

TIKKA 695 SCOPE BASES - EGW TIKKA 695 20 MOA

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

Bases de lunette EGW Tikka 695. Ajoute la polyvalence d'un rail de lunette Picatinny monobloc à ton 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 vision, en plus d'une grande flexibilité dans le choix de la lunette. Pré-percé 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 ont un canal central usiné pour réduire le poids. Les fentes transversales de pleine largeur sont conformes aux spécifications MIL-STD 1913 avec une tolérance de +/-0.002". Usiné à partir d'aluminium 6061 T6 extrudé ultra-rigide. Comprend des vis Torx® à tête creuse et une clé. EGW recommande un couple de 20 pouces-lbs et une goutte de loctite bleu pour le montage.



Caractéristiques

- Nom: [EGW TIKKA 695 20 MOA](#)
- Fabricant: [EGW](#)
- Référence: 296000473
- N° fabr.: 44042
- Couleur: Noir
- Modèle: 695
- Nombre de bases: 1-Pièce
- Style: Rail Picatinny
- Type d'arme: Tikka
- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 19mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 229mm
- UPC: 841370106257

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les bases de lunette TIKKA 695](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de sécurité pour les bases de lunette TIKKA 695

Introduction

Merci d'avoir choisi les bases de lunette EGW Tikka 695. Ce guide fournit des informations importantes sur la sécurité et des instructions pour l'utilisation et l'installation sécurisées de vos nouvelles bases de lunette. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit pour garantir un fonctionnement sûr et efficace.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est adapté à votre modèle d'arme (Tikka 695).
- Suivez toujours les instructions du fabricant pour l'installation et l'utilisation.
- Inspectez les bases de lunette pour tout dommage ou défaut avant l'installation.
- Rangez les bases de lunette dans un endroit sûr et sec lorsqu'elles ne sont pas utilisées.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Sécurité de l'installation :**
 - Utilisez uniquement les vis Torx® à tête creuse et la clé fournies pour l'installation.
 - Ne dépassez pas le couple recommandé de 20 pouces-lbs lors de la fixation des bases de lunette.
 - Appliquez une goutte de Loctite bleu sur les vis pour éviter qu'elles ne se desserrent pendant l'utilisation.
- **Précautions de manipulation :**
 - Manipulez toujours les bases de lunette avec soin pour éviter les rayures ou les dommages.
 - Ne modifiez en aucun cas les bases de lunette, car cela pourrait compromettre la sécurité et les performances.
- **Précautions d'utilisation :**
 - Assurez-vous que la lunette est correctement montée avant d'utiliser l'arme.
 - Vérifiez régulièrement les bases de lunette et les anneaux de lunette pour vous assurer qu'ils sont bien serrés et stables.
 - Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que l'arme est pointée dans une direction sûre lors de l'ajustement de la lunette.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris la clé Torx® fournie et le loctite bleu.
- Assurez-vous que votre arme est déchargée et dans une position sûre.

2. Étapes d'installation :

- Localisez les trous de montage de lunette d'origine sur le récepteur de votre Tikka 695.
- Alignez les bases de lunette EGW Tikka 695 avec les trous de montage.
- Insérez les vis Torx® à tête creuse dans les trous et serrez-les à la main.
- Utilisez la clé Torx® pour fixer les vis à un couple de 20 pouces-lbs.
- Appliquez une petite goutte de loctite bleu sur chaque vis pour assurer leur maintien.

3. Montage de la lunette :

- Fixez vos anneaux de lunette Picatinny ou Weaver aux bases de lunette installées.
- Assurez-vous que la lunette est positionnée à une distance de confort pour votre position de tir.
- Serrez les vis des anneaux de lunette conformément aux spécifications du fabricant.

4. Vérification finale :

- Inspectez l'installation pour vous assurer que tout est sécurisé et correctement aligné.
- Effectuez une vérification de fonctionnement pour confirmer que la lunette est stable et ne se déplace pas pendant l'utilisation.

Instructions de disposition

- Disposez des matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales.
- Si vous devez vous débarrasser des bases de lunette, vérifiez auprès des services de gestion des déchets locaux pour connaître les méthodes de disposition appropriées.
- Ne jetez pas le produit dans le feu, car cela pourrait libérer des substances nocives.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant l'installation ou la sécurité des bases de lunette EGW Tikka 695, veuillez consulter le site web officiel du fabricant ou contacter leur équipe de support pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de vos bases de lunette EGW Tikka 695. Merci de votre attention à la sécurité et d'avoir choisi notre 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