

# LLC AR-15 SLT-1 CURVED TRIGGERS - KE ARMS LLC AR-15 SLT-1

## Curved Trigger w/ Ambidextrous Safety Drop-In

[Büchsen Teile](#) > [Abzug und Teile für Abzug](#) > [Abzüge](#)

### Ein Drop-In Abzug mit Match-Abzugsleistung

Militärtypische AR-Abzüge neigen dazu, schwer und grob zu sein. Daher war es das erste Ziel der KE Arms-Mitarbeiter, bei der Entwicklung ihres SLT-1 Curved Triggers dieses Problem zu lösen. Sie wollten auch, dass die Installation des SLT-1 ein einfacher, unkomplizierter Vorgang ist, den jeder AR-15-Besitzer durchführen kann. Mit ihrer innovativen "Sear Link"-Technologie hat das KE Arms-Team den Disconnecter vollständig eliminiert, was eine konstante Verbindung zwischen dem Sear und dem Hammer schafft und einen gleichmäßigen, konstanten Abzug ermöglicht. Außerdem sorgt der SLT-1-Abzug für ein schnelles Zurücksetzen, was blitzschnelle Nachfolgeschüsse gewährleistet. Da es keinen Disconnecter gibt, wird Energie gespeichert und konzentriert, was einen angenehm glatten Abzug mit weniger Verschleiß und überlegener Langlebigkeit erzeugt. Das selbständige, einfach einzubauende Modul passt in die mil-spec Feuerkontrollöffnung. Ein einstufiger Abzug mit 4,5 lb. "Goldilocks"-Zug - nicht zu schwer, nicht zu leicht. Im Werk auf ein minimales Spiel/Übertravel voreingestellt (nicht benutzerverstellbar). Reduziert die Split-Zeiten drastisch. Passt in Standard-.153"-Hammer/Abzugsstift-Empfängeröffnungen. Erhältlich einzeln oder verpackt mit dem KE Arms beidhändigen Sicherheitsschalter, der auf 90 oder 45 Grad eingestellt werden kann. Der SLT-1 ermöglicht es dir sogar, die Sicherung zu aktivieren, unabhängig davon, ob der Hammer gespannt oder entspannt ist. Dies verringert erheblich das Risiko eines versehentlichen Abzugs beim Übergang oder beim Beheben von Störungen. Ergonomisch gesehen führt der traditionelle, gebogene Schuh des SLT-1 deinen Finger immer an die gleiche Stelle für jeden Schuss, was einen konstanten Abzug gewährleistet. Schließlich sind alle beweglichen Teile im Gehäuse versiegelt, um sie vor Verunreinigungen und Schmutz zu schützen. Der KE Arms STL-1 gebogene Abzug ist mit jedem mil-spec AR-15 Unterempfänger, Pistolen-Kaliber-Rückstoß-Systemen und der SIG Sauer MPX kompatibel. (Funktioniert nicht mit der SIG MCX Zündstiftsicherung.) Auch mit einem geraden Schuh erhältlich - #100-027-835.



### Eigenschaften

- Name: [KE ARMS LLC AR-15 SLT-1 Curved Trigger w/ Ambidextrous Safety Drop-In](#)
- Hersteller: [KE ARMS](#)
- Artikel-Nr.: 100027834
- Herst.-Nr.: 1-50-11-002
- Art: Curved,Drop-In,Single-Stage
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.108kg

### Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den KE ARMS LLC AR15 SLT1 Curved Trigger](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den KE ARMS LLC AR15 SLT1 Curved Trigger

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des KE ARMS LLC AR15 SLT1 Curved Triggers. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen ein verbessertes Schießerlebnis zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie den Trigger sicher und effektiv verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienungsanleitung Ihres AR15 vollständig verstehen, bevor Sie den Trigger installieren oder verwenden.
- Verwenden Sie den Trigger nur mit einem kompatiblen milspec AR15 Unterempfänger.
- Halten Sie den Trigger und alle zugehörigen Teile außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle an die zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Trigger nur bei trockenem Wetter und in einer sauberen Umgebung, um das Risiko von Verunreinigungen zu minimieren.
- Achten Sie darauf, dass der Trigger korrekt installiert ist, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie vor jedem Schuss, ob der Trigger ordnungsgemäß funktioniert und keine Anzeichen von Beschädigungen aufweist.
- Verwenden Sie den Trigger niemals, wenn Sie unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.
- Halten Sie den Finger immer vom Abzug, bis Sie bereit sind zu schießen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### Installation

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass Ihr AR15 entladen und sicher ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
2. **Entfernen des alten Abzugs:** Entfernen Sie den alten Abzug gemäß der Bedienungsanleitung Ihres AR15.
3. **Einbau des SLT1 Triggers:**
  - Setzen Sie den SLT1 Trigger in die milspec Feuerkontrollöffnung ein.
  - Stellen Sie sicher, dass alle Teile korrekt und sicher sitzen.
4. **Überprüfung:** Führen Sie einen Funktionstest durch, um sicherzustellen, dass der Trigger ordnungsgemäß funktioniert.

### Nutzung

- Stellen Sie sicher, dass der Trigger mit einem kompatiblen Unterempfänger verwendet wird.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch die Funktionsweise des Triggers.
- Nutzen Sie den Trigger nur in einer sicheren Umgebung und unter Berücksichtigung aller Sicherheitsvorkehrungen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Teile oder Produkte gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile in die Hände von Kindern gelangen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem KE ARMS LLC AR15 SLT1 Curved Trigger, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von KE ARMS. Es ist wichtig, dass alle Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Nutzung des Produkts geklärt werden.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitsanweisungen regelmäßig aktualisiert werden, um den neuesten Sicherheitsstandards zu entsprechen. Prüfen Sie regelmäßig auf Updates oder Änderungen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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