

# TIKKA T3X DROP IN 6.5 PRC CARBON FIBER BARRELS - PROOF RESEARCH 6.5 PRC 7.5 TWIST 26" CARBON FIBER SENDERO BARREL

Büchsen Teile > Läufe & Ersatzteile > Läufe für Langwaffen

Dein Repetierlauf wird bereit zur Gewinde- und Kammerbearbeitung durch deinen Büchsenmacher ankommen. Bis zu 64 % leichter im Vergleich zu traditionellen Läufen, hat das Team von PROOF Research Kohlefaserläufe geschaffen, die in ihrer besessenen Verfolgung von Perfektion weit über alle anderen hinausgehen. Diese Kohlefaserläufe sind im Verhältnis zum Gewicht 10-mal stärker als Stahl und nahezu unempfindlich gegenüber Wetter, Kratzern oder Dellen. Diese mit Kohlefaser umwickelten Läufe bieten eine hochwertige Alternative zu traditionellen Läufen und gewährleisten gleichzeitig extreme Genauigkeit, Leistung und Haltbarkeit. Match-Grade Genauigkeit Verbesserte Wärmeableitung für kühlere und langlebigere Läufe Kein Punktverschiebung während des Hochvolumenschusses Reduzierte harmonische Laufvibration



## Eigenschaften

- Name: PROOF RESEARCH 6.5 PRC 7.5 TWIST 26" CARBON FIBER SENDERO BARREL
- Hersteller: PROOF RESEARCH
- Artikel-Nr.: 100046301
- Herst.-Nr.: 119716
- Draillänge: 1-7.5
- Finish: Carbon Fiber
- Gewicht des Laufes: 3.3 lbs
- Kontur: Sendero
- Länge: 26"
- Modell: T3x
- Mündungsgewinde: 5/8-24
- Patrone: 6.5 PRC
- Waffentyp: Tikka
- Versandgewicht: 1.751kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 838mm
- UPC: 843068119716

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den TIKKA T3X DROP IN 6.5 PRC CARBON FIBER BARREL
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den TIKKA T3X DROP IN 6.5 PRC CARBON FIBER BARREL

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des TIKKA T3X DROP IN 6.5 PRC CARBON FIBER BARREL von PROOF RESEARCH. Dieser Lauf wurde entwickelt, um Ihnen eine hervorragende Leistung und Genauigkeit zu bieten. Um die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Sicherheitshinweise und Anleitungen in diesem Handbuch vollständig verstehen, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung, und verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle umgehend den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz, während Sie mit dem Lauf arbeiten oder schießen.
- Achten Sie darauf, dass der Lauf korrekt installiert ist, um sicherzustellen, dass er sicher verwendet werden kann.
- Verwenden Sie nur kompatible Munition (6.5 PRC) und überprüfen Sie die Munition auf Beschädigungen, bevor Sie sie verwenden.
- Vermeiden Sie es, den Lauf extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit auszusetzen, um seine Integrität zu bewahren.
- Lassen Sie den Lauf von einem qualifizierten Büchsenmacher installieren oder warten, um sicherzustellen, dass alle Arbeiten fachgerecht ausgeführt werden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### • Installation:

- Stellen Sie sicher, dass alle Werkzeuge und Materialien bereitliegen, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Entfernen Sie den alten Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setzen Sie den neuen TIKKA T3X DROP IN 6.5 PRC CARBON FIBER BARREL vorsichtig in die Waffe ein.
- Überprüfen Sie, ob der Lauf sicher und korrekt sitzt, bevor Sie mit dem Schießen beginnen.
- Lassen Sie die Installation von einem Fachmann überprüfen, wenn Sie sich unsicher sind.

### • Nutzung:

- Führen Sie vor jedem Schießen eine gründliche Inspektion des Laufs durch.
- Laden Sie die Waffe nur in einem sicheren Bereich und halten Sie die Mündung immer in eine sichere Richtung.
- Schießen Sie nur, wenn Sie sich sicher sind, dass sich keine Personen oder Tiere im Schussfeld befinden.
- Nach dem Schießen reinigen Sie den Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers, um seine Leistung und Lebensdauer zu maximieren.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Lauf und alle damit verbundenen Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Bringen Sie den Lauf nicht einfach in den Hausmüll; erkundigen Sie sich nach speziellen Recycling oder Entsorgungsmöglichkeiten für Schusswaffenkomponenten in Ihrer Nähe.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen qualifizierten Fachmann. Achten Sie darauf, die Sicherheitsrichtlinien zu befolgen und Ihre Sicherheit sowie die Sicherheit anderer stets zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)