

# HARRIS Zweibein Direktmontage - HARRIS S-Style Inline-Halterung

[Schießsport Zubehör](#) > [Zweibeine, Dreibeine, Monopods & Zubehör](#) > [Zubehör für Zweibeine](#)

## Felsfester Bipod-Mount

HARRIS BIPOD DIRECT MOUNT Montiere deinen "S"-Serie Harris Bipod direkt an deinem KRG Chassis, KRG Spigot Mount oder KRG Arca Clamp. Dies minimiert das Drehen des Bipods und bietet eine stabilere Montagemöglichkeit. Außerdem bringt es den Bipod näher an das Laufrohr. Verwende diese Halterung in Kombination mit der KRG Arca Clamp, um deinen Bipod schnell an jeder Position auf einer Arca Rail zu bewegen, wie zum Beispiel auf der Forend Arca Rail oder Arca Spigot. Kann auch an einigen Produkten mit Magpul L2 Bohrabständen (1.190") montiert werden. Die Inline-Montagerversion mit zwei Befestigungsschrauben \*die für KRG Chassis Forends geeignet ist\*. SPEZIFIKATIONEN: Passt: Die Inline-Version passt auf KRG Chassis Forends von Whiskey-3, X-ray und Bravo, sowie KRG Spigot Mount und Arca Clamp. Der Bohrabstand von vorne nach hinten beträgt 1.190" Gewicht: 1oz Inline, 1.3oz Wide Material: 7075 Aluminium mit harteloxierter Oberfläche Einschränkungen: Funktioniert nur mit drehbaren Harris Bipods (S-Serie). Für die Montage an einem Bravo, X-ray, Whiskey-3 oder Spigot Mount empfiehlt KRG die Verwendung der Inline-Version.



## Eigenschaften

- Name: [HARRIS S-Style Inline-Halterung](#)
- Hersteller: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- Artikel-Nr.: 100033901
- Herst.-Nr.: HAR-INL
- Attachment: Adapter Mount
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 229mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den KINETIC RESEARCH GROUP Harris Bipod Direct Mount
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den KINETIC RESEARCH GROUP Harris Bipod Direct Mount

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den KINETIC RESEARCH GROUP Harris Bipod Direct Mount entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um eine sichere und stabile Montage deines Harris Bipods an deinem KRG Chassis, KRG Spigot Mount oder KRG Arca Clamp zu ermöglichen. Bitte lies diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Montageanleitung sorgfältig befolgst.
- Überprüfe regelmäßig den Zustand des Mounts und der Befestigungen auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Verwende den Mount nur mit kompatiblen Harris Bipods (SSerie).
- Halte den Mount und alle Komponenten von Kindern fern.
- Berichte unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende den Mount nicht, wenn er beschädigt oder verschlissen ist.
- Achte darauf, dass alle Schrauben fest angezogen sind, bevor du den Bipod verwendest.
- Vermeide übermäßige Belastung des Bipods, um ein Kippen oder Umfallen zu verhindern.
- Montiere den Mount nur auf den empfohlenen KRG Forends, Spigot Mounts und Arca Clamps.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### Installation

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass du alle benötigten Werkzeuge zur Hand hast.
2. **Montage:**
  - Für die InlineVersion:
    - Positioniere den Mount auf dem KRG Chassis Forend.
    - Verwende die zwei Befestigungsschrauben, um den Mount zu fixieren.
  - Für die breite Version:
    - Positioniere den Mount auf dem KRG Chassis Forend oder der Arca Clamp.
    - Verwende die vier Befestigungsschrauben für eine stabilere Montage.
3. **Überprüfung:** Überprüfe, ob der Mount sicher und fest sitzt.

### Nutzung

- Befestige deinen Harris Bipod am Mount.
- Stelle sicher, dass der Bipod sicher eingerastet ist, bevor du ihn verwendest.
- Justiere die Position des Bipods nach Bedarf, insbesondere wenn du die KRG Arca Clamp verwendest.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Aluminium.
- Stelle sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder bei Fragen zu Sicherheit und Nutzung des KINETIC RESEARCH GROUP Harris Bipod Direct Mount wende dich bitte an den entsprechenden Kontaktpunkt in der EU.

Bitte beachte, dass die Sicherheit deines Produkts von deiner sorgfältigen Nutzung und Wartung abhängt. Halte dich an diese Richtlinien, um eine sichere Erfahrung mit deinem KINETIC RESEARCH GROUP Harris Bipod Direct Mount 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)