

# AR-15/M16 5.56 verbesserte Verschlussgruppe - AR-15 .223

## Verschluss-Komplettsatz

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Verschluss](#) > [Verschlüsse](#)

Die komplette Bolzenbaugruppe ist präzise aus einer ultra-starken Stahllegierung gefertigt, die bis zu 10 Mal länger hält als ein Standard-Bolzen aus Kohlenstoffstahl und das Risiko eines Bolzenversagens während eines kritischen Einsatzes minimiert. SAE 9310 Stahl hat einen zähen, duktilen Innenkern, der äußerst resistent gegen Spannungsrisse ist, mit einer harten Außenschicht, die gegen Abrieb und Verschleiß widerstandsfähig ist und eine Lebensdauer von bis zu 60.000 Schuss gewährleistet. Dies ist derselbe Stahl, der in den Getrieben von Formel 1-Rennwagen verwendet wird, was ihn ideal für hochbelastete Anwendungen mit hohen Temperaturen macht, wie etwa bei durchgehendem Vollautomatikfeuer. Sorgfältig bearbeitete Radien an allen 90-Grad-Ecken der Verriegelungsnasen helfen, die Aufprallkraft gleichmäßig zu verteilen und das Risiko vorzeitigen Verschleißes und Rissbildung weiter zu reduzieren. Der vollständig unterstützte Extractor-Bereich und die präzise Extractor-Einbindung sorgen zusätzlich für einen reibungslosen und zuverlässigen Betrieb. Bolzen sind einzeln oder in einer Komplettgruppe erhältlich, die den Bolzen, den Schlagbolzen, den Nockenstift und den Schlagbolzen-Retainer-Stift umfasst. Verfügbarer Kaliber 223.



### Eigenschaften

- Name: [AR-15 .223 Verschluss-Komplettsatz](#)
- Hersteller: [JP ENTERPRISES](#)
- Artikel-Nr.: 452000163
- Herst.-Nr.: JPBC-EB223
- Finish: Black DLC
- Patrone: 223 Remington, 300 AAC Blackout, 5.56 mm NATO
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.069kg
- Versandhöhe: 19mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 812872020747

### Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für die AR15/M16 5.56 Enhanced Bolt Completion Group
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für die AR15/M16 5.56 Enhanced Bolt Completion Group

## Einführung

Danke, dass du dich für die AR15/M16 5.56 Enhanced Bolt Completion Group von J P Enterprises entschieden hast. Dieses Produkt ist für hohe Leistung und Langlebigkeit ausgelegt. Um deine Sicherheit und die sichere Handhabung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte diese Anleitung sorgfältig durch und befolge alle Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Behandle deine Feuerwaffe immer so, als ob sie geladen ist.
- Stelle sicher, dass du mit den lokalen Gesetzen und Vorschriften bezüglich der Nutzung und Modifikation von Feuerwaffen vertraut bist.
- Bewahre deine Bolt Completion Group und alle Komponenten der Feuerwaffe sicher und außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfe regelmäßig deine Bolt Completion Group auf Abnutzung oder Beschädigung vor der Benutzung.
- Verwende nur kompatible Munition, wie vom Hersteller angegeben.
- Befolge alle Richtlinien des Herstellers für Installation und Nutzung.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

### • Gefahrenidentifikation:

- Unsachgemäße Installation kann zu Fehlfunktionen und Verletzungen führen.
- Die Verwendung inkompatibler Munition kann zu katastrophalen Ausfällen führen.
- Vernachlässigung der Wartung der Bolt Completion Group kann die Leistung und Sicherheit beeinträchtigen.

### • Anweisungen zur Vermeidung von Gefahren:

- Stelle sicher, dass alle Komponenten korrekt und sicher installiert sind.
- Versuche nicht, die Bolt Completion Group in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augen und Gehörschutz, beim Betrieb deiner Feuerwaffe.
- Halte deinen Finger vom Abzug, bis du bereit bist, zu schießen.

### • Alters oder publikumsbezogene Warnungen:

- Dieses Produkt ist für die Verwendung durch Personen über 18 Jahren gedacht, die mit Feuerwaffen vertraut sind.
- Halte dieses Produkt von Kindern und unbefugten Benutzern fern.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### • Installation:

1. Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen ist und die Kammer leer ist.
2. Entferne die vorhandene Bolzenbaugruppe von deiner Feuerwaffe.
3. Installiere die AR15/M16 5.56 Enhanced Bolt Completion Group sorgfältig, wobei du darauf achtest,

- dass alle Komponenten korrekt ausgerichtet sind.
4. Sichere die Baugruppe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
  5. Führe eine Funktionsprüfung durch, um die ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.

- **Nutzung:**

- Lade nur kompatible Munition (223 Remington, 5.56 mm NATO oder 300 AAC Blackout).
- Stelle sicher, dass du in einer sicheren Umgebung bist und befolge alle Sicherheitsprotokolle für Feuerwaffen, wenn du bereit bist zu schießen.
- Reinige und warte regelmäßig deine Bolt Completion Group, um eine optimale Leistung sicherzustellen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Komponenten gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere lokale Behörden oder Einrichtungen zur Entsorgung gefährlicher Abfälle für Anleitungen zur ordnungsgemäßen Entsorgung.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen oder Unterstützung bezüglich der AR15/M16 5.56 Enhanced Bolt Completion Group, besuche bitte die Website des Herstellers oder die Kundenserviceressourcen.

Durch die Beachtung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du dazu beitragen, ein sicheres und angenehmes Erlebnis mit deiner AR15/M16 5.56 Enhanced Bolt Completion Group zu gewährleisten. Setze immer die Sicherheit und den verantwortungsvollen Umgang mit Feuerwaffen an erste Stelle.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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