

# V8 ATLAS BIPODS - ACCU-SHOT NO MOUNT V8 Atlas Bipod

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

Das leichte Aluminium-Bipod verfügt über langlebige Komponenten aus rostfreiem Stahl und rutschfeste Gummifüße, die dir eine robuste und sichere Schießplattform bieten. Die unabhängig verstellbaren, fünf Positionen umfassenden Beine lassen sich von 5" bis 9" ausziehen und ermöglichen bis zu 180° Front-zu-Rück-Anpassung. Es schwenkt 30° nach links oder rechts für ein sanftes Verfolgen des Ziels, plus 30° Neigungseinstellung erleichtert es dir, deine Fadenkreuze auszurichten, unabhängig vom Terrain. Erhältlich mit drei Befestigungsoptionen: einer Schnellwechsel-Picatinny-Hebelmontage, einer dauerhaft stabilen Picatinny-Montage mit zwei Schrauben oder einer No-Clamp-Montageoption, die auf jede 17S-Größe Hebelmontage passt, wenn der richtige Adapter (separat erhältlich) verwendet wird, einschließlich der A.R.M.S. 17S, American Defense AD-170, Badger Ordnance TRAMP oder LaRue Tactical LT271.



## Eigenschaften

- Name: [ACCU-SHOT NO MOUNT V8 Atlas Bipod](#)
- Hersteller: [ACCU-SHOT](#)
- Artikel-Nr.: 100012044
- Herst.-Nr.: BT10-NC
- Art: Cant Swivel
- Attachment: Picatinny Mount
- Farbe: Black
- Feet Material: Rubber
- Folding: Yes
- Höhe: 5 to 9
- Versandgewicht: 0.249kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 97mm
- Versandlänge: 183mm
- UPC: 810040220098

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für V8 ATLAS BIPODS ACCUSHOT NO MOUNT](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für V8 ATLAS BIPODS ACCUSHOT NO MOUNT

## Einleitung

Danke, dass du dich für die V8 ATLAS BIPODS ACCUSHOT NO MOUNT entschieden hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Nutzungshinweise, um deine Sicherheit und die ordnungsgemäße Funktion des Bipods zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Bipod nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird, nämlich zur Bereitstellung von Stabilität und Unterstützung für Feuerwaffen während Schießaktivitäten.
- Überprüfe das Bipod vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Halte das Bipod außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Verwende das Bipod in einer sicheren Umgebung, fern von überfüllten Bereichen und dort, wo das Schießen erlaubt ist.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und stelle sicher, dass sich niemand in der Schusslinie befindet, wenn du das Bipod verwendest.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und Schießausrüstung.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- **Stabilität:** Stelle sicher, dass das Bipod auf einer stabilen Oberfläche platziert ist. Vermeide die Verwendung auf unebenem oder instabilem Boden.
- **Einstellungen:** Achte beim Einstellen der Beine des Bipods darauf, dass du deine Finger nicht einklemmt oder Verletzungen verursachst.
- **Befestigung:** Verwende nur die empfohlenen Befestigungsoptionen, um das Bipod an deiner Feuerwaffe zu sichern. Stelle sicher, dass es vor der Verwendung sicher befestigt ist.
- **Handhabung:** Gehe vorsichtig mit dem Bipod um. Vermeide es, es fallen zu lassen oder zu werfen, da dies Schäden verursachen kann.
- **Wetterbedingungen:** Vermeide die Verwendung des Bipods bei extremen Wetterbedingungen, die seine Leistung oder deine Sicherheit beeinträchtigen könnten.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. **Auspacken:** Entferne das Bipod vorsichtig aus der Verpackung. Überprüfe es auf Schäden.
2. **Befestigung:**
  - Wähle die geeignete Montageoption (SchnellwechselPicatinnyHebelmontage, zwei Schrauben PicatinnyMontage oder NoClampMontageoption).
  - Wenn du die NoClampOption verwendest, stelle sicher, dass du den richtigen Adapter für deine Hebelmontage hast.
  - Befestige das Bipod sicher an deiner Feuerwaffe gemäß der gewählten Methode.
3. **Einstellen der Beine:**
  - Ziehe die Beine auf die gewünschte Höhe (5" bis 9") aus und stelle sicher, dass sie verriegelt sind.
  - Passe den Winkel der Beine für optimale Stabilität an.
4. **Schwenken und Neigen:**
  - Verwende die Schwenkfunktion, um Ziele sanft zu verfolgen, indem du das Bipod 30° nach links oder rechts drehst.
  - Stelle die Neigung um bis zu 30° ein, um deine Fadenkreuze genau auszurichten.
5. **Falten:** Klappe die BipodBeine zur einfachen Lagerung und zum Transport zusammen, wenn sie nicht verwendet werden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Bipod nicht mit dem regulären Haushaltsmüll. Überprüfe stattdessen die Recyclingmöglichkeiten oder die vorgesehenen Entsorgungsstellen für Aluminium und Gummimaterialien.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zur Sicherheit des V8 ATLAS BIPODS ACCUSHOT NO MOUNT, konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die in der Produktverpackung angegeben sind, oder besuche die Website des Herstellers.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung bei der Verwendung des V8 ATLAS BIPODS ACCUSHOT NO MOUNT gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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