

60MM SPOTTER PROTECTIVE FILTER - BADGER ORDNANCE 60MM SPOTTER PROTECTIVE FILTER TAN

[Optiques](#) > [Longues Vues & Accessoires](#) > [Accessoires Longues Vues](#)

Protège l'objectif de la lunette d'observation, filtre l'éblouissement

Le filtre de protection 60mm Spotter de Badger Ordnance protège l'objectif de votre lunette d'observation de 60mm contre les impacts, tout en réduisant l'éblouissement grâce à son ouverture variable en "œil de chat". Lorsque la transmission de lumière complète est nécessaire - ou si vous devez fixer un NVD clip-on - le filtre de protection 60mm Spotter se soulève entièrement, hors de votre chemin en un instant. Fini en aluminium 6061 T6 robuste mais léger, anodisé avec un revêtement dur de type III conforme aux spécifications militaires. Le filtre de protection 60mm Spotter de Badger Ordnance, le capuchon d'objectif de 60mm est spécifiquement conçu pour être utilisé sur la lunette d'observation Leupold Mark 4 12-40x60mm et le support d'accessoires SLICK de Badger. Ces trois composants ensemble font de vous une menace redoutable pour des cibles lointaines de tout type !



Caractéristiques

- Nom: [BADGER ORDNANCE 60MM SPOTTER PROTECTIVE FILTER TAN](#)
- Fabricant: [BADGER ORDNANCE](#)
- Référence: 093000113
- N° fabr.: 504-20
- Poids du colis: 0.15kg
- Hauteur d'expédition: 83mm
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 146mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Filtre de Protection 60mm Spotter de Badger Ordnance](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Filtre de Protection 60mm Spotter de Badger Ordnance

Introduction

Merci d'avoir choisi le filtre de protection 60mm Spotter de Badger Ordnance. Ce produit est conçu pour protéger l'objectif de votre lunette d'observation tout en offrant une réduction de l'éblouissement. Afin d'assurer une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de toujours utiliser le filtre de protection conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du filtre pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laissez pas le filtre à la portée des enfants ou des animaux.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le filtre si vous constatez des fissures, des rayures ou d'autres dommages.
- Évitez de toucher la surface du filtre avec des doigts sales ou gras pour éviter d'endommager le revêtement.
- Ne pas exposer le filtre à des températures extrêmes ou à des environnements humides.
- Lorsque vous retirez le filtre, assurez-vous qu'il est complètement soulevé et hors de votre champ de vision pour éviter tout accident.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Filtre:

- Assurez-vous que votre lunette d'observation est éteinte et sécurisée avant d'installer le filtre.
- Alignez le filtre avec l'objectif de la lunette et fixez-le en suivant les instructions spécifiques du fabricant.
- Vérifiez que le filtre est bien en place et qu'il ne bouge pas.

2. Utilisation du Filtre:

- Pour réduire l'éblouissement, abaissez le filtre en le faisant glisser dans sa position.
- Lorsque vous avez besoin d'une transmission de lumière maximale, soulevez complètement le filtre hors de votre chemin.
- Si vous utilisez un NVD clipon, assurez-vous que le filtre est complètement soulevé avant de le fixer.

3. Entretien:

- Nettoyez le filtre avec un chiffon doux et sec pour éviter de rayer la surface.
- Ne pas utiliser de produits chimiques agressifs ou de nettoyants abrasifs.

Instructions d'Élimination

- Lorsque le filtre est en fin de vie, éliminez-le conformément aux réglementations locales sur les déchets électroniques.
- Ne jetez pas le filtre à la poubelle ordinaire. Renseignez-vous sur les points de collecte pour les équipements électroniques.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter le service client de Badger Ordnance.

En suivant ces directives et précautions, vous pouvez utiliser le filtre de protection 60mm Spotter de Badger Ordnance en toute sécurité. Restez vigilant et profitez de votre expérience d'observation.

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