

# MS3-Multi Mission Gewehrriemen GEN2, grau

[Schießsport Zubehör](#) > [Gewehrriemen & Riemenbügel](#) > [Gewehrriemen](#)

## Für sofortige, diagonale Übergänge in sich schnell ändernden taktischen Umgebungen

Das MS3 Multi-Mission Sling System wurde entwickelt, um eine vielseitige Waffensicherungslösung für eine Vielzahl von taktischen Umgebungen und Einsätzen zu bieten. Als eigenständiges Produkt ermöglicht das schnell umwandelbare MS3 einem Bediener, die Wendigkeit der Einpunktbefestigung für direkte Aktionen oder die Zweipunktbefestigung für Stabilität zu nutzen. Einhandanpassungen und schnell lösbare, positiv verriegelbare Hardware bieten Flexibilität und Langlebigkeit in einem wirklich anpassungsfähigen Sling-System. In Kombination mit der optionalen Magpul ASAP®-Platte ermöglicht der MS3 Sling nahtlose Übergänge in eine Vielzahl von Schießpositionen, ohne sich zu verfangen oder behindert zu werden. Das MS3-Konzept erlaubt den Wechsel von der Waffenschulter zur Reaktionsschulter, um um Ecken zu schießen, unter Fahrzeugen hindurch oder um die Sichtbarkeit zu minimieren. Der MS3 kann auch die Überlebensfähigkeit des Bedieners erhöhen, indem er die Waffe im Kampf hält, falls der Schulter-, Arm- oder Handbereich des Bedieners verletzt wird. Der MS3 GEN2 enthält einen neuen, flachen Schnellverstellschieber, der das Volumen minimiert und eine sichere, aber mühelose Sling-Anpassung ermöglicht. Die Länge des Gurtbands wurde ebenfalls erhöht, um eine bequeme Passform für alle Körpergrößen und Rüstungsvarianten zu gewährleisten. Hergestellt in den USA und 100% konform mit dem Berry Amendment. NSN: MAG514-BLK 1005-01-640-9861 NSN: MAG514-COY 1005-01-630-9170 ROBUSTER POLYMER UND UNZERSTÖRLICHE HARDWARE Leichte, aber langlebige Hardware aus gehärtetem Stahl und strapazierfähigem Polymer. Der Cross-Bolt Lock Bar in jedem Paraclip ermöglicht es dem Benutzer, seinen Hebel optional zum zusätzlichen Schutz zu verriegeln. Die Stahl-Paraclip-Hebel sind gehärtet und mit einem QPQ-Salzbads-Nitridprozess für extreme Widerstandsfähigkeit gegen Abnutzung und Korrosion behandelt. SNAG-FREIES, HOCHWERTIGES GURT BAND Benutzerdefiniertes, 1,25 Zoll breites Nylon-Gurtbandmaterial ist stark und abriebfest und bleibt gleichzeitig anti-chaf für den Komfort des Benutzers. Keine Enden, Schlaufen oder andere potenzielle Verfanggefahren. Gefärbtes Gurtband hat eine Near Infrared (NIR)-Behandlung, um die IR-Signatur zu reduzieren. PASST SICH DEINEN BEDÜRFNISSEN AN Benutzerdefiniertes, snag-freies, hochgradig langlebiges 1-1/4" Gurtband. Schneller Übergang zwischen einem Einpunkt- und einem Zweipunkt-Sling. Symmetrische Paraclip™-Haken ermöglichen einen einfachen Übergang und bieten im Notfall eine schnelle Waffenfreigabe. Flacher Anpassungsschieber zum Hinzufügen oder Entfernen von Sling-Spannung im Zweipunktmodus mit einer Hand. TECHNISCHE DATEN Gesamtlänge, nominal: 48-60 Zoll ± 5 Zoll Anpassung. Schieber-Anpassungsbereich: 10 Zoll. Breite, Gurtband: 1,25". SLING-BEFESTIGUNG HINTEN - Funktioniert mit der Magpul ASAP® für optimalen Schulterübergang im Einpunktmodus sowie mit SGA® Empfänger-Sling-Befestigungen. Auch kompatibel mit vielen Schnapphaken-Stil Sling-Schlaufen\* und Standard- oder QD-Sling-Schwenkern. VORN - Kompatibel mit der Magpul RSA®, M-LOK® Paraclip™ Sling-Befestigung, MSA® und Shotgun Forward Sling-Befestigungen sowie vielen Schnapphaken-Stil Sling-Schlaufen\* und Standard- oder QD-Sling-Schwenkern für die Verwendung im Zweipunktmodus. \* Schnapphaken-Stil Sling-Schlaufen mit einem Innendurchmesser von mindestens 3/8" sind erforderlich, aber 9/16" und größer bieten den vollen Bewegungsbereich.



## Eigenschaften

- Name: MAGPUL MS3-Multi Mission Gewehrriemen GEN2, grau
- Hersteller: MAGPUL
- Artikel-Nr.: 100014474
- Herst.-Nr.: MAG514-GRY
- Art: 1-point Sling,2-point Sling
- Breite: 1-1/4"
- Farbe: Gray
- Material: Nylon
- Versandgewicht: 0.272kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 445mm
- UPC: 873750011035

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [MS3 GEN2 MultiMission Ein/ZweiPunkt Gewehrriemen Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# MS3 GEN2 MultiMission Ein/ZweiPunkt Gewehrriemen Sicherheitsanleitung

## Einführung

Danke, dass du dich für den MS3 GEN2 MultiMission Ein/ZweiPunkt Gewehrriemen von Magpul entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Nutzungshinweise, um ein sicheres und effektives Erlebnis mit deinem Produkt zu gewährleisten. Bitte lese dieses Dokument sorgfältig, bevor du den Riemen verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du den MS3 Riemen gemäß aller Anweisungen sicher verwendest.
- Überprüfe den Riemen regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jeder Benutzung.
- Vermeide die Verwendung des Riemens in Umgebungen, die seine Integrität gefährden könnten, wie extreme Hitze oder chemische Einflüsse.
- Halte den Riemen außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen, um Unfälle zu vermeiden.
- Wenn du eine Fehlfunktion oder einen Defekt bemerkst, stelle die Nutzung sofort ein und kontaktiere den Hersteller.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle immer sicher, dass deine Waffe entladen ist, bevor du den Riemen anbringst oder anpasst.
- Verwende den Riemen nur mit kompatiblen Feuerwaffen und Zubehörteilen, wie in der Produktdokumentation angegeben.
- Achte darauf, dass alle Anpassungen sicher sind, wenn du zwischen Einpunkt und Zweipunktkonfigurationen wechselst, um ein versehentliches Lösen zu verhindern.
- Sei vorsichtig, wenn du den Riemen in engen Räumen verwendest, da er die Bewegungsfreiheit oder Sichtbarkeit einschränken kann.
- Vermeide die Verwendung des Riemens auf eine Weise, die zu Verwicklungen oder Hängenbleiben an Hindernissen führen könnte.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### Installation

#### 1. Befestige den Riemen an deiner Feuerwaffe:

- Für die hintere Montage, verbinde den Riemen mit der Magpul ASAP® oder einer kompatiblen Riemenhalterung.
- Für die vordere Montage, verwende die Magpul RSA®, MLOK® Paraclip™ Riemenhalterung oder andere kompatible Halterungen.

#### 2. Passe die Riemenlänge an:

- Um die Länge anzupassen, finde den Schnellverstellschieber am Riemen.
- Ziehe den Schieber, um die Länge des Riemens auf deine gewünschte Passform zu erhöhen oder zu verringern.
- Stelle sicher, dass die Anpassung sicher ist, indem du die Spannung vor der Benutzung testest.

### Nutzung

### **1. Einpunktkonfiguration:**

- Befestige den Riemen an einem einzigen Punkt an der Feuerwaffe für schnelle Übergänge und Beweglichkeit.
- Stelle sicher, dass der Riemen sicher befestigt ist und die Waffe stabil ist.

### **2. Zweipunktkonfiguration:**

- Befestige den Riemen an zwei Punkten an der Feuerwaffe für zusätzliche Stabilität.
- Passe die Riemenspannung mit dem Schnellverstellschieber für Komfort und Kontrolle an.

### **3. Übergang zwischen Konfigurationen:**

- Um von der Einpunkt zur Zweipunktkonfiguration zu wechseln, löse den Riemen von einer Halterung und befestige ihn an der anderen.
- Stelle immer sicher, dass der Riemen vor der Benutzung sicher befestigt ist.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Riemen gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoff und Textilabfälle.
- Verbrenne den Riemen nicht, da dabei schädliche Substanzen freigesetzt werden können.
- Wenn der Riemen irreparabel beschädigt ist, ziehe in Betracht, die Materialien, wo möglich, zu recyceln.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für zusätzliche Unterstützung oder Anfragen zum MS3 GEN2 MultiMission Riemen, besuche bitte die Website des Herstellers oder die KundenserviceRessourcen.

Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsrichtlinien. Viel Spaß beim verantwortungsvollen Einsatz deines MS3 GEN2 MultiMission Riemens.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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