

# SLIDE BUILD KITS FOR GLOCK 17® - BROWNELLS SLIDE BUILD KIT FOR GLOCK 17 THREADED

[Kurz Waffen Teile](#) > [Ersatzteile für Verschlussstücke](#) > [Verschlussstücke](#)

Das perfekte Set, um deine eigene Glock 17~ zu bauen. Wähle zwischen den Brownells Gewindelauf oder einem nicht gewindeten Lauf sowie einem Standard-Schlitten oder einem Schlitten mit Fenster. Alle Sets kommen mit einem RMR Cut Slide, Lauf, RMR Platte, Visierung und einem Teilekit, um den Schlitten für deinen Bau abzuschließen! Der limitierte Brownells Brown RMR Schlitten für Glock® 17 Gen3 Pistolen verfügt über einen vorgefrästen Schlitz für eine einfache, sichere und flache Montage eines Trijicon RMR oder Holosun Rotpunktvisiers. Vorne gibt es markante, Rillen, die das Manipulieren des Schlittens erleichtern, um die Kammer zu überprüfen oder einen Stau zu beseitigen. Und wir geben es zu: Die Rillen sehen einfach cool aus. Alle RMR Schlitten haben auch die standardmäßigen Glock® Werks-Vorder- und Rückvisier-Dovetails für "Eisen" Visierungen. Um eine korrekte Co-Witnessing mit dem RMR zu erreichen, musst du auch Eisensichtungen in Suppressor-Höhe installieren. Diese limitierten Brownells Brown Schlitten für die Glock® 17 Gen3 haben einen "Fenster"-Ausschnitt oben zwischen den vorderen Rillen, 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, lässt das Fenster dich ein wenig damit prahlen! Ein Brownells RMR Schlitten ist das ideale Upgrade für deine Werks-Glock® 17 Gen3 oder das perfekte "obere Teil" für eine brandneue benutzerdefinierte Waffe, die auf einem Polymer80 80% Rahmen gebaut wurde. Passt auf Gen3 Glock® 17 Pistolen & Klone Eingebaute Trijicon RMR Montage-Schlitz Akzeptiert auch Holosun HE508T, HS507C & HS407C Rotpunktvisiere

Werks-Vorder-/Rückvisier-Ausschnitte auch Aus korrosionsbeständigem 17-4 Edelstahl-Billet gefertigt Jeder RMR Schlitten für Glock® beginnt sein Leben als Billet aus 17-4 Edelstahl, das nach den Werks-Spezifikationen von Glock® innen bearbeitet wird, sodass er Werks- oder Nachrüsläufe und interne Teile akzeptiert. Jeder Schlitten wird auf Rc 41-44 auf der Rockwell C-Skala wärmebehandelt, um eine verbesserte Oberflächenhärte und Abriebfestigkeit zu gewährleisten. Der Brownells Brown Schlitten ist eine limitierte Produktion und wenn sie weg sind, sind sie weg. Brownells Gun Tech™ Hinweis: Kanal-Liner erforderlich für diese Schlitten. Kanal-Liner ist ein Press-Fit und benötigt ein Werkzeug zur Installation. Wir empfehlen #777-100-017. Enthält patentierte Optik-Ausschnitt-Technologie, die von ZEV Technologies entwickelt wurde. Patent Nr. RE47335 Unser Match-Grade Lauf für die Glock® 17 passt auf ALLE Generationen der G17, Gen1 bis Gen5. Es ist ein hervorragender Ersatz für einen verschossenen Werkslauf oder um eine auf der G17-Plattform basierende Pistole zu vervollständigen. Und es ist das ideale Rohr für eine benutzerdefinierte Waffe, die auf einem Polymer80 Rahmen mit einem Brownells RMR Schlitten oben gebaut wurde! Jeder Brownells Match-Grade Lauf für Glock® 17 wird aus gehärtetem 416R Edelstahl nach präzisen Abmessungen bearbeitet, sodass er in den meisten Waffen passt. Der enge Sitz sorgt auch für hervorragende Genauigkeit. Die extra-harte Black Nitride-Oberfläche widersteht Oberflächenverschleiß und stoppt alles, was auch immer Korrosion versuchen könnte, den Edelstahl herauszufordern. Dieser 9mm Luger (9x17mm) Lauf ist mit Standard-Rifling, 1-10" Rechtslauf, 6-Rillen-Rifling versehen, das mit "Übungs"-Munition mit nicht ummantelten Geschossen kompatibel ist. Passt auf Glock® 17 Gen1 bis Gen5 Button-rifled 1-10" Drehung 416R Edelstahl Nicht-reflektierende Black Nitride Anti-Korrosions-Oberfläche Gewindemodell erhältlich mit 1/2"-28 tpi Gewinde Unser Match-Lauf für die Glock® 17 ist entweder mit einem schlichten Mündungsstück mit einer 11-Grad Zielkrone oder Gewinde (1/2"-28 tpi) erhältlich, um die Montage eines Kompensators oder Schalldämpfers zu ermöglichen. Beide sind lasergraviert mit der Kammerung und dem Glock-Modell, auf das sie passen.



## Eigenschaften

- Name: BROWNELLS SLIDE BUILD KIT FOR GLOCK 17 THREADED
- Hersteller: BROWNELLS
- Artikel-Nr.: 430102125
- Herst.-Nr.: NONE
- Art: Kit
- Finish: Black
- Modell: 17
- Patrone: 9 mm Luger
- Visierungen: RMR
- Waffentyp: Glock
- Versandgewicht: 0.531kg

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für SLIDE BUILD KITS FÜR GLOCK 17®](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für SLIDE BUILD KITS FÜR GLOCK 17®

## Einleitung

Herzlich willkommen zu deinem SLIDE BUILD KIT FÜR GLOCK 17®. Dieses Produkt ermöglicht dir, deine eigene Glock 17 zu bauen und zu individualisieren. Um die Sicherheit und die bestmögliche Nutzung zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen zu beachten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du alle Anweisungen und Warnungen in diesem Handbuch sorgfältig liest und verstehst.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und in Übereinstimmung mit den Anweisungen.
- Halte alle Teile und Zubehöerteile außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Verschleiß. Bei Anzeichen von Schäden verwende das Produkt nicht.
- Informiere dich über die geltenden Gesetze und Vorschriften für den Besitz und die Verwendung von Schusswaffen in deinem Land oder deiner Region.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende nur kompatible Teile, die für die Glock 17 geeignet sind. Die Verwendung von nicht genehmigten Teilen kann zu Fehlfunktionen führen.
- Achte darauf, dass der Schlitten korrekt montiert ist, um ein sicheres Schießen zu gewährleisten.
- Vergewissere dich, dass die Waffe entladen ist, bevor du mit der Montage oder Wartung beginnst.
- Trage beim Arbeiten mit dem Produkt geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Vermeide es, mit der Waffe zu experimentieren oder Änderungen vorzunehmen, die nicht in der Anleitung beschrieben sind.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass du in einem gut beleuchteten und sauberen Bereich arbeitest.
- Überprüfe alle Teile auf Vollständigkeit und Unversehrtheit.

### 2. Montage des Schlittens:

- Befolge die mitgelieferten Anweisungen zur Montage des RMR Cut Slide, des Laufs und der anderen Teile.
- Verwende das empfohlene Werkzeug für die Installation des KanalLiners.
- Stelle sicher, dass alle Teile fest und sicher montiert sind.

### 3. Überprüfung der Waffe:

- Überprüfe nach der Montage, dass alle Teile ordnungsgemäß funktionieren.
- Führe eine Funktionsprüfung durch, um sicherzustellen, dass die Waffe sicher ist.

### 4. Benutzung:

- Verwende die Waffe nur auf zugelassenen Schießständen und in Übereinstimmung mit den örtlichen Gesetzen.
- Halte dich während des Schießens an alle Sicherheitsvorkehrungen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Verpackungsmaterialien und nicht mehr benötigte Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Achte darauf, dass alle nicht mehr benötigten Teile sicher aufbewahrt oder entsorgt werden, um Unfälle zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu deinem SLIDE BUILD KIT FÜR GLOCK 17® konsultiere bitte die offizielle Website oder den Kundenservice des Herstellers.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit beim Umgang mit deinem SLIDE BUILD KIT FÜR GLOCK 17® hat höchste Priorität. Befolge die oben genannten Richtlinien und Anweisungen, um ein sicheres und erfolgreiches Erlebnis zu gewährleisten. Bei Fragen oder Unsicherheiten zögere nicht, Unterstützung zu suchen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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