

# AR-15/M16 einstellbare Gasblöcke - A2-Style Gasblock .750 Bohrung, schwarz, Edelstahl

[Büchsen Teile](#) > [Ersatzteile für Gasdrucksysteme](#) > [Gas-Blocks](#)

## Druckverstellbar für sanfteren Betrieb

Ersetzt das werksseitige Frontvisier/Gasblock und ermöglicht es dir, das Gassystem für einen sanfteren Betrieb und eine reibungslosere Funktion anzupassen. Besonders wichtig bei Match- und Varmint-Gewehren, wenn sowohl mit Fabrik- als auch mit individuell geladenen Patronen geschossen wird. Einfache Schraube ermöglicht es dir, den Gasfluss zu steuern, sodass du die Einstellung für jede Patrone anpassen kannst. Sechskantschrauben klemmen den Block sicher an dem Lauf. Installationsanleitung ist enthalten. Das Niedrigprofil-Modell passt unter die Handguard von .750" Läufen. Robuste, ganzstahl Konstruktion widersteht Gaserosion und hilft, die Gewichtsverteilung des Gewehrs zu erhalten. Die Niedrigprofil-Modelle JPGS-5B und JPGS-5S haben ein schlankeres Profil, um das Gewicht zu reduzieren und unter eine breitere Palette von Handguards zu passen.



## Eigenschaften

- Name: [A2-Style Gasblock .750 Bohrung, schwarz, Edelstahl](#)
- Hersteller: [J P ENTERPRISES](#)
- Artikel-Nr.: 452000065
- Herst.-Nr.: JPGS-2FS
- Art: Adjustable, Clamp
- Innendurchmesser: .750
- Material: Stainless Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 41mm
- Versandbreite: 152mm
- Versandlänge: 221mm
- UPC: 812872021454

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die AR15/M16 Adjustable Gas Blocks](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für die AR15/M16 Adjustable Gas Blocks

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die AR15/M16 Adjustable Gas Blocks von J P Enterprises entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung deines Gasblocks zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du den Gasblock gemäß allen relevanten Sicherheitsvorschriften sicher handhabst und verwendest.
- Folge stets den Anweisungen und Empfehlungen des Herstellers.
- Halte den Gasblock und alle zugehörigen Komponenten außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig den Gasblock auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du ihn verwendest.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Bleibe informiert über ProduktRückrufe, indem du die EUSicherheitsplattform Safety Gate überprüfst.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende nur kompatible Feuerwaffen, speziell die AR15Plattform, für die Installation.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vor der Installation oder Wartung entladen ist.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Handhaben oder Installieren des Gasblocks.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Einstellen des Gasflusses, um Schäden am Gasblock oder der Feuerwaffe zu verhindern.
- Modifiziere den Gasblock oder seine Komponenten nicht auf eine Weise, die nicht vom Hersteller empfohlen wird.
- Wenn du nach der Installation eine Fehlfunktion oder ungewöhnliches Verhalten deiner Feuerwaffe feststellst, stelle die Nutzung sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

## Anleitungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Inbusschlüssels für die Setschrauben.

### 2. Installation:

- Entferne das werkseitige Frontvisier/Gasblock vom Lauf.
- Positioniere den einstellbaren Gasblock auf dem Lauf und stelle sicher, dass er sicher sitzt.
- Verwende die Innensechskantschrauben, um den Block sicher am Lauf zu klemmen. Ziehe die Schrauben gleichmäßig an, um einen sicheren Sitz zu gewährleisten.
- Stelle den Gasfluss mit der Setschraube ein, um die Einstellung für deine spezifische Munition anzupassen.

### 3. Testen:

- Teste nach der Installation die Feuerwaffe in einer sicheren Umgebung, um sicherzustellen, dass

sie ordnungsgemäß funktioniert.

- Nimm gegebenenfalls Anpassungen am Gasfluss basierend auf der Leistung der Feuerwaffe vor.

#### **4. Wartung:**

- Überprüfe regelmäßig den Gasblock auf Anzeichen von Abnutzung oder Gaserosion.
- Reinige den Gasblock im Rahmen deiner regelmäßigen Wartungsroutine für die Feuerwaffe.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Gasblock gemäß den lokalen Vorschriften für Metallprodukte.
- Wenn der Gasblock beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, stelle sicher, dass er so entsorgt wird, dass eine unbefugte Nutzung verhindert wird.
- Recycle Materialien, wann immer es möglich ist.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Anfragen zu Sicherheits oder Produktunterstützung, wende dich bitte an die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt wurden, oder besuche die Website des Herstellers.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese Sicherheitsanweisungen. Genieße dein Schießerlebnis mit den AR15/M16 Adjustable Gas Blocks von J P Enterprises.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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