

Guidon avant pour fusil à fibre optique lumineuse 41-W - Guidon avant cal .410 41-W fibre optique lumineuse acier orange

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

Visées fabriquées avec précision pour les fusils, avec ou sans bases à rampe. 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. VISÉES GLOW : Deux couleurs - Orange ou Vert, tige optique de .060" de diamètre. MONTAGE SUR RAMPE - base de .340 de large.



Caractéristiques

- Nom: [Guidon avant cal .410 41-W fibre optique lumineuse acier orange](#)
- Fabricant: [MARBLE ARMS](#)
- Référence: 579204135
- N° fabr.: 204135
- Couleur: Orange
- Hauteur: .410
- Matériaux: Steel
- Style: Fibre Optique
- Type d'arme: Universel Carabine
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 871373002690

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le RIFLE FIBER OPTIC GLOW 41W FRONT SIGHT MARBLE ARMS](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le RIFLE FIBER OPTIC GLOW 41W FRONT SIGHT MARBLE ARMS

Introduction

Merci d'avoir choisi le RIFLE FIBER OPTIC GLOW 41W FRONT SIGHT de Marble Arms. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience de tir en offrant une visée précise. Pour assurer votre sécurité et celle des autres, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et traitez chaque arme comme si elle était chargée.
- Assurezvous que le fusil est toujours pointé dans une direction sûre.
- Rangez la visée et votre arme de manière sécurisée pour prévenir tout accès non autorisé, notamment par des enfants.
- Portez toujours une protection oculaire et auditive appropriée lors de l'utilisation des armes à feu.
- Familiarisezvous avec les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu et des accessoires.
- Inspectez régulièrement la visée pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que la visée est installée correctement et solidement sur votre fusil avant utilisation.
- Ne pas utiliser la visée si elle est endommagée ou si la tige optique est cassée.
- Soyez conscient de votre environnement et assurezvous d'avoir une ligne de vue dégagée lorsque vous visez.
- Évitez d'utiliser la visée dans des conditions de faible luminosité où la visibilité peut être compromise.
- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer la visée de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et son efficacité.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Sélection de la Hauteur et du Style de Visée :

- Consultez les tableaux Marbles et/ou Williams pour déterminer la hauteur de visée requise.
- Identifiez le Style de Visée, le Type de Perle et la Largeur nécessaires en fonction des spécifications de votre fusil.

2. Étapes d'Installation :

- Assurezvous que le fusil est déchargé et pointé dans une direction sûre.
- Retirez la visée avant existante si applicable.
- Alignez la nouvelle visée avec la base montée sur la rampe. La base doit avoir une largeur de .340 pouces.
- Fixez la visée en place conformément aux instructions du fabricant.
- Vérifiez que la visée est solidement attachée et correctement alignée.

3. Utilisation de la Visée :

- Positionnezvous dans une posture de tir stable.
- Regardez à travers la visée et alignez la lueur optique avec votre cible.
- Ajustez votre visée si nécessaire, en tenant compte du vent et de l'élévation.
- Lorsque vous êtes prêt, procédez au tir, en vous assurant que la zone est dégagée de personnes et

d'obstacles.

Instructions d'Élimination

- Éliminez la visée conformément aux réglementations locales concernant les déchets électroniques et métalliques.
- Si la visée est endommagée et ne peut pas être réparée, assurez-vous qu'elle est éliminée en toute sécurité pour prévenir tout dommage environnemental.
- Envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou la performance du RIFLE FIBER OPTIC GLOW 41W FRONT SIGHT, veuillez vous référer au site Web du fabricant ou au service client pour assistance.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez contribuer à garantir une expérience sûre et agréable avec votre RIFLE FIBER OPTIC GLOW 41W FRONT SIGHT. Priorisez toujours la sécurité et la manipulation responsable des armes à feu.

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