

NOISEBARRIER RANGE EAR MUFFS - OTTO ENGINEERING

NOIZEBARRIER RANGE SA EAR MUFFS BLACK

[Accessoires](#) > [Protection Oculaire & Auditive](#) > [Casques Anti-Bruit](#)

Protection Auditive Conçue pour les Militaires - 360° de Conscience Situationnelle Avancée !

CASQUE ANTI-BRUIT NOISEBARRIER RANGE D'OTTO ENGINEERING Le NoizeBarrier® Range SA a été initialement conçu pour un usage militaire et est le casque de référence pour les véritables professionnels des armes à feu. Que vous soyez sur un stand de tir en extérieur/intérieur ou dans une maison de tir tactique, le NoizeBarrier® Range SA offre une expérience de premier ordre et une protection auditive. Ce casque de communication tactique dispose d'une awareness situationnelle avancée à 360° et d'une protection auditive de pointe pour toute activité d'entraînement en tir réel. OTTO a collaboré avec des opérateurs tactiques pour concevoir et développer un casque qui répond aux exigences de l'utilisateur moderne d'armes à feu. Les résultats sont un son cristallin et une awareness situationnelle précise, offrant une expérience sonore inégalée pour une sécurité et une performance maximales. Les microphones d'awareness situationnelle à volume ajustable fournissent une localisation sonore précise pour améliorer l'expérience utilisateur. L'amplification du bruit vous permet d'intensifier votre audition ; elle renforce les sons à peine audibles grâce au système de microphone intégré, afin que vous puissiez mieux entendre les "bruits importants" tout en vous déplaçant tactiquement ou sur le stand de tir. La fonction de volume actif vous permet de réduire les bruits excessivement forts à un niveau sûr, sans dégradation de l'awareness situationnelle lorsque des bruits d'impulsion sont présents. Note de réduction du bruit de 23 dB. Les joints d'oreilles s'enclenchent pour un remplacement facile sur le terrain, sans avoir besoin d'outils. Autonomie de 72 heures avec 2 piles AAA. La mise hors tension automatique en veille ne dégradera pas avec l'épuisement des batteries. Couleurs disponibles : Flat Dark Earth et Olive Drab Green. Le NoizeBarrier® Range SA combine une protection auditive de pointe et un confort extrême. Ce casque a été conçu pour une utilisation prolongée et peut être porté toute la journée sans inconfort. La forme des coussinets a été conçue en tenant compte des meilleurs principes ergonomiques, permettant un épaulé fluide de votre arme à feu, et il s'adapte bien avec des lunettes de sécurité et d'autres équipements.



Caractéristiques

- Nom: [OTTO ENGINEERING NOIZEBARRIER RANGE SA EAR MUFFS BLACK](#)
- Fabricant: [OTTO ENGINEERING](#)
- Référence: 100039252
- N° fabr.: V4-11072BK
- Couleur: Noir
- Réduction du bruit: 23 dB
- Style: Ecouteurs
- Poids du colis: 0.742kg
- Hauteur d'expédition: 127mm
- Largeur d'expédition: 216mm
- Longueur d'expédition: 241mm
- UPC: 737488048117

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Casques AntiBruit NOISEBARRIER RANGE EAR MUFFS OTTO ENGINEERING](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Casques AntiBruit

NOISEBARRIER RANGE EAR MUFFS OTTO

ENGINEERING

Introduction

Le casque antibruit NoiseBarrier® Range SA est conçu pour offrir une protection auditive optimale aux utilisateurs d'armes à feu, tout en garantissant un confort exceptionnel. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour une utilisation sûre et efficace de votre casque.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le casque est utilisé uniquement pour son usage prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état du casque pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne modifiez pas le casque de quelque manière que ce soit.
- Gardez le casque hors de portée des enfants, sauf s'ils sont sous la supervision d'un adulte.
- En cas de défaillance, arrêtez immédiatement l'utilisation et contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Protection Auditive:** Toujours porter le casque dans des environnements bruyants pour protéger votre audition.
- **Conscience Situationnelle:** Utilisez la fonction de microphones de conscience situationnelle pour rester conscient de votre environnement.
- **Volume Actif:** Assurez-vous que la fonction de volume actif est activée pour éviter les bruits excessifs.
- **Remplacement des Joints d'Oreilles:** Remplacez les joints d'oreilles usés pour garantir une étanchéité et un confort optimaux.
- **Utilisation avec des Lunettes:** Vérifiez l'ajustement du casque avec des lunettes de sécurité pour éviter toute gêne.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Installation:**
 1. Retirez le casque de son emballage.
 2. Vérifiez que toutes les pièces sont présentes et en bon état.
 3. Installez les piles AAA en respectant la polarité indiquée.
- **Utilisation:**
 1. Ajustez le casque pour un ajustement confortable sur votre tête.
 2. Activez le casque en appuyant sur le bouton d'alimentation.
 3. Testez le système de microphones pour vous assurer qu'il fonctionne correctement.
 4. Utilisez le casque lors de vos séances de tir ou d'entraînement, en vous assurant que la fonction de volume actif est en marche.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le casque avec les déchets ménagers.
- Déposez les piles usagées dans un point de collecte approprié.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements électroniques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre casque, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région.

Ce guide vise à garantir votre sécurité lors de l'utilisation du casque antibruit NoizeBarrier® Range SA. Suivez ces instructions pour profiter d'une expérience sûre et agréable.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr