

SLIDE BUILD KITS FOR GLOCK 17® - BROWNELLS SLIDE BUILD KIT FOR GLOCK 17 NON-THREADED BARREL

[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 Eisensvisierungen 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 Nachrüstläufe 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 NON-THREADED BARREL
- Hersteller: BROWNELLS
- Artikel-Nr.: 430102126
- Herst.-Nr.:
- Art: Kit
- Finish: Black Nitride
- Modell: 17
- Patrone: 9 mm Luger
- Visierungen: RMR
- Waffentyp: Glock
- Versandgewicht: 0.527kg

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

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

Sicherheitshinweise für das SLIDE BUILD KIT FÜR GLOCK 17

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des SLIDE BUILD KITS FÜR GLOCK 17 von Brownells! Dieses Set ermöglicht es Ihnen, Ihre eigene Glock 17 zu bauen. Um die Sicherheit bei der Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, haben wir wichtige Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen zusammengestellt. Bitte lesen Sie diese sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effizient nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie das Produkt gemäß den Anweisungen verwenden, um Verletzungen oder Beschädigungen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigung oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Halten Sie alle Teile und Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Produkt nur in einem gut belüfteten Bereich.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, bei der Montage oder Verwendung des Produkts.
- Informieren Sie sich über die lokalen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vergewissern Sie sich, dass die Waffe vor der Montage des Kits entladen ist.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile ordnungsgemäß installiert sind, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Lauf und Schlittenkombinationen, um die Sicherheit und Leistung zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie vor dem Schießen immer die korrekte Montage des RMR oder anderer Optiken.
- Stellen Sie sicher, dass die Eisensicherungen in der richtigen Höhe installiert sind, um ein korrektes CoWitnessing mit dem RMR zu erreichen.
- Verwenden Sie nur Munition, die für die Glock 17 geeignet ist, um das Risiko von Fehlfunktionen zu minimieren.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

Installation des SLIDE BUILD KITS

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass Sie alle Teile des Kits vor der Installation haben.
2. **Montage des Laufs:**
 - Entfernen Sie den alten Lauf von Ihrer Glock 17.
 - Setzen Sie den neuen Lauf in den Schlitten ein und stellen Sie sicher, dass er richtig sitzt.
3. **Montage des Schlittens:**
 - Befestigen Sie den Schlitten an dem Polymer80 Rahmen gemäß den Anweisungen des Herstellers.
 - Stellen Sie sicher, dass der Schlitten korrekt auf dem Rahmen sitzt und sich reibungslos bewegen lässt.
4. **Installation des RMR:**
 - Befolgen Sie die Anweisungen zur Montage des RMR auf dem vorgefrästen Schlitz des Schlittens.
 - Überprüfen Sie, ob der RMR sicher befestigt ist.
5. **Überprüfung:**
 - Überprüfen Sie alle Verbindungen und stellen Sie sicher, dass alles fest sitzt.
 - Führen Sie eine Funktionsprüfung durch, um sicherzustellen, dass die Waffe ordnungsgemäß funktioniert.

Nutzung des SLIDE BUILD KITS

- Verwenden Sie die Waffe nur auf zugelassenen Schießständen.
- Achten Sie beim Schießen auf die Sicherheit und die grundlegenden Regeln für den Umgang mit Feuerwaffen.
- Lassen Sie die Waffe niemals unbeaufsichtigt, insbesondere in der Nähe von Kindern oder unbefugten Personen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Teile und Verpackungen gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile in die Umwelt gelangen.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

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

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör von größter Bedeutung ist. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um sicherzustellen, dass Sie und andere sicher bleiben.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de