

AR-15/M16-Gasblöcke - Flachprofil, Bohrungs-Ø .625", Stahl

[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: [Flachprofil, Bohrungs-Ø .625", Stahl](#)
- Hersteller: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 100006899
- Herst.-Nr.: GB060
- Art: Low-Profile
- Innendurchmesser: .625
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.041kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 53mm
- Versandlänge: 86mm

Artikeldetails

Made in USA
US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für AR15/M16 Gasblöcke
- Über uns

Sicherheitsanleitung für AR15/M16 Gasblöcke

Einführung

Danke, dass du dich für die LowProfile Gasblöcke von SADLAK INDUSTRIES für dein AR15/M16 Gewehr entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, Nutzungshinweise und Installationsverfahren, um den sicheren Betrieb deines Gasblocks zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, um die Risiken zu verstehen und wie du sie vermeiden kannst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Behandle das Gewehr immer so, als ob es geladen wäre, auch wenn es das nicht ist.
- Stelle sicher, dass der Gasblock mit deinem Gewehr kompatibel ist, bevor du ihn installierst.
- Überprüfe den Gasblock auf sichtbare Schäden oder Mängel, bevor du ihn verwendest.
- Halte den Gasblock und alle Gewehrkomponenten außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Nutzern.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Gewehrmodifikationen und nutzung.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig auf Rückrufupdates auf der Sicherheitsplattform der EU.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

• Potenzielle Gefahren:

- Falsche Installation kann zu Fehlfunktionen des Gewehrs führen.
- Die Verwendung des Gasblocks mit inkompatiblen Laufgrößen kann Sicherheitsprobleme verursachen.
- Wenn der Gasblock nicht richtig gesichert ist, kann er sich während der Benutzung lösen.

• Anweisungen zur Vermeidung von Gefahren:

- Stelle sicher, dass alle Installationsschritte genau befolgt werden.
- Verwende den richtigen Gasblock für den spezifischen Innendurchmesser deines Laufs.
- Überprüfe regelmäßig den Gasblock und seine Befestigungselemente auf Abnutzung.
- Benutze den Gasblock nicht, wenn er Anzeichen von Beschädigungen oder übermäßiger Abnutzung zeigt.

• Warnungen:

- Dieses Produkt ist nur für Personen ab 18 Jahren gedacht.
- Modifizierte den Gasblock oder seine Komponenten nicht auf eine Weise, die in dieser Anleitung nicht angegeben ist.

Anweisungen für Installation und Nutzung

• Installationsschritte:

1. Stelle sicher, dass das Gewehr entladen und sicher ist, um daran zu arbeiten.
2. Entferne den vorhandenen Gasblock vom Lauf, falls zutreffend.
3. Reinige die Laufoberfläche, an der der Gasblock installiert werden soll.
4. Richte den neuen Gasblock mit dem Gasport am Lauf aus.
5. Für ClampStyle Modelle:
 - Ziehe die seitlich montierten Setschrauben gleichmäßig an, um den Gasblock zu sichern.

6. Für SlipOn Modelle:
 - Positioniere den Gasblock und sichere ihn mit den Setschrauben an der Unterseite.
7. Überprüfe alle Schrauben und Befestigungen, um sicherzustellen, dass sie fest und sicher sind.
8. Baue das Gewehr gemäß den Anweisungen des Herstellers wieder zusammen.

- **Nutzungsrichtlinien:**

- Stelle sicher, dass der Gasblock ordnungsgemäß installiert ist, bevor du das Gewehr abfeuerst.
- Führe eine Funktionsprüfung durch, um zu überprüfen, ob das Gassystem korrekt funktioniert.
- Wenn du auf Fehlfunktionen stößt, stelle die Nutzung sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Gasblock gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere die örtlichen Abfallbehörden für Anleitungen zur ordnungsgemäßen Entsorgung.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zur Installation oder Sicherheit deines SADLAK INDUSTRIES Gasblocks konsultiere bitte den Hersteller oder einen qualifizierten Büchsenmacher. Achte darauf, dass du die neuesten Sicherheitsrichtlinien und Vorschriften einhältst, die für deine Region gelten.

Danke, dass du die Sicherheit priorisierst. Viel Spaß beim Schießen!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de