

# AR-15/M16 EZ Carbine Trageriemen-Befestigung - EZ Carbine-Riemenbefestigung mit Drehwirbel

[Schießsport Zubehör](#) > [Gewehrriemen & Riemenbügel](#) > [taktische Riemenbügel](#)

## Clamp-On Beidhändige Sling Halterung wird in Sekunden an jedem verstellbaren Schaft Carbine installiert

Die Daniel Defense EZ Carbine Halterung lässt sich schnell an jedem AR15/M4 mit einem zusammenklappbaren Schaft und Mil-Spec Receiver Extension (Buffer Tube) anbringen. Sie ist CNC-gefräst aus 6061 T6 Aluminium und verfügt über eine strapazierfähige Typ III Mil-Spec Harteloxierung. Die robuste Druckknopf-QD-Schwenkverbindung ermöglicht eine beidhändige Funktionalität, da der QD-Schwenk von der linken Halterung auf die rechte mit einem Knopfdruck gewechselt werden kann und die Rotation begrenzt ist, um sicherzustellen, dass der Sling nicht verdreht oder verheddert wird. Perfekt für Strafverfolgungsbehörden und Militäreinheiten, die sich an Einschränkungen bei der Modifikation von ausgegebenen Waffen halten müssen, oder für jeden Benutzer, der eine einfache, aber langlebige Möglichkeit sucht, einen beidhändigen QD-Halterungsort an seinem Gewehr hinzuzufügen. Das neue aktualisierte Einteildesign ermöglicht eine schnelle und einfache Installation. Der Benutzer schiebt einfach den Schaft ab, schiebt die EZ Carbine Sling Halterung auf und zieht sie mit einem gängigen Inbusschlüssel sicher fest. Leichtgewichtig, wiegt die EZ Carbine Sling Halterung jetzt weniger als 1 Unze und ist ästhetisch ansprechender als zuvor. 6061-T6 Aluminium Typ III Harteloxierung Beidhändige Funktionalität Hergestellt in den USA



## Eigenschaften

- Name: [EZ Carbine-Riemenbefestigung mit Drehwirbel](#)
- Hersteller: [DANIEL DEFENSE](#)
- Artikel-Nr.: 100005805
- Herst.-Nr.: 03-019-05026
- Farbe: Matte Black
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 64mm
- Versandbreite: 79mm
- Versandlänge: 140mm
- UPC: 852548002936

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die AR15/M16 EZ Carbine Sling Mount](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für die AR15/M16 EZ Carbine Sling Mount

## Einführung

Danke, dass du dich für die Daniel Defense EZ Carbine Sling Mount entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um eine sichere Nutzung und Installation deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, um potenzielle Gefahren zu vermeiden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur wie vorgesehen und gemäß den bereitgestellten Anweisungen verwendet wird.
- Überprüfe regelmäßig die Sling Mount auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jeder Benutzung. Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.
- Halte die Sling Mount außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Gruppen, um eine unbeabsichtigte Nutzung zu verhindern.
- Befolge immer die lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Nutzung von WaffenZubehör.
- Im Falle eines Notfalls oder wenn du vermutest, dass das Produkt unsicher ist, stelle die Nutzung sofort ein und melde es den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

### • Gefahrenidentifikation:

- Die Sling Mount ist für die Verwendung mit AR15/M4Gewehren konzipiert. Die Verwendung mit inkompatiblen Feuerwaffen kann zu Versagen oder Verletzungen führen.
- Eine unsachgemäße Installation kann dazu führen, dass die Sling Mount während der Nutzung abfällt, was zu einem Verlust der Kontrolle über die Feuerwaffe führen kann.

### • Vermeidung von Gefahren:

- Stelle immer sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du die Sling Mount installierst oder anpasst.
- Überschreite nicht das vom Hersteller angegebene Gewichtslimit für die Sling und Zubehörteile.
- Stelle sicher, dass die Sling ordnungsgemäß befestigt ist, um Verwicklungen oder Verdrehungen während der Nutzung zu vermeiden.

### • Altersbezogene Warnungen:

- Dieses Produkt ist nur für erwachsene Benutzer gedacht. Halte es außerhalb der Reichweite von Kindern.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### Installation

#### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Besorge dir einen gängigen Inbusschlüssel für die Installation.

#### 2. Entfernen des Schaftes:

- Schiebe den vorhandenen Schaft von der Empfängererweiterung (Buffer Tube) ab.

### **3. Befestigung der EZ Carbine Sling Mount:**

- Schiebe die EZ Carbine Sling Mount auf die Empfängererweiterung.
- Stelle sicher, dass sie korrekt und sicher positioniert ist.

### **4. Sichern der Sling Mount:**

- Ziehe die Sling Mount mit dem Inbusschlüssel sicher fest.
- Bestätige, dass sie sich beim Installieren nicht bewegt oder wackelt.

### **5. Wiederaanbringen des Schaftes:**

- Schiebe den Schaft zurück auf die Empfängererweiterung und stelle sicher, dass er sicher befestigt ist.

## **Nutzung**

- Befestige deine Sling am QD Swivel der Sling Mount.
- Der QD Swivel kann nach Bedarf nach links oder rechts gedreht werden. Stelle sicher, dass er einrastet.
- Überprüfe regelmäßig die Befestigung, um zu bestätigen, dass sie während der Nutzung sicher bleibt.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die Sling Mount gemäß den lokalen Vorschriften für Aluminiummaterialien.
- Entsorge sie nicht im normalen Haushaltsmüll, wenn sie beschädigt oder als unsicher eingestuft ist.
- Kontaktiere deine lokale Abfallbehörde für geeignete Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zu Sicherheit, Installation oder Produktproblemen konsultiere bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenservice. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, um Unterstützung zu erhalten.

Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit und für die Wahl der Daniel Defense EZ Carbine Sling Mount.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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