

# Niedrigprofil-Harris-Zweibein-Montagen - Low-Profile Harris M-LOK-Montage, schwarz

[Optik und Montagen](#) > [Ringe, Montagen und Basen](#) > [Montagesets](#)

## Robuste, flache Montage für beliebte Harris Bipods

BADGER ORDNANCE LOW PROFILE HARRIS BIPOD MOUNTS Die Badger Ordnance Low-Profile Harris Bipod Mount ersetzt deine aktuelle Montageplatte und Daumenschraube, um einen schlankeren, niedrigeren Befestigungspunkt für Harris Engineering Schwenk-Bipods zu bieten. Sie kann in nur wenigen Minuten einfach installiert werden und ist mit jedem Harris BRM-S Bipod kompatibel. Die Ingenieure von Badger Ordnance haben den Low-Profile Harris Bipod Mount so entworfen, dass er stark genug ist, um sogar beim Schießen mit Barrikadenstütze verwendet zu werden, ohne dass das Risiko besteht, dass die Halterung bricht. MERKMALE Für die Verwendung mit Harris BRM-S Bipods Enthält alle notwendigen Montageschrauben - Installationstool ist nicht enthalten Picatinny-Modell wird an jede MIL-STD 1913 Picatinny-Zubehörschiene montiert M-LOK® wird an jeden Handguard mit Magpul M-LOK® Befestigungspunkten montiert Die Stärke des Low-Profile Harris Bipod Mount von Badger Ordnance kommt von seiner Konstruktion. Er wird aus dem besonders starken 7075 T6 Aluminiumlegierung gefertigt - keine wackeligen Kunststoffteile, die versagen könnten - und hat eine robuste, korrosionsbeständige Type III Hartanodisierung für eine lebenslange, zuverlässige Nutzung.



## Eigenschaften

- Name: [Low-Profile Harris M-LOK-Montage, schwarz](#)
- Hersteller: [BADGER ORDNANCE](#)
- Artikel-Nr.: 093000107
- Herst.-Nr.: 588-01
- Art: M-LOK
- Finish: Matte Black
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 127mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Badger Ordnance LowProfile Harris Bipod Mount](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Badger Ordnance LowProfile Harris Bipod Mount

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die Badger Ordnance LowProfile Harris Bipod Mount entschieden hast. Diese Montage wurde entwickelt, um eine sichere und stabile Befestigung für Harris Engineering SchwenkBipods zu bieten. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende die Montage nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Überprüfe die Montage regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte die Montage außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwende die Montage nicht, wenn sie beschädigt oder defekt ist.
- Achte darauf, dass alle Befestigungselemente fest angezogen sind, bevor du die Montage verwendest.
- Informiere dich über Rückrufaktionen auf der EU Safety GatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Montage nur mit Harris BRMS Bipods.
- Stelle sicher, dass die Montage korrekt an deinem Handguard oder deiner PicatinnySchiene befestigt ist, bevor du sie verwendest.
- Vermeide es, die Montage bei extremen Temperaturen oder unter extremen Bedingungen zu verwenden.
- Achte darauf, dass keine losen Teile in der Nähe der Montage sind, die bei der Verwendung stören könnten.
- Bei der Verwendung mit Barrikadenstützen sei besonders vorsichtig, um die Stabilität der Montage zu gewährleisten.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Überprüfe den Lieferumfang auf alle notwendigen Montagematerialien.
- Stelle sicher, dass du über das richtige Werkzeug zur Installation (nicht im Lieferumfang enthalten) verfügst.

### 2. Installation

- **Für MLOK®:**
  - Positioniere die LowProfile Harris Bipod Mount an den gewünschten MLOK® Befestigungspunkten.
  - Drücke die Montage in den Handguard und drehe die Befestigungselemente fest, um sie zu sichern.
- **Für Picatinny:**
  - Positioniere die Montage auf der MILSTD 1913 PicatinnySchiene.
  - Verwende die entsprechenden Befestigungselemente, um die Montage sicher zu fixieren.

### 3. Nutzung

- Stelle sicher, dass die Montage sicher befestigt ist, bevor du das Bipod anbringst.
- Überprüfe die Stabilität der Montage, bevor du mit dem Schießen beginnst.

- Achte darauf, dass du die Montage nicht überlastest und sie nicht über ihre spezifizierten Grenzen hinaus verwendest.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die Montage gemäß den örtlichen Vorschriften für Aluminium und Metallabfälle.
- Stelle sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zu Sicherheitsfragen oder weiteren Informationen zur Badger Ordnance LowProfile Harris Bipod Mount, wende dich bitte an den EUKontaktpunkt. Weitere Informationen findest du auf der offiziellen Website von Badger Ordnance.

Bitte beachte, dass die Sicherheit des Benutzers oberste Priorität hat. Halte dich an alle Anweisungen und Richtlinien, um eine sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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