



SORDIN

**GARANTIE
1 AN**

**GARANTIE
5 ANS**

| Réf. | Désignation | Catégorie légale | Poids (g) | Prix public conseillé |
|--------|------------------------------------|------------------|-----------|-----------------------|
| SOR501 | Casque Actif SUPREME PRO NECK BAND | Vente libre | 277 | 369,00 € TTC |

Ce casque atténue les bruits nuisibles au-delà de 82 dB tout en amplifiant les sons faibles, tels que les bruits de pas ou les branches cassées, vous permettant de rester vigilant lors de vos sessions de tir.

Le design serre-nuque facilite le port avec des casques ou des couvre-chefs, offrant un confort accru sans compromettre la protection. Avec une autonomie de 600 heures grâce à deux piles AAA, le Supreme Pro X est prêt pour les sessions prolongées. Il dispose également d'une entrée audio pour connecter des appareils externes, élargissant ainsi ses fonctionnalités.

Les casques Supreme Pro et Supreme Pro-X, atténuent les sons nocifs à un niveau sans danger inférieur à 82db(A) tout en intégrant le système « Hear2 » qui propose 4 modes d'amplification des sons ambients :

- Chasse : équilibre les voix et les sons ambiant pour une écoute confortable.
- Focus : la plus haute amplification sur toutes les fréquences pour un maximum d'écoute.
- Tir : Filtre les fréquences inutiles et nuisible pour une meilleure concentration.
- Comms : Désactive le son ambiant et ne garde que le son des appareils branchés sur la prise 3.5mm.

Caractéristiques techniques :

- Testé selon la norme IP67
- Microphones et compartiment à piles étanches
- Design compact de la coupelle
- Anneaux d'étanchéité en mousse PVC en standard (anneaux GEL disponibles en accessoire)
- Boutons-poussoirs faciles à utiliser pour contrôler les fonctions électroniques
- Une fonction dépendante du niveau vous permet d'entendre les sons ambients tels que les signaux d'avertissement,

- les véhicules en mouvement et les informations importantes, tout en étant protégé des bruits dangereux.
- Amplification des sons faibles
- Reproduction d'un son naturel grâce à des haut-parleurs de haute qualité situés à l'intérieur des bonnets
- Le son reproduit à l'aide de la fonction dépendante du niveau est limité à un maximum de 82 dB
- Arrêt automatique au bout de 4 heures si aucun bouton n'est activé, ce qui permet d'économiser la batterie.
- Entrée audio (AUX) pour connecter une source audio externe, telle qu'une radio de communication (câble mono 3,5 mm inclus)
- Avertissement de batterie faible lorsqu'il reste environ 40 heures d'autonomie.
- Atténuation efficace même avec des lunettes

Alors que les bruits dangereux sont comprimés, vous pouvez toujours parler à d'autres personnes et entendre les commandes et les instructions sans retirer votre protecteur auditif, même lorsque d'autres personnes tirent autour de vous.

Aucune protection auditive n'égale la reproduction naturelle du son de Supreme. Les sons ambients faibles sont amplifiés sans être coupés. La famille Sordin Supreme Pro-X est équipée du système sonore avancé SordinHEAR2 qui comprend quatre profils audio, chacun correspondant à une situation d'utilisation typique que les chasseurs peuvent rencontrer.

La conception compacte des bonnets rend le port de Supreme remarquablement doux. La partie inférieure des bonnets est encore plus compacte pour simplifier le tir pour les droitiers comme pour les gauchers.

400 heures d'autonomie avec deux piles AAA standard. Port d'entrée AUX pour la connexion d'une source audio externe, par exemple une radio de chasse ou un téléphone portable. Un câble mono 3,5 mm est inclus.

Explorer le dossier technique [Comment choisir une protection auditive efficace pour la chasse et le tir](#) pour connaître les différents critères de choix d'un casque antibruit.

Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.