

# BOLT-ACTION 30 CALIBER CARBON FIBER BARRELS - PROOF RESEARCH 30 CALIBER 1-9 TWIST 28" CARBON FIBER SENDERO BARREL

[Büchsen Teile](#) > [Läufe & Ersatzteile](#) > [Läufe für Langwaffen](#)

Dein Repetierlauf wird bereit für das Gewinde und die Kammer von deinem Büchsenmacher geliefert. Bis zu 64 % leichter im Vergleich zu traditionellen Läufen, hat das Team von PROOF Research Kohlefaserläufe über alle anderen hinaus entwickelt, mit ihrem obsessiven Streben nach Perfektion. Diese Kohlefaserläufe sind bei gleichem Gewicht 10-mal stärker als Stahl und nahezu unempfindlich gegenüber Witterung, Macken, Dellen oder Kratzern. Diese mit Kohlefaser umwickelten Läufe bieten eine hochwertige Alternative zu traditionellen Läufen, während sie extreme Genauigkeit, Leistung und Haltbarkeit aufrechterhalten. Match-Grade Genauigkeit Verbesserte Wärmeableitung für kühlere und langlebigere Läufe Kein Punktverschiebung während des Hochvolumenschusses Reduzierte harmonische Laufvibration



## Eigenschaften

- Name: [PROOF RESEARCH 30 CALIBER 1-9 TWIST 28" CARBON FIBER SENDERO BARREL](#)
- Hersteller: [PROOF RESEARCH](#)
- Artikel-Nr.: 100046266
- Herst.-Nr.: 108031
- Dralllänge: 1-9
- Finish: Carbon Fiber
- Gewicht des Laufes: 3.5 lbs
- Kontur: Sendero
- Länge: 28"
- Patrone: 30 Caliber (.308)
- Versandgewicht: 1.926kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 95mm
- Versandlänge: 845mm
- UPC: 843068108031

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den BOLT ACTION 30 CALIBER CARBON FIBER BARREL](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den BOLTACTION 30 CALIBER CARBON FIBER BARREL

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BOLTACTION 30 CALIBER CARBON FIBER BARREL von PROOF RESEARCH. Dieser Lauf wurde entwickelt, um Ihnen eine herausragende Leistung und Genauigkeit zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Besitzes und der Verwendung von Feuerwaffen und deren Zubehör einhalten.
- Verwenden Sie den Lauf nur mit kompatiblen Gewehren und Munition.
- Halten Sie den Lauf und alle Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Laufs, um sicherzustellen, dass er keine sichtbaren Schäden aufweist.
- Informieren Sie sich über mögliche Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety GatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie den Lauf nur in einer sicheren Umgebung, die für das Schießen geeignet ist.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Ohrschutz, während Sie den Lauf verwenden.
- Achten Sie darauf, dass der Lauf vor der Verwendung gründlich gereinigt und gewartet wird.
- Vermeiden Sie es, den Lauf zu überhitzen, indem Sie Pausen zwischen den Schüssen einlegen, um eine Überhitzung zu verhindern.
- Verwenden Sie keine beschädigte oder abgenutzte Munition, da dies zu gefährlichen Situationen führen kann.

## Anleitung zur Installation und Nutzung

### 1. Installation

- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor Sie den Lauf installieren.
- Befestigen Sie den Lauf gemäß den Anweisungen des Gewehrherstellers.
- Überprüfen Sie nach der Installation, ob der Lauf sicher und fest sitzt.

### 2. Nutzung

- Laden Sie das Gewehr gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Führen Sie vor jedem Schuss eine Sicherheitsüberprüfung durch, um sicherzustellen, dass der Lauf in einwandfreiem Zustand ist.
- Schießen Sie nur in dafür vorgesehenen Bereichen und halten Sie sich an alle Sicherheitsvorkehrungen.
- Nach dem Schießen reinigen Sie den Lauf gründlich, um Rückstände zu entfernen und die Lebensdauer zu verlängern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alte oder beschädigte Teile des Laufs gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Fragen Sie bei Ihrem örtlichen Entsorgungsdienst nach, wie Sie sicher und umweltgerecht mit alten Gewehrteilen umgehen können.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Fachhändler. Achten Sie darauf, alle Fragen zur Sicherheit oder zur Nutzung des Produkts zu klären.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit immer an erster Stelle stehen sollte. Ihr verantwortungsbewusster Umgang mit der Waffe und dem Zubehör trägt dazu bei, Unfälle zu vermeiden und die Sicherheit aller 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)