

# **AR-15/M16 5.56 Hammergeschmiedete Läufe - 16" Government Mid-Length 5.56-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: [16" Government Mid-Length 5.56-Lauf, 1:7 Drall](#)
- Hersteller: [DANIEL DEFENSE](#)
- Artikel-Nr.: 100009475
- Herst.-Nr.: 07-077-09173-018
- Dralllänge: 1-7
- Finish: Black, Matte Black
- Gewicht des Laufes: 1.895 lbs
- Kontur: Government
- Länge: 16"
- Länge des Gassystems: Mid-Length
- Mündung: .600
- Mündungsgewinde: 1/2-28
- Patrone: 5.56 mm NATO
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.839kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 480mm
- UPC: 852548002462

## **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 Barrels
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für AR15/M16 5.56 Hammer Forged Barrels

## Einleitung

Danke, dass du dich für den AR15/M16 5.56 Hammer Forged Barrel von Daniel Defense entschieden hast. Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Nutzung deines Laufs zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig vor der Installation und Nutzung.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur von Personen verwendet wird, die mit Feuerwaffen und deren sicherem Umgang vertraut sind.
- Halte dich immer an die lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Nutzung und des Besitzes von Feuerwaffen und Zubehör.
- Überprüfe den Lauf vor der Installation auf sichtbare Schäden oder Mängel.
- Halte den Lauf und alle Feuerwaffen außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Produktrückrufe über die EU Safety GatePlattform.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Nutzung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augen und Gehörschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen.
- Überschreite nicht die vom Hersteller empfohlenen Spezifikationen für Munitionsarten und Ladungen.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du den Lauf anbringst oder abnimmst.
- Richte die Feuerwaffe niemals auf etwas, das du nicht beabsichtigst zu treffen.
- Halte deinen Finger vom Abzug, bis du bereit bist zu schießen.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und stelle sicher, dass ein sicherer Rückhalt vorhanden ist, bevor du schießt.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge für die Installation, einschließlich eines Drehmomentschlüssels und geeigneter Reinigungsmittel für Feuerwaffen.
- Stelle sicher, dass du dich in einem gut belüfteten Bereich mit einem sauberen Arbeitsplatz befindest.

### 2. Installationsschritte

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist und die Kammer leer ist.
- Entferne den bestehenden Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers zur Demontage.
- Reinige den Bereich der Laufverlängerung des Empfängers, um eine ordnungsgemäße Passform zu gewährleisten.
- Richte den neuen Lauf mit dem Empfänger aus und ziehe ihn von Hand fest.
- Verwende einen Drehmomentschlüssel, um den Lauf gemäß den empfohlenen Spezifikationen des Herstellers anzuziehen.
- Installiere den Gasblock und das Gaskolbenrohr, wie für das MidLengthGassystem erforderlich.
- Setze alle anderen während des Installationsprozesses entfernten Komponenten wieder zusammen.

### **3. Nutzung**

- Führe nach der Installation einen Funktionscheck durch, um sicherzustellen, dass die Feuerwaffe korrekt funktioniert.
- Teste die Feuerwaffe in einer sicheren und kontrollierten Umgebung, um die ordnungsgemäße Funktion zu bestätigen.
- Überprüfe den Lauf regelmäßig auf Abnutzung und Schäden nach der Nutzung.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Lauf gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Materialien und Feuerwaffenkomponenten.
- Entsorge den Lauf nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe Recyclingoptionen für Metallkomponenten in Betracht, wo verfügbar.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen zur Sicherheit und Nutzung deines AR15/M16 5.56 Hammer Forged Barrels wende dich bitte an den Hersteller oder konsultiere deinen lokalen Feuerwaffenexperten für Unterstützung.

Danke, dass du Sicherheit und verantwortungsvollen Waffenbesitz priorisierst. Genieße deinen neuen Lauf verantwortungsbewusst.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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