

# Verschlussheber SV für Remington 700 - Bolt Lift SV Schwarz

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Verschluss](#) > [Ersatzteile für Ladehebel](#) > [Ladehebel](#)

## Der einfachste übergroße Bolzenknopf auf dem Markt\

Der Bolt Lift SV (Small Version) besteht aus zwei verstärkten Polymerknopf-Hälften und einigen unterstützenden Teilen. Du kannst zwischen einer permanenten Installation mit Epoxidharz, einer rocksoliden abnehmbaren Lösung oder einer schnellen, einfachen Installation mit den mitgelieferten Unterlegscheiben wählen, um die Passform des Bolt Lift an den Original-Bolzenhebel anzupassen. Eine Edelstahlschraube zum Zusammenklemmen der Knopf-Hälften und einige Verstärkungspins runden das Paket ab. KRG hat ein sehr starkes, verstärktes Polymermaterial ausgewählt und in ein dickwandiges, hochfestes Design integriert, um sicherzustellen, dass dein Bolt Lift das letzte Teil deines Gewehrs ist, das ausfällt. Als zusätzlichen Vorteil isoliert die Polymerkonstruktion deine Hand von Umwelteinflüssen.



## Eigenschaften

- Name: [Bolt Lift SV Schwarz](#)
- Hersteller: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- Artikel-Nr.: 100033844
- Herst.-Nr.: BLS-BLK
- Finish: Black
- Hand: Ambidextrous
- Versandgewicht: 0.075kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 76mm

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den KINETIC RESEARCH GROUP BOLT LIFT SV REMINGTON 700](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den KINETIC RESEARCH GROUP BOLT LIFT SV REMINGTON 700

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des KINETIC RESEARCH GROUP BOLT LIFT SV für die Remington 700. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Funktionalität Ihres Gewehrs zu verbessern. Um die Sicherheit und Leistung zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen zu beachten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt für den vorgesehenen Gebrauch geeignet ist.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigungen oder Mängeln feststellen.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Informieren Sie sich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety Gate Plattform.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass der Bolt Lift SV korrekt am OriginalBolzenhebel installiert ist, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.
- Verwenden Sie nur die mitgelieferten Teile und Werkzeuge für die Installation.
- Vermeiden Sie es, übermäßige Kraft auf den Bolt Lift auszuüben, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Prüfen Sie regelmäßig den Zustand des Produkts und ersetzen Sie es bei Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge und Teile bereit haben, einschließlich der Edelstahlschraube und Verstärkungspins.
- Reinigen Sie den Bereich um den OriginalBolzenhebel, um eine saubere Installation zu gewährleisten.

### 2. Installationsmethoden:

- **Permanente Installation mit Epoxidharz:** Mischen Sie das Epoxidharz gemäß den Anweisungen des Herstellers. Tragen Sie das Epoxidharz auf die Kontaktflächen auf und drücken Sie die KnopfHälften zusammen. Lassen Sie das Epoxidharz vollständig aushärten, bevor Sie das Produkt verwenden.
- **Abnehmbare Lösung:** Setzen Sie die KnopfHälften auf den OriginalBolzenhebel und verwenden Sie die Edelstahlschraube, um sie zu sichern. Stellen Sie sicher, dass alles fest sitzt, bevor Sie das Produkt verwenden.
- **Schnelle Installation mit Unterlegscheiben:** Platzieren Sie die Unterlegscheiben zwischen den KnopfHälften und dem OriginalBolzenhebel. Drücken Sie die KnopfHälften zusammen und sichern Sie sie mit der Edelstahlschraube.

### 3. Nutzung:

- Verwenden Sie den Bolt Lift SV nur in Verbindung mit dem Remington 700.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Hände trocken sind, um einen sicheren Griff zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob der Bolt Lift SV fest sitzt und keine Schäden aufweist.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkaufsort. Es ist wichtig, alle Sicherheitsanfragen über die entsprechenden Kanäle zu klären.

Vielen Dank, dass Sie sich für den KINETIC RESEARCH GROUP BOLT LIFT SV entschieden haben. Ihre Sicherheit und Zufriedenheit sind uns wichtig.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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