

AR-15/M16 5.56 Hammergeschmiedete Läufe - 14,5" 5.56 leichter Mid-Length-Lauf, 1:7 Drall

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

Kalt geschmiedet für hervorragende Genauigkeit; verchromt für lange Lebensdauer

Diese Läufe sind aus hochgradigem Chrom-Molybdän-Vanadium-Legierungsstahl kalt geschmiedet, was außergewöhnliche Festigkeit und Genauigkeit ermöglicht – wie bei einem hochwertigen Matchgewehrlauf. Die magnetische Partikelinspektion (MPI) stellt sicher, dass es keine internen Mängel im Metall gibt. Die haltbare Manganphosphat-Beschichtung bietet hervorragenden Schutz gegen Oberflächenabnutzung. Der Laufanschluss verfügt über M4-typische Zuführrampen. Wähle Kaliber, Profil und Länge. Die 5.56x45 Läufe sind in Längen von 10,5", 14,5" und 16" erhältlich, wobei die kürzeren Läufe mit einem Gas-System in Karabinolänge ausgestattet sind. Die Läufe sind in leichten oder Regierungsprofilen sowie M4 für die 14,5" Länge erhältlich. Der Durchmesser am Gasblock beträgt .750".



Eigenschaften

- Name: [14,5" 5.56 leichter Mid-Length-Lauf, 1:7 Drall](#)
- Hersteller: [DANIEL DEFENSE](#)
- Artikel-Nr.: 100018014
- Herst.-Nr.: 07-078-08072-018
- Dralllänge: 1-7
- Finish: Black
- Gewicht des Laufes: 1.38 lbs
- Kontur: Lightweight
- Länge: 14.5"
- Länge des Gassystems: Mid-Length
- Mündungsgewinde: 1/2-28
- Patrone: 5.56 mm NATO
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.748kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 406mm
- UPC: 815604010221

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für AR15/M16 5.56 Hammer Forged Läufe](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für AR15/M16 5.56 Hammer Forged Läufe

Einführung

Danke, dass du dich für die AR15/M16 5.56 Hammer Forged Läufe von Daniel Defense entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung deines neuen Laufs zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stelle sicher, dass der Lauf gemäß allen geltenden Vorschriften sicher verwendet wird. Dieses Produkt ist für die Verwendung mit Feuerwaffen konzipiert und sollte nur von Personen gehandhabt werden, die mit der Sicherheit von Feuerwaffen vertraut sind.
- **Erweiterte Rückrufe:** Mach dich mit den Rückrufverfahren für dieses Produkt vertraut. Im Falle eines Sicherheitsrückrufs wirst du benachrichtigt und erhältst kostenlos Abhilfemaßnahmen.
- **OnlineShopping:** Wenn du online gekauft hast, stelle sicher, dass der Einzelhändler die Sicherheitsstandards einhält, die denen von physischen Geschäften entsprechen.
- **Besondere Verbraucherkfokus:** Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder gedacht. Halte es außerhalb der Reichweite von Minderjährigen.
- **EUKontaktstelle:** Für Fragen zur Sicherheit wende dich bitte an die EUbasierte Kontaktinformation, die dir von deinem Einzelhändler bereitgestellt wird.
- **Schnelle Warnungen:** Bleibe über Produktupdates zur Sicherheit über die Safety GatePlattform der EU informiert.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Richtige Handhabung:** Gehe immer vorsichtig mit deiner Feuerwaffe und dem Lauf um. Behandle jede Feuerwaffe so, als wäre sie geladen.
- **Trage Schutzausrüstung:** Verwende geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz und Gehörschutz, beim Schießen mit deiner Feuerwaffe.
- **Überprüfe die Kompatibilität:** Stelle sicher, dass der Lauf mit deinem Waffenmodell kompatibel ist und korrekt installiert wurde.
- **Inspektion vor der Nutzung:** Überprüfe vor jeder Nutzung den Lauf auf Anzeichen von Schäden oder Abnutzung. Verwende ihn nicht, wenn Mängel festgestellt werden.
- **Befolge die Herstelleranweisungen:** Halte dich immer an die Anweisungen des Herstellers für Installation und Nutzung.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Entferne den bestehenden Lauf gemäß dem Handbuch deiner Feuerwaffe.
- Reinige den Laufanschluss und den Empfängerbereich, um eine ordnungsgemäße Passform zu gewährleisten.
- Installiere den neuen Lauf, indem du den Laufanschluss mit dem Empfänger ausrichtest.
- Sichere den Lauf mit den entsprechenden Drehmomentvorgaben, die in deinem Handbuch für die Feuerwaffe angegeben sind.
- Überprüfe, ob der Lauf richtig sitzt und keine Lücken vorhanden sind.

2. Nutzung:

- Stelle sicher, dass du die richtige Munition (5.56 mm NATO) für deinen Lauf verwendest.
- Überprüfe immer die Kammer auf Verstopfungen, bevor du abfeuerst.
- Schieße in einer kontrollierten Umgebung, z. B. auf einem geeigneten Schießstand oder in einem ausgewiesenen Bereich.
- Überschreite nicht die empfohlene Schussrate, um eine Überhitzung des Laufs zu vermeiden.
- Reinige den Lauf nach der Nutzung gemäß den Reinigungsrichtlinien des Herstellers.

Entsorgungsanweisungen

- **Entsorgung von Läufen:** Bei der Entsorgung des Laufs befolge die lokalen Vorschriften zur Entsorgung gefährlicher Abfälle. Werf den Lauf nicht im regulären Müll weg.
- **Recycling:** Wenn möglich, recycle den Lauf über ein Metallrecyclingprogramm. Erkundige dich bei lokalen Recyclingzentren, ob sie Feuerwaffenkomponenten annehmen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken hinsichtlich der Sicherheit und Nutzung deines AR15/M16 5.56 Hammer Forged Laufs wende dich bitte an die Kontaktinformationen, die dir von deinem Einzelhändler oder Hersteller bereitgestellt werden.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du dazu beitragen, dass deine Erfahrung mit den AR15/M16 5.56 Hammer Forged Läufen sicher und angenehm ist. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de