

CAL ATLAS BIPODS - ACCU-SHOT Picatinny Mount CAL Bipod

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

Die CAL (Cant And Loc) Atlas Bipods wurden für Schützen entwickelt, die die Panning-Funktion nicht wünschen. Sie bestehen aus 6061-T6 Aluminium, das nach Mil-Spec Type III hart eloxiert ist, und verfügen über wärmebehandelte Komponenten aus rostfreiem Stahl. B&T hat sich entschieden, eine Legende im Schießsport zu unterstützen, indem sie das originale KMW "Pod-Loc™" verwenden. Mit dem CAL-Bipod, der an deinem Gewehr montiert ist, kannst du die Neigebewegung durch Drehen des Pod-Loc™ Hebels verriegeln und entriegeln. Drehe im Uhrzeigersinn zum Verriegeln und gegen den Uhrzeigersinn zum Entriegeln. Die Position des Pod-Loc™ Hebels kann angepasst werden, indem du den Hebel direkt vom Körper des CAL wegziehst und in die gewünschte Position drehst. Diese Positionierung kann wiederholt werden, bis die optimale Position erreicht ist. Erhältlich nur in Schwarz. Höhenbereich: ca. 4,75 – 9,0" Neigung: 15 Grad +/- 5 Beinpositionen: 0, 45, 90, 135 und 180 Grad Nicht rotierende Beine: äußeres Bein rotiert nicht um das innere Bein Größere, stärkere Innenbeine Gewicht: 12,87 Unzen Standfläche: 9,75 – 13"



Eigenschaften

- Name: [ACCU-SHOT Picatinny Mount CAL Bipod](#)
- Hersteller: [ACCU-SHOT](#)
- Artikel-Nr.: 100030381
- Herst.-Nr.: BT65
- Art: Cant Swivel
- Attachment: Picatinny
- Farbe: Black
- Feet Material: Rubber
- Gewicht: -
- Versandgewicht: 0.378kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 184mm
- UPC: 810040220173

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für ACCUSHOT CAL ATLAS BIPODS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für ACCUSHOT CAL ATLAS BIPODS

Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die ACCUSHOT CAL ATLAS BIPODS. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen, um die sichere Verwendung und Handhabung Ihres Produkts zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Hinweise sorgfältig durch, um potenzielle Gefahren zu vermeiden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie vor jeder Benutzung den Zustand des Bipods auf Beschädigungen oder Abnutzungsscheinungen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern, um Unfälle zu vermeiden.
- Informieren Sie sich über die spezifischen Sicherheitsanforderungen in Ihrem Land oder Ihrer Region.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass der PodLoc™ Hebel korrekt verriegelt ist, bevor Sie das Gewehr ablegen oder anvisieren.
- Vermeiden Sie es, den Bipod auf unebenem oder instabilem Untergrund zu verwenden.
- Halten Sie beim Einstellen der Beinpositionen Ihre Hände von den beweglichen Teilen fern, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass die Beine des Bipods vollständig ausgefahren sind, bevor Sie das Gewehr montieren.
- Verwenden Sie das Produkt nur mit kompatiblen Gewehren und Zubehörteilen.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation:

- Montiere den CALBipod sicher an der PicatinnySchiene deines Gewehrs.
- Ziehe die Befestigungsschraube fest, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.
- Überprüfe die Stabilität des Bipods, bevor du fortfährst.

2. Verwendung:

- Um die Neigebewegung zu verriegeln, drehe den PodLoc™ Hebel im Uhrzeigersinn.
- Um die Neigebewegung zu entriegeln, drehe den Hebel gegen den Uhrzeigersinn.
- Positioniere den PodLoc™ Hebel nach Bedarf, indem du ihn vom Körper des CAL wegziehst und in die gewünschte Position drehst.
- Achte darauf, dass die Beine des Bipods in der gewünschten Position arretiert sind (0, 45, 90, 135 und 180 Grad).
- Überprüfe regelmäßig die Positionierung und Funktionalität des Bipods während der Nutzung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Metallabfälle.
- Überprüfe, ob es spezielle Rücknahmestellen oder Programme in deiner Nähe gibt, die eine umweltgerechte Entsorgung ermöglichen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit und der ordnungsgemäße Gebrauch des Produkts in Ihrer Verantwortung liegen. Achten Sie darauf, alle Sicherheitshinweise zu befolgen, um ein sicheres und effektives Nutzungserlebnis zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de