

Plateforme optique pour GLOCK® MOS - Monture AIMPOINT ACRO pour GLOCK MOS

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

L'OPF-G, RMR (Optics Platform, Glock, pour RMR) est un ensemble d'adaptateurs Glock MOS compatible avec les plaques Set 01 et Set 02 pour monter un Trijicon RMR ou SRO sur les glissières Glock Gen 4 et Gen 5, G17, G19, G34, G35, G41 (largeur 25mm/1 pouce) et G40 qui utilise le Set 02. La largeur de la plaque MOS OEM de Glock correspond à celle de la glissière, mais l'OPF-G, RMR est déjà plus large pour supporter pleinement le RMR, ce qui le rend compatible avec toutes les glissières Glock équipées de MOS. Nous aimons le concept MOS de Glock, même si nous pensons que les plaques d'adaptateurs MOS d'origine pourraient être améliorées. Les normes, la communauté, la disponibilité des pièces sont toutes des bonnes choses.

Auparavant, les utilisateurs devaient envoyer leurs glissières pour les faire usiner afin d'accepter des viseurs mini point rouge, ou opter pour des glissières prêtes pour les optiques de tierces parties. Le temps nécessaire pour envoyer les glissières à usiner, ainsi que la qualité variable des travaux d'usinage et des glissières prêtes pour les optiques, mis à part, il y avait un manque de norme concernant la hauteur des viseurs, il serait fortuit que deux glissières usinées par deux ateliers différents partagent la même hauteur de viseur. Le MOS de Glock peut ne pas être aussi bas que certains, mais à notre avis, ce que le MOS offre compense largement, à savoir une hauteur de viseur uniforme, une facilité d'installation, une communauté de pièces et une disponibilité. L'OPF-G, RMR est une collaboration avec un ancien combattant du USMC et ancien entraîneur de l'équipe de tir du USMC, Tom Shields. Nous avons utilisé les plaques d'adaptateurs MOS de Glock comme base et conçu notre version de ce que nous pensons qu'elle devrait et peut être. La forme de l'OPF-G, RMR suit ses fonctions, tout comme tous nos produits. Nous avons défini les objectifs suivants : le viseur doit être entièrement soutenu à l'avant et à l'arrière par des butées de recul, avec un mouvement minimum. Éliminer le besoin d'utiliser une plaque d'étanchéité supplémentaire. Longueur correcte des vis de viseur à plaque et de plaque à glissière. Les vis doivent être de type Torx. La plaque d'adaptateur doit être usinée en acier. L'OPF-G, RMR atteint tous les objectifs énoncés ci-dessus. L'épaisseur de l'OPF-G, RMR reste inchangée par rapport à celle de la plaque MOS de Glock, elle ne change pas la hauteur de montage du viseur, ni ne nécessite de viseurs en fer différents. L'OPF-RMR est expédié avec des vis de plaque à glissière (M3-0.5mm x 6mm, identiques à celles utilisées par les plaques MOS de Glock), et des vis de viseur à plaque (6/32 x 3/8), une clé T10 et un paquet de VC3. Poids : 0.83oz Valeur de couple plaque à glissière : 13 à 15in/lb Valeur de couple viseur à plaque : 13in/lb Fièrement conçu et fabriqué aux États-Unis.



Caractéristiques

- Nom: [Monture AIMPOINT ACRO pour GLOCK MOS](#)
- Fabricant: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- Référence: 100042421
- N° fabr.: OPF-G, ACRO
- Convient à / Utilisé Pour: Aimpoint ARCO
- Couleur: Noir
- Modèle: 34,17,41,19,35,40

- Type d'arme: Glock
- Poids du colis: 0.052kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 140mm
- UPC: 686162347971

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour l'OPFG, RMR](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour l'OPFG, RMR

Introduction

Merci d'avoir choisi l'OPFG, RMR, la plateforme d'optique pour Glock® MOS. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et conformément aux réglementations de sécurité des consommateurs de l'UE. Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- Vérifiez toujours l'état du produit avant chaque utilisation. Ne pas utiliser si des dommages sont visibles.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela peut entraîner des risques de sécurité.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des vis et des outils appropriés lors de l'installation de l'OPFG, RMR.
- Évitez d'appliquer une force excessive lors de l'installation pour prévenir les dommages.
- Ne pas utiliser le produit si vous n'êtes pas sûr de son installation correcte.
- Suivez toutes les instructions d'installation pour garantir un fonctionnement sûr et efficace.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris la clé T10 fournie.
- Assurez-vous que la glissière Glock est propre et exempte de débris.

2. Installation :

- Placez l'OPFG, RMR sur la glissière Glock.
- Alignez les trous de la plaque d'adaptateur avec ceux de la glissière.
- Insérez les vis de plaque à glissière (M30.5mm x 6mm) et serrez-les avec la clé T10 à un couple de 13 à 15 in/lb.
- Installez le viseur sur la plaque d'adaptateur en utilisant les vis de viseur à plaque (6/32 x 3/8) et serrez à un couple de 13 in/lb.

3. Utilisation :

- Une fois installé, vérifiez que le viseur est correctement fixé.
- Testez le produit dans un environnement sûr avant une utilisation régulière.

Instructions de Disposal

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des produits électroniques et suivez-les.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, contactez un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE approprié ou consulter le site web de la plateforme de sécurité de l'UE pour des mises à jour sur les rappels de produits.

Merci d'avoir pris le temps de lire ce guide. Votre sécurité est notre priorité.

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