

# M-BRACE SCOPE MOUNTS - AMERICAN RIFLE COMPANY 34MM 1.50" 10 MOA SCOPE MOUNT BLACK

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

Le système de montage de lunette M-BRACE représente une étape évolutive issue des anneaux de lunette M10 d'ARC, qui ont servi des milliers de tireurs pendant plus d'une décennie. C'est un produit conçu qui se distingue nettement des gadgets pratiques pour lesquels l'ingénierie n'a jamais été une considération. REMARQUE : Lorsqu'il est fixé à l'emplacement de recul le plus éloigné sur le rail picatinny d'une action avec rotation de bolt à 90 degrés, le bloc d'interface cranté M-BRACE de 32 mm de hauteur peut interférer avec le levier de bolt lorsqu'il est ouvert. Ce problème peut généralement être évité en déplaçant le montage d'un cran vers l'avant sur le rail picatinny. Spécifications de couple : 6,2 Nm (55 in-lbs) sur les vis de clamp de lunette et de montage rail. Spécifications de couple : 3,4 Nm (30 in-lbs) sur la vis de niveau à bulle.



## Caractéristiques

- Nom: [AMERICAN RIFLE COMPANY 34MM 1.50" 10 MOA SCOPE MOUNT BLACK](#)
- Fabricant: [AMERICAN RIFLE COMPANY](#)
- Référence: 100050418
- N° fabr.: MB-M-34-38-10
- Diamètre du tube de visée: 34mm
- Finition: Noir
- Hauteur: 1.50"
- Style: Picatinny
- Élévation: 10 MOA
- Poids du colis: 0.404kg
- Hauteur d'expédition: 89mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 140mm
- UPC: 810094450380

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Montage de Lunette MBRACE SCOPE MOUNTS](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Montage de Lunette MBRACE SCOPE MOUNTS

## Introduction

Merci d'avoir choisi le montage de lunette MBRACE de l'American Rifle Company. Ce guide a pour but de vous fournir des instructions de sécurité et d'utilisation afin d'assurer une expérience de montage sécurisée et efficace. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le montage de lunette est installé correctement pour éviter tout accident.
- Vérifiez régulièrement l'état du montage pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Suivez toutes les instructions d'utilisation et d'installation fournies dans ce guide.
- Signalez tout produit défectueux ou dangereux aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisation sur le rail picatinny :** Assurezvous que le montage est bien fixé au rail picatinny pour éviter tout mouvement indésirable.
- Interférence avec le levier de bolt :** Lorsque le montage est installé à l'emplacement de recul le plus éloigné, vérifiez que le bloc d'interface cranté MBRACE ne gêne pas le levier de bolt. Si c'est le cas, déplacez le montage d'un cran vers l'avant.
- Couple de serrage :** Appliquez un couple de 6,2 Nm (55 inlbs) sur les vis de clamp de lunette et de montage rail, et 3,4 Nm (30 inlbs) sur la vis de niveau à bulle pour une fixation optimale.
- Inspection avant utilisation :** Avant chaque utilisation, inspectez le montage pour vous assurer qu'il n'y a pas de pièces desserrées ou endommagées.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris une clé dynamométrique.
- Assurezvous que la surface de travail est propre et dégagée.

### 2. Installation :

- Placez le montage de lunette sur le rail picatinny de votre arme à feu.
- Ajustez la position du montage selon vos préférences tout en tenant compte de l'interférence potentielle avec le levier de bolt.
- Utilisez la clé dynamométrique pour serrer les vis de clamp de lunette à 6,2 Nm (55 inlbs).
- Serrez la vis de niveau à bulle à 3,4 Nm (30 inlbs).

### 3. Utilisation :

- Une fois le montage installé, vérifiez qu'il est solidement fixé.
- Effectuez un essai de tir pour vous assurer que le montage fonctionne correctement et que la lunette est bien alignée.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits électroniques et des matériaux de montage.
- Apportez le produit dans un centre de recyclage approprié ou suivez les directives de votre municipalité pour l'élimination des déchets.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du produit, veuillez contacter le point de contact de votre région. Assurez-vous de conserver votre preuve d'achat pour toute demande de garantie ou de service après-vente.

En suivant ces directives, vous contribuerez à une utilisation sécurisée et efficace de votre montage de lunette MBRACE. Merci de votre attention et de votre engagement envers 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](http://www.brownells.fr)