



Serenity Choice™ Sleep

La protección auditiva de alta gama
de los audiprotesistas



A Sonova brand

PHONAK
life is on

Una persona que ronque moderadamente llega a los 50-60 dB, mientras que el ronquido severo puede alcanzar los 90 dB. Para ponerlo en contexto; el claxon de un coche alcanza los 90 dB. Serenity Choice™ Sleep reduce el nivel sonoro en hasta 24 dB, lo que elimina o reduce el sonido hasta un nivel no invasivo.



Serenity Choice™ Sleep se ha diseñado para permitir que el aire entre en el oído. Esta característica tiene dos ventajas sobre los productos de la competencia:

- Limita o evita esa sensación incómoda de molestia "caliente" en el oído.
- Ayuda a reducir la sensación de "escuchar el propio pulso" que es causada por la restricción del flujo sanguíneo en el oído, lo que es especialmente perceptible cuando se duerme sobre un lado.

Tardará un poco en acostumbrarse a dormir con las almohadillas, ya que puede percibir un silencio poco natural durante la primera noche. Después se preguntará por qué no empezó a utilizarlas antes.

Beneficios específicos del producto

- Se garantiza una adaptación perfecta: almohadillas de tamaño grande, medio y pequeño incluidas en el paquete, las extragrandes se deben solicitar.
- Higiénico: los filtros acústicos se adaptan con la tecnología avanzada de malla. Garantizan que sus oídos sigan bien ventilados en todo momento.
- Hipoalergénico: las almohadillas están elaboradas con TPE para uso médico.
- Relación calidad-precio: las almohadillas se pueden usar varias veces.
- Naturales: se preserva la audición natural, lo que facilita la consciencia situacional.

24 | 16
SNR | NRR

Reducción del sonido:

Ventilación del oído:

Aplicaciones del producto

- Reduce el efecto de un acompañante que ronca
- Hoteles ruidosos: reduce el ruido de ascensores, juerguistas, ruidos en la cocina, etc.
- Ruido en la calle: reducción del ruido de coches, recogida de basuras, juerguistas, etc.
- Descanso más profundo

Contenido de la caja

- 2 almohadillas de cada tamaño S, M, L
- 2 filtros acústicos de 24 dB
- Estuche de transporte en forma de llavero de aluminio
- Manual multilingüe

Datos de la certificación de Serenity Choice™ Sleep (KI 25)

CE	125 (Hz)	250 (Hz)	500 (Hz)	1 (kHz)	2 (kHz)	4 (kHz)	8 (kHz)	A	M	B	SNR
Atenuación media (dB)	23,2	22,3	22,7	24,8	30,8	22,5	36,7				
Desviación estándar (dB)	3,0	2,6	2,6	3,6	3,3	2,9	3,5	23	22	21	24
APV 95 % (dB)	20,2	19,7	20,1	21,2	27,5	19,6	33,2				

ANSI	125 (Hz)	250 (Hz)	500 (Hz)	1 (kHz)	2 (kHz)	3,15 (kHz)	4 (kHz)	6,3 (kHz)	8 (kHz)	NRR
Atenuación media (dB)	22,1	20,7	20,5	24,3	31,1	31,6	21,8	22,7	33,7	
Desviación estándar (dB)	3,0	2,8	3,6	3,8	4,0	5,1	3,2	3,4	4,1	16
APV 98 % (dB)	18,1	15,1	13,3	16,7	23,1	-	18,4	-	20,7	

