

# AR-15/M16-Gasblöcke - AR-15 Low-Profile Gasblock .936 Stahl, schwarz

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

## Minimalprofil, um unter Handguard oder mit integriertem Zubehörschienen zu passen

Alle Gasblöcke von SADLAK werden in den USA von Handwerkern mit jahrelanger Erfahrung in der Herstellung von gleichbleibender Qualität gefertigt. Alle Bohrungen sind präzise geschliffen und alle kritischen Maße werden zu 100 % kontrolliert, um Konsistenz und Qualität sicherzustellen. Erhältlich in einer Vielzahl von Größen und Stilen, sind die Gasblöcke von Sadlak eine großartige Option, wenn du ein AR baust oder einfach nur ein Upgrade suchst. Die Gasblöcke sind in .625", .750", .875" oder .936" erhältlich. Sie bieten Optionen wie Clamp-Style, Slip-On, skeletonized oder adjustable, und alle Befestigungselemente sind enthalten. Alle Gasblöcke, mit Ausnahme des Picatinny Rail Gas Block, sind Low-Profile. Die Oberflächenbehandlungen umfassen Black Nitride oder Manganese Phosphate. Die Sadlak Gasblöcke werden sicher am Lauf mit den mitgelieferten Setschrauben montiert. Clamp-on-Modelle drücken sich um den Lauf, während du die seitlich montierten Setschrauben anziehst. Slip-on-Modelle werden durch Setschrauben an der Unterseite verankert. Das Low Profile passt unter einen freischwebenden Handguard und ermöglicht die Verwendung eines längeren Laufs bei Karabinermodellen für ein sauberes, stromlinienförmiges Aussehen mit mehr Griffoberfläche. Die Extended Nose ist ähnlich wie das Low-Profile, hat jedoch einen verlängerten Mantel, der die durch den A2-Sichtturm hinterlassenen Taper-Pin-Löcher abdeckt.



## Eigenschaften

- Name: [AR-15 Low-Profile Gasblock .936 Stahl, schwarz](#)
- Hersteller: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 100054241
- Herst.-Nr.: GB200
- Art: Low Profile
- Innendurchmesser: .936
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 102mm
- UPC: 855981008473

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanweisungen für SADLAK INDUSTRIES AR15/M16 Gasblöcke](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanweisungen für SADLAK INDUSTRIES AR15/M16 Gasblöcke

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitsanweisungen für die SADLAK INDUSTRIES AR15 Low Profile Gas Block .936 Steel Black. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen, um die sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten und potenzielle Gefahren zu vermeiden. Bitte lese die folgenden Anweisungen sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Gasblock nur von qualifizierten Personen installiert und verwendet wird.
- Überprüfe regelmäßig den Gasblock auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte alle Teile und Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwende den Gasblock nur für den vorgesehenen Zweck.
- Achte darauf, dass alle Sicherheitsvorschriften und lokalen Gesetze eingehalten werden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vermeide den Kontakt mit heißen Oberflächen während und nach dem Gebrauch.
- Verwende geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille, während der Installation und Nutzung.
- Stelle sicher, dass der Gasblock korrekt montiert ist, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Achte darauf, dass der Gasblock nicht beschädigt ist, bevor du ihn verwendest.
- Halte den Gasblock und alle zugehörigen Teile sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass alle notwendigen Werkzeuge bereitliegen.
- Überprüfe den Gasblock auf Beschädigungen oder Mängel.

### 2. Installation:

- Montiere den Gasblock gemäß den beiliegenden Anweisungen.
- Bei ClamponModellen: Ziehe die seitlich montierten Setschrauben an, um den Gasblock sicher am Lauf zu befestigen.
- Bei SliponModellen: Verwende die Setschrauben an der Unterseite, um den Gasblock zu verankern.

### 3. Nach der Installation:

- Überprüfe die Montage auf Stabilität und Sicherheit.
- Teste den Gasblock vor der Verwendung, um sicherzustellen, dass er ordnungsgemäß funktioniert.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Gasblock und alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoff.
- Achte darauf, dass keine Teile in die Umwelt gelangen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Verwendung des Produkts, wende dich bitte an den Hersteller oder den autorisierten Händler. Es ist wichtig, dass du bei Unsicherheiten professionelle Unterstützung in Anspruch nimmst.

Bitte beachte, dass diese Sicherheitsanweisungen gemäß den EURichtlinien für Produktsicherheit erstellt wurden. Halte dich an alle Anweisungen, um eine sichere Verwendung des SADLAK INDUSTRIES AR15/M16 Gas Blocks 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)