



Casque anti-bruit 3M™ Peltor™ Sporttac™ - Coquilles Vertes/Oranges

Prix constaté : 229,00 € TTC

Marque : **3M Peltor**

Réf : ID16H210V

Description

Le casque anti-bruit 3M™ Peltor™ SportTac™ - Coquilles vertes/oranges a plus de 50 ans d'expérience dans la fabrication de produits de haute qualité, assurant un équilibre optimal entre confort et sécurité.

Grâce à son circuit sonore numérique unique, ce casque élimine les coupures sonores aiguës souvent présentes dans d'autres protections auditives à modulation sonore du marché, ce qui les rend désagréables et perturbantes.

La nouvelle technologie réactive de Peltor™ SportTac™ agit rapidement pour protéger l'ouïe contre les bruits d'impulsion élevés de manière douce, rendant la coupure inaudible lorsque la protection est activée.

Le Peltor™ SportTac™ amplifie également l'ouïe, comme d'autres protections auditives à modulation sonore, ce qui permet une meilleure audition avec la protection qu'à nu.

Vous avez également la possibilité de connecter directement une radio de chasse à la protection auditive.

Ce casque est spécialement conçu pour les chasseurs et les tireurs, avec une fonction souple de réglage actif du volume qui évite les coupures abruptes du son. Il est également équipé de coquilles extérieures remplaçables, facilitant le changement de couleur selon les préférences.

Parmi ses fonctionnalités, on retrouve la coupure automatique, la facilité de le plier pour le transport, sa légèreté, et une durée de vie des piles d'environ 600 heures.

De plus, il offre une entrée audio pour connecter une radio externe directement à la protection auditive.

En ce qui concerne l'atténuation sonore, ce casque Peltor™ SportTac™ excelle, car le tir est un bruit d'impulsion particulièrement nocif pour l'oreille humaine.

Les protections Peltor sont conçues pour atténuer spécifiquement ce bruit, fournissant une des meilleures protections auditives disponibles.

La protection auditive à modulation sonore Peltor™ est dotée d'une électronique sophistiquée avec des filtres de fréquence et des microphones intégrés, permettant une réactivité ultrarapide pour atténuer les niveaux sonores nocifs des bruits d'impulsion.

Les sons ambiants sont amplifiés avant et après le tir, offrant ainsi une amplification jusqu'à dix fois supérieure à celle des coquilles classiques.

La connexion directe à une radio externe améliore la coordination entre les membres de l'équipe de chasse et accroît la sécurité.

Grâce à la reproduction du son en stéréo, similaire à l'ouïe humaine, vous pouvez déterminer plus facilement la provenance exacte des bruits.

Vous pouvez également adapter l'amplification stéréo selon vos préférences ou si vous souffrez d'une diminution d'ouïe à l'une des oreilles, sur certains modèles.

Les protections auditives à modulation sonore Peltor™ vous permettent de communiquer avec votre environnement, contrairement aux protections auditives passives qui atténuent tous les bruits.

Vous pouvez toujours entendre les appels, les alarmes et autres signaux importants.

Cela est particulièrement utile sur un champ de tir, car le responsable peut communiquer avec les tireurs sans risquer d'endommager sa propre ouïe.

En ajoutant une radio externe et un microphone, les protections auditives à modulation sonore Peltor™ deviennent un équipement complet pour une communication efficace en émission/réception, améliorant ainsi la coordination et la sécurité des utilisateurs.

Caractéristiques

- Source d'alimentation : LR03
- Indice d'atténuation SNR (dB) : 26