



Serenity Choice™ Pro Security

Protection auditive
contre les bruits impulsifs



A Sonova brand

PHONAK
communications

Serenity Choice Pro Security (KIM12) de Phonak est une protection auditive extrêmement confortable qui protège efficacement votre audition des pics de bruits dangereux, tout en garantissant la compréhension de la parole et la perception de l'environnement avant et après le bruit impulsif.



19 | 12
SNR | NRR

Le filtre KIM 12 est certifié CE et ANSI IPIL pour les bruits impulsifs jusqu'à 166 dB avec une atténuation de 33 dB (IPIL). La technologie unique de filtre en maille atténue le bruit continu de seulement 12 dB, ce qui vous permet d'entendre les instructions et autres sons, et de connaître la provenance de la source sonore. Grâce à cette fonction unique, vous préservez également votre sens de l'espace.

Avantages du produit

- Universel et réutilisable
- Confortable et parfaitement ajustable
- Conçu pour un usage militaire
- Protection auditive immédiate et complète en cas de bruit impulsif (p. ex. un coup de feu)
- Perception complète de l'environnement
- Confortable sous un casque audio ou un casque de protection
- Bonne ventilation de l'oreille et occlusion minimale
- Facile à nettoyer et hypoallergénique (TPE, élastomères thermoplastiques)
- Entièrement passif, sans composants électroniques ni piles
- Acoustique de tous les filtres testée à 100 %
- Certifié CE et ANSI IPIL (jusqu'à 166 dB avec une atténuation de 33 dB)

Réduction du bruit environnement

Clarté de la parole

Perception de l'environnement

Protection contre les bruits impulsifs



Champs d'application du produit

- Protège contre les bruits impulsifs, les bruits d'impact et la pollution sonore
- Utilisé par la police antiémeute et pour le maintien de l'ordre
- Adapté aux tirs, aux exercices de tir et aux situations de combat (une double protection peut être requise, p. ex. pour les stands de tir à l'intérieur)

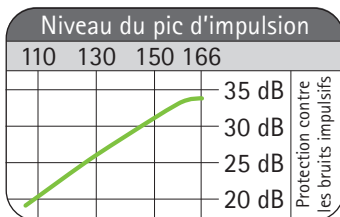
Conditionnement du produit

- Deux bouchons d'oreille universels et réutilisables pourvus d'un filtre KIM 12
- Disponible en 4 tailles (S, M, L, XL) (la bonne taille du bouchon d'oreille peut facilement être déterminée avec l'outil de mesure de l'oreille disponible séparément)
- Fourni avec un porte-clés capsule en aluminium
- Mode d'emploi multilingue

Serenity Choice™ Pro Security (KIM12)

ANSI	125 (Hz)	250 (Hz)	500 (Hz)	1 (kHz)	2 (kHz)	3.15 (kHz)	4 (kHz)	6.3 (kHz)	8 (kHz)	NRR
Atténuation moyenne (dB)	15.2	15.1	15.6	19.0	28.1	24.4	21.5	17.0	27.5	
Écart-type (dB)	3.0	2.6	4.1	3.1	3.9	3.1	2.3	3.2	4.6	12
APV 98% (dB)	9.2	9.9	7.4	12.8	20.3	-	17.6	-	14.5	

CE	125 (Hz)	250 (Hz)	500 (Hz)	1 (kHz)	2 (kHz)	4 (kHz)	8 (kHz)	H	M	L	SNR
Atténuation moyenne (dB)	14.1	14.3	14.7	18.1	26.7	22.2	29.3				
Écart-type (dB)	3.4	2.4	3.2	2.3	3.9	2.0	3.7	21	15	13	19
APV 95% (dB)	10.7	11.9	11.5	15.8	22.8	20.2	25.6				



Atténuation

