

# AR-15/M16-Gasblöcke - .750 Low-Profile-Gasblock, Stahl, nitriert

[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: [.750 Low-Profile-Gasblock, Stahl, nitriert](#)
- Hersteller: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 100036428
- Herst.-Nr.: GB-100-BN
- Art: Clamp-On
- Innendurchmesser: .750
- Material: Aluminum
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.043kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 152mm

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitsanleitung für SADLAK INDUSTRIES AR15/M16 Gas Blocks

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des SADLAK INDUSTRIES AR15/M16 Gas Blocks. Dieses Produkt wurde mit höchster Präzision und Qualität hergestellt, um Ihnen eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie alle Sicherheitsvorkehrungen und Anweisungen befolgen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Gasblock nur von qualifizierten Personen installiert wird.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers.
- Lagern Sie das Produkt an einem sicheren Ort, der für Kinder unzugänglich ist.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Gasblocks und der Befestigungselemente, um sicherzustellen, dass sie in einwandfreiem Zustand sind.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie den Gasblock nur mit kompatiblen AR15/M16 Modellen.
- Achten Sie darauf, dass der Gasblock während des Betriebs nicht überhitzt.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit heißen Oberflächen, um Verbrennungen zu verhindern.
- Stellen Sie sicher, dass alle Befestigungselemente korrekt angezogen sind, um ein Lösen während des Gebrauchs zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur die mitgelieferten Setschrauben für die Montage.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie, ob alle Teile im Lieferumfang enthalten sind.
- Stellen Sie sicher, dass Sie das richtige Werkzeug zur Hand haben.

### 2. Installation des Gasblocks:

- Entfernen Sie den alten Gasblock, falls vorhanden.
- Reinigen Sie den Lauf gründlich, um Schmutz und Rückstände zu entfernen.
- Positionieren Sie den neuen Gasblock am Lauf.
- Für ClamponModelle:
  - Ziehen Sie die seitlich montierten Setschrauben an, während Sie den Gasblock um den Lauf drücken.
- Für SliponModelle:
  - Verankern Sie den Gasblock mit den Setschrauben an der Unterseite.
- Überprüfen Sie die Ausrichtung des Gasblocks, um sicherzustellen, dass er korrekt sitzt.

### 3. Nutzung:

- Stellen Sie sicher, dass der Gasblock sicher montiert ist, bevor Sie das AR15/M16 verwenden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Befestigungen und den Zustand des Gasblocks während der Nutzung.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott oder Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß recycelt oder entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen zu befolgen, um die Sicherheit und Qualität des Produkts 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)