

# Plaque de montage optique V4 MIL/LEO pour S&W M&P - Plaque de montage TRIJICON RMR/HOLOSUN 407C pour S&W M2.0 BLK

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

## Une plaque de montage d'optique prête à l'emploi conçue pour ton pistolet Smith & Wesson prêt pour le point rouge

Les pistolets équipés de RDS sont là pour rester, et tu peux améliorer ton pistolet Smith & Wesson équipé de point rouge en ajoutant une plaque de montage d'optique C&H Precision V4 MIL/LEO à ton arme. Ce design dédié est conçu pour renforcer la solidité de ce point de connexion critique entre ton optique et ton pistolet, te fournissant une plateforme d'armement plus durable. Chaque plaque de montage d'optique C&H Precision V4 MIL/LEO conçue pour les pistolets Smith & Wesson est usinée dans de l'aluminium 6061 et traitée avec une finition anodisée dure. Les plaques sont équipées de deux plots de recul, et toutes les plaques V4 de l'entreprise sont livrées avec des T-posts remplaçables en acier inoxydable. Les plaques sont fixées avec des vis à tête Torx conçues pour une rétention optimale. Chaque plaque s'adapte aux pistolets Smith & Wesson M1.0 et M2.0 et peut accueillir les optiques suivantes : Trijicon RMR, Trijicon SRO, Holosun 407C, Holosun 407C V2, Holosun 507C, Holosun 507C V2, Holosun 508T, Holosun 508T V2.



## Caractéristiques

- Nom: [Plaque de montage TRIJICON RMR/HOLOSUN 407C pour S&W M2.0 BLK](#)
- Fabricant: [C&H PRECISION WEAPONS](#)
- Référence: 100043491
- N° fabr.: SWMP-RSH-975
- Convient à / Utilisé Pour: Holosun 407C V2, Holosun 507C, Holosun 507C V2, Holosun 508T, Trijicon RMR, Holosun 407C, Holosun 508T V2, Trijicon SRO
- Couleur: Noir
- Modèle: M&P M2.0
- Poids: 0.2 lbs
- Type d'arme: Smith & Wesson
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 152mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Plaque de Montage d'Optique C&H Precision V4 MIL/LEO](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la Plaque de Montage d'Optique C&H Precision V4 MIL/LEO

## Introduction

Merci d'avoir choisi la plaque de montage d'optique C&H Precision V4 MIL/LEO pour votre pistolet Smith & Wesson M&P. Cette plaque est conçue pour améliorer la durabilité et la performance de votre arme. 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 pistolet est déchargé avant d'installer la plaque de montage.
- Vérifiez que tous les composants sont en bon état avant utilisation.
- Conservez la plaque de montage hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.
- Utilisez uniquement des optiques compatibles comme spécifié dans la documentation du produit.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne jamais utiliser la plaque de montage si elle présente des signes de dommages ou de déformation.
- Évitez de forcer les vis lors de l'installation pour prévenir les dommages.
- Ne pas exposer la plaque à des températures extrêmes ou à des conditions météorologiques sévères.
- Vérifiez régulièrement le serrage des vis pour assurer la sécurité de la fixation.
- Ne pas utiliser la plaque de montage comme un point d'appui pour d'autres équipements.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurez-vous que votre pistolet est déchargé.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis Torx.

### 2. Installation de la Plaque :

- Retirez les vis existantes de votre pistolet.
- Alignez la plaque de montage sur le dessus du pistolet, en vous assurant que les trous de montage sont correctement positionnés.
- Insérez les vis à tête Torx dans les trous de la plaque et serrez-les à la main.
- Utilisez le tournevis Torx pour serrer les vis, en veillant à ne pas forcer.

### 3. Montage de l'Optique :

- Suivez les instructions du fabricant de l'optique pour le montage.
- Assurez-vous que l'optique est bien fixée et qu'elle ne bouge pas.

### 4. Vérification Finale :

- Vérifiez que la plaque est solidement fixée et que l'optique est correctement installée avant toute utilisation.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas la plaque de montage avec les déchets ménagers.

- Consultez les réglementations locales pour l'élimination appropriée des équipements d'armement.
- Si la plaque est endommagée, contactez un professionnel pour des conseils sur l'élimination.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre plaque de montage, veuillez contacter le fabricant ou consulter leur site Web pour obtenir des informations supplémentaires. Assurez-vous de vérifier les mises à jour concernant les rappels de produits sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. Votre sécurité et celle des autres sont primordiales. Utilisez votre plaque de montage d'optique de manière responsable et sécurisée.

# 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)