

# AR-15/M16 GAS BLOCKS - SADLAK INDUSTRIES Low-Profile, Slip-On, Steel

[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 sauberer, 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: [SADLAK INDUSTRIES Low-Profile, Slip-On, Steel](#)
- Hersteller: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 100005337
- Herst.-Nr.: GB-100
- Art: Low-Profile
- Innendurchmesser: .750
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.041kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 89mm

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für SADLAK INDUSTRIES LowProfile Gasblöcke](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für SADLAK INDUSTRIES LowProfile Gasblöcke

## Einführung

Danke, dass du dich für die SADLAK INDUSTRIES LowProfile Gasblöcke für deinen AR15/M16Bau oder Upgrade entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen, um die sichere Verwendung dieses Produkts gemäß der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Verwendung beginnst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Gasblock für dein spezifisches Waffenmodell geeignet ist, bevor du ihn installierst.
- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen und verwandten Komponenten um und befolge alle Sicherheitsprotokolle.
- Bewahre den Gasblock an einem trockenen, sicheren Ort auf, der vor unbefugtem Zugriff, insbesondere durch Kinder, geschützt ist.
- Überprüfe den Gasblock regelmäßig auf Abnutzung und Beschädigung vor jeder Verwendung.
- Wenn du Mängel oder Unregelmäßigkeiten bemerkst, stelle die Verwendung sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.
- Beachte alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Modifikation von Feuerwaffen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Potenzielle Gefahren:**
  - Eine unsachgemäße Installation kann zu Fehlfunktionen oder Ausfällen während des Betriebs führen.
  - Die Verwendung inkompatibler Größen oder Stile kann Schäden an deiner Feuerwaffe verursachen.
  - Eine unsichere Befestigung des Gasblocks kann während der Verwendung zu einem Abrutschen führen.
- **Anweisungen zur Vermeidung von Gefahren:**
  - Verwende den Gasblock nur mit kompatiblen Laufgrößen: .625", .750", .875" oder .936".
  - Stelle sicher, dass alle Befestigungselemente vor der Verwendung ordnungsgemäß angezogen sind.
  - Überschreite nicht die empfohlenen Drehmomentspezifikationen während der Installation.
  - Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen.
- **Alters oder publikumsbezogene Warnungen:**
  - Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Personen unter 18 Jahren ohne Aufsicht von Erwachsenen vorgesehen.
  - Halte Gasblöcke und Komponenten von Feuerwaffen außerhalb der Reichweite von Kindern.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

## 1. Vorbereitung:

- Sammle die notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Drehmomentschlüssels, eines Inbusschlüssels und aller zusätzlichen Werkzeuge, die für deine spezifische Feuerwaffe erforderlich sind.

## 2. Installationsschritte:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und sicher zu handhaben ist.
- Entferne den vorhandenen Gasblock, falls zutreffend, und befolge die Anweisungen des Herstellers.
- Wähle die passende Größe des Gasblocks für deinen Lauf aus.
- Für **ClampStyle Modelle**:
  - Positioniere den Gasblock über dem Gasport am Lauf.
  - Ziehe die seitlich montierten Setschrauben an, um den Gasblock an Ort und Stelle zu sichern.
- Für **SlipOn Modelle**:
  - Schiebe den Gasblock auf den Lauf, wobei du darauf achtest, dass er mit dem Gasport ausgerichtet ist.
  - Verwende die Setschrauben an der Unterseite, um den Gasblock sicher zu verankern.
- Überprüfe, ob der Gasblock lowprofile ist und unter den Handguard passt.
- Überprüfe alle Verbindungen und stelle sicher, dass der Gasblock sicher montiert ist.

## 3. Verwendung:

- Führe nach der Installation einen Funktionscheck durch, um die ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.
- Achte während der Verwendung auf ungewöhnliche Geräusche oder Fehlfunktionen.
- Reinige und warte den Gasblock gemäß den Empfehlungen des Herstellers.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder unbrauchbare Gasblöcke gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Gasblöcke nicht im Haushaltsmüll; erwäge stattdessen Recyclingmöglichkeiten, falls verfügbar.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten sicher aufbewahrt oder entsorgt werden, um das Risiko von Verletzungen zu verhindern.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung bezüglich der SADLAK INDUSTRIES LowProfile Gasblöcke konsultiere bitte deinen Händler oder einen qualifizierten Büchsenmacher. Stelle sicher, dass du deine Produktinformationen zur Hand hast, wenn du Unterstützung suchst.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen und Richtlinien kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinen SADLAK INDUSTRIES LowProfile Gasblöcken gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit und die Einhaltung der EUVorschriften priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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