

RLS Zwei-Punkt Gewehrriemen, schwarz

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

Schnelleinsatz-Rifle Sling

Der Magpul Rifleman Sling (RLS) ist ein vereinfachter Zweipunkt-Trageriemen. Der Magpul RLS wurde für eine schnelle Einsatzbereitschaft entwickelt. Die vordere Schlaufe bietet die Funktionalität eines traditionellen Schießriemens und vereint gleichzeitig einige der besten Aspekte von Rhodesian-Style und 1907 Match-Style Riemen. Der Magpul RLS verfügt über leichtes, langlebiges Polymer-Zubehör, das die vordere Schlaufe in jeder gewünschten Position sicher fixiert, während der Riemenhalter die effektive Größe der Schlaufe anpasst oder sie an der Unterstützungsarm des Schützen fixiert. Das proprietäre 1-1/4" breite Nylon-Webmaterial von Magpul sorgt für Stärke und Abriebfestigkeit. Niedrigprofilierte, leichte und langlebige Verschlüsse und Hardware aus Magpul-Polymer. Kompatibel mit Magpul® Riemenadapters und Zubehör oder anderen 1,25" Riemenbefestigungen (separat erhältlich). Gefärbtes Webmaterial hat eine Near Infrared (NIR) Behandlung zur Reduzierung der IR-Signatur. Erhältlich in Schwarz und Coyote Braun. Wenn die vordere Schlaufe nicht verwendet wird, funktioniert der RLS als einfacher Tragegurt. Minimales Gewicht und Volumen bei maximaler Funktionalität, alles zu einem großartigen Preis.



Die Magpul Rifleman Sling (RLS) ist eine vereinfachte Zweipunkt-Schlinge. Magpul RLS ist für den schnellen Einsatz konzipiert. Die forward-Schleife bietet traditionelle schießen Schleuder Funktionalität, auch einige der besten Aspekte der Rhodesian Stil kombiniert und 1907 match Stil Schlingen. Magpul RLS bietet leichten, haltbaren Polymer-Hardware, die die forward-Schleife in jede gewünschte Position sicher zu sperren, während der Schleuder-Halter passt die effektive Größe der Schleife oder rastet es auf der Schütze Tragarm. Magpul des proprietären Weben 1-1/4" Breite Gurband Nylonmaterial für Stärke und Widerstand flache, leichte und robuste Verschlüsse und Hardware gemacht von Magpul Polymer kompatibel mit Magpul® Sling Adapter und Zubehör oder jede andere 1,25" Schlinge tragen Anhänge (separat erhältlich) farbigen Gurtband hat die Behandlung in der Nähe von Infrarot (NIR), IR-Signatur verfügbar in schwarz zu reduzieren und Coyote Brown bei der forward-Schleife nicht beschäftigt, die RLS-Funktionen wie eine einfache Tragegurt. Minimales Gewicht und Volumen mit maximaler Funktionalität zu einem günstigen Preis.

Eigenschaften

- Name: [MAGPUL RLS Zwei-Punkt Gewehrriemen, schwarz](#)
- Hersteller: [MAGPUL](#)
- Artikel-Nr.: 100029331
- Herst.-Nr.: MAG1004-BLK
- Art: 2-point Sling
- Breite: 1-1/4"
- Farbe: Black
- Material: Nylon
- Versandgewicht: 0.172kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 445mm
- UPC: 840815121114

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den MAGPUL RLS ZweiPunkt Gewehrriemen
- Über uns

Sicherheitshinweise für den MAGPUL RLS ZweiPunkt Gewehrriemen

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für den MAGPUL RLS ZweiPunkt Gewehrriemen entschieden haben. Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitshinweise und Informationen zur korrekten Verwendung und Pflege des Produkts, um Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie den Gewehrriemen nur für den vorgesehenen Zweck.
- Überprüfen Sie den Riemen regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Halten Sie den Riemen von Kindern und Haustieren fern, um Verletzungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass der Riemen sicher am Gewehr befestigt ist, bevor Sie es verwenden.
- Lagern Sie den Riemen an einem trockenen, kühlen Ort, um Materialverschlechterung zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass der Riemen richtig eingestellt ist, um ein Verrutschen oder Abrutschen während des Gebrauchs zu verhindern.
- Vermeiden Sie es, den Riemen über scharfe Kanten oder heiße Oberflächen zu ziehen, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Riemen nicht in feuchten oder extremen Wetterbedingungen, wenn er nicht dafür ausgelegt ist.
- Achten Sie darauf, dass der Riemen nicht in der Nähe von beweglichen Teilen des Gewehrs oder anderen Ausrüstungsgegenständen ist.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation:

- Befestigen Sie den Riemen an den vorgesehenen Punkten des Gewehrs.
- Stellen Sie sicher, dass die PolymerHardware fest sitzt und die forwardSchleife sicher in der gewünschten Position arretiert ist.
- Überprüfen Sie die Befestigungen auf festen Sitz, bevor Sie das Gewehr verwenden.

2. Verwendung:

- Tragen Sie das Gewehr mit dem Riemen, indem Sie ihn über Ihre Schulter legen, um eine gleichmäßige Gewichtsverteilung zu gewährleisten.
- Passen Sie die Größe der Schleife an, um den Riemen an Ihre Körpergröße und Tragegewohnheiten anzupassen.
- Verwenden Sie die SchleuderFunktion bei Bedarf, um das Gewehr schnell in die Schussposition zu bringen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Gewehrriemen gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Recyceln Sie die PolymerHardware, wenn dies möglich ist, um die Umwelt zu schonen.
- Werfen Sie beschädigte Teile nicht in den normalen Müll, sondern bringen Sie sie zu einem speziellen Recyclingzentrum.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zur Sicherheit oder zur Verwendung des MAGPUL RLS ZweiPunkt Gewehrriemens wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, alle relevanten Informationen zu Ihrem Produkt bereitzuhalten, um die Unterstützung zu erleichtern.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit hat oberste Priorität. Befolgen Sie diese Anweisungen sorgfältig, um sicherzustellen, dass Sie den MAGPUL RLS ZweiPunkt Gewehrriemen sicher und effektiv verwenden. Bei Fragen oder Bedenken zögern Sie nicht, Unterstützung zu suchen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de