

REMINGTON 4, 6, 7400 HD SCOPE BASES - EGW RAIL 5-SLOT PICATINNY FOR HD REMINGTON BLACK

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

Bases de lunette Heavy Duty EGW pour Remington 4, 6, 7400, 750, 7600, 7615. Ajoute la polyvalence d'un rail de lunette Picatinny en une seule pièce à ton fusil de chasse sans perçage ni taraudage. Usinées 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. Perçues pour s'adapter aux trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de l'arme. Accepte les anneaux de lunette Picatinny ou Weaver. Les montages Heavy Duty sont .100" plus bas que les montages Lightweight pour minimiser le poids et rapprocher ton optique de l'axe du canon, améliorant ainsi la précision. Les fentes transversales pleine largeur sont gauchies selon les spécifications MIL-STD 1913 à +/- .002". Usiné à partir d'aluminium extrudé ultra-rigide 7075 T6. Comprend des vis à tête hexagonale Torx® et une clé. EGW recommande un couple de 20 pouces-lbs et une goutte de loctite bleu.



Caractéristiques

- Nom: [EGW RAIL 5-SLOT PICATINNY FOR HD REMINGTON BLACK](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000356
- N° fabr.: 80210
- Couleur: Noir
- Modèle: 4,6,7400,750,7600,7615
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Remington
- Poids du colis: 0.082kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 841370108961

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les EMBASES DE LUNETTE REMINGTON 4, 6, 7400 HD RAIL EGW 5SLOT PICATINNY POUR REMINGTON NOIR](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les EMBASES DE LUNETTE REMINGTON 4, 6, 7400 HD RAIL EGW 5SLOT PICATINNY POUR REMINGTON NOIR

Introduction

Merci d'avoir choisi les Embases de Lunette Remington 4, 6, 7400 HD Rail EGW. Ce guide de sécurité est conçu pour vous fournir des informations essentielles afin d'assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est adapté à votre modèle d'arme à feu spécifique.
- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et suivez tous les protocoles de sécurité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez le produit pour tout dommage ou défaut avant l'installation.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu afin d'éviter les accidents.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les accessoires d'armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassiez pas le couple recommandé de 20 pouceslbs lors de l'installation de la base de lunette.
- Utilisez toujours une goutte de loctite bleu sur les vis pour éviter qu'elles ne se desserrent.
- Assurezvous que les anneaux de lunette utilisés sont compatibles avec les rails Picatinny ou Weaver.
- Évitez d'utiliser la base de lunette dans des conditions pouvant causer une usure ou des dommages excessifs.
- Vérifiez régulièrement la base de lunette pour la solidité et l'intégrité pendant l'utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé Torx® à tête hexagonale.
- Assurezvous que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.

2. Installation :

- Localisez les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de l'arme.
- Alignez le rail EGW avec les trous de montage et assurezvous qu'il s'adapte correctement.
- Insérez les vis à tête hexagonale Torx® dans les trous de montage.
- Serrez progressivement les vis en appliquant un couple maximal de 20 pouceslbs.
- Appliquez une goutte de loctite bleu sur chaque vis pour les sécuriser en place.

3. Utilisation :

- Fixez votre lunette choisie en utilisant des anneaux compatibles Picatinny ou Weaver.
- Ajustez la lunette pour obtenir la distance de l'œil et l'alignement souhaités.
- Assurezvous que tous les composants sont solidement fixés avant utilisation.

4. Vérification PostInstallation :

- Inspectez l'installation pour vous assurer qu'il n'y a pas de vis desserrées ou de désalignements.
- Testez la lunette pour la précision et les performances avant de compter sur elle lors de son utilisation.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus nécessaire, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ordinaires.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le produit, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec votre achat.

En suivant ces directives, vous pouvez contribuer à garantir une expérience sûre et agréable avec vos Embases de Lunette Remington 4, 6, 7400 HD Rail EGW. Merci de votre attention à la sécurité.

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