

XLA Bipod – Black - XLA 6-9" Bipod – Fixed Model, Black

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

Das Caldwell® XLA Bipod® bietet eine stabile Schießunterstützung, die sich bequem an fast jedem Feuerwaffe mit einem Sling Swivel Stud befestigen lässt. Die Beine sind für eine einfache Indexierung auf eine bestimmte Höhe genutzt. Die Bipods sind in 4 Höhen, in Schwarz oder Camouflage und sowohl in Standard- als auch in Pivot-Modellen erhältlich.

NO IMAGE
AVAILABLE

Eigenschaften

- Name: [XLA 6-9" Bipod – Fixed Model, Black](#)
- Hersteller: [Caldwell](#)
- Artikel-Nr.: EU1001888
- Herst.-Nr.: 379852
- Art: Bipod
- Farbe: Black
- Versandgewicht: 0.254kg
- Versandhöhe: 149mm
- Versandbreite: 60mm
- Versandlänge: 298mm
- UPC: 661120798521

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das Caldwell XLA Bipod – Schwarz
- Über uns

Sicherheitshinweise für das Caldwell XLA Bipod – Schwarz

Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Caldwell XLA Bipod entschieden haben. Dieses Produkt bietet eine stabile Schießunterstützung und ist für eine Vielzahl von Feuerwaffen geeignet. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Bipod sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt für die Art von Feuerwaffe geeignet ist, die Sie verwenden.
- Verwenden Sie das Bipod nicht, wenn es beschädigt ist oder Anzeichen von Verschleiß aufweist.
- Halten Sie das Bipod von Kindern fern, um Verletzungen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig, ob alle Teile des Bipods fest und sicher sind.
- Befolgen Sie alle Anweisungen zur sicheren Handhabung von Feuerwaffen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stellen Sie sicher, dass das Bipod auf einer stabilen und ebenen Fläche aufgestellt wird.
- Verwenden Sie das Bipod nur in Verbindung mit einer Feuerwaffe, die über einen Sling Swivel Stud verfügt.
- Achten Sie darauf, dass die Beine des Bipods korrekt und sicher eingeklappt sind, wenn sie nicht verwendet werden.
- Vermeiden Sie es, das Bipod während des Schießens zu bewegen, um Stabilität zu gewährleisten.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, wie Gehörschutz und Schutzbrille, während des Schießens.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation:

- Überprüfen Sie, ob das Bipod vollständig und unbeschädigt ist.
- Platzieren Sie das Bipod auf dem Boden und klappen Sie die Beine vollständig aus.
- Befestigen Sie das Bipod an der Feuerwaffe, indem Sie den Sling Swivel Stud in die dafür vorgesehene Halterung einführen.
- Stellen Sie die Beine des Bipods auf die gewünschte Höhe ein, indem Sie die Nuten verwenden.

2. Nutzung:

- Stellen Sie sicher, dass die Feuerwaffe sicher im Bipod sitzt, bevor Sie mit dem Schießen beginnen.
- Überprüfen Sie die Stabilität des Bipods, indem Sie leicht an der Waffe ziehen.
- Nehmen Sie Ihre Schüsse in einer sicheren Umgebung und beachten Sie alle geltenden Sicherheitsbestimmungen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Bipod gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Bipods sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung bezüglich der Sicherheit und Nutzung des Caldwell XLA Bipod wenden Sie sich bitte an den entsprechenden Ansprechpartner, der in der Produktverpackung oder auf der offiziellen Website angegeben ist.

Bitte beachten Sie, dass Sie unsicheres Verhalten oder Produkte, die gefährlich erscheinen, den zuständigen Behörden melden sollten. Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform, um sicherzustellen, dass Ihr Produkt sicher ist.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und viel Spaß beim Schießen!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de