

# Guidon avant à fibre optique lumineux 45-W pour carabine - .450" guidon avant 45-W en acier à fibre optique lumineuse orange

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

Visées de précision pour fusils, avec ou sans bases de rampe. La lame est gracieusement contournée, s'inclinant vers l'avant. Fabriquée en acier et joliment bleue pour avoir fière allure sur n'importe quelle arme. VISÉES LUMINEUSES : Deux couleurs - Orange ou Vert, tige optique de .060" de diamètre. MONTAGE SUR RAMPE - base de .340 de large.



## Caractéristiques

- Nom: [.450" guidon avant 45-W en acier à fibre optique lumineuse orange](#)
- Fabricant: [MARBLE ARMS](#)
- Référence: 579204535
- N° fabr.: 204535
- Couleur: Orange
- Hauteur: .450
- Matériau: Steel
- Style: Fibre Optique
- Type d'arme: Universel Carabine
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: 871373002775

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour la VISÉE AVANT FIBRE OPTIQUE GLOW 45W](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour la VISÉE AVANT FIBRE OPTIQUE GLOW 45W

## Introduction

Merci d'avoir choisi la VISÉE AVANT FIBRE OPTIQUE GLOW 45W de MARBLE ARMS. Ce guide fournit des instructions et des lignes directrices essentielles pour garantir une utilisation et une installation sûres de votre nouvelle visée. Veuillez lire ce document attentivement pour comprendre comment utiliser le produit en toute sécurité et efficacement.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous toujours que votre arme à feu est déchargée avant l'installation ou l'entretien.
- Gardez la visée et tous les accessoires d'arme à feu hors de portée des enfants.
- Utilisez la visée uniquement pour son but prévu, qui est d'améliorer la précision de visée sur les fusils.
- Inspectez régulièrement la visée pour détecter tout dommage ou usure. Si des problèmes sont trouvés, cessez l'utilisation et demandez un remplacement.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu et des accessoires.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne tentez pas de modifier la visée ou de l'utiliser d'une manière non spécifiée par le fabricant.
- Soyez conscient de votre environnement lorsque vous utilisez la visée. Assurez-vous toujours d'avoir une ligne de vue dégagée et qu'il n'y a pas d'obstructions.
- Évitez d'utiliser la visée dans des conditions météorologiques défavorables qui pourraient nuire à la visibilité ou à la sécurité.
- Portez toujours une protection oculaire appropriée lorsque vous utilisez des armes à feu équipées de cette visée.
- Assurez-vous que la visée est solidement montée avant d'utiliser l'arme à feu.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Sélection de la Hauteur Correcte :

- Utilisez 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. Montage de la Visée :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée.
- Localisez la zone de montage sur votre fusil.
- Alignez la visée avec la base montée sur la rampe (largeur de .340) et fixez-la à l'aide des vis ou du matériel de montage approprié.
- Vérifiez que la visée est fermement en place et ne bouge pas.

### 3. Ajustement de la Visée :

- Si nécessaire, ajustez la visée pour le vent et l'élévation selon vos préférences de tir.
- Confirmez que les ajustements sont sécurisés après avoir effectué des modifications.

### 4. Utilisation de la Visée :

- Lorsque vous êtes prêt à tirer, assurez-vous que vous êtes dans une position sûre et que l'arme à feu est pointée dans une direction sécurisée.
- Utilisez la fonctionnalité de glow en fibre optique (disponible en orange ou vert) pour améliorer la visibilité dans diverses conditions d'éclairage.

#### **5. Inspection PostUtilisation :**

- Après utilisation, inspectez la visée pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Nettoyez la visée avec un chiffon doux pour enlever tout débris ou résidu.

## **Instructions d'Élimination**

- Éliminez la visée et tout matériel d'emballage conformément aux réglementations locales.
- Si la visée est endommagée au-delà de tout espoir de réparation, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de la VISÉE AVANT FIBRE OPTIQUE GLOW 45W, veuillez vous référer aux ressources de contact du fabricant. Assurez-vous d'avoir vos informations produit prêtes pour obtenir de l'aide.

En suivant ces lignes directrices et instructions, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre VISÉE AVANT FIBRE OPTIQUE GLOW 45W. Priorisez toujours la sécurité et la responsabilité lors de la manipulation des armes à feu et de leurs accessoires.

# 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)