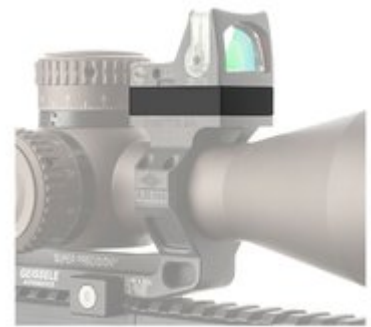


Rehausse ROF pour Trijicon RMR/SRO - Rehausse ROF 10MM pour TRIJICON RMR/SRO noir

[Optiques](#) > [Viseurs Electroniques](#) > [Matériel Montage](#)

Le Reptilia ROF Riser est une plaque additionnelle pour leur gamme ROF. Il déplace le viseur à point rouge monté de 2,5 mm OU 10 mm plus loin de la ligne centrale de la lunette hôte, offrant ainsi un dégagement supplémentaire pour les tourelles hautes ou les corps de lunette plus larges. Il est initialement disponible pour le Trijicon RMR et inclura des vis à tête plate 6-32 plus longues pour monter un RMR. Compatible avec : Trijicon® - RMR & SRO Holosun® Technologies - HS407, HE407, HS507, HE507, & HE508 Series



Caractéristiques

- Nom: [Rehausse ROF 10MM pour TRIJICON RMR/SRO noir](#)
- Fabricant: [REPTILIA CORP](#)
- Référence: 100047236
- N° fabr.: 100085
- Convient à / Utilisé Pour: HE507,HS407,HS507,Trijicon SRO,HE508,Trijicon RMR,HE407
- Couleur: Noir
- Hauteur: 10mm
- Poids du colis: 0.086kg
- Hauteur d'expédition: 114mm
- Largeur d'expédition: 44mm
- Longueur d'expédition: 114mm
- UPC: 850002688818

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le ROF RISER pour Trijicon RMR/SRO](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le ROF RISER pour Trijicon RMR/SRO

Introduction

Merci d'avoir choisi le ROF Riser de Reptilia Corp. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en déplaçant votre viseur à point rouge. Afin d'assurer une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du ROF Riser pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Si vous remarquez un défaut ou un problème, cessez immédiatement l'utilisation et contactez le fabricant.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas utiliser le ROF Riser avec des viseurs non compatibles.
- Évitez d'appliquer une pression excessive lors de l'installation pour prévenir les dommages.
- Ne pas exposer le produit à des températures extrêmes ou à des conditions météorologiques sévères.
- Utilisez uniquement les vis fournies pour l'installation afin d'assurer un montage correct et sécurisé.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurez-vous que votre Trijicon RMR ou SRO est propre et exempt de débris.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis compatible avec les vis fournies.

2. Installation :

- Retirez le viseur existant de votre lunette hôte.
- Positionnez le ROF Riser sur la lunette hôte à l'endroit désiré.
- Utilisez les vis à tête plate 632 fournies pour fixer le ROF Riser. Serrez les vis de manière uniforme pour éviter de tordre le produit.
- Montez le viseur à point rouge sur le ROF Riser en suivant les instructions du fabricant du viseur.

3. Vérification :

- Une fois installé, vérifiez que le ROF Riser et le viseur sont solidement fixés.
- Testez la stabilité du montage avant de procéder à l'utilisation.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le ROF Riser avec des déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les réglementations locales concernant le recyclage et la mise au rebut des équipements électroniques.
- Si le produit est endommagé, contactez le fabricant pour des conseils sur la mise au rebut appropriée.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre ROF Riser, vous pouvez contacter le fabricant directement. Assurez-vous de fournir le numéro de modèle et toute autre information pertinente.

Merci de suivre ces directives pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre ROF Riser. Pour plus d'informations sur la sécurité des produits, consultez la plateforme Safety Gate de l'UE.

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