

# TIKKA 595 SCOPE BASES - EGW TIKKA 595 20 MOA

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

Bases de lunette EGW Tikka 595. Ajoutez la polyvalence d'un rail 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 visée, tout en offrant une grande flexibilité dans le choix de la lunette. Perforé 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 tactiques légers disposent d'un canal central fraisé pour réduire le poids. Les fentes transversales de pleine largeur sont conformes aux spécifications MIL-STD 1913 avec une tolérance de +/- .002". Usiné à partir d'aluminium 6061 T6 extrudé ultra-rigide. Comprend des vis à tête Torx® et une clé. EGW recommande un couple de 20 pouces-lbs et une goutte de loctite bleue pour le montage.



## Caractéristiques

- Nom: [EGW TIKKA 595 20 MOA](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000471
- N° fabr.: 44022
- Couleur: Noir
- Modèle: 595
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Tikka
- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 20mm
- Largeur d'expédition: 206mm
- Longueur d'expédition: 81mm
- UPC: 841370106233

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Bases de Lunette TIKKA 595](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Bases de Lunette TIKKA 595

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Bases de Lunette TIKKA 595 d'EGW. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir l'utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire ce document attentivement avant l'installation et l'utilisation.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'installation et l'utilisation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter les signes d'usure ou de dommages.
- En cas de dysfonctionnement ou de défaut suspect, cessez immédiatement l'utilisation et consultez un professionnel qualifié.
- Signalez tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours les bases de lunette en conjonction avec des anneaux de lunette compatibles Picatinny ou Weaver.
- Assurezvous que la surface de montage est propre et exempte de débris avant l'installation.
- Utilisez le couple recommandé de 20 pouceslbs lors du serrage des vis pour éviter le serrage excessif.
- Appliquez une goutte de loctite bleue sur les vis pour éviter qu'elles ne se desserrent à cause du recul.
- Vérifiez régulièrement le serrage des vis, surtout après une utilisation intensive.
- Évitez d'utiliser les bases de lunette dans des conditions extrêmes qui pourraient compromettre leur intégrité, comme une humidité excessive ou des fluctuations de température.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Rassembliez tous les outils nécessaires : une clé Torx® et de la loctite bleue.
- Assurezvous d'avoir un espace de travail propre.

### 2. Étapes d'Installation

- Localisez les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de votre Tikka 595.
- Alignez la Base de Lunette EGW Tikka 595 sur les trous de montage.
- Insérez les vis à tête Torx® dans la base et serrez à la main.
- À l'aide de la clé, serrez les vis au couple recommandé de 20 pouceslbs.
- Appliquez une goutte de loctite bleue sur chaque vis et laissezla durcir selon les instructions du fabricant.

### 3. Instructions d'Utilisation

- Après l'installation, fixez votre lunette à l'aide d'anneaux compatibles Picatinny ou Weaver.
- Ajustez le dégagement oculaire selon vos besoins pour un visionnage confortable.
- Vérifiez régulièrement la stabilité et l'alignement de la lunette et de la base pendant l'utilisation.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales.
- Si le produit n'est plus utilisable, assurezvous qu'il est recyclé ou éliminé de manière écologique.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.

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

Pour toute question de sécurité ou assistance supplémentaire concernant les Bases de Lunette TIKKA 595, veuillez vous référer aux coordonnées du fabricant disponibles sur leur site officiel ou sur l'emballage du produit.

Merci de veiller à la sécurité et à la conformité avec ces lignes directrices. Profitez de votre expérience de tir avec les Bases de Lunette TIKKA 595 !

# 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)