

# RTS-1 REKLUSE SEAR LINK TECHNOLOGY TRIGGERS - KE ARMS

## RTS-1 REKLUSE SEAR LINK TECHNOLOGY TRIGGER

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

Der RTS-1 REKLUSE ist die nächste Evolution der bewährten Sear Link Technology Abzugssysteme von KE Arms. Der RTS-1 REKLUSE verfügt über ein noch besser abgedichtetes Design, um seine beweglichen Teile von Verschmutzungen und Ablagerungen zu isolieren. Er hat auch eine voll mil-spec äquivalente Hammerfeder, die ihn zuverlässiger mit Combloc- und alten Überschusszündern macht. Diese schwerere Feder macht den RTS-1 zuverlässig mit den Sig MCX und .22 Kits mit Schlagbolzenfedern. 4,5 Pfund Single Stage Abzugsgewicht Minimale Nachlauf- und Übertravel- Ungenauigkeit Ultra-präziser Abzug Verbesserter taktischer Reset Deutlich reduzierte Split-Zeiten Einfache Drop-In-Installation Verfügbar als Standardabzug oder mit beidseitiger Sicherung EFFIZIENTE ENERGIEÜBERTRAGUNG Es gibt keinen Abreißhebel, den der Hammer durchdringen muss, was einen effizienteren Zyklus des Verschlusses schafft, der einfach den Hammer zur Seite schiebt, während die Waffe feuert. Die Kräfte des Verschlusses auf den Hammer werden nicht auf andere Komponenten der Abzugsgruppe übertragen. Ständige Sear-Verbindung mit dem Hammer bedeutet, dass der Abzug immer bereit ist, zurückzusetzen und zu feuern. VERBESSERTE SICHERHEIT Aufgrund der einzigartigen Geometrie des Abzugs kann die Sicherung immer aktiviert werden, unabhängig davon, ob der Hammer unten oder gespannt ist. Bei richtiger Anwendung fügt dies eine zusätzliche Sicherheitsebene bei der administrativen Handhabung und der Beseitigung von Störungen hinzu. VERBESSERTE ZUVERLÄSSIGKEIT Bewegliche Teile sind abgedichtet, wodurch sie viel weniger anfällig für Verschmutzung und Ablagerungen sind. VERBESSERTE LANGLEBIGKEIT Kein Einfluss auf die beweglichen internen Teile erhöht die Langlebigkeit des Abzugssystems. JEDES KALIBER Der RTS-1 wurde umfassend mit traditionellen AR-Kalibern und Pistolen-Kaliber-Rückstoßsystemen getestet. Er wurde auch im Sig Sauer MPX getestet, ohne Schäden zu verursachen. INSTALLATION Der RTS-1 REKLUSE passt in mil-spec Feuerkontrolltaschen und wird mit Standard-Feuerkontrollstiften gesichert, die von Federn innerhalb der Gehäusebüchsen gehalten werden. Gewicht der Einheit 0,16 Pfund US-Patent 10401107 US-Patent 10837726



### Eigenschaften

- Name: [KE ARMS RTS-1 REKLUSE SEAR LINK TECHNOLOGY TRIGGER](#)
- Hersteller: [KE ARMS](#)
- Artikel-Nr.: 100042639
- Herst.-Nr.: 1-50-11-007
- Art: Single-Stage
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.104kg

### Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den RTS1 REKLUSE SEAR LINK TECHNOLOGY TRIGGER](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den RTS1 REKLUSE SEAR LINK TECHNOLOGY TRIGGER

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des RTS1 REKLUSE SEAR LINK TECHNOLOGY TRIGGERS von KE Arms. Dieser Leitfaden enthält wichtige Sicherheitsinformationen, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden. Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Sicherheitsrichtlinien und gesetzlichen Bestimmungen in Ihrem Land einhalten.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und ungeschulten Personen fern.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung.
- Berichten Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie den RTS1 REKLUSE TRIGGER nur mit kompatiblen Waffen.
- Achten Sie darauf, dass die Waffe vor der Installation des Abzugs entladen ist.
- Stellen Sie sicher, dass alle beweglichen Teile frei von Schmutz und Ablagerungen sind, um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser und anderen Flüssigkeiten, um Korrosion zu verhindern.
- Testen Sie den Abzug nach der Installation gründlich, bevor Sie ihn im Einsatz verwenden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung

- Entladen Sie die Waffe vollständig.
- Stellen Sie sicher, dass Sie alle notwendigen Werkzeuge zur Hand haben.

### 2. Installation

- Entfernen Sie den alten Abzug gemäß den Herstelleranweisungen.
- Setzen Sie den RTS1 REKLUSE TRIGGER in die milspec Feuerkontrolltasche ein.
- Sichern Sie den Abzug mit den StandardFeuerkontrollstiften, die von Federn innerhalb der Gehäusebuchsen gehalten werden.
- Überprüfen Sie, ob der Abzug richtig sitzt und alle Teile korrekt installiert sind.

### 3. Nutzung

- Führen Sie eine Funktionsprüfung durch, um sicherzustellen, dass der Abzug ordnungsgemäß funktioniert.
- Achten Sie auf den taktilen Reset und das Abzugsgewicht von 4,5 Pfund.
- Üben Sie den Abzug in einer sicheren Umgebung, um sich mit der Funktion vertraut zu machen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und gefährliche Abfälle.
- Achten Sie darauf, alle Teile sicher zu entsorgen, um Umweltschäden zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Kundendienst des Herstellers. Halten Sie die Produktinformationen bereit, um eine schnelle Bearbeitung zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass dies eine allgemeine Anleitung ist und spezifische Anweisungen je nach Verwendung des Produkts variieren können. Sicherheit hat oberste Priorität, also handeln Sie immer verantwortungsbewusst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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