

# Carbonfaser-Läufe für Repetierbüchsen - 6.5MM 1:8 Drall 26" SENDERO Laufrohling

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

Dein Repetierlauf wird bereit für Gewinde und Patronenlager von deinem Büchsenmacher geliefert. Bis zu 64 % leichter im Vergleich zu traditionellen Läufen hat das Team von PROOF Research Carbonläufe entwickelt, die in ihrer Besessenheit nach Perfektion über alle anderen hinausgehen. Diese Carbonfaser-Läufe sind bei gleichem Gewicht 10-mal stärker als Stahl und nahezu unempfindlich gegen Wetter, Kratzer, Dellen oder Beschädigungen. Diese mit Carbonfaser 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 Schussfeuer mit hoher Frequenz Reduzierte harmonische Laufvibration



## Eigenschaften

- Name: [6.5MM 1:8 Drall 26" SENDERO Laufrohling](#)
- Hersteller: [PROOF RESEARCH](#)
- Artikel-Nr.: 100018042
- Herst.-Nr.: 100929
- Dralllänge: 1-8
- Finish: Carbon Fiber
- Gewicht des Laufes: 3.31 lbs
- Kontur: Sendero
- Länge: 26"
- Patrone: 264/6.5 mm (.264)
- Versandgewicht: 1.538kg
- Versandhöhe: 31mm
- Versandbreite: 31mm
- Versandlänge: 711mm
- UPC: 843068100929

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweis für BOLT ACTION CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH 6.5MM 18 TWIST 26" SENDERO BLANK](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweis für BOLT ACTION CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH 6.5MM 18 TWIST 26" SENDERO BLANK

## Einleitung

Danke, dass du dich für die BOLT ACTION CARBON FIBER BARRELS von PROOF RESEARCH entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitshinweise, um die ordnungsgemäße Verwendung und Handhabung deines Laufs zu gewährleisten. Bitte lies diesen Leitfaden sorgfältig, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass dein Lauf von einem qualifizierten Büchsenmacher installiert wird, um Sicherheitsrisiken zu vermeiden.
- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen um und befolge die grundlegenden Regeln der Waffensicherheit.
- Achte auf deine Umgebung und Sorge für ein sicheres Umfeld, wenn du Feuerwaffen benutzt.
- Halte den Lauf und alle Feuerwaffen außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig die ProduktRückruf oder Sicherheitswarnungen in Bezug auf deinen Lauf auf der EU Safety GatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Gewichtsbewusstsein:** Der Carbonfaserlauf ist deutlich leichter als traditionelle Läufe. Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe ausgewogen ist, um eine sichere Handhabung zu gewährleisten.
- **Umweltbeständigkeit:** Obwohl der Lauf wetterbeständig ist, vermeide es, ihn über längere Zeit extremen Temperaturen oder korrosiven Umgebungen auszusetzen.
- **Schlagfestigkeit:** Obwohl der Lauf stark ist, vermeide es, ihn fallen zu lassen oder gegen harte Oberflächen zu schlagen, um Beschädigungen zu verhindern.
- **Hochvolumige Feuerabgabe:** Sei dir bewusst, dass hochvolumiges Schießen zu einer erhöhten Wärmeentwicklung führen kann. Lass den Lauf zwischen den Schießsessions abkühlen, um die Leistung aufrechtzuerhalten.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher für die ordnungsgemäße Gewindeschneidung und Kammerung.
- Stelle sicher, dass alle Werkzeuge, die während der Installation verwendet werden, in gutem Zustand sind, um Unfälle zu vermeiden.
- Überprüfe, ob der Lauf zu deinem spezifischen Waffenmodell passt, bevor du mit der Installation beginnst.

### 2. Nutzung:

- Trage immer geeigneten Augen und Gehörschutz beim Schießen.
- Befolge die Empfehlungen des Herstellers bezüglich der Munition, um eine optimale Leistung sicherzustellen.
- Überprüfe den Lauf regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Wenn Probleme festgestellt werden, stelle die Nutzung sofort ein und konsultiere einen Fachmann.

## Entsorgungsanweisungen

- Bei der Entsorgung des Laufs befolge die örtlichen Vorschriften zur Entsorgung von Waffenkomponenten.
- Entsorge den Lauf nicht im regulären Haushaltsmüll. Kontaktiere stattdessen die örtlichen Behörden für Hinweise zu sicheren Entsorgungsmethoden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen bezüglich der Sicherheit und Leistung deines BOLT ACTION CARBON FIBER BARREL wende dich bitte an den Kundenservice des Herstellers oder konsultiere deine lokale Waffenbehörde.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du die sichere und effektive Nutzung deines BOLT ACTION CARBON FIBER BARREL gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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