



# Serenity Choice™ Music

La protección auditiva de alta gama  
de los audióprotesistas



A Sonova brand

**PHONAK**  
life is on



Por lo general, los niveles de música en los conciertos superan el límite seguro de 85 dB; los niveles sonoros que sobrepasen este límite provocan deterioro auditivo como acúfenos, hiperacusia o pérdida auditiva a largo plazo. Serenity Choice™ Music reduce el nivel de sonido en hasta 17 dB, con lo cual es seguro escuchar música con una intensidad de hasta 102 dB durante un máximo de 8 horas.

Serenity Choice™ Music se ha diseñado específicamente para los músicos, los amantes de la música y las personas que asisten a conciertos. La tecnología patentada de filtro de membrana ofrece una respuesta atenuada plana y ajustada, de modo que se reducen todas las frecuencias casi hasta el mismo nivel; lo que es genial para escuchar música, ya que el oyente no se pierde nada del sonido original, sino que simplemente se atenúa a un nivel seguro. Por tanto, se puede decir que Serenity Choice™ Music son las mejores almohadillas universales de alta fidelidad del mercado.

Serenity Choice™ Music proporciona un conducto de aire abierto hasta el oído, lo que reduce el efecto de oclusión por la propia voz (enfanzador de graves) a la vez que mantiene el oído ventilado para conseguir un confort óptimo. Diseñado principalmente para aplicaciones musicales, Serenity Choice™ Music también se puede utilizar en cualquier entorno ruidoso en que se requiera protección auditiva.

### 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.

17 | 10  
SNR | NRR

Reducción del sonido:

Sonido ambiente:

### Aplicaciones del producto

- Ayuda a disfrutar de la música a niveles de audición seguros
- Ayuda a evitar deterioro auditivo en conciertos, discotecas, bares, etc.
- Confort óptimo
- Efecto de oclusión por la propia voz mínimo

### Contenido de la caja

- 2 almohadillas de cada tamaño S, M, L
- 2 filtros acústicos de 17 dB
- Estuche de transporte en forma de llavero de aluminio
- Manual multilingüe

### Datos de la certificación de Serenity Choice™ Music (KM 20)

CE	125 (Hz)	250 (Hz)	500 (Hz)	1 (kHz)	2 (kHz)	4 (kHz)	8 (kHz)	A	M	B	SNR
Atenuación media (dB)	23,6	22,8	22,7	25,8	22,8	15,8	17,4				
Desviación estándar (dB)	4,6	5,9	5,3	4,6	5,2	2,6	3,6	15	18	18	17
APV 95 % (dB)	19,0	16,9	17,4	21,2	17,6	13,2	13,8				

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)	23,8	21,6	21,6	25,8	24,7	15,9	15,6	17,1	13,5	
Desviación estándar (dB)	2,6	3,2	2,9	4,8	3,9	2,6	3,2	3,0	4,4	
APV 98 % (dB)	18,6	15,2	15,8	16,2	16,9	-	10,0	-	7,9	10

