

# R3E2C Mündungsbremse .866 / .22 Kaliber - R3E2C

## Mündungsbremse .866 22 Kaliber 1/2-28 SS blau

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

### Maximale Rückstoßreduzierung mit reduziertem Knall

Einzelne, große Expansionskammer mit vorderem Baffle, fängt Mündungsabgase ein und leitet sie um, um das Mündungsaufsteigen und die Druckwelle erheblich zu reduzieren. Staubdruck und Mündungsaufsteigen sind nahezu eliminiert. Edelstahlkonstruktion für überlegene Beständigkeit gegen Pulverkorrosion. Für alle Kaliber hat das mittlere Loch einen Durchmesser von .030" über dem Geschossdurchmesser. Kann von einem Büchsenmacher auf einen größeren Durchmesser vergrößert werden. Verfügbar mit .575"-40 tpi; ermöglicht die Installation an kleineren, schlank tapernden Läufen, die eine flache Gewindetiefe erfordern, um die maximale Bohrung zur O.D. Wandstärke beizubehalten. Exklusiver Lieferant für Elite-Einheiten der US-Streitkräfte.



### Eigenschaften

- Name: [R3E2C Mündungsbremse .866 22 Kaliber 1/2-28 SS blau](#)
- Hersteller: [OPS INC](#)
- Artikel-Nr.: 504100022
- Herst.-Nr.: R3E2C
- Finish: Silver
- Gewinde: 1/2-28
- Größe: .866
- Kaliber: 22 Caliber (.223-.224)
- Material: Stainless Steel
- Waffentyp: Universal Rifles
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 41mm
- Versandlänge: 81mm

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- R3E2C Mündungsbremse Sicherheitsanleitungsleitfaden
- Über uns

# R3E2C Mündungsbremse

## Sicherheitsanleitungsleitfaden

### Einführung

Danke, dass du dich für die R3E2C Mündungsbremse entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung deiner Feuerwaffe zu verbessern, indem es das Mündungsaufsteigen und den Rückstoß reduziert. Es ist wichtig, die Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen in diesem Handbuch zu verstehen und zu befolgen, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

Um die sichere Verwendung der R3E2C Mündungsbremse zu gewährleisten, halte bitte die folgenden Richtlinien ein:

- Behandle Feuerwaffen immer mit Vorsicht und behandle sie so, als wären sie geladen.
- Trage persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Augen und Gehörschutz, beim Bedienen von Feuerwaffen.
- Stelle sicher, dass die Mündungsbremse korrekt und sicher installiert ist, bevor du sie verwendest.
- Überprüfe regelmäßig die Mündungsbremse auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Halte die Mündungsbremse und die Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Modifizierte die Mündungsbremse nicht und verwende sie nicht auf Arten, die in diesem Handbuch nicht angegeben sind.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass du in einem sicheren Schießbereich bist.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

Bei der Verwendung der R3E2C Mündungsbremse solltest du die folgenden Sicherheitsvorkehrungen beachten:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe mit der .866" Mündungsbremse und den 1/228 Gewinden kompatibel ist.
- Überprüfe, ob die Mündungsbremse vor dem Schießen richtig mit dem Lauf ausgerichtet ist.
- Überschreite nicht die empfohlenen Kaliberspezifikationen. Das Mündungsloch kann für andere Kaliber vergrößert werden, dies sollte jedoch nur von einem qualifizierten Büchsenmacher durchgeführt werden.
- Vermeide das Schießen in geschlossenen Räumen ohne angemessene Belüftung, da sich Mündungsabgase ansammeln können und ein Risiko darstellen.
- Sei dir des erhöhten Geräuschpegels bewusst, der mit Mündungsbremsen verbunden ist, und ergreife geeignete Maßnahmen, um dein Gehör zu schützen.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

Befolge diese Schritte für die korrekte Installation und Nutzung der R3E2C Mündungsbremse:

#### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Reinige die Mündung der Feuerwaffe, um Schmutz oder Verstopfungen zu entfernen.
- Richte die Mündungsbremse mit den Gewinden an der Mündung der Feuerwaffe aus.
- Schraube die Mündungsbremse von Hand auf die Gewinde, bis sie sicher sitzt. Ziehe sie nicht zu fest an.
- Wenn nötig, konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher für Unterstützung bei der Installation oder um das Mündungsloch für andere Kaliber zu vergrößern.

## **2. Nutzung:**

- Überprüfe vor jeder Benutzung die Mündungsbremse auf Anzeichen von Beschädigung oder Abnutzung.
- Wenn du bereit bist zu schießen, stelle sicher, dass die Feuerwaffe in einer sicheren Position ist und dass du geeignete PSA trägst.
- Schieße die Feuerwaffe in einer kontrollierten Umgebung und halte einen sicheren Abstand zu anderen.
- Reinige die Mündungsbremse nach der Benutzung, um ihre Leistung und Langlebigkeit zu erhalten.

## **Entsorgungsanweisungen**

Wenn es an der Zeit ist, die R3E2C Mündungsbremse zu entsorgen, halte bitte die folgenden Richtlinien ein:

- Entsorge die Mündungsbremse nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Überprüfe die lokalen Vorschriften für die ordnungsgemäße Entsorgung von FeuerwaffenZubehör.
- Ziehe Recyclingoptionen in Betracht, wenn möglich, da die Mündungsbremse aus Edelstahl besteht.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der R3E2C Mündungsbremse konsultiere bitte die Kontaktinformationen des Herstellers, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden, oder besuche die Website des Herstellers für zusätzliche Ressourcen und Unterstützung.

## **Fazit**

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen und Richtlinien kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deiner R3E2C Mündungsbremse gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und sei dir deiner Umgebung bewusst, während du Feuerwaffen benutzt. Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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