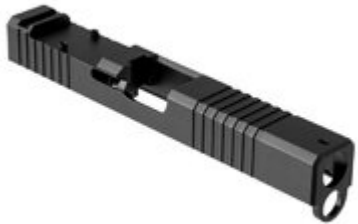


Slide mit RMR-Ausschnitt für Glock® 17 Gen4 - RMR-Schlitten für GEN 4 GLOCK® 17, Edelstahl, schwarz nitriert

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

Integrierte Rotpunktmontage, plus einzigartige Riffelungen & Gen4 Teilekompatibilität

Unser RMR Slide für Glock® 17 Gen4 Pistolen verfügt über markante, durchgehende Front-Riffelungen, die bei der Handhabung des Schlittens helfen, um die Kammer zu überprüfen oder einen Stau zu beseitigen. Mal ehrlich: Die Riffelungen sehen auch cool aus! Diese Schlitze haben eine integrierte Halterung für den beliebten Trijicon RMR Rotpunktvisier und bestimmte Holosun-Visiere (siehe Liste unten), die es Schützen ermöglichen, schneller und einfacher ins Ziel zu kommen als mit Standard-Pistolenvisieren. Alle RMR Slides haben auch die Glock®-Werksdovetails für Vorder- und Hintervisier für Backup-Eisenvisiere. Um ein richtiges Co-Witnessing mit dem RMR zu erreichen, musst du auch Eisenvisiere in der Höhe von Schalldämpfern installieren. Du kannst deinen RMR Slide für Glock® 17 Gen4 mit einem "Fenster"-Ausschnitt oben zwischen den vorderen Riffelungen (also keine durchgehenden Riffelungen hier) bekommen, der den Luftstrom verbessert, um den Lauf kühler zu halten - ideal für hart arbeitende Action-Wettkampf-Pistolen. Außerdem, wenn du einen verbesserten Lauf mit einem kontrastierenden Finish oder einem einzigartigen äußeren Muster (Rillen, Spiralen, "Flammen", usw.) hast, hilft das Fenster deiner Waffe, sich aus der Masse des mattschwarzen Hintergrunds auf dem Schießstand abzuheben! Jeder RMR Slide für Glock® 17 Gen4 Pistolen beginnt als Block aus 17-4 Edelstahl, der nach den Glock®-Werkspezifikationen innen bearbeitet wird, sodass er auf Werksrahmen passt und Werks- oder Aftermarket-Läufe sowie Gen4-Innenkomponenten akzeptiert. Jeder Schlitten wird auf Rockwell "C" 41-44 wärmebehandelt, um die Oberflächenhärte zu erhöhen und eine ausgezeichnete Widerstandsfähigkeit gegen Abrieb und Verschleiß zu gewährleisten. Eine robuste, nicht reflektierende Black Nitride-Beschichtung widersteht Oberflächenkratzern und -schrammen. Passt auf Gen4 Glock® 17 Pistolen & Klonen. Bearbeitet aus 17-4 Edelstahlblock. Robuste Black Nitride-Beschichtung. Wähle traditionelles solides Oberteil oder markantes Oberteil mit Fenster-Ausschnitt. Vorgefertigter Trijicon RMR Rotpunktvisier-Montageslot. Akzeptiert auch Holosun HE508T, HS507C & HS407C Rotpunkte. Ein Brownells RMR Slide ist ein hervorragendes Upgrade, das eine Werks-Glock® 17 Gen4 von gut zu GROßARTIG macht. Es kann auch als das perfekte "obere Teil" für eine brandneue benutzerdefinierte Waffe dienen, die auf dem beliebten Polymer80 80%-Rahmen basiert. Brownells Gun Tech™ Hinweis: Kanalverkleidung erforderlich für diese Schlitzte. Kanalverkleidung ist ein Press-Fit und benötigt ein Werkzeug zur Installation. Wir empfehlen #777-100-017. Enthält patentierte Optik-Ausschnittstechnologie, die von ZEV Technologies entwickelt wurde. Patent Nr. RE47335



Eigenschaften

- Name: [RMR-Schlitten für GEN 4 GLOCK® 17, Edelstahl, schwarz nitriert](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 078000513
- Herst.-Nr.:

- Art: Front & Rear Serrations
- Finish: Stainless w/Nitride Finish
- Modell: 17
- Patrone: 9 mm Luger
- Visierungen: RMR
- Waffentyp: Glock
- Versandgewicht: 0.297kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 203mm
- UPC: 050806113015

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den BROWNELLS RMR CUT SLIDE FÜR GLOCK® 17 GEN 4
- Über uns

Sicherheitshinweise für den BROWNELLS RMR CUT SLIDE FÜR GLOCK® 17 GEN 4

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den BROWNELLS RMR Cut Slide für Glock® 17 Gen 4 entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung und Installation des Produkts. Bitte beachte alle Anweisungen sorgfältig, um die Sicherheit zu gewährleisten und die besten Ergebnisse zu erzielen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur von Personen verwendet wird, die im Umgang mit Schusswaffen geschult sind.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfe regelmäßig, ob das Produkt Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung aufweist.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Informiere dich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in deinem Land bezüglich des Besitzes und der Verwendung von Schusswaffen.

Spezielle Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achte darauf, dass die Waffe vor der Installation des Slides entladen ist.
- Verwende geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Gehörschutz, während du mit der Waffe arbeitest.
- Stelle sicher, dass der Slide korrekt und sicher auf dem Rahmen montiert ist, bevor du die Waffe verwendest.
- Teste die Funktionalität des Slides in einer sicheren Umgebung, bevor du ihn im Einsatz verwendest.
- Vermeide es, den Slide während des Schießens zu berühren oder zu manipulieren.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist und alle Sicherheitsvorkehrungen getroffen wurden.
- Lege alle benötigten Werkzeuge bereit, einschließlich des empfohlenen KanalverkleidungWerkzeugs (#777100017).

2. Installation des RMR Slides:

- Entferne den alten Slide von der Glock® 17 Gen 4.
- Setze den BROWNELLS RMR Slide vorsichtig auf den Rahmen der Waffe.
- Stelle sicher, dass der Slide ordnungsgemäß ausgerichtet ist und alle Detaillierungen korrekt sitzen.
- Verwende das KanalverkleidungWerkzeug, um die Kanalverkleidung sicher zu installieren.
- Überprüfe die Montage auf festen Sitz.

3. Verwendung:

- Lade die Waffe gemäß den Herstellervorgaben.
- Nutze die integrierte Halterung für den Trijicon RMR oder HolosunVisiere für präzises Zielen.
- Achte darauf, die Waffe sicher zu handhaben und die Sicherheitsvorkehrungen zu befolgen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährlichen Abfall.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten für Metall und andere Materialien, die im Produkt verwendet werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Fachhändler. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen zum Produkt bereithältst, um eine schnelle und effiziente Hilfe zu erhalten.

Hinweis: Diese Sicherheitsanweisungen sind gemäß den Anforderungen der EU Allgemeinen Produktsicherheitsverordnung (GPSR) erstellt worden. Achte darauf, dass du dich regelmäßig über mögliche Rückrufe oder Sicherheitswarnungen informierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de