

M-LOK Rail-Panels - URGI M-LOK Schienenverkleidungen, DDC

[Büchsen Teile](#) > [Ersatzteile für Vorderschaft & Handschutz](#) > [Zubehör für Handschutz & Laufschiene](#) > [Rail Covers](#)

Entwickelt für die URGI-Schiene (Upper Receiver Group Improved), bieten die Geissele Rail Panels eine aggressive Textur, die die Griffbarkeit und Handhabung deines Karabiners erheblich verbessert. Sie bestehen aus einem sorgfältig ausgewählten Verteidigungs-Polymer, das nicht nur für seine Haltbarkeit unter härtesten Bedingungen bekannt ist, sondern auch als Hitzeschutz fungiert. Die Geissele Rail Panels sind in Schwarz und DDC erhältlich. HINWEIS: Die Geissele Rail Panels sind für die Verwendung mit Geissele's Super Modular Rails konzipiert. Die Kompatibilität mit anderen Schienen ist unbekannt.



Eigenschaften

- Name: [URGI M-LOK Schienenverkleidungen, DDC](#)
- Hersteller: [GEISSELE AUTOMATICS](#)
- Artikel-Nr.: 100040940
- Herst.-Nr.: 04-428S
- Art: M-LOK
- Farbe: DDC
- Länge: 2"
- Material: Polymer
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 817953025253

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für MLOK RAIL PANELS von Geissele Automatics](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für MLOK RAIL PANELS von Geissele Automatics

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der MLOK Rail Panels von Geissele Automatics. Diese Produkte wurden entwickelt, um die Griffigkeit und Handhabung Ihres Karabiners zu verbessern. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor der Verwendung in einwandfreiem Zustand ist.
- Verwenden Sie die Rail Panels nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, kühlen Ort, um Schäden zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Abnutzungserscheinungen oder Beschädigungen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Rail Panels nur mit Geissele's Super Modular Rails. Die Kompatibilität mit anderen Schienen ist nicht bekannt.
- Achten Sie darauf, die Panels so zu montieren, dass sie fest und sicher sitzen.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit extremen Temperaturen, um Schäden am Polymermaterial zu verhindern.
- Halten Sie das Produkt von Kindern fern, um Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Schiene sauber und frei von Schmutz ist.
- Überprüfen Sie die MLOKRillen auf Beschädigungen.

2. Installation:

- Positionieren Sie die Rail Panels an der gewünschten Stelle auf der Schiene.
- Verwenden Sie die mitgelieferten Befestigungselemente, um die Panels sicher zu montieren.
- Ziehen Sie die Schrauben gleichmäßig an, um eine sichere Befestigung zu gewährleisten.

3. Nutzung:

- Verwenden Sie die Rail Panels, um einen besseren Halt und Komfort beim Halten des Karabiners zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Sitz der Panels während des Gebrauchs und ziehen Sie sie bei Bedarf nach.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts ordnungsgemäß recycelt oder entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, eine sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu unterstützen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de