

# STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR - C & H RESEARCH

## STANDARD STOCK 5" B RECOIL SUPPRESSOR

[Schießsport Zubehör](#) > [Ersatzteile Rückstoß](#) > [Rückstoßminderer](#)

Hilft, die schmerzhaften Auswirkungen des Rückstoßes mit Quecksilber, einem der schwersten und dichtesten flüssigen Elemente, zu bekämpfen. Das kompakte, dauerhaft versiegelte Stahlgehäuse besteht aus Stangenmaterial; das einzige bewegliche Teil ist das flüssige Quecksilber, sodass es keinen Verschleiß und keine Leckagegefahr gibt. Die Viskosität von Quecksilber variiert nur um 1% von 0 °F bis 90 °F, was bedeutet, dass die Rückstoßdämpfungsleistung bei fast allen Wetterbedingungen konstant bleibt. Die Stock-Modelle passen in die Schaft- oder Flintenstöcke und sind mit 1/4"-28 tpi für eine einfache Installation und Demontage gebohrt und gewinde. Quecksilber Rückstoßgrößen



### Eigenschaften

- Name: [C & H RESEARCH STANDARD STOCK 5" B RECOIL SUPPRESSOR](#)
- Hersteller: [C & H RESEARCH](#)
- Artikel-Nr.: 163000007
- Herst.-Nr.: 100785
- Color: Silver
- Material: Stainless Steel
- Style: Recoil Suppressor
- Versandgewicht: 0.476kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 38mm
- Versandlänge: 157mm

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [VerbraucherSicherheitsanleitung für STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR](#)
- [Über uns](#)

# Verbraucher Sicherheitsanleitung für STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR von C & H RESEARCH entschieden hast. Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um die sichere und effektive Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur wie vorgesehen und gemäß den bereitgestellten Anweisungen verwendet wird.
- Lagere den Recoil Suppressor an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen.
- Überprüfe regelmäßig den Suppressor auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung, bevor du ihn verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Melde Unfälle oder Vorfälle, die mit diesem Produkt in Verbindung stehen, den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufe und Sicherheitsupdates über die EUSicherheitsplattform "Safety Gate".

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vor der Installation oder dem Entfernen des Recoil Suppressors entladen ist.
- Vermeide die Verwendung des Suppressors mit Feuerwaffen, die die angegebenen Gewichtsbeschränkungen überschreiten, da dies die Sicherheit gefährden kann.
- Versuche nicht, den Recoil Suppressor zu zerlegen oder zu modifizieren, da dies zu Fehlfunktionen oder Verletzungen führen kann.
- Achte auf deine Umgebung, wenn du eine Feuerwaffe mit dem Recoil Suppressor verwendest, um Unfälle zu vermeiden.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augen und Gehörschutz, beim Einsatz von Feuerwaffen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### Installation

1. Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
2. Finde den 1/4"28 tpi gebohrten und gewindeten Bereich an deinem Gewehr oder Flintenstock.
3. Richte den Recoil Suppressor mit dem gewindeten Bereich aus und schraube ihn vorsichtig ein, bis er sicher befestigt ist.
4. Überprüfe, ob der Suppressor fest angebracht ist, bevor du die Feuerwaffe verwendest.

### Nutzung

- Der Recoil Suppressor ist so konzipiert, dass er den Rückstoß effektiv ausgleicht. Folge immer den Empfehlungen des Herstellers für kompatible Feuerwaffen.
- Überwache die Leistung des Suppressors während der Nutzung und stelle sicher, dass das Rückstoßmanagement konstant bleibt.
- Wenn du ungewöhnliches Verhalten oder Leistungsprobleme bemerkst, stelle die Nutzung sofort ein und überprüfe den Suppressor.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Recoil Suppressor gemäß den örtlichen Vorschriften für Metall und gefährlichen Abfall.
- Werfe den Suppressor nicht im regulären Haushaltsmüll weg.
- Wende dich an deine lokale Abfallbehörde, um Informationen über die ordnungsgemäße Entsorgung zu erhalten.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen oder Unterstützung bezüglich des STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR konsultiere bitte die Website des Herstellers oder die KundenserviceRessourcen.

Vielen Dank, dass du Sicherheit und verantwortungsbewusste Nutzung deines Recoil Suppressors priorisierst. Deine Kooperation trägt dazu bei, ein sicheres Erlebnis für alle Benutzer zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Österreich

**Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen**

[www.brownells.at](http://www.brownells.at)