

Guidon avant MEGA DOT à fibre optique pour 1911 - MEGA DOT guidon avant à fibre optique rouge

[Pièces arme de poing](#) > [Visées](#) > [Guidons](#)

La hausse avant en fibre optique Novak Mega Dot s'adapte à une découpe de dovetail avant Novak de .330" x 65 degrés x .075". La tige en fibre optique est plus grande pour une meilleure collecte de lumière et une résistance accrue. L'avant de la hausse est en retrait et les côtés sont protégés pour éviter d'endommager la fibre. Les bords sont biseautés pour éviter tout accrochage et la luminosité de la fibre offre une image de visée rapide en pleine journée, idéale pour le port dissimulé. Fonctionne extrêmement bien avec la hausse arrière Novak à large encoche. Instructions d'installation incluses. Disponible en vert ou rouge.



Caractéristiques

- Nom: [MEGA DOT guidon avant à fibre optique rouge](#)
- Fabricant: [NOVAK](#)
- Référence: 662000108
- N° fabr.: DFS02MD-FO.180
- Contour: None
- Couleur: Rouge
- Hauteur: .180
- Largeur: .145
- Modèle: Commander, Government, Officers
- Style: Fibre Optique
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.007kg
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 89mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Guidons Avant en Fibre Optique Novak Mega Dot](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Guidons Avant en Fibre Optique Novak Mega Dot

Introduction

Merci d'avoir choisi le guidon avant en fibre optique Novak Mega Dot. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles, des procédures d'installation et des directives générales pour l'utilisation sécurisée de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document pour garantir une manipulation appropriée et le respect des réglementations de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est adapté à votre modèle d'arme à feu avant l'installation.
- Manipulez toujours les armes à feu de manière responsable et conformément aux lois et réglementations locales.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le guidon avant pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Si vous rencontrez des problèmes avec le produit, cessez immédiatement de l'utiliser et demandez de l'aide.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne tentez pas de modifier ou d'altérer le guidon de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité et sa fonctionnalité.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'ajuster le guidon avant.
- Utilisez des outils appropriés et suivez attentivement les instructions d'installation pour éviter toute blessure.
- Soyez prudent lorsque vous utilisez l'arme à feu dans des conditions de faible luminosité, car la visibilité peut varier en fonction de la luminosité du point en fibre optique.
- Si vous utilisez le guidon pour le port dissimulé, assurez-vous qu'il ne s'accroche pas aux vêtements ou à d'autres matériaux.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Outils Requis :

- Outils de gunsmithing appropriés pour l'installation
- Chiffon de nettoyage

Étapes d'Installation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Retirez le guidon avant existant de la découpe de dovetail.
- Nettoyez la zone de dovetail pour enlever tout débris.
- Alignez le guidon avant en fibre optique Novak Mega Dot avec la découpe de dovetail.
- Tapotez doucement le guidon en place en utilisant un outil non marquant jusqu'à ce qu'il soit sécurisé.
- Assurez-vous que le guidon est correctement aligné pour une précision optimale.

Utilisation :

- Lors de la visée, concentrez-vous sur le point en fibre optique pour une image de visée claire.
- Pratiquez régulièrement pour vous familiariser avec les performances du guidon dans différentes conditions d'éclairage.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit de manière responsable et conformément aux réglementations locales.
- Si le guidon est endommagé ou n'est plus utilisable, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation de votre guidon avant en fibre optique Novak Mega Dot, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec votre achat. Il est important d'avoir accès à un support pour toute question liée à la sécurité.

Conclusion

En suivant ces directives, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre guidon avant en fibre optique Novak Mega Dot. Priorisez toujours la sécurité et la manipulation responsable des armes à feu. Merci de prêter attention à ces instructions importantes.

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