전 포트를 사용하고 전원이 공급될 때 뒷면의 LED가 켜집니다.

포낙 오데오 L 블루투스® 버전

다이렉트 통화/오디오 스트리밍

블루투스 4.2 무선 기술 및 대부분의 구형 블루투스 휴대폰

블루투스® 워드 마크와 로고는 Bluetooth SIG, Inc.가 소유한 등록 상표이며 Sonova AG는 라이선스 계약에 따라 이러한 마크를 사용합니다.

무선 통신 포트폴리오

	오데오 L-R 오데오 L-R 트라이얼 L90/L70/L50/L30	오데오 L-RT 오데오 L-RT 트라이얼 L90/L70/L50/L30	오데오 L-RL 오데오 L-RL 트라이얼 L90/L70/L50/L30
무선 액세스리			
TV 커넥터	•	•	•
포낙 파트너마이크	•	•	•
포낙 리모트 컨트롤	•	•	•
로저			
로저 다이렉트™	•	•	•
앱			
마이포낙	•	•	•
마이포낙 주니어	•	•	•

자세한 내용은 www.phonak.com/audeo-lumity에서 확인하십시오.

로저 마이크에 대한 내용은 www.phonak.com/roger에서 확인하십시오.

마이포낙 및 마이포낙 주니어에 대한 자세한 내용은 www.phonak.com/apps에서 확인하십시오.

life is on

1947년부터 포낙은 새로운 음향 세계를 열어 삶의 질을 유지하는데 전념하고 있습니다. 창립 당시부터 당사는 잘 듣는 것이 곧 웰빙이라는 신념으로 기업을 운영해 왔으며, 이는 최상의 삶을 사는 데 있어 필수적이라고 믿습니다. 실제로 청각은 사회적, 감정적, 인지적 그리고 신체적인 행복과 직접적으로 연결되어 있습니다. 오늘도 내일도 당사는 혁신적인 청취 솔루션의 방대한 포트폴리오를 제공하기 위해 노력하고 있으며, 노력할 것입니다. 또한, 청각 전문가들과 함께 가장 중요한 일, 즉 어음 이해도를 개선하고 사람들의 삶을 변화시키며 사회 전반에 선한 영향력을 미치는 데 주력하고 있습니다.

www.phonak.com



027-0667-19/V4.00/2023-06/NLG © 2022-2023 Sonova AG All rights reserved