

# BROWNING BAR/BLR LONG ACTION SCOPE BASES - EGW BROWNING BAR/BLR LA 1-PIECE PICATINNY BASE 20 MOA BLACK

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

Bases de lunette EGW pour Browning BAR/BLR Long Action. 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 ajustements rapides et simples de la distance de l'œil, tout en offrant une grande flexibilité dans le choix de la lunette. Perché 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 montures tactiques légères disposent d'un canal central fraisé pour réduire le poids. Les fentes transversales de pleine largeur sont conformes aux spécifications MIL-STD 1913 à +/- .002". Usiné à partir d'aluminium 6061 T6 ultra-rigide et extrudé. Comprend des vis à tête Torx® et une clé. EGW recommande un couple de 20 pouces-lbs et une goutte de loctite bleu pour le montage.



## Caractéristiques

- Nom: [EGW BROWNING BAR/BLR LA 1-PIECE PICATINNY BASE 20 MOA BLACK](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000625
- N° fabr.: 43502
- Couleur: Noir
- Matériau: Aluminum
- Modèle: BLR,BAR
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Browning
- Type de Mécanisme: A Verrou
- Élévation: 20 MOA
- Poids du colis: 0.079kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 235mm
- UPC: 841370115822

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Bases de Lunette EGW Browning BAR/BLR Long Action](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Bases de Lunette EGW Browning BAR/BLR Long Action

## Introduction

Merci d'avoir choisi les bases de lunette EGW pour votre fusil Browning BAR/BLR Long Action. Ce guide est conçu pour vous fournir des informations essentielles concernant la sécurité, l'installation et l'utilisation de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser votre base de lunette.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que votre produit est conforme aux normes de sécurité en vigueur dans votre pays.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre base de lunette pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit. Les modifications peuvent compromettre la sécurité et la fonctionnalité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux de compagnie.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez de l'utiliser immédiatement et consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser la base de lunette si elle est endommagée ou si des pièces sont manquantes.
- Assurezvous que la lunette est correctement installée et sécurisée avant d'utiliser le fusil.
- Utilisez uniquement des anneaux de lunette compatibles avec les rails Picatinny ou Weaver pour éviter tout accident.
- Lorsque vous ajustez la lunette, assurezvous que le fusil est déchargé et pointé dans une direction sûre.
- Suivez les recommandations de couple lors de l'installation pour éviter un serrage excessif ou insuffisant.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé Torx®.
- Vérifiez que toutes les pièces sont présentes et en bon état.

#### 2. Installation de la Base :

- Positionnez la base de lunette sur le récepteur de l'arme en alignant les trous de montage d'origine.
- Utilisez les vis fournies pour fixer la base. Ne serrez pas complètement à ce stade.

#### 3. Ajustement :

- Ajustez la base pour un positionnement optimal. Assurezvous que le rail est de niveau.
- Une fois positionnée, serrez les vis à un couple de 20 pouceslbs. Appliquez une goutte de Loctite bleu sur les vis pour assurer leur maintien.

#### 4. Montage de la Lunette :

- Installez la lunette sur la base en utilisant des anneaux Picatinny ou Weaver.
- Assurezvous que la lunette est bien fixée et ajustez la distance de l'œil selon vos préférences.

### Utilisation

- Avant chaque utilisation, vérifiez que la lunette est correctement installée et que le fusil est en bon état.
- Familiarisezvous avec le fonctionnement de votre lunette et pratiquez le tir dans un environnement sécurisé.
- Respectez toujours les règles de sécurité lors de la manipulation d'armes à feu.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des matériaux en aluminium et des composants de l'arme.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière de procéder, contactez un centre de recyclage approprié.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de votre base de lunette, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter un professionnel qualifié.

Merci de votre attention et de votre diligence en matière de sécurité. En suivant ces instructions, vous contribuerez à assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit.

# 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)