

REMINGTON 700 LONG ACTION SCOPE RAILS - BADGER ORDNANCE

REMINGTON 700 LONG ACTION 0 MOA RIGHT HAND RAIL

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

L'angle intégré complète l'ajustement d'élévation de votre lunette

Le rail de lunette Long Action 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 distance sans dépasser l'ajustement d'élévation de votre lunette. Le rail de lunette Long Action Remington de Badger Ordnance possède un motif de fente Picatinny MIL-STD 1913 pour une compatibilité maximale avec les nombreuses bagues de lunette tactiques Picatinny actuellement disponibles. La dimension de la hauteur du canon est de .31". Le rail de lunette Long Action Remington de Badger Ordnance dispose d'un tenon 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 LONG ACTION 0 MOA RIGHT HAND RAIL**](#)
- Fabricant: [**BADGER ORDNANCE**](#)
- Référence: 093000076
- N° fabr.: 30607F
- Couleur: Matte Noir
- Matériau: Steel
- Modèle: 700
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Numéro de modèle: -
- Style: Picatinny
- Type d'arme: Remington
- Type de Mécanisme: Long
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.178kg
- Hauteur d'expédition: 191mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 191mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les EMBASES CARABINE REMINGTON 700 LONG ACTION SCOPE RAILS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les EMBASES CARABINE REMINGTON 700 LONG ACTION SCOPE RAILS

Introduction

Merci d'avoir choisi le rail de lunette Long Action Remington de Badger Ordnance. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en fournissant une plateforme stable et fiable pour votre lunette. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire attentivement et suivre les directives de sécurité décrites dans ce manuel.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous toujours que votre arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'ajuster le rail de lunette.
- Utilisez ce rail de lunette uniquement avec des armes à feu et des lunettes compatibles, comme spécifié par le fabricant.
- Ne dépassez jamais la limite de poids recommandée pour la lunette et les accessoires montés sur le rail.
- Inspectez régulièrement le rail de lunette et ses vis de montage pour détecter l'usure et vérifier leur serrage.
- Rangez le rail de lunette dans un endroit sec et sécurisé lorsqu'il n'est pas utilisé pour éviter les dommages et assurer sa longévité.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu et des accessoires.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que le rail de lunette est installé correctement pour éviter tout mouvement lors du tir, ce qui pourrait entraîner des tirs imprécis.
- Soyez conscient de la dimension de la hauteur du canon de .31" pour maintenir un bon alignement avec votre lunette.
- Faites preuve de prudence lors de la manipulation des outils et de l'équipement pendant l'installation pour éviter les blessures.
- Si vous rencontrez des problèmes avec le rail de lunette, tels qu'un mouvement ou un désalignement, cessez immédiatement son utilisation et consultez un professionnel pour obtenir de l'aide.
- Gardez la zone dégagée de toute personne présente lors du tir pour garantir la sécurité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Rassembliez tous les outils nécessaires, y compris une clé dynamométrique et les vis appropriées.
- Assurezvous que votre arme à feu est déchargée et orientée dans une direction sûre.

2. Étapes d'Installation

- Localisez les points de montage sur le dessus de votre Remington 700 Long Action.
- Alignez le rail de lunette Badger Ordnance avec les points de montage. Assurezvous que le tenon de recul intégré est correctement en place.
- Insérez et serrez à la main les vis pour maintenir le rail en place.
- À l'aide d'une clé dynamométrique, serrez les vis selon les spécifications de couple recommandées par le fabricant pour garantir la stabilité.

3. Utilisation

- Une fois installé, montez votre lunette sur le rail en suivant les instructions du fabricant de la lunette.
- Ajustez la lunette pour un bon dégagement oculaire et un alignement approprié.
- Effectuez un contrôle de fonctionnement pour vous assurer que tout est sécurisé avant d'emmener l'arme au stand de tir.

Instructions de Mise au Rebut

- Débarrassezvous du produit conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus utilisé, ne le laissez pas dans des zones accessibles pour éviter une utilisation accidentelle.
- Envisagez de recycler le produit si possible pour minimiser l'impact environnemental.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou besoin d'assistance supplémentaire, veuillez contacter votre revendeur autorisé local ou le fabricant. Assurezvous toujours d'avoir les dernières informations sur le produit et les mises à jour concernant les rappels de sécurité.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et agréable avec votre rail de lunette Long Action Remington de Badger Ordnance. Priorisez toujours la sécurité et respectez les meilleures pratiques lors de la manipulation des armes à feu et des accessoires.

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