

# REMINGTON 1100, 1187, V3, VERSA MAX PICATINNY RAIL 0 MOA - EGW PICATINNY RAIL 0 MOA

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

Ajoutez la polyvalence d'un rail de lunette Picatinny monobloc à votre fusil de chasse sans perçage ni taraudage. Usiné avec précision à partir d'aluminium extrudé avec un espacement de fente et de rail Picatinny qui permet des changements rapides et simples de la distance de l'œil, tout en offrant une grande flexibilité dans le choix de la lunette. Pré-percé pour s'adapter aux trous de montage de la lunette d'origine sur le récepteur de l'arme. Accepte les anneaux de lunette Picatinny ou Weaver. Les montages tactiques légers ont un canal central usiné pour réduire le poids. Les fentes croisées pleine largeur sont conformes aux spécifications MIL-STD 1913 à +/- .002". Usiné à partir d'aluminium 6061 T6 ultra rigide. Comprend des vis à tête hexagonale Torx® et une clé. EGW recommande un couple de 20 pouces lbs et une goutte de loctite bleu pour le montage.



## Caractéristiques

- Nom: [EGW PICATINNY RAIL 0 MOA](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000248
- N° fabr.: 40801
- Couleur: Noir
- Matériau: Aluminium
- Modèle: 1100,11-87,Versamax,V3
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 81mm
- Longueur d'expédition: 226mm
- UPC: 841370105311

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le RAIL PICATINNY 0 MOA REMINGTON 1100, 1187, V3, VERSA MAX](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le RAIL PICATINNY 0 MOA REMINGTON 1100, 1187, V3, VERSA MAX

## Introduction

Merci d'avoir choisi le rail Picatinny REMINGTON. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles, des procédures d'installation et des conseils d'entretien pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire ce document attentivement avant d'utiliser le rail Picatinny.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le rail Picatinny est compatible avec votre modèle de fusil de chasse (REMINGTON 1100, 1187, V3, VERSA MAX).
- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et suivez tous les protocoles de sécurité.
- Rangez le produit dans un endroit sec et frais, à l'abri de la lumière directe du soleil.
- Inspectez le rail Picatinny pour tout signe de dommage avant l'installation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer le rail Picatinny de quelque manière que ce soit.
- Assurez-vous que le rail est solidement monté avant de fixer des lunettes de visée ou des accessoires.
- Utilisez uniquement des anneaux de lunette Picatinny ou Weaver compatibles pour éviter les accidents.
- Vérifiez toujours le serrage des vis avant chaque utilisation.
- Si vous rencontrez des problèmes lors de l'installation ou de l'utilisation, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un professionnel.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez les outils nécessaires : clé Torx® à tête hexagonale (inclus).
- Assurez-vous que votre fusil de chasse est déchargé et pointé dans une direction sûre.

### 2. Étapes d'Installation :

- Localisez les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de votre fusil de chasse.
- Alignez le rail Picatinny avec les trous de montage.
- Insérez les vis à tête hexagonale Torx® dans les trous de montage.
- Serrez les vis à un couple de 20 pouces lbs à l'aide de la clé Torx®.
- Appliquez une goutte de Loctite bleu sur chaque vis pour les sécuriser en place.

### 3. Utilisation :

- Une fois installé, fixez votre lunette ou accessoire au rail.
- Ajustez la lunette à la distance de l'œil souhaitée et sécurisez-la selon les instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement le serrage des anneaux de lunette et des vis pendant l'utilisation.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du rail Picatinny de manière responsable.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des matériaux en aluminium.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou support concernant le rail Picatinny REMINGTON, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant fournies dans l'emballage du produit ou visiter le site Web du fabricant.

Ce guide de sécurité est conçu pour garantir que vous ayez une expérience sûre et agréable avec votre rail Picatinny REMINGTON. Priorisez toujours la sécurité et consultez des professionnels si vous n'êtes pas sûr de l'un des aspects de l'installation ou de l'utilisation. Merci de votre attention à ces directives 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)