

# **TIKKA T3X DROP IN 6.5 PRC CARBON FIBER BARRELS - PROOF RESEARCH 6.5 PRC 7.5 TWIST 24" CARBON FIBER SENDEROS BARREL**

[Pièces Carabine](#) > [Pièces Canon](#) > [Canons Carabine](#)

Votre canon à verrou arrivera prêt à être filetée et chambré par votre armurier. Jusqu'à 64 % plus léger par rapport aux canons traditionnels, l'équipe de PROOF Research a poussé les canons en carbone au-delà de tout ce qui existe avec leur quête obsessive de perfection. Ces canons en fibre de carbone sont 10 fois plus résistants que l'acier en poids et presque imperméables aux intempéries, aux éclats, aux bosses ou aux rayures. Ces canons enveloppés de fibre de carbone offrent une alternative haut de gamme aux canons traditionnels tout en maintenant une précision, une performance et une durabilité extrêmes. Précision de match Amélioration de la dissipation de la chaleur pour des canons plus frais et plus durables Aucun déplacement du point d'impact lors de tirs à fort volume Réduction des vibrations harmoniques du canon



## **Caractéristiques**

- Nom: [PROOF RESEARCH 6.5 PRC 7.5 TWIST 24" CARBON FIBER SENDEROS BARREL](#)
- Fabricant: [PROOF RESEARCH](#)
- Référence: 100046300
- N° fabr.: 119709
- Calibre: 6.5 PRC
- Filetage Bouche: 5/8-24
- Finition: Carbon Fiber
- Longueur: 24"
- Modèle: T3x
- Pas de Rayure: 1-7.5
- Poids du Canon: 2.13 lbs
- Spécificité: Sendero
- Type d'arme: Tikka
- Poids du colis: 1.669kg
- Hauteur d'expédition: 76mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 838mm
- UPC: 843068119709

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA  
US export classification: 0A501.c

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Canon TIKKA T3X DROP IN 6.5 PRC CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Canon TIKKA T3X DROP IN 6.5 PRC CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH

## Introduction

Ce guide de sécurité est conçu pour t'assurer une utilisation sûre et efficace de ton canon TIKKA T3X DROP IN 6.5 PRC CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH. Il est essentiel de suivre ces instructions afin de garantir ta sécurité et celle des autres lors de l'utilisation de ce produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assuretoi que le canon est installé et chambré par un armurier qualifié.
- Ne laisse pas le canon à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Vérifie toujours que le canon est en bon état avant chaque utilisation.
- Évite d'utiliser le canon dans des conditions climatiques extrêmes qui pourraient affecter sa performance.
- Informetoi sur les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation** : Toujours traiter le canon comme s'il était chargé. Ne pointe jamais le canon vers une personne ou un animal.
- Vérification** : Avant chaque utilisation, vérifie le filetage et assuretoi qu'il est propre et exempt de débris.
- Surchauffe** : Évite de tirer de manière continue pendant de longues périodes. Laisse le canon refroidir entre les séries de tirs.
- Entretien** : Nettoie régulièrement le canon pour éviter l'accumulation de résidus qui pourraient affecter la précision.
- Transport** : Utilise un étui approprié pour transporter le canon afin de le protéger des chocs et des intempéries.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Fais appel à un armurier qualifié pour installer le canon.
- Assuretoi que le filetage de la bouche est correctement aligné avec l'arme.
- Vérifie que toutes les fixations sont sécurisées avant d'utiliser le canon.

### 2. Utilisation :

- Charge l'arme uniquement lorsque tu es prêt à tirer.
- Utilise uniquement des munitions compatibles avec le calibre 6.5 PRC.
- Fais attention à l'environnement lors de tes tirs, en évitant les zones peuplées ou non sécurisées.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas le canon dans les ordures ménagères.
- Informetoi sur les réglementations locales concernant l'élimination des équipements d'armement.
- Contacte un centre de recyclage ou une installation spécialisée pour te débarrasser du canon de manière responsable.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ton produit, consulte les autorités compétentes ou les organismes de régulation locaux. Assure-toi de suivre les mises à jour sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

En suivant ces instructions, tu contribues à assurer ta sécurité et celle des autres tout en profitant de la performance exceptionnelle de ton canon TIKKA T3X DROP IN 6.5 PRC CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH.

# 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)