

# AR-15/M16-Gasblöcke - AR-15 Low-Profile-Gasblock .750 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: [AR-15 Low-Profile-Gasblock .750 Stahl, nitriert](#)
- Hersteller: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 100054239
- Herst.-Nr.: GB102BN
- Art: Low Profile
- Innendurchmesser: .750
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 102mm
- UPC: 855981008701

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

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

# Sicherheitshinweise für SADLAK INDUSTRIES AR15/M16 Gasblöcke

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf eines SADLAK INDUSTRIES AR15/M16 Gasblocks. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden. Bitte lesen Sie diese Hinweise sorgfältig durch, bevor Sie mit der Installation und Nutzung beginnen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Gasblock für Ihr spezifisches AR15/M16Modell geeignet ist.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung des Gasblocks.
- Informieren Sie sich über die geltenden Gesetze und Vorschriften in Ihrer Region bezüglich der Verwendung von Feuerwaffen und Zubehör.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass der Gasblock ordnungsgemäß am Lauf montiert ist, um eine sichere Funktion zu gewährleisten.
- Verwenden Sie nur die im Lieferumfang enthaltenen Befestigungselemente zur Montage des Gasblocks.
- Überprüfen Sie vor der Nutzung, ob alle Schrauben fest angezogen sind.
- Verwenden Sie beim Arbeiten an der Waffe stets geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrillen und Handschuhe.
- Halten Sie während des Gebrauchs immer den Finger vom Abzug, bis Sie bereit sind, zu schießen.

## Anleitung zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
- Reinigen Sie den Lauf an der Stelle, an der der Gasblock montiert werden soll.

### 2. Installation des Gasblocks:

- Wählen Sie den passenden Gasblock (z.B. Low Profile, ClampStyle, SlipOn).
- Positionieren Sie den Gasblock an der vorgesehenen Stelle am Lauf.
- Ziehen Sie die seitlich montierten Setschrauben bei ClamponModellen fest, um den Gasblock sicher am Lauf zu befestigen.
- Bei SliponModellen verwenden Sie die Setschrauben an der Unterseite, um den Gasblock zu verankern.

### 3. Überprüfung:

- Überprüfen Sie die Montage, um sicherzustellen, dass der Gasblock fest sitzt und keine Bewegung aufweist.
- Stellen Sie sicher, dass der Gasblock nicht mit anderen Komponenten der Waffe in Konflikt gerät.

### 4. Nutzung:

- Nach der Installation können Sie die Waffe wie gewohnt verwenden. Achten Sie dabei auf alle

Sicherheitsvorkehrungen.

- Überprüfen Sie regelmäßig die Funktionalität des Gasblocks während des Gebrauchs.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie den Gasblock und alle Verpackungsmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoff.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie sollten auch Informationen zu Rückrufen und Sicherheitswarnungen auf der EU Safety Gate Plattform überprüfen.

## **Schlussbemerkung**

Die Sicherheit beim Gebrauch von Produkten wie dem SADLAK INDUSTRIES AR15/M16 Gasblock ist von größter Bedeutung. Durch das Befolgen dieser Sicherheitsrichtlinien und anweisungen können Sie sicherstellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden. Bleiben Sie informiert und handeln Sie verantwortungsbewusst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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