

# Verbesserter beidseitig bedienbarer Ladegriff für Stribog SP9 - Verbesserter Ladegriff für Stribog SP9, schwarz

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

Groß, schwarz, griffig und einfach. Der KDG Enhanced Stribog Charging Handle ist alles, was du für einen Charging Handle benötigst, ohne das Rad neu zu erfinden. Mit einem übergroßen, geriffelten Griff für schnelle und einfache Bolt-Manipulationen, abgerundeten Kanten und einem frei drehenden Design, das ein Hängenbleiben verhindert. Dieser Stahl-Charging Handle ist robust genug, um alles zu bewältigen, was du ihm zumutest. Nitriert in einem glänzenden tiefschwarz, sodass er bei hellem Licht nicht blitzt und nur 0,3 Unzen zum Gesamtgewicht der Feuerwaffe hinzufügt. Ein einfaches, aber effektives Upgrade für jeden Stribog!



## Eigenschaften

- Name: [Verbesserter Ladegriff für Stribog SP9, schwarz](#)
- Hersteller: [KINETIC DEVELOPMENT GROUP LLC](#)
- Artikel-Nr.: 430108006
- Herst.-Nr.: STR5-020
- Finish: Black
- Hand: Ambidextrous
- Modell: SP9
- Waffentyp: Stribog
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 70mm
- Versandlänge: 108mm
- UPC: 850045704100

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den ENHANCED AMBIDEXTROUS CHARGING HANDLE FÜR STRIBOG SP9](#)
- [Über uns](#)

# **Sicherheitshinweise für den ENHANCED AMBIDEXTROUS CHARGING HANDLE FÜR STRIBOG SP9**

## **Einleitung**

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des KDG Enhanced Stribog Charging Handle! Dieser Ladehebel wurde entwickelt, um die Handhabung Ihrer Waffe zu verbessern. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

## **Allgemeine Sicherheitshinweise**

- Verwenden Sie den Ladehebel nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers.
- Halten Sie den Ladehebel und die Waffe stets außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie vor jeder Verwendung, ob der Ladehebel ordnungsgemäß installiert und in einwandfreiem Zustand ist.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

## **Spezifische Sicherheitshinweise für die Verwendung**

- Achten Sie darauf, den Ladehebel nicht zu überlasten, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie den Ladehebel nur mit der Stribog SP9 Waffe.
- Vermeiden Sie es, den Ladehebel bei Nässe oder extremen Temperaturen zu verwenden, um die Gefahr von Rutschen oder Versagen zu minimieren.
- Tragen Sie beim Umgang mit der Waffe stets geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augen und Gehörschutz.

## **Anweisungen zur Installation und Verwendung**

### **Installation**

1. Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
2. Entfernen Sie den alten Ladehebel, falls vorhanden.
3. Setzen Sie den KDG Enhanced Stribog Charging Handle vorsichtig an der vorgesehenen Stelle ein.
4. Überprüfen Sie, ob der Ladehebel sicher sitzt und sich frei bewegen lässt.

### **Verwendung**

- Greifen Sie den Ladehebel mit einer Hand und ziehen Sie ihn nach hinten, um die BoltManipulation durchzuführen.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Finger nicht im Weg sind, während Sie den Ladehebel betätigen.
- Nach der Verwendung stellen Sie sicher, dass der Ladehebel in die Ausgangsposition zurückkehrt.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie den Ladehebel gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

## **Kontaktinformation für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder

einen autorisierten Händler.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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