

AR-15 Carbonfaser-Läufe 223 WYLDE - 223 WYLDE 1:7 Drall 18" Carbonfaser-Lauf

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

Die Match-Grade-Kohlenstofffaserläufe von PROOF Research sind stärker, leichter und ebenso präzise wie die besten Präzisionsstahlläufe und halten ihre Leistung unter den härtesten Bedingungen. Bis zu 64 % leichter als herkömmliche Stahlläufe. Match-Grade-Präzision. Verbesserte Wärmeableitung für kühlere und langlebigere Läufe. Kein Punktverschiebung während des Hochvolumenschießens. Reduzierte harmonische Laufvibration. Unvergleichliche Haltbarkeit.



Eigenschaften

- Name: [223 WYLDE 1:7 Drall 18" Carbonfaser-Lauf](#)
- Hersteller: [PROOF RESEARCH](#)
- Artikel-Nr.: 100023316
- Herst.-Nr.: 100011
- Dralllänge: 1-7"
- Finish: Carbon Fiber
- Gewicht des Laufes: 1.94 lbs
- Länge: 18"
- Länge des Gassystems: Rifle
- Mündungsgewinde: 1/2-28
- Patrone: 223 Wylde
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.885kg
- Versandhöhe: 102mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 965mm
- UPC: 843068100011

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für AR15 Kohlenstofffaserläufe
- Über uns

Sicherheitshinweise für AR15 Kohlenstofffaserläufe

Einleitung

Danke, dass du dich für den AR15 Kohlenstofffaserlauf von PROOF Research entschieden hast. Dieses Produkt ist für verbesserte Leistung, Genauigkeit und Haltbarkeit konzipiert. Um jedoch eine sichere Nutzung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten, ist es wichtig, die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen zu befolgen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit den Gesetzen und Vorschriften bezüglich Feuerwaffenkomponenten in deinem Zuständigkeitsbereich vertraut bist.
- Gehe immer vorsichtig und respektvoll mit Feuerwaffen und deren Komponenten um.
- Bewahre den Lauf an einem sicheren Ort auf, außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe den Lauf regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Benutzung.
- Befolge alle Herstelleranweisungen für Installation und Nutzung, um Gefahren zu vermeiden.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Umgang mit oder der Verwendung von Feuerwaffen.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du den Lauf installierst oder entfernst.
- Vermeide die Verwendung des Laufs mit Munition, die den angegebenen Patronentyp (223 Wylde) überschreitet.
- Achte auf das Gewicht und die Balance des Laufs, wenn er an einer Feuerwaffe montiert ist, um Handhabungsprobleme zu vermeiden.
- Überschreite nicht die empfohlene Schussrate, um Überhitzung und mögliche Beschädigung des Laufs zu vermeiden.
- Verwende nur kompatible Zubehörteile und Komponenten, die für die AR15Plattform entwickelt wurden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen und sicher ist.
- Entferne den vorhandenen Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers vom oberen Empfänger.
- Richte den neuen Kohlenstofffaserlauf sorgfältig mit dem oberen Empfänger aus.
- Sichere den Lauf mit den entsprechenden Werkzeugen und Drehmomentvorgaben, die der Hersteller bereitstellt.
- Überprüfe die korrekte Ausrichtung und Passform, bevor du fortfährst.

2. Nutzung:

- Überprüfe immer, ob der Lauf vor jeder Benutzung sicher befestigt ist.
- Verwende Munition, die speziell für die Patrone 223 Wylde entwickelt wurde.
- Überwache die Temperatur des Laufs während der Nutzung; lasse ihn abkühlen, wenn er übermäßig heiß wird.
- Reinige den Lauf regelmäßig, um die Leistung aufrechtzuerhalten und Verunreinigungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Befolge bei der Entsorgung des Laufs die lokalen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Entsorge den Lauf nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wende dich an die lokalen Behörden für Anleitungen zu den richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung zu diesem Produkt beziehe dich bitte auf die Kontaktinformationen des Herstellers, die in der Produktverpackung enthalten sind.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinem AR15 Kohlenstofffaserlauf gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de