

# REMINGTON 700 SHORT ACTION SCOPE RAILS - BADGER ORDNANCE

## REMINGTON 700 SHORT ACTION 0 MOA RIGHT HAND RAIL

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

### L'angle avant vous aide à régler votre lunette pour des distances étendues

Le rail de lunette pour action courte Remington de Badger Ordnance est une base en acier robuste avec un angle de biais avant intégré, vous permettant de réaliser des tirs à très longue portée sans dépasser l'ajustement en élévation de votre lunette. Le rail de lunette pour action courte Remington de Badger Ordnance dispose d'un motif de fente Picatinny MIL-STD 1913 pour une compatibilité maximale avec les nombreux anneaux de lunette tactiques Picatinny actuellement disponibles. La dimension de la hauteur de l'axe est de .31". Le rail de lunette pour action courte Remington de Badger Ordnance est doté d'un ergot de recul intégré qui garantit que cette base ne bougera pas, même lors du tir des cartouches les plus puissantes.



### Caractéristiques

- Nom: [BADGER ORDNANCE REMINGTON 700 SHORT ACTION 0 MOA RIGHT HAND RAIL](#)
- Fabricant: [BADGER ORDNANCE](#)
- Référence: 093000012
- N° fabr.: 30606F
- Couleur: Matte Noir
- Matériau: Steel
- Modèle: 700
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Picatinny
- Type d'arme: Remington
- Type de Mécanisme: Short
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 160mm

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [REMINGTON 700 SHORT ACTION SCOPE RAILS INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ](#)
- [À propos de nous](#)

# REMINGTON 700 SHORT ACTION SCOPE RAILS

## INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

### Introduction

Merci d'avoir choisi le rail de lunette pour action courte Remington de Badger Ordnance. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre nouveau rail de lunette. Veuillez lire ce document attentivement avant l'installation et l'utilisation.

### Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'ajuster le rail de lunette.
- Inspectez le rail de lunette pour tout dommage visible avant utilisation.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les armes à feu et les accessoires.
- Utilisez le rail de lunette uniquement avec des lunettes et des supports compatibles.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Si vous rencontrez des problèmes avec le rail de lunette, cessez immédiatement son utilisation et demandez de l'aide.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que la dimension de la hauteur de l'axe de votre lunette est compatible avec la hauteur de .31" du rail de lunette.
- Soyez conscient du recul généré par votre arme à feu et assurezvous que le rail est solidement fixé pour éviter tout mouvement lors du tir.
- Vérifiez régulièrement le serrage des vis et la stabilité générale de la lunette montée.
- Évitez d'utiliser le rail de lunette avec des lunettes excessivement lourdes qui dépassent la limite de poids recommandée.
- Utilisez des lunettes de protection lors du tir pour vous protéger contre tout recul ou débris potentiel.

### Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

#### Installation

##### 1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassembliez les outils nécessaires, y compris un tournevis (si nécessaire).

##### 2. Montage du Rail de Lunette :

- Alignez le rail de lunette avec les trous de montage sur le récepteur de la Remington 700 Short Action.
- Insérez les vis (si fournies) à travers le rail dans les trous de montage.
- Serrez les vis de manière sécurisée, mais évitez de trop serrer, ce qui pourrait endommager le rail ou le récepteur.

##### 3. Fixation de la Lunette :

- Placez les anneaux de lunette sur le rail selon les instructions du fabricant.
- Fixez la lunette dans les anneaux, en vous assurant qu'elle est de niveau et correctement alignée.

#### Utilisation

- Après l'installation, vérifiez la stabilité de la lunette et du rail avant de tirer.
- Ajustez les réglages de la lunette selon vos besoins de tir.
- Pratiquez toujours une manipulation sûre des armes à feu et suivez les règles de tir lorsque vous utilisez votre arme à feu.

### Instructions d'Élimination

- Éliminez le rail de lunette conformément aux réglementations locales sur les déchets métalliques.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Envisagez de recycler le matériau si possible.

## Conclusion

Votre sécurité est primordiale. En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre rail de lunette pour action courte Remington de Badger Ordnance. Priorisez toujours la sécurité et la manipulation responsable de votre arme à feu et de ses accessoires. Merci de votre attention à ces instructions de sécurité importantes.

# 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)