

Serenity Choice[™] Music

ll dispositivo di protezione dell'udito di fascia alta a cura dell'Audioprotesista







Serenity Choice™ Music è stato progettato appositamente per i musicisti, gli amanti della musica e i frequentatori di concerti. La tecnologia brevettata del filtro a membrana fornisce una risposta di attenuazione piatta e regolata, in modo che tutte le frequenze vengono ridotte quasi allo stesso livello, aspetto straordinario per la musica perché l'ascoltatore non perde nulla del suono originale, che viene solo portato a un livello di sicurezza, facendo di Serenity Choice™ Music i migliori inserti auricolari universali ad alta fedeltà sul mercato.

Serenity Choice™ Music fornisce un passaggio dell'aria aperto verso l'orecchio, riducendo al minimo l'effetto occlusione (enfasi frequenze gravi) e mantenendo l'orecchio ventilato per un comfort ottimale. Ideato principalmente per applicazioni legate alla musica, Serenity Choice™ Music è adatto anche a funzioni di protezione in qualsiasi ambiente rumoroso.

Benefici specifici del prodotto

- È garantita un'aderenza perfetta: nella confezione sono presenti inserti auricolari piccoli, medi e grandi, mentre la taglia extra-large è disponibile su richiesta.
- Igienici: i filtri acustici sono dotati di una tecnologia avanzata grazie alla rete che assicura una buona ventilazione alle orecchie in ogni momento.
- Ipoallergenici: gli inserti auricolari sono realizzati in TPE di grado medico.
- Rapporto qualità-prezzo: gli inserti auricolari possono essere usati varie volte.
- Naturali: preservano l'udito naturale, che facilita la consapevolezza della situazione.

17 | 10 SNR | NRR

Riduzione dei suoni: Suono ambientale:

Applicazioni del prodotto

- Godersi la musica a livelli di ascolto sicuri
- Aiuta a prevenire danni all'udito a concerti, club, bar, ecc.
- · Comfort ottimale
- Occlusione minima

Contenuto della confezione

- 2 inserti auricolari per ogni taglia: S, M, L
- Due filtri acustici 17 dB
- Custodia in alluminio da attaccare al portachiavi
- Manuale multilingue

ati di certificazione S	Serenity Choice	e™ Music (KM 2	20)
-------------------------	-----------------	----------------	-----

CE	125 (Hz)	250 (Hz)	500 (Hz)	1 (kHz)	(kHz)	4 (kHz)	(kHz)	Н	М	L	SNR	
Attenuazione media (dB)	23,6	22,8	22,7	25,8	22,8	15,8	17,4					
Deviazione standard (dB)	4,6	5,9	5,3	4,6	5,2	2,6	3,6	15	18	18	17	
APV (valore di protezione presunta) 95% (dB)	19,0	16,9	17,4	21,2	17,6	13,2	13,8		10			
ANSI	125 (Hz)	250 (Hz)	500 (Hz)	1 (kHz)	2 (kHz)	3,15 (kHz)	4 (kHz)	6,3 (kHz)	(kH		NRR	
Attenuazione media (dB)	23,8	21,6	21,6	25,8	24,7	15,9	15,6	17,1	13	3,5		
Deviazione standard (dB)	2,6	3,2	2,9	4,8	3,9	2,6	3,2	3,0	4	1,4	10	
APV (valore di protezione presunta) 98% (dB)	18,6	15,2	15,8	16,2	16,9	-	10,0	-	7	,9		
									L 3	O dB	Je J	



