

# BOLT-ACTION 264 CALIBER CARBON FIBER BARRELS - PROOF RESEARCH 264 CAL 1-8 TWIST 22" CARBON FIBER SENDERO LIGHT 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 mit ihrer akribischen Verfolgung von Perfektion Carbonläufe geschaffen, die über alle anderen hinausgehen. Diese Carbonfaserläufe sind im Verhältnis zu ihrem Gewicht 10-mal stärker als Stahl und nahezu unempfindlich gegen Wetter, Dellen, Kratzer oder Beschädigungen. Diese mit Carbonfaser umwickelten Läufe bieten eine hochwertige Alternative zu traditionellen Läufen und gewährleisten gleichzeitig extreme Genauigkeit, Leistung und Langlebigkeit. Match-Grade Genauigkeit Verbesserte Wärmeableitung für kühtere und langlebigere Läufe Keine Punktverschiebung beim Schießen mit hoher Schussfrequenz Reduzierte harmonische Laufvibration



## Eigenschaften

- Name: [PROOF RESEARCH 264 CAL 1-8 TWIST 22" CARBON FIBER SENDERO LIGHT BARREL](#)
- Hersteller: [PROOF RESEARCH](#)
- Artikel-Nr.: 100046243
- Herst.-Nr.: 105320
- Dralllänge: 1-8
- Finish: Carbon Fiber
- Gewicht des Laufes: 2.13 lbs
- Kontur: Sendero Light
- Länge: 22"
- Patrone: 264 Caliber
- Versandgewicht: 1.615kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 635mm
- UPC: 843068105320

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für BOLTACTION 264 CALIBER CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH 264 CAL 18 TWIST 22" CARBON FIBER SENDERO LIGHT BARREL
- Über uns

# Sicherheitshinweise für BOLTACTION 264 CALIBER CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH 264 CAL 18 TWIST 22" CARBON FIBER SENDERO LIGHT BARREL

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den BOLTACTION 264 CALIBER CARBON FIBER BARREL von PROOF Research entschieden hast. Dieser Leitfaden bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte lies alle Anweisungen sorgfältig durch, um ein sicheres und effektives Nutzungserlebnis zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Zweck geeignet ist.
- Verwende das Produkt nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzungsscheinungen.
- Melde unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz, während der Nutzung.
- Achte darauf, dass der Lauf vor der Installation und Nutzung sauber und frei von Verunreinigungen ist.
- Verwende nur die empfohlenen Munitionstypen (264 Caliber) für diesen Lauf.
- Vermeide übermäßige Hitze, um Schäden am Lauf zu verhindern.
- Schieße nicht, wenn du Anzeichen von Beschädigungen am Lauf bemerkst.
- Halte dich an die örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Schießens.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation des Laufs:

- Stelle sicher, dass alle Werkzeuge und Materialien bereit sind.
- Entferne den alten Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers deines Gewehrs.
- Überprüfe das Gewinde und die Kammer auf Sauberkeit und Unversehrtheit.
- Setze den neuen Carbon Fiber Lauf vorsichtig ein und ziehe ihn gemäß den Spezifikationen des Herstellers fest.

### 2. Nutzung des Laufs:

- Lade die Munition vorsichtig und stelle sicher, dass sie korrekt eingelegt ist.
- Überprüfe vor jedem Schuss die Funktionsfähigkeit des Laufs.
- Achte auf eine sichere Schießposition und halte die Waffe immer in eine sichere Richtung.
- Nach dem Schießen, reinige den Lauf gemäß den empfohlenen Wartungsanweisungen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Abfälle und Recycling.
- Lasse gefährliche Materialien oder Komponenten nur von autorisierten Entsorgungsstellen behandeln.
- Informiere dich über die richtige Entsorgung von Carbonfaserprodukten, um Umweltschäden zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Bitte wende dich an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast, für weitere Informationen und Unterstützung. Achte darauf, dass alle Anfragen bezüglich Sicherheit und Rückrufen an die zuständigen Stellen gerichtet werden.

Vielen Dank, dass du die Sicherheitshinweise befolgst. Dein verantwortungsvoller Umgang mit dem Produkt trägt zu einer sicheren Nutzung und einem positiven Erlebnis bei.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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