

FC-G2 BIPODS - ACCU-TAC FC-G2 Bipod Arca Spec

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

Das Accu-Tac F-G2 F-Class Bipod ist mit einer Quick-Detach- oder Arca-Spezifikationshalterung erhältlich. Sie wurden in den USA entworfen, entwickelt und hergestellt. Diese Bipods sind perfekt für Langstrecken-, Ziel-, Wettbewerbs- und taktisches Schießen. Das FC-G2 besteht zu 100 % aus Billet und wird aus dem hochwertigsten verfügbaren Flugzeug-Aluminium gefertigt. Die Quick-Detach-Schienenhalterung von Accu-Tac ist einfach, schnell und sehr sicher. Der Quick-Detach wird an einer 1913 Picatinny-Schiene befestigt und kann in Sekundenschnelle ohne zusätzliches Werkzeug zum Festziehen montiert werden. Ihr F-Class hat die Fähigkeit zu schwenken und zu kippen. Das Beindesign ermöglicht es dem Schützen, schnell auf 5 verschiedene Positionen zu wechseln, wobei der Vorteil besteht, dass jedes Bein unterschiedlich positioniert werden kann. Um die Beinposition zu aktivieren oder anzupassen, ziehe einfach das Bein nach unten, um jedes Bein unabhängig zu bewegen. Die Beinpositionen können in einer 45- oder 90-Grad-Position entweder nach vorne oder hinten ausgefahren werden und verriegeln sicher in 5 Positionen durch einen 180-Grad-Bogen. Die Quick-Detach-Schienenhalterung ist einfach, schnell und sehr sicher. Der Quick-Detach wird an einer Standard-Arca-Swiss- oder Arca-Stil-Schiene befestigt und kann in Sekundenschnelle ohne zusätzliches Werkzeug zum Festziehen montiert werden. Unser F-Class hat die Fähigkeit zu schwenken sowie zu kippen. Das Beindesign ermöglicht es dem Schützen, schnell auf 5 verschiedene Positionen zu wechseln, wobei der Vorteil besteht, dass jedes Bein unterschiedlich positioniert werden kann. Um die Beinposition zu aktivieren oder anzupassen, ziehe einfach das Bein nach unten, um jedes Bein unabhängig zu bewegen. Die Beinpositionen können in einer 45- oder 90-Grad-Position entweder nach vorne oder hinten ausgefahren werden und verriegeln sicher in 5 Positionen durch einen 180-Grad-Bogen. Quick Detach: Materialien 6061 T6 Aluminiumlegierung Min. Höhe 5,25"/133,4mm (Beine bei 45°) Max. Höhe 8,25"/209,5mm (Beine bei 90° ausgefahren) Max. Stance 16,50"/419mm (Beine bei 90° ausgefahren) Min. Stance 12,25"/311mm (Beine bei 45°) Beschichtung Typ 111 (MIL-SPEC) Hartanodisieren Gewicht 28,2 oz Arca Spec: Materialien 6061 T6 Aluminiumlegierung / Hochfester Stahlbeschläge Min. Höhe (Beine bei 45°) 5,50" / 139,7 mm Min. Höhe (Beine bei 90°) 7,0" / 177,8 mm Max. Höhe (Beine bei 90°) 8,50" / 209,5 mm Min. Stance (Beine bei 45°) 12,25" / 311 mm Max. Stance (Beine bei 90°) 16,50" / 419 mm Geschlossene Position Breite 7,5" / 190,5 mm Geschlossene Position Länge 7,5" / 190,5 mm Gewicht 29,16 oz



Eigenschaften

- Name: ACCU-TAC FC-G2 Bipod Arca Spec
- Hersteller: ACCU-TAC
- Artikel-Nr.: 100040477
- Herst.-Nr.: FCASQD-G204
- Art: Pivot
- Attachment: Quick Detach
- Farbe: Black
- Feet Material: Rubber
- Folding: Yes
- Gewicht: 29.16 oz
- Höhe: 5.5 to 8.5
- Versandgewicht: 1.451kg
- Versandhöhe: 133mm
- Versandbreite: 267mm
- Versandlänge: 343mm
- UPC: 858520006299

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den ACCUTAC FCG2 Bipod](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den ACCUTAC FCG2 Bipod

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des ACCUTAC FCG2 Bipods! Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Langstrecken, Ziel, Wettbewerbs und taktischen Schießen zu helfen. Damit Sie das Beste aus Ihrem Bipod herausholen können, ist es wichtig, die Sicherheitsrichtlinien und Nutzungshinweise zu beachten. Diese Anleitung enthält alle notwendigen Informationen, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor der Verwendung auf Beschädigungen oder Mängel überprüft wird.
- Verwenden Sie das Bipod nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Bipod außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Verschleiß aufweist.
- Beachten Sie die örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Schießens und der Verwendung von Schießzubehör.
- Informieren Sie sich über Rückrufinformationen auf der EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achten Sie darauf, dass das Bipod stabil auf dem Boden oder einer geeigneten Oberfläche steht, bevor Sie es verwenden.
- Vermeiden Sie es, das Bipod in extremen Wetterbedingungen zu verwenden, die seine Stabilität oder Funktionalität beeinträchtigen könnten.
- Stellen Sie sicher, dass alle Befestigungen und Halterungen sicher angezogen sind, bevor Sie das Bipod verwenden.
- Verwenden Sie das Bipod nur mit kompatiblen Waffen und Zubehör, um das Risiko von Verletzungen zu minimieren.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Beinpositionen und stellen Sie sicher, dass diese sicher verriegelt sind, um ein ungewolltes Kippen zu verhindern.

Anweisungen für Installation und Nutzung

Installation

1. Befestigung des Bipods:

- Entfernen Sie die QuickDetachHalterung von der Verpackung.
- Befestigen Sie die Halterung sicher an der 1913 PicatinnySchiene oder der ArcaSwissSchiene Ihrer Waffe.
- Stellen Sie sicher, dass die Halterung fest sitzt und keine Lockerheit aufweist.

2. Beinpositionierung:

- Ziehen Sie die Beine des Bipods nach unten, um sie unabhängig voneinander zu bewegen.
- Wählen Sie eine der 5 verfügbaren Positionen für jedes Bein (45° oder 90° nach vorne oder hinten).
- Stellen Sie sicher, dass die Beine sicher verriegelt sind, bevor Sie das Bipod verwenden.

Nutzung

- Stellen Sie sicher, dass das Bipod auf einer stabilen Oberfläche steht, bevor Sie Ihre Waffe montieren.
- Positionieren Sie Ihre Waffe sicher auf dem Bipod und überprüfen Sie die Stabilität.
- Nutzen Sie die Schwenk und Kippfunktion des Bipods, um die Zielgenauigkeit zu verbessern.
- Achten Sie darauf, dass die Beine des Bipods in der gewünschten Position bleiben, während Sie schießen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Bipod gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher und umweltfreundlich entsorgt werden.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Unterstützung bezüglich des ACCUTAC FCG2 Bipods konsultieren Sie bitte die entsprechende Kontaktstelle in Ihrem Land.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de