

# Montage optique déporté - Plaque optique #2 — hauteur standard (1,5-1,8 po)

[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 optique #2 — hauteur standard \(1,5-1,8 po\)](#)
- Fabricant: [ARISAKA DEFENSE](#)
- Référence: 100040407
- N° fabr.: OOM-P2
- Calibre: -
- Convient à / Utilisé Pour: -
- Couleur: Noir
- Diamètre: -
- Grain: -
- Matériau: -
- Nombre de bases: -
- Style: -
- Type d'Ogive: -
- Poids du colis: 0.034kg

- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 114mm
- UPC: 601557939647

## **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. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en offrant une solution de montage modulaire pour vos viseurs point rouge. Lisez attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre nouveau produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement que le montage est sécurisé et qu'il n'y a pas de signes d'usure.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et sa fonctionnalité.
- Tenez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- Si vous remarquez des défauts ou des dommages, cessez immédiatement l'utilisation et contactez le fabricant.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement le support optique avec des viseurs compatibles, comme indiqué dans les spécifications du produit.
- Ne dépassez pas les poids et les dimensions recommandés pour les viseurs.
- Lors de l'installation, assurez-vous que toutes les vis sont bien serrées pour éviter tout mouvement ou désalignement.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions extrêmes (températures très élevées ou très basses) qui pourraient affecter sa performance.
- Ne laissez pas le produit exposé à des environnements corrosifs ou humides.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation sur le Rail Picatinny:

- Assurez-vous que le fusil est déchargé et en sécurité avant de commencer l'installation.
- Alignez le support optique avec le rail Picatinny supérieur de votre fusil AR15.
- Utilisez les vis fournies pour fixer le support en vous assurant qu'il est bien serré.
- Vérifiez que la base est à la hauteur correcte (0,180" au-dessus du rail).

### 2. Montage du Viseur:

- Choisissez la plaque appropriée pour votre viseur point rouge (Plaque 1, 2, 4, etc. selon la hauteur).
- Fixez le viseur à la plaque en suivant les instructions spécifiques du fabricant du viseur.
- Assurez-vous que le viseur est bien centré et sécurisé.

### 3. Utilisation du Viseur:

- Inclinez le fusil pour utiliser le viseur point rouge décalé tout en maintenant une posture stable.
- Vérifiez régulièrement la position et l'alignement du viseur pendant l'utilisation.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Pour l'élimination, suivez les réglementations locales concernant les déchets électroniques et les matériaux en aluminium.
- Contactez un centre de recyclage local pour des conseils sur l'élimination appropriée de votre produit.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou le distributeur. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et une description du problème à portée de main pour faciliter le traitement de votre demande.

En suivant ce guide de sécurité, vous contribuez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre support optique décalé Arisaka. Merci 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](http://www.brownells.fr)