

# **AR-15/M16 5.56 HAMMER FORGED BARRELS - DANIEL DEFENSE 16"**

## **5.56 M4 Carbine Barrel, 1-7 Twist**

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: DANIEL DEFENSE 16" 5.56 M4 Carbine Barrel, 1-7 Twist
- Hersteller: DANIEL DEFENSE
- Artikel-Nr.: 100018015
- Herst.-Nr.: 07-075-21074
- Dralllänge: 1-7
- Finish: Black
- Gewicht des Laufes: 1.75 lbs
- Kontur: M4
- Länge: 16"
- Länge des Gassystems: Carbine
- Mündung: -
- Mündungsgewinde: 1/2-28
- Patrone: 5.56 mm NATO
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.9kg
- Versandhöhe: 44mm
- Versandbreite: 44mm
- Versandlänge: 787mm
- UPC: 815604010702

### **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 die AR15/M16 5.56 Hammer Forged Barrels von Daniel Defense entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um eine sichere und effektive Nutzung deines Laufs zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Lauf von einem qualifizierten Büchsenmacher oder jemandem mit ausreichendem Wissen über Feuerwaffen installiert wird.
- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen um und behandle jede Waffe so, als wäre sie geladen.
- Halte den Lauf und die Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Verwende nur die für diesen Lauf spezifizierte Munition, die 5.56 mm NATO ist.
- Überprüfe regelmäßig den Lauf auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und deren Nutzung.
- Bei Fehlfunktionen oder ungewöhnlichem Verhalten sofort die Nutzung einstellen und einen qualifizierten Fachmann konsultieren.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Versuche nicht, den Lauf in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe während der Nutzung immer in eine sichere Richtung zeigt.
- Trage beim Gebrauch der Feuerwaffe geeigneten Augen und Gehörschutz.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass du einen klaren und sicheren Schießbereich hast.
- Verwende den Lauf nicht, wenn er Anzeichen von Beschädigung zeigt oder wenn er in eine Fehlfunktion verwickelt war.
- Stelle immer sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, wenn sie nicht in Gebrauch ist oder wenn Wartungsarbeiten durchgeführt werden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Überprüfe, ob du alle notwendigen Werkzeuge und Ausrüstungen für die Installation hast.
- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Entferne den bestehenden Lauf gemäß den Anweisungen des Herstellers von der Feuerwaffe.
- Richte den neuen Lauf mit dem Empfänger aus und stelle sicher, dass er sicher passt.
- Ziehe die Laufmutter gemäß den Drehmomentvorgaben des Waffenherstellers fest.
- Installiere den Gasblock und stelle sicher, dass er richtig mit dem Gasanschluss ausgerichtet ist.
- Baue die Feuerwaffe wieder zusammen und führe einen Funktionscheck durch, bevor du sie benutzt.

### 2. Nutzung:

- Lade die Feuerwaffe mit der passenden 5.56 mm NATO Munition.
- Stelle sicher, dass die Sicherung aktiviert ist, bis du bereit bist zu schießen.
- Ziele auf dein Ziel und achte darauf, dass es einen sicheren Hintergrund gibt.
- Deaktiviere die Sicherung und schieße, wenn du bereit bist.
- Reinige den Lauf und die Feuerwaffe nach der Nutzung gemäß den Wartungsanweisungen des Herstellers.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Lauf gemäß den lokalen Vorschriften für Feuerwaffen und Feuerwaffenkomponenten.
- Wenn der Lauf beschädigt ist oder nicht mehr verwendbar ist, kontaktiere einen lokalen Waffenhändler oder ein Recyclingzentrum für geeignete Entsorgungsmöglichkeiten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Nutzung deiner AR15/M16 5.56 Hammer Forged Barrels konsultiere bitte einen qualifizierten Büchsenmacher oder kontaktiere direkt den Hersteller für Unterstützung.

## **Fazit**

Deine Sicherheit und die Sicherheit anderer hat oberste Priorität bei der Nutzung von Feuerwaffen. Indem du die in diesem Dokument aufgeführten Richtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinen AR15/M16 5.56 Hammer Forged Barrels gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitspraktiken.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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