

# Anneaux de lunette optimisés - Anneaux de montage 35 mm moyens en aluminium

[Optiques](#) > [Colliers, Montages & Embases](#) > [Colliers](#)

## Extra Fort, Résiste au Fort Recul

Anneaux en acier de 30 mm ultra-résistants, usinés par paires, numérotés en série et conçus spécifiquement pour maintenir en toute sécurité de grandes lunettes lourdes sur des armes à fort recul. Le système de verrouillage de style Weaver avec un gros écrou de ½" serre vraiment l'anneau au montage. Ultra-Haut offre une hauteur optimale pour les fusils AR-15, AR-10 et SR-25.



## Caractéristiques

- Nom: [Anneaux de montage 35 mm moyens en aluminium](#)
- Fabricant: [BADGER ORDNANCE](#)
- Référence: 093000043
- N° fabr.: 306-120
- Diamètre du tube de visée: 35mm
- Finition: Noir
- Hauteur: 1.125"
- Matériau: Aluminium
- Style: Colliers Picatinny, Colliers Lunette Spécialité, Colliers Tactiques
- Taille: Moyen
- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 53mm
- Longueur d'expédition: 81mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour les ANNEAUX DE VISÉE MAXIMIZED BADGER ORDNANCE 35MM MOYENS EN ALUMINIUM](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de sécurité pour les ANNEAUX DE VISÉE MAXIMIZED BADGER ORDNANCE 35MM MOYENS EN ALUMINIUM

## Introduction

Merci d'avoir choisi les ANNEAUX DE VISÉE MAXIMIZED par Badger Ordnance. Ces anneaux de visée sont conçus pour maintenir en toute sécurité de grandes lunettes lourdes sur des armes à fort recul. Ce guide d'instructions de sécurité fournit des informations essentielles pour garantir une utilisation et une installation sûres de vos anneaux de visée, conformément au Règlement Général sur la Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

## Lignes directrices générales de sécurité

- Lisez et comprenez toujours toutes les instructions avant utilisation.
- Assurez-vous que les anneaux de visée sont compatibles avec votre arme à feu et votre lunette.
- Inspectez le produit pour tout dommage ou défaut visible avant l'installation.
- Utilisez le produit uniquement à des fins prévues.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Signalez immédiatement toute condition dangereuse ou incident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits en consultant la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de sécurité spécifiques pour l'utilisation

- Assurez-vous d'une installation correcte pour éviter un désalignement de la lunette, ce qui peut entraîner des tirs imprécis.
- Ne dépassez pas la limite de poids des anneaux de visée ; consultez les spécifications du produit pour plus de détails.
- Utilisez le matériel et les outils fournis pour l'installation. Le remplacement de pièces peut compromettre la sécurité.
- Évitez de trop serrer les vis, car cela peut endommager les anneaux ou l'arme à feu.
- Vérifiez toujours le serrage des anneaux de visée avant utilisation, surtout après un transport.
- Si vous remarquez une usure ou un dommage inhabituel pendant l'utilisation, cessez immédiatement l'utilisation et demandez de l'aide à un professionnel.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris le matériel fourni.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.

### 2. Installation :

- Placez les anneaux de visée sur le montage selon les instructions du fabricant.
- Alignez les anneaux avec le tube de la lunette, en vous assurant qu'ils sont parallèles et correctement positionnés.
- Serrez à la main les vis pour sécuriser les anneaux en place.
- Utilisez une clé dynamométrique pour serrer les vis selon les spécifications de couple recommandées (si fournies).
- Vérifiez à nouveau l'alignement et le serrage de toutes les vis.

### 3. Utilisation :

- Une fois installée, vérifiez l'alignement de la lunette à travers les anneaux.
- Ajustez la lunette si nécessaire pour garantir un réglage correct.
- Inspectez régulièrement les anneaux de visée pour vérifier leur serrage et leur usure pendant l'utilisation.

## **Instructions d'élimination**

- Éliminez tout matériau d'emballage conformément aux réglementations locales sur le recyclage.
- Si les anneaux de visée sont endommagés ou ne sont plus utilisés, éliminezles de manière responsable, en veillant à ce qu'ils ne présentent pas de risque pour l'environnement ou la sécurité publique.
- Suivez les directives locales pour l'élimination des produits en aluminium.

## **Informations de contact pour un soutien supplémentaire**

Pour toute demande ou assistance concernant les ANNEAUX DE VISÉE MAXIMIZED, veuillez consulter le site officiel du fabricant ou les canaux de support client. Assurez-vous d'avoir les détails de votre produit et toute information pertinente prête pour une réponse plus rapide.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et votre satisfaction sont nos priorités. Profitez de votre expérience avec les ANNEAUX DE VISÉE MAXIMIZED par Badger Ordnance.

# 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](http://www.brownells.fr)