

STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR - C & H RESEARCH

STANDARD STOCK 4.25" 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 4.25" RECOIL SUPPRESSOR](#)
- Hersteller: [C & H RESEARCH](#)
- Artikel-Nr.: 163000005
- Herst.-Nr.: 100342.5
- Color: Silver
- Material: Stainless Steel
- Style: Recoil Suppressor
- Versandgewicht: 0.249kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 41mm
- Versandlänge: 155mm

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR von C & H RESEARCH](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für den STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR von C & H RESEARCH

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR von C & H RESEARCH entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die schmerzhaften Auswirkungen des Rückstoßes beim Schießen mit Gewehren oder Flinten zu reduzieren. Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitsinformationen, Installationsanweisungen und Richtlinien für die ordnungsgemäße Verwendung und Entsorgung, um deine Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies die Produktanleitung immer sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.
- Stelle sicher, dass der Rückstoßminderer mit deinem Gewehrmodell kompatibel ist.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe den Rückstoßminderer vor jeder Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen.
- Verwende das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder beeinträchtigt aussieht.
- Halte alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Waffenzubehör ein.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Sei dir bewusst, dass der Rückstoßminderer flüssiges Quecksilber enthält, welches ein gefährliches Material ist. Gehe vorsichtig damit um.
- Im Falle eines Lecks oder Bruchs vermeide direkten Kontakt mit dem Quecksilber. Reinige Verschüttungen sofort unter Verwendung geeigneter Sicherheitsmaßnahmen.
- Versuche nicht, das versiegelte Gehäuse des Rückstoßminderers zu öffnen. Es ist so konzipiert, dass es dauerhaft versiegelt bleibt.
- Vermeide die Verwendung des Rückstoßminderers bei extremen Temperaturen außerhalb des Bereichs von 0 °F bis 90 °F, da die Leistung beeinträchtigt werden kann.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich Augen und Gehörschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

Installation

1. **Identifiziere den Schaft:** Stelle sicher, dass der Schaft deines Gewehrs oder deiner Flinte mit dem Rückstoßminderer kompatibel ist.
2. **Bereite den Bereich vor:** Arbeite in einer sauberen, trockenen Umgebung, um Kontamination zu vermeiden.
3. **Bohren und Gewindeschneiden:**
 - Verwende einen 1/4"28 tpi Gewindeschneider, um den Schaft für die Installation vorzubereiten.
 - Achte darauf, dass die Löcher gerade und in der richtigen Tiefe gebohrt werden, um Beschädigungen am Schaft zu vermeiden.
4. **Installiere den Rückstoßminderer:**
 - Richte den Rückstoßminderer mit den gebohrten Löchern aus.
 - Sichere ihn mit den entsprechenden Schrauben und achte darauf, dass er fest sitzt, ohne zu fest anzuziehen.

Verwendung

- Nach der Installation teste die Funktionalität des Rückstoßminderers, indem du die Waffe in einer sicheren und kontrollierten Umgebung abfeuerst.

- Achte während der Verwendung auf ungewöhnliche Geräusche oder Leistungsprobleme.
- Befolge immer die allgemeinen Sicherheitsvorkehrungen beim Umgang mit und Abfeuern deiner Waffe.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Rückstoßminderer nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere deine lokale Abfallbehörde, um Informationen zur ordnungsgemäßen Entsorgung von gefährlichen Materialien, einschließlich Quecksilber, zu erhalten.
- Stelle sicher, dass das Produkt gemäß den lokalen Umweltvorschriften entsorgt wird, um eine Kontamination zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für alle Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich des STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSORS wende dich bitte an deinen lokalen Händler oder Vertriebspartner.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Erlebnis mit deinem STANDARD STOCK RECOIL SUPPRESSOR gewährleisten. Vielen Dank für dein Augenmerk auf Sicherheit und verantwortungsbewusste Nutzung.

Über uns

Brownells Österreich

Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen

www.brownells.at