

# Schlitten mit RMR-Ausfräseung für GLOCK® 19 GEN 3 - RMR-Schlitten mit Fenster für Gen3 Glock® 19 - Edelstahl, Nitride-Beschichtung

[Kurzwaffen Teile](#) > [Ersatzteile für Verschlussstücke](#) > [Verschlussstücke](#)

## Integrierter Rotpunktvisier-Montageschlitz, plus eine Menge individueller Funktionen!

Der limitierte Brownells Brown RMR Slide für Glock® 19 Gen3 Pistolen verfügt über einen vorkonfektionierten Schlitz für die einfache, sichere und flache Montage eines Trijicon RMR oder Holosun Rotpunktvisiers. Vorne gibt es markante, Riegelnuten, die helfen, den Schlitten zu bedienen, um das Patronenlager zu überprüfen oder einen Stau zu beseitigen. Und wir geben es zu: Die Nuten sehen einfach cool aus. Alle RMR Slides haben auch die standardmäßigen Glock® Werksdovetails für Vorder- und Hintervisiere für "Eisen"-Visiere. Um eine ordnungsgemäße Co-Witnessing mit dem RMR zu erreichen, musst du auch Eisenvisiere in Suppressor-Höhe installieren. Diese limitierten Brownells Brown Slides für die Glock® 19 Gen3 kommen mit einem "Fenster"-Ausschnitt oben zwischen den vorderen Nuten, der den Luftstrom verbessert, um den Lauf kühler zu halten - ideal für leistungsstarke Action-Wettkampf-Pistolen. Außerdem, wenn du einen verbesserten Lauf mit einer kontrastierenden Oberfläche oder einem einzigartigen Außenmuster (Rillen, Spiralen, "Flammen" usw.) hast, kannst du ihn ein wenig zur Schau stellen! Ein Brownells RMR Slide ist das ideale Upgrade für deine serienmäßige Glock® 19 Gen3 ODER das perfekte "obere Teil" für eine brandneue benutzerdefinierte Waffe, die auf einem Polymer80 80%-Rahmen gebaut ist. Passt auf Gen3 Glock® 19 Pistolen & Klone Eingebaute Trijicon RMR Montageöffnung Akzeptiert auch Holosun HE508T, HS507C & HS407C Rotpunktvisiere Werksmäßige Vorder-/Hintervisier-Ausschnitte auch Aus korrosionsbeständigem 17-4 Edelstahl-Billet gefertigt Jeder RMR Slide für Glock® beginnt sein Leben als Billet aus 17-4 Edelstahl, das nach den Werkspezifikationen von Glock® bearbeitet wird, sodass es Werks- oder Nachrüstläufe und interne Teile akzeptiert. Jeder Schlitten wird auf Rc 41-44 auf der Rockwell C-Skala wärmebehandelt, um zusätzliche Oberflächenhärté und Abriebfestigkeit zu gewährleisten. Der Brownells Brown Slide ist eine limitierte Produktion und sobald sie weg sind, sind sie weg. Brownells Gun Tech™ Hinweis: Kanalbeschichtung erforderlich für diese Schlitten. Kanalbeschichtung ist ein Presssitz und erfordert ein Werkzeug zur Installation. Wir empfehlen #777-100-017. Enthält patentierte Optik-Ausschnitt-Technologie, die von ZEV Technologies entwickelt wurde. Patent Nr. RE47335



## Eigenschaften

- Name: [RMR-Schlitten mit Fenster für Gen3 Glock® 19 - Edelstahl, Nitride-Beschichtung](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 078200004
- Herst.-Nr.:
- Art: Window
- Finish: Stainless w/Nitride Finish
- Modell: 19
- Patrone: 9 mm Luger

- Visierungen: RMR
- Waffentyp: Glock
- Versandgewicht: 0.292kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 140mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 050806112681

## **Artikeldetails**

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für RMR CUT SLIDE FÜR GLOCK® 19 GEN 3
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für RMR CUT SLIDE FÜR GLOCK® 19 GEN 3

## Einführung

Danke, dass du dich für die RMR Cut Slide für die Glock® 19 Gen 3 von Brownells entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen, um die sichere Verwendung und Installation deines neuen Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du die Schiebevorrichtung verwendest oder installierst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Schiebevorrichtung mit deinem Glock® 19 Gen 3 Modell kompatibel ist.
- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen und deren Komponenten um. Behandle jede Feuerwaffe so, als ob sie geladen wäre.
- Halte die Schiebevorrichtung und alle Komponenten der Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Verwende nur Original oder kompatible Nachrüstteile für die Installation, um potenzielle Gefahren zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig die Schiebevorrichtung und die Feuerwaffe auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Modifikation und Nutzung von Feuerwaffen.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- **Cocking Serrations:** Die markanten Riegelnuten sind dafür ausgelegt, die Bedienung der Schiebevorrichtung zu erleichtern. Stelle immer sicher, dass du einen sicheren Griff hast, um ein Abrutschen während des Betriebs zu verhindern.
- **Optikinstallation:** Befolge beim Montieren eines Trijicon RMR oder Holosun Rotpunktvisiers sorgfältig die Anweisungen des Herstellers, um eine ordnungsgemäße Installation sicherzustellen.
- **Eisenvisiere:** Installiere für eine ordnungsgemäße CoWitnessing mit dem RMR Eisenvisiere in SuppressorHöhe. Stelle sicher, dass diese Visiere mit der Schiebevorrichtung kompatibel sind.
- **Wärmemanagement:** Der FensterAusschnitt verbessert den Luftstrom, um den Lauf kühler zu halten. Lass die Feuerwaffe jedoch immer nach ausgiebiger Nutzung abkühlen, um Überhitzung zu vermeiden.
- **Kanalbeschichtung:** Eine Kanalbeschichtung ist für diese Schiebevorrichtungen erforderlich. Stelle sicher, dass du das empfohlene Werkzeug zur Installation verwendest, um Schäden zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge, einschließlich des empfohlenen Werkzeugs zur Installation der Kanalbeschichtung (#777100017).

### 2. Installationsschritte:

- Entferne die Originalschiebevorrichtung von deiner Glock® 19 Gen 3.
- Installiere die Kanalbeschichtung in die neue RMRSchiebevorrichtung mit dem empfohlenen Werkzeug.
- Richte die Schiebevorrichtung mit dem Rahmen aus und stelle sicher, dass sie sicher sitzt.
- Montiere das Trijicon RMR oder Holosun Rotpunktvisier gemäß den Anweisungen des Herstellers.

- Installiere Eisenvisiere in SuppressorHöhe, wenn eine CoWitnessing gewünscht ist.

### **3. Nutzung:**

- Überprüfe regelmäßig, dass alle Komponenten vor der Benutzung sicher sind.
- Übe jederzeit einen sicheren Umgang und eine sichere Aufbewahrung deiner Feuerwaffe.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die RMRSchiebevorrichtung und alle Verpackungsmaterialien gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge keine Komponenten von Feuerwaffen im regulären Haushaltsmüll. Überprüfe die spezifischen Entsorgungsrichtlinien in deiner Region.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für alle Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung zu diesem Produkt, siehe die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Kauf bereitgestellt wurden.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Nutzung deiner RMR Cut Slide für Glock® 19 Gen 3 gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und bleibe über bewährte Praktiken für den Umgang mit und die Wartung von Feuerwaffen informiert.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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