

# FIBER OPTIC FRONT SIGHTS RED - NOVAK FIBER OPTIC FRONT SIGHT, RED, .150" HIGH, FITS KIMBER 1911

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

## Maximise la Lumière Disponible Pour une Acquisition de Visée Rapide en Faible Luminosité

Les propriétés avancées de collecte de lumière des tiges en fibre optique maximisent l'utilisation de la lumière ambiante pour offrir une lueur brillante qui se démarque sur des arrière-plans sombres et te met rapidement en cible, même dans des situations de faible luminosité ou de stress élevé. Les visées avant et arrière sont vendues séparément, te permettant de créer un système personnalisé à trois points en fibre optique adapté à tes besoins de tir. Disponible avec des inserts rouges ou verts. La visée avant peut également être utilisée avec la visée arrière large et simple de Novak. Les visées avant Kimber et Taurus ont la même hauteur que les visées d'origine et s'adaptent aux rainures d'origine ; aucune usinage n'est nécessaire.



## Caractéristiques

- Nom: NOVAK FIBER OPTIC FRONT SIGHT, RED, .150" HIGH, FITS KIMBER 1911
- Fabricant: NOVAK
- Référence: 662000090
- N° fabr.: DFSK-FO.150 RE
- Compétences requises: -
- Contour: None
- Couleur: Rouge
- Couleur de visée: -
- Hauteur: .150
- Largeur: .125
- Marchandise consommable: -
- Modèle: 1911
- Niveau de marché: -
- Style: Fibre Optique
- Taille: -
- Type d'application : -
- Type d'arme: Kimber
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 57mm
- Longueur d'expédition: 89mm
- UPC: DFKIMFO.150R

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# GUIDE DE SÉCURITÉ POUR LE GUIDON FIBRE OPTIQUE ROUGE NOVAK

## Introduction

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

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement à des fins prévues.
- Manipulez toujours le produit avec soin pour éviter les blessures.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le produit pour détecter tout signe de dommage ou d'usure.
- Signalez toute condition dangereuse ou accident lié au produit aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques pour l'Utilisation

- N'utilisez pas le guidon s'il est endommagé ou s'il ne fonctionne pas correctement.
- Assurez-vous que le guidon est correctement installé avant utilisation.
- Évitez d'utiliser le produit dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter ses performances.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous d'un environnement de tir sûr.
- Portez toujours une protection oculaire et auditive appropriée lors de l'utilisation d'armes à feu équipées de ce guidon.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation et la sécurité des armes à feu.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Préparation** : Assurez-vous d'avoir les outils nécessaires pour l'installation, y compris un tournevis et tout autre équipement requis.
2. **Retirer le Guidon Existant** : Retirez soigneusement le guidon avant existant de votre arme à feu, en suivant les instructions du fabricant.
3. **Aligner le Nouveau Guidon** : Placez le GUIDON FIBRE OPTIQUE dans la rainure en queue d'aronde, en vous assurant qu'il est correctement aligné.
4. **Sécuriser le Guidon** : Serrez le guidon de manière sécurisée à l'aide des outils appropriés, en veillant à ce qu'il soit stable et ne bouge pas.
5. **Vérifier l'Alignement** : Vérifiez que le guidon est correctement aligné avec le guidon arrière avant utilisation.

### Utilisation

- Une fois le guidon installé, visez soigneusement et assurez-vous que l'image de visée est claire.
- Ajustez votre technique de tir pour tenir compte du guidon fibre optique, qui améliore la visibilité dans diverses conditions d'éclairage.
- Pratiquez régulièrement pour devenir compétent avec le nouveau guidon.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales concernant les déchets électroniques et les matériaux non biodégradables.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les autorités locales ou les installations de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.

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

Pour toute question de sécurité ou besoin d'assistance supplémentaire concernant le GUIDON FIBRE OPTIQUE ROUGE NOVAK, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec l'emballage de votre produit.

Merci de prioriser la sécurité lors de l'utilisation de votre nouveau guidon. Profitez de votre expérience de tir !

# 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)