

5-H ATLAS BIPOD - ACCU-SHOT Quick Detach Picatinny 5-H Atlas Bipod

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

ATLAS BIPOD 5H BIPOD Der BT35-LW17 5-H Atlas Bipod wird direkt an jede 1913 Style Picatinny-Schiene über den beiliegenden ADM 4103LA74 5-H Hebel montiert. Er besteht aus 6061-T6 Aluminium, das nach Mil-Spec Type III hart eloxiert ist und hat wärmebehandelte, rostfreie Stahlkomponenten. Nur in Schwarz erhältlich. SPEZIFIKATIONEN Höhenbereich: 5 - 10,2" (6,9" bei 90°) Schwenk: 30 Grad Neigung: 30 Grad Schwenk und Neigung können in der obersten Position verriegelt werden Schwenk- und Neigungsverstellrad hat eine Detent-Einstellbarkeit und einen Cam-Lock-Positionsknopf 0,5" Durchmesser 5 Beinpositionen: 0, 45, 90, 135 & 180 Grad Nicht-rotierende Beine: äußeres Bein rotiert nicht um das innere Bein Gewicht: ca. 27,52 Unzen Fußabdruck: 14,5–19,5



Eigenschaften

- Name: [ACCU-SHOT Quick Detach Picatinny 5-H Atlas Bipod](#)
- Hersteller: [ACCU-SHOT](#)
- Artikel-Nr.: 100019089
- Herst.-Nr.: BT35-LW17
- Farbe: Black
- Höhe: 10.5
- Versandgewicht: 1.179kg
- Versandhöhe: 86mm
- Versandbreite: 251mm
- Versandlänge: 465mm
- UPC: 810040220128

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitungsleitfaden für den 5H ATLAS BIPOD ACCUSHOT QUICK DETACH PICATINNY](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitungsfaden für den 5H ATLAS BIPOD ACCUSHOT QUICK DETACH PICATINNY

Einführung

Danke, dass du dich für den 5H Atlas Bipod entschieden hast. Dieses Produkt wurde für Stabilität und Präzision in verschiedenen Schießszenarien entwickelt. Um deine Sicherheit und die optimale Leistung des Bipods zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Leitfaden aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und halte sie ein.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfe den Bipod immer vor der Benutzung, um sicherzustellen, dass er in gutem Zustand und frei von Schäden ist.
- Verwende den Bipod nur für den angegebenen Zweck, wie in der Produktbeschreibung beschrieben.
- Halte den Bipod außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Achte beim Benutzen des Bipods auf deine Umgebung, um Unfälle zu vermeiden.
- Modifiziere oder zerlege den Bipod nicht, da dies seine Sicherheit und Leistung gefährden könnte.
- Wenn du Mängel oder Probleme bemerkst, stelle die Benutzung sofort ein und suche Hilfe.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Stelle sicher, dass der Bipod sicher an der PicatinnySchiene montiert ist, bevor du ihn benutzt.
- Überschreite nicht den empfohlenen Höhenbereich von 5 bis 10,2 Zoll.
- Vermeide die Benutzung des Bipods auf instabilen Oberflächen, die zum Umkippen oder Fallen führen könnten.
- Achte beim Einstellen des Schwenks und der Neigung darauf, dass das Spannrاد richtig gesichert ist, um unbeabsichtigte Bewegungen zu vermeiden.
- Schließe den Schwenk und Neigungsmechanismus in der oberen Totpunktposition, wenn der Bipod nicht benutzt wird.
- Sei vorsichtig beim Einstellen der Beinpositionen, um Quetschungen oder Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Benutzung

1. Installation

- Entferne den Bipod aus der Verpackung und überprüfe ihn auf Schäden.
- Stelle sicher, dass die PicatinnySchiene sauber und frei von Ablagerungen ist.
- Richte den ADM 4103LA74 5H Hebel mit der Schiene aus und sichere ihn, indem du den Hebel fest anziehst, bis er stabil sitzt.
- Überprüfe, ob der Bipod stabil ist und nicht wackelt.

2. Benutzung

- Stelle die Höhe des Bipods ein, indem du eine der fünf Beinpositionen (0, 45, 90, 135 und 180 Grad) wählst.
- Um den Schwenk und die Neigung einzustellen, lockere das Spannrاد und positioniere den Bipod nach Bedarf. Sichere das Rad, sobald die gewünschte Position erreicht ist.
- Wenn du mit der Benutzung des Bipods fertig bist, klappe die Beine zusammen und bewahre ihn an einem sicheren Ort auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Bipod gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroabfälle.
- Entsorge den Bipod nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wenn der Bipod irreparabel beschädigt ist, ziehe in Betracht, die Aluminium und Stahlkomponenten zu recyceln, wo dies möglich ist.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Produktunterstützung beziehe dich bitte auf die Kontaktinformationen, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden, oder besuche die Website des Herstellers.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem 5H Atlas Bipod gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit und viel Spaß beim Schießen!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de