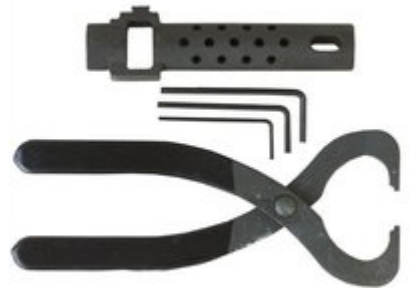


# SPRINGFIELD M14 MUZZLE BRAKE AND STABILIZER 30 CALIBER - SPRINGFIELD ARMORY Muzzle Brake and Stabilizer 30 Caliber .595-32 SS Black

[Büchsen Teile](#) > [Mündungsgeräte](#) > [Kompensatoren & Mündungsbremsen](#)

## Dämpft den Rückstoß; Erhöht den Komfort und die Kontrolle des Schützen

Alle Teile, Werkzeuge und Anleitungen, die notwendig sind, um den M1A Flash Suppressor durch einen rückstoßreduzierenden Muzzle Brake/Stabilisator zu ersetzen. Die Kombination aus vorderen Baffles und seitlichen Abluftöffnungen reduziert den spürbaren Rückstoß und das Hochgehen des Mündungsfeuers, ersetzt den scharfen Schlag durch einen sanften Druck. Verfügt über einen soliden Boden, um Staubdruck zu verhindern. Enthält Muzzle Brake/Stabilisator, Inbusschlüssel und Schlossmutternzangen für einen schnellen und einfachen Austausch.



## Eigenschaften

- Name: [SPRINGFIELD ARMORY Muzzle Brake and Stabilizer 30 Caliber .595-32 SS Black](#)
- Hersteller: [SPRINGFIELD ARMORY](#)
- Artikel-Nr.: 817000002
- Herst.-Nr.: MA5050
- Finish: Matte Black
- Gewinde: .595-32
- Größe: .750
- Kaliber: 30 Caliber (.308)
- Material: Stainless Steel
- Modell: M14,M1A
- Waffentyp: Springfield
- Versandgewicht: 0.476kg
- Versandhöhe: 53mm
- Versandbreite: 160mm
- Versandlänge: 241mm
- UPC: 706397250508

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den Springfield M14 Muzzle Brake und Stabilizer
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für den Springfield M14 Muzzle Brake und Stabilizer

## Einführung

Danke, dass du dich für den Springfield M14 Muzzle Brake und Stabilizer entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dein Schießerlebnis zu verbessern, indem es den Rückstoß und das Hochgehen des Mündungsfeuers reduziert. Um eine sichere Verwendung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten, lies bitte diese Anleitung sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen und Zubehör um.
- Stelle sicher, dass das Produkt nur mit kompatiblen Feuerwaffen verwendet wird.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Abnutzung und Beschädigungen vor der Benutzung.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Zubehör für Feuerwaffen.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsgatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Muzzle Brake/Stabilizer nur wie vorgesehen und in dieser Anleitung beschrieben.
- Modifizierte den Muzzle Brake/Stabilizer nicht in irgendeiner Weise.
- Trage immer geeigneten Augen und Gehörschutz, wenn du Feuerwaffen benutzt.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du den Muzzle Brake/Stabilizer installierst oder entfernst.
- Vermeide die Verwendung des Produkts bei nassen oder feuchten Bedingungen, um Korrosion zu verhindern.
- Wenn du ungewöhnlichen Rückstoß oder Leistungsprobleme bemerkst, stelle die Verwendung des Produkts sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### Installation

#### 1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Sammle alle notwendigen Werkzeuge: Muzzle Brake/Stabilizer, Inbusschlüssel und Schlossmutternzangen.

#### 2. Entfernen des vorhandenen Flash Suppressors

- Verwende den passenden Inbusschlüssel, um den vorhandenen Flash Suppressor vom Mündungsbereich deiner Feuerwaffe zu lösen und zu entfernen.
- Sei vorsichtig bei eventuellen Ablagerungen oder Verunreinigungen.

#### 3. Installation des Muzzle Brake/Stabilizers

- Richte den Muzzle Brake/Stabilizer mit den Gewinden der Feuerwaffe aus.
- Schraube den Muzzle Brake/Stabilizer von Hand auf die Gewinde.
- Verwende die Inbusschlüssel, um den Muzzle Brake/Stabilizer sicher festzuziehen und sicherzustellen, dass er richtig sitzt.

#### 4. Abschlussinspektion

- Überprüfe, ob der Muzzle Brake/Stabilizer sicher und korrekt ausgerichtet ist.
- Führe eine Sichtprüfung durch, um sicherzustellen, dass keine Verstopfungen im Mündungsbereich vorhanden sind.

## **Verwendung**

- Teste die Feuerwaffe nach der Installation in einer kontrollierten Umgebung.
- Überwache die Leistung des Muzzle Brake/Stabilizers während der Verwendung.
- Wenn Probleme auftreten, stelle die Verwendung ein und suche professionelle Hilfe.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn das Produkt beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, wirf es nicht im normalen Müll weg.
- Kontaktiere die örtlichen Abfallwirtschaftsbehörden für geeignete Entsorgungsoptionen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Unterstützung konsultiere bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung oder in der Produktdokumentation angegeben sind. Stelle sicher, dass du die Produktdetails für Anfragen bereit hast.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du die sichere und effektive Verwendung deines Springfield M14 Muzzle Brake und Stabilizers gewährleisten. Danke, dass du die Sicherheit bei deinen Schießaktivitäten priorisierst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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