

Montage optique déporté - Plaque de départ TRIJICON RMRCC pour montage de lunette 1,9 à 2,2 pouces

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

Le support optique décalé Arisaka en attente de brevet est une solution de montage modulaire qui permet de sélectionner une position décalée de 35 ou 45 degrés pour un viseur point rouge sans nécessiter de composants supplémentaires. La position de 35 degrés rapproche le viseur point rouge des lunettes plus fines et plus petites, tandis que la position de 45 degrés offre un dégagement supplémentaire autour des tourelles plus larges ou des lunettes à plus fort grossissement. Le support optique décalé Arisaka est conçu pour être fixé sur le rail Picatinny supérieur d'un fusil AR15. Lorsque le fusil est incliné pour utiliser le viseur point rouge décalé, l'optique reste centrée sur le canon et maintient une hauteur de co-témoin inférieure à 1/3. La base et les plaques optiques peuvent être inversées, permettant une utilisation à gauche ou à droite. La base et les plaques peuvent être achetées séparément ou en combinaison, offrant une possibilité d'amélioration à l'avenir à mesure que vous acquérez de nouveaux viseurs point rouge. Poids : 1,9 oz sans optique. Longueur : 1,0" pour la base, qui occupe trois emplacements Picatinny (douilles de recul jumelées et vis de serrage). Hauteur : La base se situe à 0,180" au-dessus de la surface du rail Picatinny. Le support est usiné CNC à partir d'aluminium 6061-T6 et anodisé en dur de type III MIL-A-8625. Des tournevis Torx Plus IP20 et IP27 sont inclus avec chaque base. Hauteur standard (pour les montages de lunettes de 1,5" à 1,8") : Plaque 1 : Docter, Eotech MRDS, Insight, Meopta, Vortex Venom/Viper, Burris Fastfire III Plaque 2 : Trijicon RMR, SRO, Holosun 407C, 507C, 508T, Swampfox Kingslayer, Liberty, Justice Plaque 4 : Leupold Delta Point Pro, JPoint, Shield RMS, RMSc, Swampfox Sentinel, SIG Romeo Zero Plaque 5 : Aimpoint Micro T1/T2/H1/H2, SIG Romeo 4, 5 (pas 5X), Holosun HS403 (pas A), HS503, HS515, HS530 Plaque 6 : Aimpoint Acro Hauteur élevée (pour les montages de lunettes de 1,9" à 2,2") : Plaque 7 : Docter, Eotech MRDS, Insight, Meopta, Vortex Venom/Viper, Burris Fastfire III Plaque 8 : Trijicon RMR, SRO, Holosun 407C, 507C, 508T Plaque 10 : Leupold Delta Point Pro, JPoint, Shield RMS, RMSc, Swampfox Sentinel, SIG Romeo Zero Plaque 11 : Aimpoint Micro T1/T2/H1/H2, SIG Romeo 4, 5 (pas 5X), Holosun HS403 (pas A), HS503, HS515, HS530 Plaque 12 : Aimpoint Acro



Caractéristiques

- Nom: [Plaque de départ TRIJICON RMRCC pour montage de lunette 1,9 à 2,2 pouces](#)
- Fabricant: [ARISAKA DEFENSE](#)
- Référence: 430104538
- N° fabr.: OOM-P22
- Calibre: -
- Convient à / Utilisé Pour: Trijicon
- Couleur: Noir
- Diamètre: -
- Grain: -
- Matériau: -
- Nombre de bases: -
- Style: -
- Type d'Ogive: -
- Poids du colis: 0.077kg

- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 601557940094

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Support Optique Décalé Arisaka](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Support Optique Décalé Arisaka

Introduction

Merci d'avoir choisi le Support Optique Décalé Arisaka Defense Offset Plate pour votre montage de viseur. Ce produit est conçu pour offrir une solution de montage sécurisée et efficace pour vos optiques. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez régulièrement l'état du support et des vis pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour le montage des optiques.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, contactez un professionnel qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant d'installer le support, assurez-vous que votre arme est déchargée et sécurisée.
- Ne montez pas d'optique qui dépasse les dimensions recommandées pour le support.
- Utilisez uniquement les vis fournies pour fixer le support au rail Picatinny.
- Assurez-vous que le support est bien fixé et qu'il ne présente pas de jeu avant d'utiliser votre arme.
- Ne tentez pas de modifier le produit, car cela peut compromettre sa sécurité et son efficacité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

1. Préparation :

- Vérifiez que votre arme est déchargée.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris les tournevis Torx Plus IP20 et IP27 fournis.

2. Fixation du Support :

- Positionnez la base du support sur le rail Picatinny supérieur de votre fusil.
- Alignez les trous de la base avec les emplacements Picatinny.
- Utilisez les vis fournies pour fixer solidement la base. Ne serrez pas excessivement pour éviter d'endommager le rail.

3. Montage de l'Optique :

- Sélectionnez la plaque appropriée pour votre viseur (voir la liste des plaques compatibles).
- Fixez la plaque à la base en utilisant les vis fournies.
- Assurez-vous que l'optique est correctement alignée et sécurisée.

Utilisation

- Lorsque vous utilisez le viseur point rouge décalé, inclinez votre arme de manière à ce que l'optique soit bien en ligne avec votre œil.
- Vérifiez régulièrement que le viseur est toujours bien fixé et qu'il n'y a pas de jeu.
- Après utilisation, nettoyez le support et l'optique pour éviter l'accumulation de saleté ou de débris.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Renseignezvous sur les points de collecte locaux pour les produits en aluminium et les déchets électroniques.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des déchets.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter le service client local. Assurezvous de conserver ce guide pour référence future.

Merci de votre attention et de votre engagement envers une utilisation sécurisée de votre Support Optique Décalé Arisaka.

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