

# **MCR BARREL ASSEMBLY HEAVY 5.56 1-7 - FIGHTLITE INDUSTRIES**

## **MCR 5.56X45 NATO 16.25" 1-7 TWIST HEAVY BARREL ASSEMBLY**

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

Die ARES Defense MCR Ersatzläufe sind bereit, mit deinem bestehenden Schnellwechsel-Laufsystem getauscht zu werden. Die Läufe verfügen über ein einstellbares Gassystem. Erhältlich in Längen von 16,25" oder 12,5". Sie sind im Kaliber 5.56x45mm NATO und haben verchromte, 1-7 Drallbohrungen. Der Mündungsbereich enthält einen A2 Flash Hider und 1/2-28 Gewinde. Passend nur für ARES Defense MCR Waffensysteme.



### **Eigenschaften**

- Name: [FIGHTLITE INDUSTRIES MCR 5.56X45 NATO 16.25" 1-7 TWIST HEAVY BARREL ASSEMBLY](#)
- Hersteller: [FIGHTLITE INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 100019948
- Herst.-Nr.: BBL002
- Contour: Heavy
- Gas System Länge: Carbine
- Gesamtlänge: 16.25"
- Kaliber: 5.56 mm NATO
- Mündungsgewinde: 1/2-28
- Oberfläche: Black
- Twist: 1-7
- Versandgewicht: 1.701kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 152mm
- Versandlänge: 584mm
- UPC: 854118002070

### **Artikeldetails**

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für MCR Barrel Assembly Heavy 5.56
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für MCR Barrel Assembly Heavy 5.56

## Einleitung

Danke, dass du dich für die MCR Barrel Assembly Heavy 5.56 von Fightlite Industries entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen, um die sichere Verwendung deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Sicherheitsanweisungen befolgt werden, um das Risiko von Unfällen zu minimieren.
- Gehe stets vorsichtig und respektvoll mit Feuerwaffen und deren Komponenten um.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, wie vom Hersteller angegeben.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig das Produkt auf Abnutzung und Beschädigungen. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über ProduktRückrufe und Sicherheitswarnungen über die EUSicherheitsplattform Safety Gate.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Überprüfe immer, ob die Barrel Assembly vor der Nutzung ordnungsgemäß installiert ist.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du Wartungs oder Installationsarbeiten durchführst.
- Verwende nur kompatible ARES Defense MCR Waffensysteme mit dieser Barrel Assembly.
- Vermeide die Exposition gegenüber extremen Temperaturen, Feuchtigkeit und korrosiven Umgebungen.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, bei der Verwendung der Feuerwaffe.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Nutzung von Feuerwaffen und deren Komponenten.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### Installation

#### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Besorge die notwendigen Werkzeuge für die Installation.

#### 2. Entfernen des bestehenden Laufs:

- Befolge die Anweisungen des Herstellers, um den bestehenden Lauf sicher von der Feuerwaffe zu entfernen.
- Stelle sicher, dass das Gassystem ordnungsgemäß disengagiert ist.

#### 3. Installation der MCR Barrel Assembly:

- Richte die MCR Barrel Assembly mit dem Empfänger der Feuerwaffe aus.
- Befestige die Barrel Assembly sicher mit den entsprechenden Werkzeugen.

- Stelle sicher, dass das einstellbare Gassystem gemäß deinen Anforderungen eingestellt ist.

#### **4. Abschließende Überprüfungen:**

- Überprüfe nach der Installation die Ausrichtung und den sicheren Sitz der Barrel Assembly.
- Führe einen Funktionscheck der Feuerwaffe durch, um die ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.

### **Nutzung**

- Befolge stets sichere Handhabungspraktiken bei der Verwendung der Feuerwaffe.
- Stelle sicher, dass das einstellbare Gassystem entsprechend der verwendeten Munition eingestellt ist.
- Reinige und warte die Barrel Assembly regelmäßig, um eine optimale Leistung zu gewährleisten.

### **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Barrel Assembly nicht im regulären Hausmüll.
- Kontaktiere die örtlichen Abfallbehörden für Hinweise zu geeigneten Entsorgungsmethoden.

### **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung wende dich bitte direkt an den Hersteller über die Kontaktdaten, die mit deinem Produkt bereitgestellt wurden.

Indem du diese Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen befolgst, kannst du die sichere und effektive Nutzung deiner MCR Barrel Assembly Heavy 5.56 gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit priorisierst.

# **Über uns**

## **Brownells Österreich**

**Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen**

[www.brownells.at](http://www.brownells.at)