

AR-15 DMR GEN 3 TRIGGERS - KE ARMS AR-15 GEN 3 DMR TRIGGER CURVED

[Büchsen Teile](#) > [Abzug und Teile für Abzug](#) > [Performance Upgrade Kits](#)

Der DMR Gen 3 verwendet die volle Leistung des Hammerfeders für einen zuverlässigen Betrieb mit harten Zündern, Combloc-Munition und Oberteilen, die mit Schlagbolzensicherheitsfedern ausgestattet sind. 4,5 LBS Einzelabzug mit einstellbarem Reset. Erhältlich mit einer gebogenen oder geraden Abzugszunge. Minimaler Spielweg, Übertravel und Reset. Präzise EDM-verdrahtet aus A2-Werkzeugstahl. Melonite-beschichtet (Ferritisches Nitrocarb). Einfache Drop-in-Installation.



Eigenschaften

- Name: [KE ARMS AR-15 GEN 3 DMR TRIGGER CURVED](#)
- Hersteller: [KE ARMS](#)
- Artikel-Nr.: 430102307
- Herst.-Nr.: 1-50-01-571
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.098kg
- Versandhöhe: 76mm
- Versandbreite: 13mm
- Versandlänge: 51mm

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: OA501.c

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den AR15 DMR GEN 3 Trigger
- Über uns

Sicherheitshinweise für den AR15 DMR GEN 3 Trigger

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des AR15 DMR GEN 3 Triggers. Dieser Leitfaden bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung und Installation des Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um eine sichere Handhabung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Stelle sicher, dass du alle Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung des Triggers beachtest.
- Verwende das Produkt nur in Übereinstimmung mit den geltenden Gesetzen und Vorschriften.
- Halte den Trigger und alle zugehörigen Teile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfe regelmäßig den Zustand des Triggers und der Waffe, um sicherzustellen, dass sie ordnungsgemäß funktionieren.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Trigger nur mit kompatiblen AR15 Plattformen.
- Achte darauf, dass die Waffe vor dem Einbau des Triggers entladen ist.
- Vermeide es, den Trigger unter extremen Bedingungen (z. B. extreme Kälte oder Hitze) zu verwenden.
- Halte dich an die Anweisungen zur Handhabung von Munition, insbesondere bei der Verwendung von ComblocMunition.
- Verwende keine beschädigten oder abgenutzten Teile.

Anweisungen für Installation und Verwendung

Installation

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist.
- Lege alle benötigten Werkzeuge bereit.

2. Einbau des Triggers:

- Entferne den alten Trigger gemäß den Herstelleranweisungen.
- Setze den AR15 DMR GEN 3 Trigger an die vorgesehene Stelle ein.
- Stelle sicher, dass der Trigger fest sitzt und keine Spielräume vorhanden sind.
- Überprüfe die Funktionalität des Abzugsmechanismus.

3. Einstellen des Abzugs:

- Stelle den Abzug auf 4,5 LBS ein, wie in den technischen Spezifikationen angegeben.
- Teste den Abzug mehrmals, um sicherzustellen, dass der Reset korrekt funktioniert.

Verwendung

- Teste den Trigger in einer sicheren Umgebung, bevor du ihn im Einsatz verwendest.
- Achte darauf, dass du in einer kontrollierten Umgebung schießt.
- Halte den Abzug immer in einer sicheren Position, bis du bereit bist zu schießen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle nicht mehr benötigten Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Halte dich an die gesetzlichen Vorgaben zur Entsorgung von Feuerwaffen und deren Teilen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen und Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder den Verkäufer des Produkts. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen zur Hand hast, wenn du Kontakt aufnimmst.

Bitte bewahre diesen Leitfaden an einem sicheren Ort auf und konsultiere ihn regelmäßig, um sicherzustellen, dass du die Sicherheitsvorkehrungen einhältst. Sicherheit steht an erster Stelle.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de