

Guidon avant pour fusil à fibre optique lumineux 37-MR - .375" FIBRE OPTIQUE LUMINEUSE 37-MR GUIDON AVANT ACIER VERT

[Pièces carabine](#) > [Visées](#) > [Guidons](#)

Mires fabriquées avec précision pour fusils, avec ou sans bases de rampes. La lame est gracieusement contournée, s'inclinant vers l'avant. Fabriquée en acier et joliment bleue pour bien s'accorder avec n'importe quelle arme. MIRES GLOW : Deux couleurs - Orange ou Vert, tige optique de .060" de diamètre. MONTÉE SUR RAMPES - base large de .340.



Caractéristiques

- Nom: [.375" FIBRE OPTIQUE LUMINEUSE 37-MR GUIDON AVANT ACIER VERT](#)
- Fabricant: [MARBLE ARMS](#)
- Référence: 579603726
- N° fabr.: 603726
- Couleur: Vert
- Hauteur: .375
- Matériaux: Steel
- Style: Fibre Optique
- Type d'arme: Universel Carabine
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 871373002584

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la MIRES FIBRE OPTIQUE GLOW 37MR](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour la MIRES FIBRE OPTIQUE GLOW 37MR

Introduction

Merci d'avoir choisi la MIRES FIBRE OPTIQUE GLOW 37MR de Marble Arms. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations d'utilisation pour garantir une expérience sûre et efficace avec votre nouvelle mire. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et suivez tous les protocoles de sécurité.
- Assurezvous que la mire est installée correctement pour éviter tout accident.
- Inspectez régulièrement la mire pour détecter des dommages ou de l'usure avant utilisation.
- Gardez la mire et tous les composants de l'arme hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.
- Vérifiez la plateforme Safety Gate de l'UE pour toute mise à jour de rappel concernant ce produit.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement sur des carabines universelles compatibles comme spécifié.
- Évitez d'utiliser la mire dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter ses performances.
- Ne modifiez pas la mire de quelque manière que ce soit ; les modifications peuvent compromettre la sécurité.
- Assurezvous que la mire est solidement montée avant d'utiliser l'arme à feu.
- Portez toujours une protection oculaire appropriée lors de l'utilisation d'armes à feu équipées de cette mire.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Sélectionnez la Hauteur de Mire Correcte

- Consultez les tableaux Marbles et/ou Williams pour déterminer la hauteur de mire requise.
- Identifiez le style de mire approprié, le type de perle et la largeur nécessaires.

2. Trouvez le Numéro de Commande Correct

- Par exemple, si une mire avant à rampes contournées est nécessaire, vérifiez la liste de hauteur pour trouver le chiffre désiré.
- Lisez sur la ligne "MR" pour identifier le type de perle et notez le numéro de commande à 9 chiffres (par exemple, 579502911).

3. Étapes d'Installation

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée avant de commencer l'installation.
- Retirez toute mire existante si applicable.
- Alignez la nouvelle mire avec la base de montage, en vous assurant qu'elle s'adapte correctement.
- Serrez la mire à l'aide des vis ou des outils fournis, en vous assurant qu'elle est bien en place.

4. Instructions d'Utilisation

- Une fois installée, vérifiez l'alignement de la mire avec le canon de la carabine.
- Ajustez la mire si nécessaire pour une précision optimale.
- Nettoyez régulièrement la mire pour maintenir la visibilité et les performances.

Instructions de Mise au Rebut

- Lors de l'élimination de la mire, suivez les réglementations locales concernant les déchets électroniques et métalliques.
- Assurez-vous que la mire est éliminée de manière écologique.
- Ne jetez pas la mire dans les déchets ménagers ordinaires ; vérifiez les centres de recyclage désignés.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la MIRES FIBRE OPTIQUE GLOW 37MR, veuillez contacter le point de contact désigné de l'UE 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