

# MIDWEST INDUSTRIES, INC. AR-15 Gas Block Low Profile .750 Steel Black

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

## Einteiliges Design & Robuste Stahlkonstruktion

Der einteilige, flache Stahl-Gasblock passt unter die meisten freischwebenden Handguards und sorgt für ein sauberes, aufgeräumtes Erscheinungsbild. Modelle sind verfügbar für .625", .750" oder .936" O.D. Läufe. Er wird sicher mit drei Stahl-Setschrauben am Lauf befestigt.



## Eigenschaften

- Name: [MIDWEST INDUSTRIES, INC. AR-15 Gas Block Low Profile .750 Steel Black](#)
- Hersteller: [MIDWEST INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 100002854
- Herst.-Nr.: MCTAR-LPG
- Art: Low-Profile
- Innendurchmesser: .750
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 119mm
- UPC: 816537011514

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den AR15 Gasblock Low Profile](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für den AR15 Gasblock Low Profile

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den AR15 Gasblock Low Profile von Midwest Industries entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung deiner Feuerwaffe zu verbessern und gleichzeitig Sicherheit und Zuverlässigkeit zu gewährleisten. Bitte lese diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um die ordnungsgemäße Verwendung und Installation des Gasblocks sicherzustellen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle Feuerwaffen immer mit Sorgfalt und befolge die gängigen Sicherheitspraktiken.
- Stelle sicher, dass der Gasblock mit deinem spezifischen AR15 Modell vor der Installation kompatibel ist.
- Überprüfe den Gasblock auf Beschädigungen oder Mängel, bevor du ihn verwendest. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Verwende das Produkt nur wie vorgesehen und gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig auf Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Installationssicherheit:** Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- **Schrauben und Befestigungen:** Verwende nur die mitgelieferten Stahlsetscrews, um den Gasblock am Lauf zu sichern. Verwende keine anderen Materialien.
- **DrehmomentSpezifikationen:** Befolge die empfohlenen DrehmomentSpezifikationen, um ein Überdrehen zu vermeiden, das den Lauf oder den Gasblock beschädigen könnte.
- **HitzeEinwirkung:** Der Gasblock kann während des Gebrauchs heiß werden. Lass ihn nach dem Schießen abkühlen, bevor du ihn anfässt.
- **Regelmäßige Wartung:** Überprüfe den Gasblock regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Lockerung. Führe Wartungsarbeiten nach Bedarf durch.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge: Innensechskantschlüssel (für Setscrews), Reinigungstuch und andere erforderliche Werkzeuge.

### 2. Installation:

- Lokalisieren den Gasport am Lauf deines AR15.
- Schiebe den Gasblock über den Lauf und achte darauf, dass er mit dem Gasport ausgerichtet ist.
- Positioniere den Gasblock unter dem Handguard und Sorge für einen sicheren Sitz.
- Verwende die mitgelieferten Setscrews, um den Gasblock zu fixieren. Ziehe jede Schraube gleichmäßig auf die empfohlenen DrehmomentSpezifikationen an.
- Überprüfe auf Bewegung oder Lockerheit. Der Gasblock sollte sicher befestigt sein.

### 3. Verwendung:

- Nach der Installation ist der Gasblock dafür ausgelegt, während des Schießens mit deinem AR15 zu funktionieren.
- Überwache die Leistung während der Verwendung und achte auf Anzeichen von Fehlfunktionen oder Gasleckagen.
- Wenn Probleme auftreten, stelle die Verwendung sofort ein und überprüfe die Installation.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Gasblock gemäß den örtlichen Vorschriften zur Metallrecycling.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Hausmüll.
- Kontaktiere deine lokale Abfallentsorgungsstelle für geeignete Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zum AR15 Gasblock Low Profile besuche bitte die Website des Herstellers oder die KundenserviceRessourcen. Stelle sicher, dass du deine Produktdetails zur Hand hast, um Unterstützung zu erhalten.

Vielen Dank, dass du diese Sicherheitsrichtlinien befolgst. Deine Aufmerksamkeit für diese Anweisungen trägt dazu bei, eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinem AR15 Gasblock Low Profile zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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