

# AR .308 M11 Mündungsbremse (.30 Kaliber) - M11 Mündungsbremse .30 Kaliber 5/8-24 Edelstahl schwarz

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

## Überlegene Rückstoßkontrolle mit minimaler Staubsignatur

Entwickelt für taktische Anwendungen, die eine minimale Staubsignatur erfordern. Ein massiver symmetrischer Blast Baffle, kombiniert mit zwei kompensierten Frontbaffles, leitet das Gas zur Seite und nach oben und sorgt so für eine unvergleichliche Rückstoßreduzierung, während gleichzeitig der Mündungsaufstieg und die Bodenstörung minimiert werden. Hochpräzise Klasse-3-Gewinde, die in derselben Operation wie die Bohröffnung bearbeitet werden, gewährleisten perfekte Konzentrität; dies, kombiniert mit einer progressiv abnehmenden Baffle-Dicke, minimiert die Störung des Geschossflugs, was zu weniger Wanken, höherem BC und verbesserter Genauigkeit führt. Computer-FEA optimiert für maximales Verhältnis von Festigkeit zu Gewicht und Überlebensfähigkeit bei Aufprall. Präzise CNC-gefräst aus hochfestem HTSR 400-Serie Edelstahl für überlegene Wärme- und Korrosionsbeständigkeit. Erhältlich in einer ultra-abrasionsbeständigen DLC (Diamond-Like Carbon) mattschwarzen Oberfläche oder Edelstahl in der weißen, satinierten Oberfläche. Schraubflächen oben und unten für einfache Installation und Demontage. Das Accu-Washer Muzzle Alignment System wird für die Installation empfohlen.



## Eigenschaften

- Name: [M11 Mündungsbremse .30 Kaliber 5/8-24 Edelstahl schwarz](#)
- Hersteller: [PRECISION ARMAMENT](#)
- Artikel-Nr.: 100010538
- Herst.-Nr.: A04006
- Finish: Black
- Gewinde: 5/8-24
- Größe: 1.312
- Kaliber: 30 Caliber (.308)
- Material: Stainless Steel
- Waffentyp: AR .308
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 36mm
- Versandlänge: 69mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [AR .308 M11 Mündungsbremse Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

# AR .308 M11 Mündungsbremse

## Sicherheitsanleitung

### Einführung

Danke, dass du die AR .308 M11 Mündungsbremse gekauft hast. Dieses Produkt wurde für taktische Anwendungen entwickelt, die eine minimale Staubsignatur und eine außergewöhnliche Rückstoßreduzierung erfordern. Um deine Sicherheit und die effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die folgenden Richtlinien in dieser Anleitung sorgfältig durch.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Behandle Feuerwaffen und Zubehör immer mit Sorgfalt. Gehe davon aus, dass jede Feuerwaffe geladen ist.
- Stelle sicher, dass die Mündungsbremse mit deiner Feuerwaffe kompatibel ist, bevor du sie installierst.
- Trage immer geeigneten Augen und Gehörschutz, wenn du mit Feuerwaffen schießst, die mit einer Mündungsbremse ausgestattet sind.
- Halte dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig die Mündungsbremse auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass du in einem sicheren Schießumfeld bist.

### Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle eine ordnungsgemäße Installation sicher, um Fehlstellungen zu vermeiden, die zu erhöhtem Rückstoß und potenziellen Verletzungen führen können.
- Verwende die Mündungsbremse nur mit Feuerwaffen, die einen Kaliber von .308 oder 30 Kaliber haben und mit 5/824 Gewinde ausgestattet sind.
- Vermeide die Nutzung der Mündungsbremse unter Bedingungen, in denen übermäßiger Staub oder Schmutz vorhanden sind, da dies die Leistung beeinträchtigen kann.
- Modifiziere die Mündungsbremse niemals oder versuche nicht, sie zu reparieren. Wende dich an einen qualifizierten Fachmann bei Problemen.
- Sei dir des erhöhten Geräuschpegels bewusst, wenn du eine Mündungsbremse verwendest, da dies das Gehör beeinträchtigen kann.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

#### 1. Vorbereitung

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
- Sammle die benötigten Werkzeuge für die Installation, einschließlich eines Drehmomentschlüssels und des AccuWasher Muzzle Alignment Systems.

#### 2. Installationsschritte

- Entferne alle vorhandenen Mündungsgeräte von der Mündung der Feuerwaffe.
- Reinige die Gewinde am Lauf, um eine ordnungsgemäße Passform und Ausrichtung zu gewährleisten.
- Richte die Mündungsbremse mit den Gewinden des Laufs aus und ziehe sie von Hand an, um ein Verkeilen zu vermeiden.
- Verwende den Drehmomentschlüssel, um die Mündungsbremse gemäß den Herstellerspezifikationen festzuziehen, und stelle sicher, dass sie sicher, aber nicht übertrieben festgezogen ist.

- Wenn du das AccuWasher Muzzle Alignment System verwendest, folge den spezifischen Anweisungen, die mit dem System geliefert werden.

### **3. Benutzung**

- Überprüfe nach der Installation vor jedem Gebrauch die Ausrichtung der Mündungsbremse.
- Schieße die Feuerwaffe in einer sicheren Umgebung und achte auf ungewöhnliches Verhalten oder Leistungsprobleme.
- Reinige die Mündungsbremse nach Bedarf, um die Leistung und das Aussehen zu erhalten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Wenn die Mündungsbremse beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, wirf sie nicht in den normalen Müll. Wende dich an deine örtliche Abfallbehörde für geeignete Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der AR .308 M11 Mündungsbremse konsultiere bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere direkt deren Kundenservice. Stelle sicher, dass du deine Kaufinformationen zur Hand hast.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deiner AR .308 M11 Mündungsbremse gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit in Bezug auf die Sicherheit.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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