

Montage optique déporté - Plaque de déport HOLOSON 509T pour monture 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 déport HOLOSON 509T pour monture de lunette 1,9 à 2,2 pouces](#)
- Fabricant: [ARISAKA DEFENSE](#)
- Référence: 430104530
- N° fabr.: OOM-P14
- Calibre: -
- Convient à / Utilisé Pour: Holosun
- Couleur: Noir
- Diamètre: -
- Grain: -
- Matériau: -
- Nombre de bases: -
- Style: -
- Type d'Ogive: -
- Poids du colis: 0.077kg

- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 601557939876

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour le Support Optique Décalé Arisaka Defense

Introduction

Merci d'avoir choisi le Support Optique Décalé Arisaka Defense. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en offrant une solution de montage modulaire pour votre viseur point rouge. Il est important de lire et de comprendre ce guide de sécurité afin d'assurer une utilisation optimale et sécurisée du produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour son but prévu.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre support optique pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Suivez toutes les instructions de sécurité et d'utilisation fournies dans ce guide.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel qualifié.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation** : Veillez à installer le support optique conformément aux instructions fournies. Une installation incorrecte peut entraîner des accidents.
- **Utilisation** : Lorsque vous utilisez le viseur point rouge décalé, assurez-vous que votre arme à feu est sécurisée et que vous êtes dans un environnement de tir contrôlé.
- **Vérification** : Avant chaque utilisation, vérifiez que le support est correctement fixé et que toutes les vis sont serrées.
- **Environnement** : Évitez d'utiliser le produit dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Support Optique :

- Placez le support optique sur le rail Picatinny supérieur de votre fusil AR15.
- Utilisez les vis fournies pour fixer solidement le support.
- Assurez-vous que la base est à la hauteur correcte (0,180" audessus du rail).

2. Choix de la Plaque :

- Sélectionnez la plaque appropriée en fonction de votre viseur point rouge. Consultez la liste ci-dessous pour choisir la plaque qui convient :
 - **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
 - **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** : Aimpont Acro

3. Utilisation du Viseur Point Rouge :

- Inclinez votre fusil pour utiliser le viseur point rouge décalé.
- Assurez-vous que l'optique est centrée sur le canon et maintient une hauteur de cotémoin inférieure à 1/3.

Instructions de Disposal

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium et des composants électroniques.
- Si vous n'êtes pas sûr de la manière de vous débarrasser du produit, contactez votre municipalité pour des conseils sur l'élimination appropriée.

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 un professionnel qualifié. Il est essentiel de rester informé sur les mises à jour de sécurité et les rappels de produits.

Conclusion

Le Support Optique Décalé Arisaka Defense est un produit de haute qualité qui, lorsqu'il est utilisé correctement, peut améliorer votre expérience de tir. En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez vous assurer que votre utilisation du produit est à la fois sûre et efficace. Merci de votre attention à ces instructions.

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