

# Bolt-Action 264 Caliber Carbonfaserläufe - .264 Kaliber, 1:8 Drall, 20" Carbonfaser SENDERO-Lauf

[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 kühlere und langlebigere Läufe Keine Punktverschiebung beim Schießen mit hoher Schussfrequenz Reduzierte harmonische Laufvibration



## Eigenschaften

- Name: [.264 Kaliber, 1:8 Drall, 20" Carbonfaser SENDERO-Lauf](#)
- Hersteller: [PROOF RESEARCH](#)
- Artikel-Nr.: 100046248
- Herst.-Nr.: 105504
- Dralllänge: 1-8
- Finish: Carbon Fiber
- Gewicht des Laufes: 2.13 lbs
- Kontur: Sendero
- Länge: 20"
- Patrone: 264 Caliber
- Versandgewicht: 1.706kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 838mm
- UPC: 843068105504

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den BOLTACTION 264 CALIBER CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH 264 CALIBER 18 TWIST 20" CARBON FIBER SENDERO BARREL](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitshinweise für den BOLTACTION 264 CALIBER CARBON FIBER BARRELS PROOF RESEARCH 264 CALIBER 18 TWIST 20" CARBON FIBER SENDERO BARREL**

## **Einführung**

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BOLTACTION 264 CALIBER CARBON FIBER BARRELS von PROOF RESEARCH. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine hervorragende Leistung, Genauigkeit und Langlebigkeit zu bieten. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen und Warnungen in diesem Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Übereinstimmung mit den vorgesehenen Anwendungen.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

## **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz, wenn Sie mit dem Lauf arbeiten oder schießen.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit der Mündung des Laufs, wenn er geladen ist.
- Stellen Sie sicher, dass der Lauf vor der Montage auf dem Gewehr vollständig gereinigt und trocken ist.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob der Lauf ordnungsgemäß installiert und gesichert ist.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Patronen (264 Caliber) für diesen Lauf.
- Achten Sie darauf, dass der Lauf nicht überhitzt wird, insbesondere bei hoher Schussfrequenz.

## **Anweisungen zur Installation und Verwendung**

### **Installation**

1. Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge zur Hand haben.
2. Reinigen Sie den Lauf und das Gewehr sorgfältig, um Schmutz und Rückstände zu entfernen.
3. Montieren Sie den Lauf gemäß den Anweisungen Ihres Büchsenmachers oder der Herstelleranleitung.
4. Überprüfen Sie, ob der Lauf fest sitzt und keine Bewegungen aufweist.
5. Führen Sie einen Funktionstest durch, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.

### **Verwendung**

- Laden Sie das Gewehr gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Achten Sie darauf, dass Sie in einem sicheren Bereich schießen, der für das Schießen geeignet ist.
- Halten Sie den Lauf sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen, um eine optimale Leistung zu gewährleisten.
- Überwachen Sie die Temperatur des Laufs während des Schießens und lassen Sie ihn abkühlen, wenn er zu heiß wird.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Waffen und Waffenteilen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Laufs sicher und umweltfreundlich entsorgt werden.
- Kontaktieren Sie lokale Behörden oder Entsorgungsstellen, um Informationen zur sicheren Entsorgung zu erhalten.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an die zuständige Stelle in der EU. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen zu Ihrem Produkt bereitzustellen, um eine schnelle und effiziente Unterstützung zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten. Folgen Sie diesen Richtlinien, um das Beste aus Ihrem BOLTACTION 264 CALIBER CARBON FIBER BARRELS herauszuholen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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