

# REMINGTON 700 SHORT ACTION SCOPE RAILS - AREA 419

## REMINGTON 700 30 MOA FULL RAIL

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

### Conçu pour Surpasser Tous les Autres

Dans leur campagne pour fournir des produits améliorés et optimisés dans tous les aspects du marché, les designers et ingénieurs d'Area 419 ont examiné les bases de lunette actuellement disponibles pour les consommateurs et ont décidé qu'aucune d'entre elles ne répondait aux spécifications de l'entreprise. En concevant le rail de lunette pour Remington 700 à action courte d'Area 419, ils ont amélioré le design pour répondre à leurs besoins. Le rail de lunette pour Remington 700 à action courte d'Area 419 présente des bords arrondis, ce qui évite tout accrochage. Chaque fente a un bord arrondi, et les coins des pattes sont également usinés pour éviter tout type d'accrochage. La base est équipée de pattes de recul usinées qui empêchent tout mouvement du rail lors du recul. Les zones de fixation sont usinées selon les spécifications exactes d'un récepteur Remington 700 pour un ajustement parfait, et l'unité dispose d'une découpe unique pour le port d'éjection qui facilite un fonctionnement sans faille. Usiné en aluminium 7075 Fini noir mat S'adapte à tous les accessoires de style Picatinny Chaque rail de lunette pour Remington 700 à action courte d'Area 419 est disponible en deux configurations : Full Slotted et ARC Top. Les rails Full Slotted permettent une utilisation avec tous les supports de lunette Picatinny standard, tandis que l'ARC est un design exclusif d'Area 419 qui présente une esthétique améliorée mais n'est pas compatible avec les supports Spuhr ou MPA.



### Caractéristiques

- Nom: [AREA 419 REMINGTON 700 30 MOA FULL RAIL](#)
- Fabricant: [AREA 419](#)
- Référence: 100029609
- N° fabr.: 419-ISR-R700SA3
- Couleur: Matte Noir
- Matériau: Aluminium
- Modèle: 700
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Numéro de modèle: Full
- Style: Picatinny
- Type d'arme: Remington
- Type de Mécanisme: A Verrou
- Élévation: 30 MOA
- Poids du colis: 0.079kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 25mm
- Longueur d'expédition: 216mm
- UPC: 853675008082

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Rails de Lunette Remington 700 à Action Courte d'Area 419](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Rails de Lunette Remington 700 à Action Courte d'Area 419

## Introduction

Merci d'avoir choisi les rails de lunette Remington 700 à action courte d'Area 419. Ce produit a été conçu pour améliorer votre expérience de tir en offrant une base solide et fiable pour votre lunette. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Vérifiez régulièrement l'état du rail et des accessoires pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Suivez toutes les instructions d'installation et d'utilisation fournies par le fabricant.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le rail si des pièces sont manquantes ou endommagées.
- Évitez de forcer les pièces lors de l'installation pour éviter d'endommager le rail ou l'arme.
- Assurez-vous que le rail est correctement fixé avant d'utiliser votre arme.
- Ne pas surcharger le rail avec des accessoires supplémentaires non recommandés.
- Utilisez toujours des lunettes de protection lors de l'utilisation de votre arme.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Vérifiez le contenu du paquet** : Assurez-vous que toutes les pièces sont présentes.
2. **Préparez l'arme** : Assurez-vous que l'arme est déchargée avant de commencer l'installation.
3. **Positionnez le rail** : Placez le rail sur le récepteur de la Remington 700, en veillant à aligner les trous de fixation.
4. **Fixez le rail** : Utilisez les vis fournies pour fixer le rail. Ne serrez pas excessivement pour éviter d'endommager le métal.
5. **Vérifiez l'ajustement** : Assurez-vous que le rail est solidement fixé et qu'il ne bouge pas.

### Utilisation

- Montez votre lunette sur le rail en suivant les instructions du fabricant de la lunette.
- Assurez-vous que la lunette est bien alignée et sécurisée avant de l'utiliser.
- Testez le montage en effectuant quelques tirs de vérification pour garantir la précision.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage des matériaux en aluminium.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sûre.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE désigné pour les questions de sécurité des produits. Assurez-vous de conserver votre reçu d'achat pour toute référence future.

Merci de votre attention à ces instructions. Votre sécurité est notre priorité.

# 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)