

Picatinny-Zweibeine - Picatinny-Zweibein, schwarz

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

Das Magpul Bipod für die 1913 Picatinny Rail bietet ernsthafte Stärke und Vielseitigkeit zu einem Preis, der unübertroffenen Wert bietet. Das leichte, nach Mil-Spec hart eloxierte 6061 T-6 Aluminium und das 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. Optimiert für schnelle einhändige Anpassungen wechselt das Bipod schnell und leise zwischen den Benutzerkonfigurationen. In der Schießposition kann es problemlos mit stabilisierender Vorneigung beladen werden, ohne Angst vor Versagen oder Verformung. Die Aluminium- und Edelstahlkomponenten sowie das verstärkte spritzgegossene Polymer gewährleisten jahrelange zuverlässige Leistung und Zuverlässigkeit, während das Gewicht minimiert wird. Es ist extrem leicht, mit gerade einmal über 11 oz. Die Beinstrecker gleiten und verriegeln sicher mit einem Druck auf einen Knopf an einem der sieben halben Zoll großen Verriegelungsnocken. Die Beine lassen sich um 3,5 Zoll von 6,8" auf 10,3" ausziehen. Eine branchenexklusive Neigung von insgesamt 50° und eine Gesamtpanorierung von 40° werden von einem handschuhfreundlichen, geriffeltem, werkzeuglosen Bipod-Verriegelungsgriff zwischen den ausgezogenen Beinen gesteuert. Es hat auch die exklusive Fähigkeit, die Panorierung bei 0° zu verriegeln, während die volle Neigungsfunktionalität erhalten bleibt. Im gefalteten Zustand passen das schlanke Gehäuse und die Beine ordentlich unter den Lauf und sind gerade unter 2,3" tief und 3,3" breit. Eloxierete Oberflächen und enge, präzise Toleranzen minimieren Quietschen und Klappern. Eine weiche Gummikappe für den Bipod-Verriegelungsgriff, die am Verriegelungsgriff angebracht ist, bietet den Benutzern eine stabile, nicht markierende vordere Ablage, während das Bipod gefaltet ist. Darüber hinaus halten die versetzten, weichen Gummifüße auf einer Vielzahl von Schießoberflächen fest und lassen sich leicht mit einem Rollstift entfernen. Sollten Benutzer die Füße wechseln wollen, akzeptieren die Beine des Magpul Bipods die meisten austauschbaren Füße im Atlas-Muster, mit Ausnahme des Atlas 5-H-Stils. Hergestellt in den USA. MERKMALE Entwickelt für eine schlanke Lagerung bis zur Bereitstellung Im gefalteten Zustand passt das schlanke Gehäuse und die Beine ordentlich unter den Lauf und sind gerade unter 2,3" tief und 3,3" breit Die Beinstrecker gleiten und verriegeln sicher mit einem Druck auf einen Knopf, und ein werkzeugloser, geriffelter Bipod-Verriegelungsgriff ermöglicht eine einfache Anpassung zwischen den Schüssen Die Beine lassen sich von 6,8" auf 10,3" ausziehen, mit sieben Verriegelungsnocken Federbelastete Beine lagern nach vorne, wenn sie nicht in Gebrauch sind, und schnappen dann schnell nach unten und verriegeln mit einer Hand in Position Die Beine akzeptieren die meisten austauschbaren Füße im Atlas-Muster, um den Bedürfnissen deiner Umgebung am besten gerecht zu werden TECHNISCHE DATEN Befestigung: 1913 Picatinny Rails Materialien: Stahl, Mil-Spec hart eloxiertes 6061 T-6 Aluminium, Polymer Höhe, max: 10.45"" Pan und Neigung: 50° Neigung und 40° Pan Gewicht: 11 oz.



Das Magpul Zweibein für die 1913 Picatinny-Schiene bietet hohe Stabilität und Vielseitigkeit zu einem attraktiven Preis. Unser leichtes Mil-Spec Zweibein aus hart eloxiertem 6061 T-6 Aluminium und spritzgegossenem Polymer bringt Innovation in Ergonomie, Funktionalität, Stärke und Qualität zusammen. Das Zweibein ist für schnelle einhändige Einstellungen optimiert und lässt sich

schnell und leise zwischen verschiedenen Benutzerkonfigurationen umstellen.

In der Schießposition lässt es sich leicht mit stabilisierender Vorwärtsspannung laden, ohne dass ein Verziehen zu befürchten ist. Die Komponenten aus Aluminium und Edelstahl sowie das spritzgegossene, verstärkte Polymer gewährleisten jahrelange, zuverlässige Leistung und Zuverlässigkeit bei gleichzeitiger Gewichtseinsparung. Mit nur etwas mehr als 311g ist es extrem leicht.

Die Beinverlängerungen gleiten und verriegeln sicher mit einem Knopfdruck auf eine der sieben im Abstand von einem halben Zoll angeordneten Verriegelungsrasten. Die Beine lassen sich um ganze vier Zoll verlängern, von 6,3" bis 10,3". Der branchenweit einzigartige Neigungswinkel von 50° und der Schwenkwinkel von 40° werden über einen handschuhfreundlichen, gerändelten und werkzeuglosen Zweibein-Verriegelungsknopf zwischen den ausgefahrenen Beinen gesteuert. Außerdem kann der Schwenkbereich bei 0° arretiert werden, während die Neigefunktion voll erhalten bleibt. Zusammengeklappt passen das stromlinienförmige Gehäuse und die Beine genau unter den Lauf und sind nur knapp 2,3" tief und 3,3" breit. Eloxierte Oberflächen und enge Präzisionstoleranzen verringern das Quietschen und Klappern.

Eine weiche Gummikappe für den Verriegelungsknopf des Zweibeins ist am Verriegelungsknopf befestigt und bietet dem Benutzer eine stabile, nicht federnde Auflage, wenn das Zweibein zusammengeklappt ist. Darüber hinaus halten die weichen Gummifüße auf einer Vielzahl von Schießoberflächen und können mit einem Splintentreiber leicht entfernt werden. Sollte der Benutzer die Füße wechseln wollen, können die Beine des Magpul-Zweibeins die meisten austauschbaren Füße des Atlas-Zweibeins aufnehmen, mit Ausnahme des Atlas 5-H-Stils.

Magpul® Bipod for 1913 Picatinny Rail



SCHLANK, ABER ROBUST

Entwickelt für eine schlanke Lagerung bis zum Einsatz. Zusammengeklappt passen das schlanke Gehäuse und die Beine genau unter den Lauf und sind nur knapp 2,3" tief und 3,3" breit.



STARK VERSTELLBAR

Beinverlängerungen gleiten und verriegeln sicher mit einem Knopfdruck und werkzeuglos. Ein gerändelter Zweibein-Verriegelungsknopf ermöglicht eine einfache Verstellung zwischen den Schüssen



VIELSEITIGE BEINE UND FÜSSE

Die federgespannten Beine lassen sich bei Nichtgebrauch nach vorne klappen und dann mit einer Hand schnell einrasten und fixieren. Die Beine sind mit den meisten austauschbaren Füßen für Atlas-Zweibeine kompatibel, um sie optimal an die Anforderungen Ihrer Umgebung anzupassen.



Eigenschaften

- Name: [Picatinny-Zweibein, schwarz](#)
- Hersteller: [MAGPUL](#)
- Artikel-Nr.: 100029337
- Herst.-Nr.: MAG941-BLK
- Art: Swivel
- Attachment: Picatinny
- Farbe: Black
- Feet Material: Rubber
- Folding: Yes
- Gewicht: 11.0 oz
- Höhe: 6.3 to 10.3
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 74mm
- Versandbreite: 99mm
- Versandlänge: 241mm
- UPC: 840815119333

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das Magpul 1913 Picatinny Zweibein](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das Magpul 1913 Picatinny Zweibein

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Magpul 1913 Picatinny Zweibeins. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen Stabilität und Vielseitigkeit beim Schießen zu bieten. Um eine sichere Nutzung zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Zweibein vor der Nutzung vollständig montiert und funktionsfähig ist.
- Verwenden Sie das Zweibein ausschließlich für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Zweibein auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Informieren Sie sich über die örtlichen Gesetze und Vorschriften zum Schießen und zur Verwendung von Schießzubehör.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achten Sie darauf, dass das Zweibein stabil auf dem Boden oder der Schießoberfläche steht, um ein Umkippen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, das Zweibein über seine maximalen Verlängerungsgrenzen hinaus auszuziehen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Verriegelungen korrekt eingerastet sind, bevor Sie das Zweibein benutzen.
- Verwenden Sie das Zweibein nicht in extremen Wetterbedingungen, die die Funktionalität beeinträchtigen könnten.
- Achten Sie beim Zusammenklappen des Zweibeins darauf, dass keine Körperteile eingeklemmt werden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Montage des Zweibeins

- Stellen Sie sicher, dass die PicatinnySchiene sauber und frei von Schmutz ist.
- Richten Sie das Zweibein an der gewünschten Stelle auf der PicatinnySchiene aus.
- Drücken Sie den Verriegelungsknopf, um das Zweibein zu befestigen, und lassen Sie den Knopf los, um sicherzustellen, dass es sicher verriegelt ist.

2. Einstellung der Beinverlängerungen

- Drücken Sie den Knopf an der Beinverlängerung, um die Länge zu verstellen.
- Schieben Sie die Beinverlängerung auf die gewünschte Höhe und lassen Sie den Knopf los, um zu verriegeln.
- Überprüfen Sie, ob die Beinverlängerung sicher verriegelt ist, bevor Sie das Zweibein benutzen.

3. Verwendung des Zweibeins

- Positionieren Sie das Zweibein so, dass es stabil auf der Schießoberfläche steht.
- Laden Sie das Zweibein mit stabilisierender Vorwärtsspannung, um ein Verziehen zu vermeiden.
- Verwenden Sie den gerändelten Verriegelungsknopf, um den Neigungs und Schwenkwinkel nach Bedarf anzupassen.

4. Zusammenklappen des Zweibeins

- Klappen Sie die Beine nach vorne, wenn das Zweibein nicht in Gebrauch ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Beine vollständig eingeklappt sind, bevor Sie das Zweibein transportieren.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Zweibein gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott oder Metallabfälle.
- Trennen Sie alle Kunststoff und Gummiteile, bevor Sie das Produkt entsorgen.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich des Magpul 1913 Picatinny Zweibeins wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de