

# HARRIS BIPOD DIRECT MOUNT - KINETIC RESEARCH GROUP Harris S Style Wide Mount

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

## Felsfester Bipod-Mount

Montiere dein "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 das Bipod ein kleines Stück näher an die Mündung. Verwende diesen Mount zusammen mit der KRG Arca Clamp, um dein Bipod schnell an jede Position auf einer Arca Rail zu bewegen, wie zum Beispiel an der Forend Arca Rail oder Arca Spigot. Er kann auch an einigen Geräten mit Magpul L2 Lochabstand (1,190") montiert werden. Es gibt zwei Versionen: eine Inline-Montageversion mit zwei Befestigungsschrauben \*die für KRG Chassis Forends geeignet ist\* und eine breite Version mit vier Befestigungsschrauben, die mehr seitliche Stabilität bietet, aber in den Montagemöglichkeiten eingeschränkter ist. Der Lochabstand bei beiden Versionen von vorne nach hinten beträgt 1,190", der Lochabstand in der Breite bei der breiten Version beträgt 0,900", was der Standardbreite für KRG Forend-Montagelöcher entspricht. Passt: Die Inline-Version passt auf KRG Chassis Forends bei Whiskey-3, X-ray und Bravo, sowie auf KRG Spigot Mount und Arca Clamp. Die breite Version passt auf KRG Arca Clamp und einige hintere Positionen auf KRG Forends. Einschränkungen: Funktioniert nur mit Schwenk-Harris Bipods (S-Serie). Für die Montage an einem Bravo, X-ray, Whiskey-3 oder Spigot Mount empfiehlt KRG die Inline-Version. Gewicht: 1oz Inline, 1.3oz Wide. Material: 7075 Aluminium mit Hartanodisierung.



## Eigenschaften

- Name: [KINETIC RESEARCH GROUP Harris S Style Wide Mount](#)
- Hersteller: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- Artikel-Nr.: 100033902
- Herst.-Nr.: HAR-WID
- Attachment: Adapter Mount
- Versandgewicht: 0.091kg
- 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

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des KINETIC RESEARCH GROUP Harris Bipod Direct Mount. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine sichere und stabile Montagemöglichkeit für Ihren Harris Bipod zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor der Verwendung auf Beschädigungen oder Mängel überprüft wird.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile korrekt montiert und gesichert sind, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Informieren Sie sich über die spezifischen Sicherheitsvorkehrungen, die für Ihr Montagesystem gelten.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie nur mit Harris Bipods der S-Serie.
- Achten Sie darauf, dass die Montageoberfläche sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen ist.
- Überprüfen Sie vor jeder Benutzung, ob alle Schrauben fest angezogen sind.
- Vermeiden Sie übermäßige Belastung des Bipods, um ein Umkippen oder Brechen zu verhindern.
- Nutzen Sie die Inline Version für KRG Chassis Forends bei Whiskey3, Xray und Bravo, sowie für KRG Spigot Mount und Arca Clamp.
- Verwenden Sie die breite Version nur an geeigneten Positionen auf KRG Forends.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Montage des Bipods:

- Wählen Sie die geeignete Version (Inline oder Wide) je nach Ihrem KRG Chassis oder Zubehör.
- Platzieren Sie den Mount an der gewünschten Stelle und richten Sie ihn aus.
- Verwenden Sie die vorgesehenen Schrauben, um den Mount sicher zu befestigen.
- Ziehen Sie alle Schrauben mit einem geeigneten Werkzeug fest, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.

### 2. Verwendung des Bipods:

- Montieren Sie den Harris Bipod gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Bewegen Sie den Bipod bei Bedarf mithilfe der KRG Arca Clamp schnell an verschiedene Positionen.
- Achten Sie darauf, den Bipod nicht über seine maximale Belastung hinaus zu beladen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem KINETIC RESEARCH GROUP Harris Bipod Direct Mount wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass Sie unsicheres Verhalten oder Produkte, die möglicherweise gefährlich sind, den zuständigen Behörden melden sollten. Überprüfen Sie regelmäßig die EU Safety GatePlattform auf Rückrufinformationen und Sicherheitsupdates.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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