

# FIBER OPTIC FRONT SIGHTS for GLOCK® - WARREN TACTICAL SERIES FIBER OPTIC, .245 X .115

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

Utilisés par de nombreux champions nationaux IDPA et USPSA, ainsi que par des professionnels de la loi, ces visées en acier épurées sont conçues pour une acquisition rapide de la cible. Conçues pour s'adapter aux rainures d'usine avec peu ou pas d'ajustement requis. Les visées avant inclinées sont disponibles avec des tiges en fibre optique interchangeables de couleur rouge vif ou verte pour une acquisition rapide dans des conditions d'éclairage variées.



## Caractéristiques

- Nom: [WARREN TACTICAL SERIES FIBER OPTIC, .245 X .115](#)
- Fabricant: [WARREN TACTICAL SERIES](#)
- Référence: 100005103
- N° fabr.: GLOCK-WTL-\_5+
- Contour: None
- Couleur: Green/Red
- Hauteur: .245
- Largeur: .115
- Style: Fibre Optique
- Type d'arme: Glock
- Poids du colis: 0.005kg
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 146mm
- UPC: GLOCK-WTL-\_5

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour les GUIDONS FIBRE OPTIQUE pour GLOCK® WARREN TACTICAL SERIES](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour les GUIDONS FIBRE OPTIQUE pour GLOCK® WARREN TACTICAL SERIES

## Introduction

Merci d'avoir choisi les GUIDONS FIBRE OPTIQUE pour GLOCK® WARREN TACTICAL SERIES. Ces visées sont conçues pour améliorer votre expérience de tir en offrant une acquisition rapide de la cible. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation et un entretien appropriés du produit. Veuillez lire ce guide attentivement pour assurer votre sécurité et celle des autres.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Traitez toujours votre arme à feu comme si elle était chargée.
- Assurezvous que l'arme est pointée dans une direction sûre lors de l'installation ou de l'ajustement des visées.
- Utilisez les visées uniquement sur des modèles GLOCK® compatibles comme spécifié.
- Gardez les visées propres et dégagées pour des performances optimales.
- Rangez les visées dans un endroit sûr, à l'écart des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement les visées pour détecter des signes d'usure ou de dommages.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant les accessoires d'armes à feu.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Précautions d'installation :
  - Assurezvous que l'arme est déchargée avant l'installation.
  - Utilisez des outils appropriés pour éviter d'endommager les visées ou l'arme.
- Précautions d'utilisation :
  - Ne tentez pas de modifier les visées.
  - Évitez d'utiliser les visées dans des conditions météorologiques extrêmes qui pourraient affecter la visibilité.
- Précautions de stockage :
  - Rangez les visées dans un étui de protection lorsque vous ne les utilisez pas.
  - Évitez l'exposition à l'humidité et aux températures extrêmes.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### Installation

## 1. Préparation :

- Assurezvous que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemblez les outils nécessaires : un pusher de visée ou un poinçon et un marteau.

## 2. Retrait des anciennes visées :

- Si applicable, retirez soigneusement l'ancienne visée avant en utilisant un pusher de visée ou un poinçon.
- Prenez soin de ne pas endommager le dovetail ou les zones environnantes.

## 3. Installation des nouvelles visées en fibre optique :

- Alignez la nouvelle visée en fibre optique avec la fente du dovetail.
- Utilisez le pusher de visée ou le poinçon pour taper doucement la visée en place.
- Assurezvous qu'elle est bien fixée et ne bouge pas.

## 4. Vérification finale :

- Vérifiez que la visée est correctement alignée et solidement fixée.
- Effectuez une inspection visuelle avant d'utiliser l'arme.

## Utilisation

### • Acquisition de la cible :

- Utilisez les visées en fibre optique dans des conditions de lumière variées pour vous familiariser avec leurs performances.
- Ajustez votre position de tir et votre prise pour optimiser l'utilisation des visées.

### • Entretien :

- Nettoyez régulièrement les visées avec un chiffon doux pour enlever la saleté et les débris.
- Inspectez les tiges en fibre optique pour détecter des dommages ; remplacezles si nécessaire.

## Instructions de mise au rebut

- Disposez du produit conformément aux réglementations locales.
- Si le produit est endommagé audelà de son utilisation, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.
- Ne le jetez pas avec les déchets ménagers ordinaires.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation des GUIDONS FIBRE OPTIQUE pour GLOCK® WARREN TACTICAL SERIES, veuillez vous adresser aux canaux de soutien appropriés disponibles dans votre région.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et agréable avec vos nouvelles visées en fibre optique. Merci de prêter attention à ces directives 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](http://www.brownells.fr)