

Phonak Audéo™ 1.

Informations sur le produit

Phonak Audéo I est un portefeuille de RIC complet destiné aux pertes auditives légères à profondes. Fonctionnant avec la technologie innovante de la plateforme Phonak Infinio, les aides auditives Audéo I sont idéales pour les patients qui préfèrent l'utilisation de contours RIC flexibles et discrets.



Description des produits



Audéo I-Sphere
Audéo I-Sphere Trial
190



Audéo I-R
Audéo I-R Trial
190/170/150

Batterie		batterie rechargeable intégrée	batterie rechargeable intégrée
Bouton multifonctions		•	•
Bluetooth®		•	•
Revêtement hydrophobe		•	•
Indice de protection		IP68 ¹	IP68 ¹
Dimensions	L x l x P	31,9 x 14,0 x 9,5 mm (1,26 x 0,55 x 0,37")	28,8 x 12,4 x 8,7 mm (1,13 x 0,49 x 0,34")
	Poids	3,0 g (0,11 oz)	2,4 g (0,08 oz)
Durée de charge ²	0 % à 100 %	3,5 h	3 h
	0 % à 70 %	2 h	2 h
	0 % à 40 %	1 h	1 h
	30 min d'appareillage	15 min	15 min
Écouteur S 6.0			
Niveau de sortie max. (dB SPL)	Coupleur 2 cm ³	112	112
Gain max. (dB)	Coupleur 2 cm ³	47	47
Bande passante (Hz)		< 100 – 10 000	< 100 – 10 000
Écouteur M 6.0			
Niveau de sortie max. (dB SPL)	Coupleur 2 cm ³	114	114
Gain max. (dB)	Coupleur 2 cm ³	51	51
Bande passante (Hz)		< 100 – 10 000	< 100 – 10 000
Écouteur MAV 6.0			
Niveau de sortie max. (dB SPL)	Coupleur 2 cm ³	119	119
Gain max. (dB)	Coupleur 2 cm ³	50	50
Bande passante (Hz)		< 100 – 9 000	< 100 – 9 000
Écouteur P 6.0			
Niveau de sortie max. (dB SPL)	Coupleur 2 cm ³	122	122
Gain max. (dB)	Coupleur 2 cm ³	59	59
Bande passante (Hz)		< 100 – 7 500	< 100 – 7 500
Écouteur UP 6.0			
Niveau de sortie max. (dB SPL)	Coupleur 2 cm ³	132	132
Gain max. (dB)	Coupleur 2 cm ³	71	71
Bande passante (Hz)		< 100 – 8 000	< 100 – 8 000

Couleurs des boîtiers



P1
Sable
Beige



P3
Santal



P4
Noisette



P5
Champagne



P6
Argent
Gris



P7
Graphite
Gris



P8
Velours
Noir



1A
Cuivre



8A
Terre
de Sienne



9A
Vert
Atlantique

¹ IP68 indique que l'aide auditive est résistante à l'eau et à la poussière. Elle n'a pas été endommagée après une immersion continue de 60 minutes dans 1 mètre d'eau douce et après 8 heures dans une chambre à poussière, selon la norme CEI 60529.

² La durée de charge réelle dépend de l'autonomie restante de la batterie.

Le nom de marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de telles marques par Sonova AG est faite sous licence.

Niveaux de performances

	Audéo I-Sphere Premium	Premium	Audéo I-R Avancé	Standard
AutoSense OS™ 7.0				
Parole sphérique dans le bruit intense	•			
Parole dans le bruit intense		•		
Musique	•	•	•	
Parole en voiture	•	•	•	•
Confort dans le bruit	•	•	•	•
Parole dans le bruit	•	•	•	•
Situation calme	•	•	•	•
Parole média + mic	•	•	•	•
Musique média + mic	•	•	•	•
Programmes supplémentaires				
Programmes supplémentaires max.	4	4	4	4
Parole dans le bruit intense sphérique	•			
Parole dans le bruit intense	•	•	•	
Parole à 360°	•	•	•	
Parole en voiture	•	•	•	•
Parole dans le bruit	•	•	•	•
Situation calme	•	•	•	•
Confort dans le bruit	•	•	•	•
Musique	•	•	•	•
Téléphone acoustique	•	•	•	•
Programme personnalisé	•	•	•	•
Programmes de diffusion				
RogerDirect + mic	•	•	•	•
PartnerMic + mic	•	•	•	•
Appel téléphonique + mic	•	•	•	•
Fonctions				
Clarté de la parole sphérique	•			
Renforcement de la parole	•	•		
SpeechSensor	•	•		
StereoZoom 2.0	•	•	•	
Suppression dynamique du bruit	•	•	•	
Directivité avec capteur de mouvements	•	•	•	•
RogerDirect™	•	•	•	•
ActiveVent™	•	•	•	•
Contrôle tactile				
– Assistant Siri/Google	•	•	•	
– Mettre en pause/reprendre la diffusion	•	•	•	
– Accepter/terminer un appel téléphonique	•	•	•	
SoundRelax	•	•	•	•
DuoPhone	•	•	•	•
Real Ear Sound	•	•	•	•
UltraZoom	•	•	•	•
Fonctionnalités de santé ¹	•	•	•	•
WindBloc	•	•	•	•
Correction de sonie	•	•	•	•
Générateur de bruit Tinnitus Balance	•	•	•	•
Auto Acclimatation	•	•	•	•
Balance environnementale	•	•	•	•
SoundRecover ²	•	•	•	•
LarsenBloc	•	•	•	•
NoiseBloc	•	•	•	•
QuickSync	•	•	•	•
AOV	•	•	•	•
Canaux d'adaptation fine	20	20	20	16

Compatibilité CROS

	Audéo I-Sphere Audéo I-Sphere Trial	Audéo I-R Audéo I-R Trial
Phonak CROS I-R et Phonak CROS I-R Trial		•

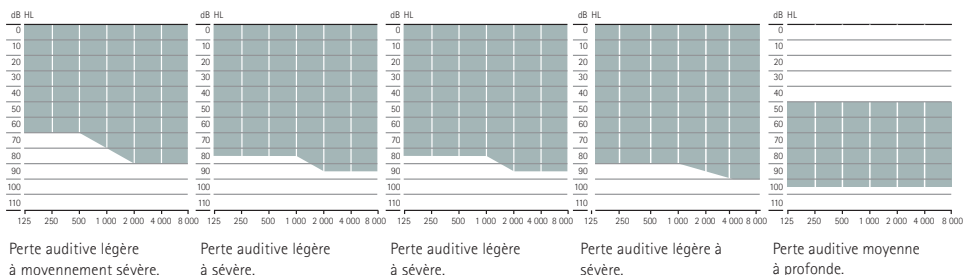
Appareillage

	Audéo I-Sphere Audéo I-Sphere Trial	Audéo I-R Audéo I-R Trial
Phonak Target	10.0 ou version ultérieure	10.0 ou version ultérieure
Noahlink Wireless, Noahlink Wireless 2	•	•

Couplage acoustique

Longueur	Écouteur S	Écouteur M	Écouteur MAV	Écouteur P	Écouteur UP
Disponible dans cinq longueurs différentes (00, 0, 1, 2, 3), en version gauche et droite	•	•	• ¹	•	• ¹
Dôme					
Dôme cap	•	•		•	
Dôme ouvert Disponible en trois tailles (S, M, L)	•	•		•	
Dôme obturant Disponible en trois tailles (S, M, L)	•	•		•	
Dôme puissant Disponible en trois tailles (S, M, L)	•	•		•	
SlimTip					
Acrylique	•	•		•	
Silicone	•	•		•	
Titanium AV			• ¹		
Universel AV Disponible en quatre formes (A, B, C, D)			• ¹		
cShell					
Acrylique	• ¹	• ¹		• ¹	• ¹
Titanium	• ¹	• ¹		• ¹	• ¹

Plages d'application



¹ Option de longueur 00 non disponible

Options de charge Phonak Audéo 1



Phonak Charger RIC I



Phonak ChargerGo RIC I



Phonak ChargerGo RIC Sphere I

Compatible avec Audéo I-R et Audéo I-R Trial	•	•	
Compatible avec Audéo I-Sphere et Audéo I-Sphere Trial			•
Chargeur avec batterie intégrée		•	•

Phonak Audéo 1 Bluetooth® version

Diffusion des appels directs/audio

Technologie sans fil Bluetooth 5.3 et la plupart des téléphones Bluetooth plus anciens

Gamme de communication sans fil

	Audéo I-Sphere Audéo I-Sphere Trial I90	Audéo I-R Audéo I-R Trial I90/I70/I50
Accessoire sans fil		
TV Connector	•	•
Phonak PartnerMic	•	•
Phonak RemoteControl	•	•
Roger		
Gamme de microphones Roger	•	•
Applications		
myPhonak	•	•

Pour en savoir plus, consultez www.phonak.com/audeo-infinio

Pour en savoir plus sur les microphones Roger, consultez www.phonak.com/roger

Pour en savoir plus sur myPhonak et myPhonak Junior, consultez www.phonak.com/apps



life is on*

Depuis 1947, Phonak a à coeur de préserver la qualité de vie en ouvrant la voie à de nouveaux mondes acoustiques. Déjà à l'époque de notre fondation, une conviction formative animait notre entreprise : bien entendre est synonyme de bien vivre, un point essentiel pour vivre pleinement sa vie. En effet, le sens de l'audition est directement lié au bien-être social, émotionnel, cognitif et physique. Aujourd'hui comme demain, nous nous efforçons de proposer le plus large portefeuille de solutions auditives innovantes. En collaboration avec nos audioprothésistes, nous continuons à nous concentrer sur l'essentiel : améliorer la compréhension vocale, changer la vie des personnes et avoir un effet positif sur la société dans son ensemble. *et la vie s'exprime

phonak.com



027-0712-04/M1.00/2024-05/MLG © 2024 Sonova AG Tous droits réservés

