

# M-LOK® BIPODS - MAGPUL M-LOK Zweibein FDE 6.3"-10.3"

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

Das Magpul Bipod für M-LOK bietet ernsthafte Stärke und Vielseitigkeit zu einem Preis, der unübertroffene Leistung bietet. Das leichte, nach Mil-Spec hart anodisierte 6061 T-6 Aluminium und der spritzgegossene Polymer-Bipod von Magpul vereinen Innovation in Ergonomie, Funktionalität, Stärke und Wert. Sein niedriges Profil verbirgt die internen Mechanismen und Hardware und gleitet sanft über Hindernisse und Stöße hinweg. Optimiert für schnelle einhändige Anpassungen, wechselt der Bipod schnell und leise zwischen den Benutzerkonfigurationen. In der Schießposition kann er problemlos mit stabilisierendem Vorwärtsdruck beladen werden, ohne dass die Gefahr von Versagen oder Verzug besteht. Die Aluminium- und Edelstahlkomponenten sowie der spritzgegossene verstärkte Polymer sorgen für jahrelange zuverlässige Leistung und Zuverlässigkeit, während das Gewicht reduziert wird. Er ist extrem leicht und wiegt nur etwas über 11 oz. Die Beinstrecker gleiten und verriegeln sich sicher mit einem Druck auf einen Knopf an einem der sieben halben Zoll abstandhaltenden Verriegelungsdetents. Die Beine lassen sich um 3,5 Zoll von 6,8" auf 10,3" verlängern. Ein branchenexklusives Gesamtniegungsmaß von 50° und eine Gesamtpanorierung von 40° werden durch einen handschuhfreundlichen, genoppten, werkzeuglosen Verriegelungsknopf für den Bipod gesteuert, der sich zwischen den ausgeklappten Beinen befindet. Es hat auch die exklusive Fähigkeit, die Panorierung bei 0° zu verriegeln, während die volle Neigungsfunktion erhalten bleibt. Im gefalteten Zustand passt das schlanke Gehäuse und die Beine ordentlich unter den Lauf und sind nur etwas unter 2,3" tief und 3,3" breit. Anodisierte Oberflächen und enge, präzise Toleranzen minimieren Quietschen und Klappern. Eine weiche Gummibedeckung für den Verriegelungsknopf des Bipods sorgt dafür, dass die Benutzer eine stabile, nicht verkratzende Vorneablage haben, während der Bipod gefaltet ist. Darüber hinaus halten die versetzten, weichen Gummifüße auf einer Vielzahl von Schießoberflächen fest und können leicht mit einem Rollstift entfernt werden. Sollten die Benutzer die Füße wechseln wollen, akzeptieren die Beine des Magpul Bipods die meisten austauschbaren Füße im Atlas-Muster, außer den Atlas 5-H Stil. Hergestellt in den USA. MERKMALE Entworfen für eine platzsparende Lagerung bis zur Bereitstellung Im gefalteten Zustand passt das schlanke Gehäuse und die Beine ordentlich unter den Lauf und sind nur etwas unter 2,3" tief und 3,3" breit Die Beinstrecker gleiten und verriegeln sich sicher mit einem Druck auf einen Knopf, und ein werkzeugloser, genoppter Verriegelungsknopf ermöglicht eine einfache Anpassung zwischen den Schüssen Die Beine lassen sich von 6,8" bis 10,3" mit sieben Verriegelungsdetents verlängern Federbelastete Beine lagern nach vorne, wenn sie nicht verwendet werden, und schnappen dann schnell nach unten und verriegeln sich mit einer Hand in Position Die Beine akzeptieren die meisten austauschbaren Füße im Atlas-Muster, um die Bedürfnisse deiner Umgebung am besten zu erfüllen TECHNISCHE DATEN Weitere Informationen Befestigung: M-LOK Slots Materialien: Stahl, Mil-Spec hart anodisiertes 6061 T-6 Aluminium, Polymer Höhe, max: 10,3" Pan und Tilt: 50° Neigung und 40° Pan Gewicht: 11 oz.



Magpul Zweibein ist optimiert für schnelle Einhand-Anpassungen. Das Zweibein Übergänge zwischen unzähligen Benutzerkonfigurationen schnell und leise. Mil-Spec hart eloxiertem 6061 t-6 Aluminium, Edelstahl-Interna und Spritzguss-verstärkte Polymer gewährleisten jahrelange zuverlässige Leistung und Zuverlässigkeit, alle beim Rasieren Gewicht. Magpul Zweibein Funktionen gespannte Beine, die ordentlich verstauen nach vorne und nach unten ausrichten und verriegeln. Bein Erweiterungen Rutsche und Schloss mit einem Knopfdruck auf eines der sieben halben Zoll Abstand Sperren rasten sicher. Die Beine reichen eine volle vier Zoll von 6,3" auf 10,3". Ein Handschuh-freundliche gerändelte Werkzeugloses Zweibein Regler sperren, so dass einfache Anpassung zwischen den Aufnahmen sind ein Industrie-exklusive 50° total Tilt und 40° total Pan gesteuert. Darüber hinaus hat das Zweibein Magpul die exklusive Möglichkeit, Pfanne bei 0°, Sperren und gleichzeitig full Tilt Poker-Funktionalität. Erhältlich in schwarz oder FDE verfügbar in drei Montagekonfigurationen: M-LOK, 1913 Picatinny A.R.M.S 17 s Stil Gewicht: 11oz ein Weichgummi Zweibein Sperren Knopf Kappe ist das Zweibein Feststellknopf an bietet Benutzern eine stetige, nicht beschädigen vorwärts Ruhe während das Zweibein ist gefaltet. Darüber hinaus die gestaffelten weichen Gummifüße halten schnell auf eine Vielzahl von Aufnahmesituationen Oberflächen und sind leicht zu entfernen mit einem Splinttreiber Roll. Sollten Benutzer wählen, um die Füße zu ändern, die Magpul Bipod Beine akzeptieren alle Atlas Muster Zweibein austauschbare Füßen.

## Eigenschaften

- Name: MAGPUL M-LOK Zweibein FDE 6.3"-10.3"
- Hersteller: MAGPUL
- Artikel-Nr.: 100029336
- Herst.-Nr.: MAG933-FDE
- Art: Swivel
- Attachment: M-LOK
- Farbe: Flat Dark Earth
- Feet Material: Rubber
- Folding: Yes
- Gewicht: 11.0 oz
- Höhe: 6.3 to 10.3
- Versandgewicht: 0.413kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 241mm
- UPC: 840815119326

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das MLOK® BIPOD von MAGPUL](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das MLOK® BIPOD von MAGPUL

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des MLOK® BIPOD von MAGPUL. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der Nutzung Ihrer Feuerwaffe Stabilität und Flexibilität zu bieten. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden, befolgen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor der Verwendung auf Beschädigungen überprüft wird.
- Verwenden Sie das Bipod nur wie vorgesehen. Missbrauch kann zu Verletzungen führen.
- Halten Sie das Bipod und alle Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Achten Sie darauf, dass das Bipod auf stabilen und ebenen Flächen verwendet wird.
- Informieren Sie sich über die örtlichen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Überprüfen Sie vor jeder Verwendung, ob alle Teile des Bipods intakt und funktionsfähig sind.
- Verwenden Sie das Bipod nicht in extremen Wetterbedingungen, wie z.B. starkem Regen oder Schnee.
- Stellen Sie sicher, dass das Bipod richtig an der Waffe befestigt ist, um ein Abrutschen oder Lösen während der Nutzung zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass die Beine des Bipods vollständig ausgefahren und verriegelt sind, bevor Sie das Bipod verwenden.
- Verwenden Sie das Bipod nicht, wenn es Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung aufweist.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Montage des Bipods:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe sicher entladen ist.
- Befestigen Sie das Bipod an der MLOKSchiene oder der PicatinnySchiene, indem Sie die entsprechenden Montagekonfigurationen verwenden.
- Stellen Sie sicher, dass das Bipod fest sitzt und keine Bewegung aufweist.

### 2. Einstellung des Bipods:

- Ziehen Sie den Regler des Bipods, um die Beine auszuziehen.
- Drücken Sie den Knopf, um die Beine auf die gewünschte Länge einzustellen (zwischen 6,3" und 10,3").
- Lassen Sie den Regler los, um die Beine zu verriegeln.

### 3. Verwendung des Bipods:

- Stellen Sie das Bipod auf eine stabile und ebene Fläche.
- Richten Sie die Waffe mit dem Bipod aus, um eine präzise Zielerfassung zu gewährleisten.
- Nutzen Sie die 50° Neigung und 40° PanFunktionalität für maximale Flexibilität.

### 4. Falten des Bipods:

- Drücken Sie den Regler und ziehen Sie die Beine nach oben, um das Bipod zu falten.
- Stellen Sie sicher, dass die Beine sicher im gefalteten Zustand arretiert sind.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Elektronik und Kunststoffabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Bipods umweltgerecht entsorgt werden, um Schäden an der Umwelt zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen bezüglich der Sicherheit oder Nutzung des MLOK® BIPOD von MAGPUL, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst oder den Hersteller. Achten Sie darauf, die entsprechenden Informationen auf der Verpackung oder der Website des Herstellers zu finden.

## **Schlussfolgerung**

Die sichere Nutzung des MLOK® BIPOD von MAGPUL ist von größter Bedeutung. Durch die Beachtung der oben genannten Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen können Sie sicherstellen, dass Sie das Produkt effektiv und verantwortungsvoll nutzen. Achten Sie darauf, regelmäßig auf Sicherheitswarnungen und Rückrufinformationen zu achten, um Ihre Sicherheit und die anderer zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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