

# Monture de lunette AR-15 G2 30MM 20 MOA - Monture pour lunette AR-15 G2 30MM 20 MOA noire

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

20 MOA d'élévation intégrée pour le tir à longue distance. Un montage décalé vers l'avant pour offrir un bon dégagement oculaire spécifiquement pour les fusils de plateforme AR. Construction robuste pour une utilisation extrême. Diamètre de l'anneau de 30 mm. Deux pattes de verrouillage en acier. Barre de serrage longue en une seule pièce qui ne se desserre pas et ne se déplace pas sous une utilisation intense ou un recul. Écrous de verrouillage en acier de 1/2". Place le viseur à 1,50 au-dessus du dessus du fusil, permettant l'utilisation de viseurs avec un objectif allant jusqu'à 50 mm. Construit en aluminium 6061, anodisé dur pour une durée de vie de service. 100 % fabriqué aux États-Unis avec une garantie à vie. Spécifications techniques : Compatible avec les viseurs de 30 mm avec un objectif allant jusqu'à 50 mm. Poids : 8,4 oz. Longueur totale : 5,875 po. Largeur des anneaux : 0,85 po. Distance entre les anneaux : 2,80 po. Décalage par rapport au premier anneau : 1,40 po. Distance - du dessus du rail à la ligne centrale de l'anneau : 1,50 po.



## Caractéristiques

- Nom: [Monture pour lunette AR-15 G2 30MM 20 MOA noire](#)
- Fabricant: [MIDWEST INDUSTRIES](#)
- Référence: 100039679
- N° fabr.: MISM30G220MOA
- Diamètre du tube de visée: 30mm
- Finition: Noir
- Longueur: 5.875"
- Style: 1-Piece
- Type d'arme: AR-15
- Élévation: 20 MOA
- Poids du colis: 0.313kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 191mm
- Longueur d'expédition: 254mm
- UPC: 812102032489

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Montage de Lunette AR15 G2 30MM](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Montage de Lunette AR15 G2 30MM

## Introduction

Merci d'avoir choisi le montage de lunette AR15 G2 30MM de Midwest Industries. Ce guide de sécurité a été élaboré pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant l'installation et l'utilisation.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour le tir à longue distance avec des fusils de plateforme AR.
- Vérifiez régulièrement l'état du montage et des vis pour éviter tout risque de défaillance.
- Ne laissez jamais le produit à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et son efficacité.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Avant chaque utilisation, inspectez le montage pour détecter tout dommage ou usure.
- Utilisez toujours des lunettes de protection lorsque vous tirez.
- Ne tirez pas avec un montage mal fixé, car cela peut entraîner des accidents.
- Évitez d'utiliser le montage dans des conditions climatiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance.
- Ne dépassez pas le poids recommandé pour le montage afin d'éviter tout risque de rupture.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

#### 1. Préparation :

- Assurez-vous que l'arme est déchargée avant d'installer le montage.
- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé à molette et un niveau à bulle.

#### 2. Fixation :

- Placez le montage sur le rail de l'arme.
- Alignez le montage pour qu'il soit centré par rapport à l'arme.
- Serrez les pattes de verrouillage en acier à l'aide de la clé à molette. Assurez-vous qu'elles sont bien fixées.

#### 3. Vérification :

- Une fois le montage installé, vérifiez qu'il est solidement fixé et qu'il ne bouge pas.
- Utilisez un niveau à bulle pour vous assurer que le montage est bien à niveau.

### Utilisation

- Placez votre lunette dans le montage et ajustez-la pour un bon dégagement oculaire.
- Serrez les écrous de verrouillage en acier pour sécuriser la lunette.
- Effectuez des tirs de test pour vous assurer que le montage maintient la lunette en place et que vous

avez une bonne ligne de visée.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Si vous devez vous débarrasser du montage, suivez les réglementations locales concernant le recyclage des métaux.
- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Contactez votre municipalité pour obtenir des informations sur les points de collecte des déchets dangereux si nécessaire.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE pour obtenir des informations supplémentaires et des conseils.

Merci de suivre ces instructions pour garantir une utilisation sûre de votre montage de lunette AR15 G2 30MM. 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](http://www.brownells.fr)