

Poignée avant angulaire Picatinny AFG2 - AFG2 Poignée avant anglée en polymère pour rail Picatinny, noire

[Pièces carabine](#) > [Pièces Poignée](#) > [Crosses Avant](#)

La poignée avant profil bas/stoppe-main profite de la mécanique corporelle naturelle pour donner au tireur un meilleur contrôle, un pointage plus rapide et moins de fatigue. La Magpul AFG™ (Angled Fore Grip) positionne la main de soutien près de l'axe du canon pour un contrôle du recul maximal, facilitant des tirs de suivi rapides et précis. Elle offre un point de référence cohérent pour trouver rapidement la bonne position de la main lors du montage de l'arme sous pression. La position naturelle et ergonomique de la main, avec la paume tournée vers le haut, favorise une meilleure circulation sanguine que la posture de « poing serré » souvent utilisée avec les poignées verticales, qui entraîne fatigue et perte de sensation durant de longues périodes en position de tir. Améliore la prise en « pouce en rupture » souvent utilisée avec les poignées verticales standard en permettant au pouce de reposer confortablement le long du rail supérieur, pointant vers l'avant, tandis que le reste de la main est en contact complet avec le garde-main. La construction en polymère renforcé moulé de haute résistance résiste aux chocs des opérations tactiques, et les rainures moulées profondes aident à maintenir une prise ferme même avec des mains mouillées. Les inserts interchangeables offrent le choix entre une surface de préhension droite et ininterrompue ou une avec un rebord pratique pour soutenir l'index. Glisse sur n'importe quel rail de style Picatinny et se fixe en toute sécurité avec un boulon transversal en acier trempé. L'AFG2™ plus compact est plus court et plus étroit, occupant encore moins d'espace sur le rail, tout en ayant assez de dégagement pour s'adapter à une plus grande variété d'armes. Les deux modèles peuvent être installés sur des fusils de chasse tactiques et d'autres fusils avec des garde-mains à rail ; n'interfère pas avec l'insertion et le retrait des chargeurs sur les AK-47.



Caractéristiques

- Nom: [AFG2 Poignée avant anglée en polymère pour rail Picatinny, noire](#)
- Fabricant: [MAGPUL](#)
- Référence: 100006196
- N° fabr.: MAG414-BLK
- Attache : Picatinny
- Couleur: Noir
- Matériau: Polymer
- Type d'arme: AR-15
- Poids du colis: 0.104kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 165mm
- UPC: 873750003429

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.y.1

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la Poignée Avant Angled Fore Grip AFG2 de Magpul](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la Poignée Avant Angled Fore Grip AFG2 de Magpul

Introduction

Merci d'avoir choisi la Poignée Avant Angled Fore Grip AFG2 de Magpul. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en fournissant une prise stable et ergonomique. Pour garantir votre sécurité et l'utilisation sécuritaire de ce produit, veuillez lire et suivre les directives décrites dans ce guide d'instructions.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est installé correctement avant utilisation.
- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et suivez tous les protocoles de sécurité.
- Gardez la poignée avant et l'arme propres et exemptes d'obstructions.
- Inspectez régulièrement la poignée avant pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Ne pas utiliser la poignée avant si elle semble endommagée ou compromise.
- Lorsque vous utilisez le produit, soyez conscient de votre environnement et assurez-vous d'être dans un endroit sûr.
- Rangez la poignée avant et l'arme en toute sécurité lorsqu'elles ne sont pas utilisées.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne pas dépasser la limite de poids de la poignée avant telle que spécifiée par le fabricant.
- Assurez-vous que la poignée avant est solidement fixée au rail Picatinny avant utilisation.
- Évitez d'utiliser la poignée avant dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter ses performances.
- Soyez prudent lors de l'utilisation de la poignée avant avec des armes à feu à fort recul, car une utilisation incorrecte peut entraîner une perte de contrôle.
- Si vous êtes inexpérimenté avec les armes à feu, demandez conseil à un instructeur qualifié avant utilisation.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Installation :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Localisez le rail Picatinny sur votre arme.
- Alignez la poignée AFG2 avec le rail et faites-la glisser en position.
- Fixez la poignée en place à l'aide du boulon transversal en acier trempé fourni.
- Vérifiez que la poignée est fermement attachée et ne bouge pas.

2. Utilisation :

- Saisissez la poignée avec votre main de soutien, en gardant votre paume tournée vers le haut pour une ergonomie optimale.
- Maintenez une position naturelle de la main pour réduire la fatigue lors d'une utilisation prolongée.
- Utilisez la poignée pour stabiliser votre visée et améliorer le contrôle du recul.
- Entraînez-vous à utiliser la poignée dans un environnement sûr pour vous familiariser avec son fonctionnement.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales concernant les déchets plastiques et en polymère.
- Ne pas jeter la poignée avant dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez des options de recyclage si disponibles.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la Poignée Avant Angled Fore Grip AFG2 de Magpul, veuillez consulter le site web du fabricant ou le service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives de sécurité et instructions, vous pouvez garantir une expérience plus sûre et plus agréable avec votre Poignée Avant Angled Fore Grip AFG2 de Magpul. Merci de votre attention à la sécurité.

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