

# **1911 TRITIUM FIBER OPTIC (TFO) SIGHT SETS - TRUGLO T.F.O. BRITE-SITE FITS 1911 GOVT 45 GREEN/YELLOW**

[Pièces Arme de Poing](#) > [Visées](#) > [Kits Visée](#)

## **Rassemble la lumière & Illumine pour une visibilité maximale de la visée dans toutes les conditions**

La technologie Tritium/Fiber Optic (TFO) combine les propriétés auto-illuminantes du Tritium avec les capacités de collecte de lumière des fibres optiques pour garantir une acquisition rapide de la visée dans toutes les conditions d'éclairage, du jour à l'obscurité totale. Le corps en acier usiné avec précision offre une excellente résistance pour faire face aux rigueurs du combat ou de la compétition. Le design bas profil empêche l'accrochage dans l'étui. S'adapte au dovetail arrière Novak Lo-Mount et au dovetail avant de style Novak ; la visée arrière comprend une vis de blocage pour une installation extra-sécurisée sur le slide. Vendu par paires avant/arrière.



## **Caractéristiques**

- Nom: [TRUGLO T.F.O. BRITE-SITE FITS 1911 GOVT 45 GREEN/YELLOW](#)
- Fabricant: [TRUGLO](#)
- Référence: 902000138
- N° fabr.: TG131NT1Y
- Couleur de Visée: Vert/Jaune
- Modèle: Government, Commander, Officers
- Style: Visée Vision Nocturne, Fibre Optique, Tritium
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.015kg
- Hauteur d'expédition: 10mm
- Largeur d'expédition: 99mm
- Longueur d'expédition: 150mm
- UPC: 788130019511

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les SYSTÈMES DE VISÉE TRITIUM FIBRE OPTIQUE \(TFO\) 1911](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les SYSTÈMES DE VISÉE TRITIUM FIBRE OPTIQUE (TFO) 1911

## Introduction

Merci d'avoir choisi les ensembles de visée TRUGLO T.F.O. BriteSite 1911 Tritium/Fibre Optique. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des lignes directrices pour garantir une utilisation et une installation sécurisées de ton nouvel ensemble de visée. Merci de lire ce manuel attentivement avant utilisation pour comprendre les précautions de sécurité et les procédures d'installation.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assuretoi que le produit est compatible avec ton modèle d'arme à feu spécifique (1911 Government, Commander ou Officers).
- Manipule toujours l'arme à feu avec précaution et suis les règles de sécurité de base concernant les armes à feu.
- Inspecte l'ensemble de visée pour tout dommage avant l'installation. Ne l'utilise pas s'il est endommagé.
- Garde l'ensemble de visée hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Signale tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifie régulièrement les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Porte toujours des lunettes de protection lors de l'installation ou de l'ajustement des visées.
- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée avant l'installation ou l'entretien.
- Évite de toucher directement les tiges de Tritium ; elles sont conçues pour être scellées et ne doivent pas être manipulées.
- Ne soumets pas l'ensemble de visée à des températures extrêmes ou à des produits chimiques agressifs.
- Utilise uniquement des outils compatibles pour l'installation afin d'éviter d'endommager l'ensemble de visée ou l'arme à feu.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation

- Assuretoi que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Rassemble les outils nécessaires : un petit tournevis (si besoin) et un chiffon de nettoyage.

### 2. Étapes d'Installation

- Retire les visées existantes de ton arme à feu selon les instructions du fabricant.
- Nettoie la zone de dovetail pour enlever toute débris ou résidu.
- Aline la visée arrière avec le dovetail Novak LoMount et pressela en place.
- Fixe la visée arrière à l'aide de la vis fournie pour assurer un ajustement solide.
- Aline la visée avant avec le dovetail de style Novak et pressela en place.
- Assuretoi que les deux visées sont de niveau et correctement alignées pour un tir précis.
- Serre toutes les vis ou vis de blocage de manière sécurisée, mais évite de trop serrer.

### 3. Utilisation

- Familiarisetoi avec le système de visée dans un environnement sûr avant de l'utiliser sur le terrain.
- Pratique le tir avec les nouvelles visées dans différentes conditions d'éclairage pour comprendre leurs performances.

- Inspecte régulièrement les visées pour tout signe d'usure ou de dommage lors de l'entretien de routine de l'arme à feu.

## Instructions d'Élimination

- Élimine l'ensemble de visée conformément aux réglementations locales concernant les déchets électroniques et les matériaux dangereux.
- N'essaie pas de démonter ou d'incinérer les tiges de Tritium, car elles contiennent des matériaux radioactifs.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

- Pour toute question ou préoccupation concernant le produit, merci de te référer au service client du fabricant ou à son site Web pour obtenir de l'aide.

Merci de prioriser la sécurité et de suivre ces lignes directrices. Profite de ton nouvel ensemble de visée TRUGLO T.F.O. BriteSite 1911 Tritium/Fibre Optique de manière responsable !

# À propos de nous

## Brownells Suisse

**Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

### Mentions légales&nbsp;

&nbs;p;

#### **Informations sur l'entreprise :**

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

**Directeur général :** Fabio Pura

#### **Adresse postale :**

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

#### **Contact :**

E-mail : service@brownells.ch

Site web : [www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)

Téléphone : +41&nbs;p;917 309 915

#### **Coordonnées bancaires :**

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIICH22

#### **Identifiants de l'entreprise :**

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

[www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)