

AR-15 Full-Mass Bolt Carrier Group (BCG) - Verschlussgehäuse, Edelstahl

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

Rollengebrannt & Handpoliert Für Reibungslosen Betrieb & Überlegene Zuverlässigkeit

Der maßgeschneiderte Bolt Carrier aus Edelstahl bietet eine 100%ige Erhöhung der Gleitfläche für einen reibungslosen Betrieb und herausragende Zuverlässigkeit. Er enthält eine Vorwärtsunterstützungsrille und eine Aussparung für die Staubabdeckung, ideal für taktische Einsätze oder jede Anwendung, die einen absolut fehlerfreien Betrieb erfordert. Die erweiterten, äußeren Gleitflächen sind handpoliert und gewährleisten eine präzise Ausrichtung im oberen Empfänger, um den Verschleiß zu minimieren. Die nicht beschichtete Bohrung des Trägers ist für eine reibungsarme Bewegung roller-bearbeitet. Der hintere Teil des Trägers ist im AR-15, halbautomatischen Design mit einem längeren, mil-spec Cocking Pad an der Vorderseite gestaltet. Der fünfstufige QPQ-Prozess erzeugt eine außergewöhnlich harte, verschleißfeste, hochschmierende schwarze Oberfläche. Wird mit installiertem Stahl-Gas-Schlüssel geliefert.



Eigenschaften

- Name: [Verschlussgehäuse, Edelstahl](#)
- Hersteller: [J.P. ENTERPRISES](#)
- Artikel-Nr.: 452000022
- Herst.-Nr.: JPBC2
- Finish: Black
- Patrone: 223 Remington
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.363kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 152mm
- Versandlänge: 218mm
- UPC: 812872020556

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die AR15 Full Mass Bolt Carrier Assembly](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für die AR15 Full Mass Bolt Carrier Assembly

Einführung

Danke, dass du die AR15 Full Mass Bolt Carrier Assembly von J P Enterprises gekauft hast. Dieses Produkt ist für zuverlässige Leistung und Langlebigkeit konzipiert. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) sicherzustellen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit der AR15Plattform und ihren Komponenten vertraut bist, bevor du dieses Produkt verwendest.
- Handle Feuerwaffen und deren Komponenten stets mit Respekt und Vorsicht.
- Bewahre die Bolt Carrier Assembly an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Abnutzung und Beschädigungen vor jeder Verwendung.
- Halte dich an alle örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und deren Komponenten.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille, beim Umgang mit der Bolt Carrier Assembly.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du die Bolt Carrier Assembly installierst oder damit umgehst.
- Modifiziere die Bolt Carrier Assembly in keiner Weise; Modifikationen können die Sicherheit und Zuverlässigkeit beeinträchtigen.
- Sei dir der potenziellen Risiken im Zusammenhang mit der Verwendung von Feuerwaffen bewusst, einschließlich versehentlicher Abfeuerung und Fehlzündungen.
- Verwende nur kompatible Teile und Zubehör, die für die AR15Plattform entwickelt wurden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen ist.
- Entferne die vorhandene Bolt Carrier Assembly aus dem oberen Empfänger.
- Setze die neue AR15 Full Mass Bolt Carrier Assembly vorsichtig in den oberen Empfänger ein.
- Stelle sicher, dass die Assembly richtig sitzt und mit dem Empfänger ausgerichtet ist.
- Baue alle notwendigen Komponenten, wie den Ladehebel und die Staubabdeckung, wieder ein und stelle sicher, dass sie korrekt mit der neuen Assembly funktionieren.

2. Verwendung:

- Führe eine Funktionsprüfung durch, um sicherzustellen, dass die Bolt Carrier Assembly reibungslos funktioniert.
- Überprüfe während des Betriebs regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigungen an der Bolt Carrier Assembly.
- Reinige und warte die Assembly gemäß den Empfehlungen des Herstellers, um eine optimale Leistung sicherzustellen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Materialien und Komponenten von Feuerwaffen.
- Wenn das Produkt beschädigt oder nicht mehr funktionsfähig ist, versuche nicht, es zu reparieren. Befolge stattdessen die örtlichen Richtlinien für eine sichere Entsorgung.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung oder Anfragen bezüglich der Sicherheit konsultiere bitte deinen örtlichen Waffenhändler oder Hersteller. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen zu deinem Produkt und seinen Spezifikationen hast, wenn du Unterstützung suchst.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du die sichere und effektive Nutzung der AR15 Full Mass Bolt Carrier Assembly gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit und die Einhaltung der EU-Verordnung über die allgemeine Produktsicherheit priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de