

SHOTGUN FIBER OPTIC SIGHT - HIVIZ M-300 FIBER OPTIC SIGHT

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

Améliore la visualisation de la cible

La barre en polymère qui capte la lumière fonctionne aussi bien en faible luminosité que sous une forte lumière pour offrir un point de visée facile à voir et rapide à pointer. Quatre barres colorées te permettent de changer de visée en fonction des conditions de tir. Les doigts de localisation à chaque extrémité centrent la visée sur ton rib ; deux puissants aimants empêchent tout mouvement.



Caractéristiques

- Nom: [HIVIZ M-300 FIBER OPTIC SIGHT](#)
- Fabricant: [HIVIZ](#)
- Référence: 638300000
- N° fabr.: M300
- Couleur de visée: Vert,Orange,Rouge,Jaune
- Style: Tiges Fibre Optique
- Type d'arme: Universel Fusil de Chasse
- Poids du colis: 0.023kg
- Hauteur d'expédition: 8mm
- Largeur d'expédition: 99mm
- Longueur d'expédition: 168mm
- UPC: 613485584318

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE GUIDON FIBRE OPTIQUE HIVIZ M300](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE GUIDON FIBRE OPTIQUE HIVIZ M300

Introduction

Merci d'avoir choisi le GUIDON FIBRE OPTIQUE HIVIZ M300. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir une utilisation sûre de votre produit. Veuillez lire ce document attentivement avant l'installation et l'utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux spécifications du fabricant.
- Manipulez toujours le guidon avec soin pour éviter tout dommage.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le guidon pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- N'utilisez pas le guidon s'il est endommagé ou ne fonctionne pas correctement.
- Assurezvous que le guidon est correctement installé avant utilisation pour éviter les accidents.
- Soyez conscient de votre environnement de tir et assurezvous qu'il est sûr pour l'utilisation.
- Utilisez uniquement des shotguns compatibles comme spécifié par le fabricant.
- Évitez de pointer l'arme à feu vers quoi que ce soit que vous n'avez pas l'intention de tirer.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Assurezvous que le shotgun est déchargé avant l'installation.
- Localisez le rib sur votre shotgun où le guidon sera monté.
- Utilisez les doigts de localisation à chaque extrémité du guidon pour le centrer sur le rib.
- Fixez le guidon à l'aide des deux puissants aimants pour empêcher tout mouvement.
- Vérifiez que le guidon est fermement attaché avant de continuer.

2. Utilisation

- Alignez votre œil avec le guidon pour une précision optimale.
- Choisissez la barre colorée appropriée (vert, rouge, jaune, orange) en fonction de vos conditions de tir.
- Entraînezvous à utiliser le guidon dans un environnement sûr avant de vous engager dans des activités de tir réelles.
- Maintenez une prise et une position stables lors de l'alignement pour garantir la précision.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le guidon dans les déchets ménagers.
- Envisagez des options de recyclage lorsque cela est possible pour minimiser l'impact environnemental.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou assistance supplémentaire concernant le GUIDON FIBRE OPTIQUE HIVIZ M300, veuillez contacter le fabricant ou votre distributeur local.

En suivant ces instructions de sécurité, vous garantirez une expérience plus sûre et plus agréable avec votre GUIDON FIBRE OPTIQUE HIVIZ M300. Merci de donner la priorité à 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