

AR-15 Lower Parts Kit w/ Geissele 2 Stage Enhanced Trigger

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Receiver](#) > [Ersatzteilkits](#) > [Lower Parts Kits](#)

Dieses 5.56 NATO AR-15 Lower Receiver Parts Kit besteht aus hochwertigen, in den USA hergestellten, Mil-spec Teilen. Jedes Teil ist gut verarbeitet, langlebig und in farbcodierten Beuteln verpackt, um die Installation zu erleichtern. Dieses Kit ist eine ausgezeichnete Wahl für den Bau oder die Wiederherstellung eines AR-15-Gewehrs. Enthält: Takedown Pin, Receiver Pivot Pin, Takedown Pin Detent (2), Takedown Pin Detent Spring (2), Bolt Catch, Bolt Catch Plunger, Bolt Catch Spring Pin, Bolt Catch Spring, Buffer Retainer, Buffer Retainer Spring, Magazine Catch, Magazine Catch Spring, Magazine Catch Button, Trigger Guard Assembly, Trigger Guard Pivot Spring Pin, Safety Selector, Selector Detent, Selector Detent Spring, Grip Screw Washer, Grip Screw. Enthält keinen Pistolengriff. Der Geissele 2 Stage Enhanced Trigger (B-G2S-E) bietet überlegene Kontrolle und hilft bei der Genauigkeit, während er die Robustheit und Zuverlässigkeit bewahrt, für die Geissele-Abzüge bekannt sind. Der B-G2S-E bietet einen sanften, leichten 1. Stufenweg von 2,3 lbs und einen knackigen, zuckerstockartigen 2. Stufenbruch von 1,2 lbs. Der B-G2S-E ist ideal für den Einsatz in Präzisionsgewehren vom Typ Squad Designated Marksman, bei denen Waffengenauigkeit und Zuverlässigkeit entscheidend sind.



Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS AR-15 Lower Parts Kit w/ Geissele 2 Stage Enhanced Trigger](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 100022962
- Herst.-Nr.:
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.272kg

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für das AR15 Lower Parts Kit mit Geissele 2 Stage Enhanced Trigger](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für das AR15 Lower Parts Kit mit Geissele 2 Stage Enhanced Trigger

Einführung

Danke, dass du das AR15 Lower Parts Kit mit Geissele 2 Stage Enhanced Trigger gekauft hast. Diese Anleitung bietet dir wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Teile mit deinem AR15 Lower Receiver kompatibel sind.
- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen und deren Komponenten um.
- Halte alle Teile und Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfe alle Komponenten auf Schäden oder Mängel, bevor du mit der Installation beginnst.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Montage und Nutzung von Feuerwaffen.
- Trage während der Installation geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe.

Spezielle Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Potenzielle Gefahren:**
 - Eine unsachgemäße Installation kann zu Fehlfunktionen oder einem Versagen der Feuerwaffe führen.
 - Der Umgang mit scharfen Werkzeugen kann Verletzungen verursachen.
 - Feuerwaffen sollten immer so behandelt werden, als wären sie geladen.
- **Vermeidung von Gefahren:**
 - Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vor Beginn jeglicher Installation oder Wartung entladen ist.
 - Übe keinen übermäßigen Druck aus, um Teile an ihren Platz zu bringen; sie sollten ohne übermäßigen Druck zusammenpassen.
 - Verwende Werkzeuge, die für die Montage von Feuerwaffen konzipiert sind, um Schäden an den Teilen zu vermeiden.
- **Alters oder zielgruppenspezifische Warnungen:**
 - Dieses Produkt ist für Personen ab 18 Jahren gedacht.
 - Stelle sicher, dass alle Benutzer der Feuerwaffe geschult und über die Sicherheit im Umgang mit Feuerwaffen informiert sind.

Anleitungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge (z.B. Stanzwerkzeug, Hammer, Schraubendreher).
- Stelle sicher, dass du in einem sauberen, gut beleuchteten Bereich arbeitest.
- Lies die Installationsanleitungen für jedes Teil im Kit.

2. Installationsschritte:

• Installation des Takedown Pins:

- Setze den Takedown Pin in den Receiver ein.
- Sichere ihn mit dem Takedown Pin Detent und der Feder.

• Installation des Bolt Catch:

- Positioniere den Bolt Catch im Receiver.
- Setze den Bolt Catch Plunger und den Federstift ein.

• Montage der Trigger Guard:

- Befestige die Trigger Guard am Receiver.
- Sichere sie mit dem Pivot Federstift der Trigger Guard.

• Installation des Safety Selectors:

- Setze den Safety Selector in den Receiver ein.
- Stelle sicher, dass der Selector Detent und die Feder richtig positioniert sind.

• Abschließende Überprüfungen:

- Nachdem alle Komponenten installiert sind, führe einen Funktionscheck durch, um die ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe reibungslos funktioniert, ohne dass es zu Blockaden oder übermäßigem Widerstand kommt.

3. Nutzung:

- Mache dich mit dem Betrieb des Geissele 2 Stage Enhanced Trigger vertraut.
- Übe jederzeit sicheres Verhalten im Umgang mit Feuerwaffen.
- Befolge immer die Anweisungen des Herstellers zur Nutzung und Wartung deiner Feuerwaffe.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge Verpackungsmaterialien verantwortungsbewusst und gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge keine Teile von Feuerwaffen im allgemeinen Abfall. Konsultiere die lokalen Vorschriften für geeignete Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren SupportTeam.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen und Richtlinien kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinem AR15 Lower Parts Kit mit Geissele 2 Stage Enhanced Trigger gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und den verantwortungsvollen Umgang mit Feuerwaffen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de