

# AR-15 SENTRY verstellbare Gasblöcke Stahl-Madenschrauben - SENTRY GASBLOCK .625 EINSTELLBAR STAHL MIT MADENSCHRAUBE

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

## Sichere deinen einstellbaren Gasblock

Der SLR Rifleworks Sentry Adjustable Set-Screw Gas Block stellt sicher, dass AR-15-Schützen die Möglichkeit haben, ihr Gassystem für einen optimalen Betrieb fein abzustimmen. Der SLR Rifleworks Sentry Adjustable Set-Screw Gas Block ist mit einem einfachen Messsystem ausgestattet, das keine Federn oder Kugeln verwendet und mit einem im Lieferumfang enthaltenen Werkzeug einstellbar ist. Aus 4140 Stahl gefertigt. Verfügt über eine QPQ Melonite-Beschichtung. Erhältlich in den Durchmessern .625, .750, .875 und .936. Der SLR Rifleworks Sentry Adjustable Set-Screw Gas Block ist mit zwei Set-Schrauben ausgestattet, die den Block im Lauf für einen idealen Gasschluss fixieren.



## Eigenschaften

- Name: [SENTRY GASBLOCK .625 EINSTELLBAR STAHL MIT MADENSCHRAUBE](#)
- Hersteller: [SLR RIFLEWORKS](#)
- Artikel-Nr.: 100025367
- Herst.-Nr.: SA6-SM
- Art: Adjustable
- Innendurchmesser: .625
- Material: Steel
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 140mm

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für SLR Rifleworks Sentry Adjustable Gas Blocks](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für SLR Rifleworks Sentry Adjustable Gas Blocks

## Einführung

Danke, dass du dich für den SLR Rifleworks Sentry Adjustable Gas Block entschieden hast. Dieses Produkt ist dafür ausgelegt, die Leistung deines AR15Gewehrs zu verbessern, indem du das Gassystem für einen optimalen Betrieb feinabstimmen kannst. Um deine Sicherheit und die ordnungsgemäße Funktion des Produkts zu gewährleisten, lies bitte die in diesem Handbuch aufgeführten Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe stets verantwortungsbewusst mit Feuerwaffen und zugehörigen Zubehörteilen um.
- Stelle sicher, dass der Gasblock gemäß den Anweisungen des Herstellers installiert und verwendet wird.
- Überprüfe den Gasblock regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jedem Gebrauch.
- Halte den Gasblock und alle Komponenten der Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Sei dir deiner Umgebung bewusst und stelle sicher, dass du dich in einer sicheren Umgebung befindest, wenn du deine Feuerwaffe verwendest.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Gasblock nur mit kompatiblen AR15Gewehren.
- Stelle sicher, dass der Gasblock ordnungsgemäß gesichert ist, um Gaslecks während des Betriebs zu vermeiden.
- Verwende das beiliegende Werkzeug für Anpassungen, um Beschädigungen am Gasblock zu vermeiden.
- Versuche nicht, den Gasblock über die Spezifikationen des Herstellers hinaus zu modifizieren.
- Wenn du während der Benutzung auf Störungen oder Unregelmäßigkeiten stößt, stelle den Betrieb sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### Installation

1. Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen und in einem sicheren Zustand ist, bevor du mit der Installation beginnst.
2. Entferne den vorhandenen Gasblock von deinem Gewehr, falls zutreffend.
3. Reinige die Lafoberfläche, auf der der neue Gasblock installiert werden soll, um eine ordnungsgemäße Passform zu gewährleisten.
4. Positioniere den SLR Rifleworks Sentry Adjustable Gas Block auf dem Lauf und richte ihn mit dem Gasanschluss aus.
5. Sichere den Gasblock mit den beiden mitgelieferten SetSchrauben. Stelle sicher, dass er fest sitzt, um Bewegungen während des Betriebs zu verhindern.

### Verwendung

1. Verwende das beiliegende Werkzeug, um den Gasfluss auf die gewünschte Einstellung anzupassen. Sieh im Produktmanual nach, um optimale Einstellungen basierend auf deiner spezifischen Munition und den Bedingungen zu finden.
2. Überprüfe nach Anpassungen immer den Gasblock, um sicherzustellen, dass er vor dem Schießen sicher ist.
3. Überwache die Leistung deines Gewehrs und nehme bei Bedarf weitere Anpassungen vor, um einen

optimalen Betrieb zu gewährleisten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den Gasblock gemäß den lokalen Vorschriften für die Metallrecycling und gefährliche Materialien.
- Wenn der Gasblock beschädigt oder nicht mehr funktionsfähig ist, versuche nicht, ihn zu reparieren. Entsorge ihn stattdessen sicher und verantwortungsbewusst.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich des SLR Rifleworks Sentry Adjustable Gas Blocks sieh bitte in den Kontaktdaten des Herstellers nach, die in der Produktverpackung oder auf der offiziellen Website zu finden sind.

Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsanweisungen. Deine Sicherheit und Zufriedenheit sind unsere obersten Prioritäten. Genieße dein verbessertes Schießelerlebnis mit dem SLR Rifleworks Sentry Adjustable Gas Block.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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