

# **Selbstnivellierende Zweibeine 6-9" - Drehbares, selbstnivellierendes Zweibein 6-9" schwarz**

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

## **Ein schnell einstellbares Bipod für unebene Oberflächen**

Harris erweitert seine Reihe von BR Modell Bipods und bietet eine neue Option, die es Schützen ermöglicht, ihr Gewehr schnell auf unebenem Gelände zu positionieren, dank eines selbstnivellierenden Mechanismus, der in das Gerät integriert ist. Dieses System erlaubt es den Schützen auch, die Beinlänge aus ihrer Schießposition schnell anzupassen, und ein Dreh an dem Verriegelungsmechanismus hält das Bipod sicher an Ort und Stelle. Trotz dieser Änderungen verfügt das Harris BR Bipod über die gleiche klassische S-Serie Basis, die es dem Gewehr ermöglicht, seitlich zu wippen, sowie eine 1A2 stationäre Basis. Die Füße sind mit Gummi versehen, und die Höhe ist von 6 bis 9 Zoll verstellbar.



## **Eigenschaften**

- Name: [Drehbares, selbstnivellierendes Zweibein 6-9" schwarz](#)
- Hersteller: [HARRIS](#)
- Artikel-Nr.: 416000004
- Herst.-Nr.: S-BR2
- Art: Self Leveling
- Farbe: Black
- Feet Material: Rubber
- Folding: Yes
- Höhe: 6 to 9
- Versandgewicht: 0.388kg
- Versandhöhe: 64mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 051156113106

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanweisungen für HARRIS Selbstnivellierende Bipods 69"
- Über uns

# Sicherheitsanweisungen für HARRIS Selbstnivellierende Bipods 69"

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des HARRIS Selbstnivellierenden Bipods 69". Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Schießen auf unebenem Gelände zu helfen, indem es sich automatisch an die jeweilige Oberfläche anpasst. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden, haben wir diese Sicherheitsanweisungen erstellt. Bitte lesen Sie diese sorgfältig durch, bevor Sie das Bipod verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfen Sie das Bipod vor jeder Verwendung auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Verwenden Sie das Bipod ausschließlich für den vorgesehenen Zweck - zur Stabilisierung von Gewehren.
- Halten Sie das Bipod außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Bipod nur auf stabilen und sicheren Untergründen.
- Achten Sie darauf, dass das Bipod während der Nutzung nicht umkippt.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wenn Sie mit einem Gewehr schießen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Beine des Bipods korrekt und sicher in die gewünschte Position eingestellt sind, bevor Sie das Gewehr darauf ablegen.
- Überprüfen Sie den Verriegelungsmechanismus regelmäßig, um sicherzustellen, dass er ordnungsgemäß funktioniert.
- Verwenden Sie das Bipod nicht, wenn es beschädigt ist oder wenn Teile fehlen.
- Achten Sie darauf, dass die Füße des Bipods fest auf dem Boden stehen, um ein Verrutschen zu verhindern.
- Seien Sie vorsichtig beim Anpassen der Beinlängen, um Verletzungen zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Nehmen Sie das Bipod aus der Verpackung und überprüfen Sie alle Teile.
- Entfalten Sie die Beine des Bipods vollständig.
- Stellen Sie die Beinlängen auf die gewünschte Höhe (69 Zoll) ein, indem Sie den Verriegelungsmechanismus lösen und die Beine in die entsprechende Position bringen.
- Sichern Sie den Verriegelungsmechanismus, um die Beine an Ort und Stelle zu halten.

### 2. Nutzung:

- Platzieren Sie das Bipod auf einem stabilen Untergrund.
- Legen Sie Ihr Gewehr vorsichtig auf die BipodBasis.
- Überprüfen Sie, ob das Gewehr sicher und stabil auf dem Bipod sitzt.
- Nehmen Sie Ihre Schussposition ein und stellen Sie sicher, dass das Bipod stabil bleibt.
- Nach dem Schießen, entfernen Sie das Gewehr vorsichtig und klappen Sie das Bipod zusammen, wenn es nicht mehr benötigt wird.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Bipod gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Materialien.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Bipods umweltgerecht entsorgt werden.

- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, dass alle Anfragen in Bezug auf Sicherheit und Nutzung des Produkts an die zuständige Stelle gerichtet werden.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit bei der Verwendung des HARRIS Selbstnivellierenden Bipods ist von größter Bedeutung. Durch das Befolgen dieser Anweisungen können Sie sicherstellen, dass Sie das Produkt effektiv und sicher nutzen. Bei Fragen oder Unsicherheiten zögern Sie nicht, Unterstützung zu suchen.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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