

ULTRALIGHT EXTENDED SCOPE MOUNTS - AERO PRECISION 30MM 1.5" 0 MOA EXTENDED CANTILVER MOUNT BLACK

[Optiques](#) > [Colliers, Montages & Embases](#) > [Montage de Lunette](#)

Avec un design rigide et léger, les supports de lunette prolongés ultralégers d'Aero Precision complètent de nombreuses plateformes optiques haut de gamme. Ces supports de lunette sont conçus pour s'adapter aux rails Picatinny Mil-Spec 1913 avec une clé de croisement qui offre une excellente protection contre le recul. Les supports de lunette ultralégers vous libèrent de l'encombrement inutile, offrant l'un des supports les plus légers de l'industrie. L'anneau arrière est avancé de 1" pour un meilleur confort visuel. Conçu pour les récepteurs supérieurs de type AR. Construction en aluminium extrudé 6061 T6. Rigide et léger. Poids : 3.07oz.



Caractéristiques

- Nom: [AERO PRECISION 30MM 1.5" 0 MOA EXTENDED CANTILVER MOUNT BLACK](#)
- Fabricant: [AERO PRECISION](#)
- Référence: 953000008
- N° fabr.: APRA210500
- Diamètre du tube de visée: 30mm
- Finition: Noir
- Style: Prolongé
- Poids du colis: 0.156kg
- Hauteur d'expédition: 57mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 178mm
- UPC: 815421020083

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [ULTRALIGHT EXTENDED SCOPE MOUNTS AERO PRECISION 30MM 1.5" 0 MOA EXTENDED CANTILVER MOUNT BLACK Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

ULTRALIGHT EXTENDED SCOPE MOUNTS AERO PRECISION 30MM 1.5" 0 MOA EXTENDED CANTILVER MOUNT BLACK Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir acheté les supports de lunette prolongés ultralégers d'Aero Precision. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des directives d'utilisation pour garantir que votre produit est utilisé de manière sûre et efficace. Veuillez lire ce guide attentivement avant utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux spécifications du fabricant.
- Inspectez le support de lunette pour tout dommage ou défaut visible avant l'installation.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Ne pas utiliser le support de lunette à d'autres fins que celles prévues.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Sécurité d'Installation :**
 - Assurez-vous que la surface de montage est propre et exempte de débris avant l'installation.
 - Utilisez des outils appropriés pour éviter d'endommager le support ou l'arme à feu.
- **Sécurité d'Utilisation :**
 - Vérifiez toujours que la lunette est solidement fixée avant utilisation.
 - Évitez de trop serrer les vis pour prévenir des dommages au support ou à la lunette.
- **Sécurité de Transport :**
 - Lors du transport de l'arme à feu avec la lunette montée, assurez-vous qu'elle est correctement rangée pour éviter tout mouvement et dommage potentiel.
- **Sécurité Environnementale :**
 - Évitez d'exposer le support à des températures extrêmes, à l'humidité ou à des environnements corrosifs.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Instructions d'Installation :

- Assurez-vous d'avoir les outils suivants à portée de main : clé dynamométrique, clés Allen appropriées et un chiffon propre.
- Nettoyez le rail Picatinny de votre arme à feu pour garantir un ajustement sécurisé.
- Alignez le support de lunette prolongé ultraléger avec le rail Picatinny, en vous assurant que la clé de croisement s'adapte correctement.
- Utilisez les vis fournies pour fixer le support au rail.
- Serrez les vis à l'aide d'une clé dynamométrique selon les spécifications recommandées par le fabricant pour éviter de trop serrer.
- Installez votre lunette dans les anneaux du support. Assurez-vous que l'anneau arrière est positionné vers l'avant pour un meilleur confort visuel.
- Vérifiez que la lunette est de niveau et solidement fixée.

2. Instructions d'Utilisation :

- Avant d'utiliser l'arme à feu, effectuez une vérification finale pour vous assurer que la lunette est solidement montée.
- Ajustez la lunette pour le confort visuel et assurez-vous qu'elle est correctement alignée avec votre position de tir.
- Suivez toujours les pratiques de sécurité lors de la manipulation des armes à feu tout en utilisant la lunette montée.

Instructions d'Élimination

- Éliminez les supports de lunette prolongés ultralégers conformément aux réglementations locales.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus utilisable, envisagez de recycler les composants en aluminium lorsque cela est possible.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant les supports de lunette prolongés ultralégers, veuillez consulter le site Web du fabricant ou les ressources de service client pour obtenir de l'aide.

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