

AR-15 geräuschlose eingefangene Federn Gen 2 H2 - AR-15 geräuschreduzierte gefangene Feder Gen 2 H2

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Receiver](#) > [Ersatzteile Rückstoß](#) > [Schließfedern](#)

Das Gen 2 Drop-in gefangene Feder-Rückstoßsystem hilft deinem AR, reibungsloser und leiser zu funktionieren, ohne permanente Modifikationen vorzunehmen. Die sorgfältig ausgewogene, individuell geschliffene Pufferfeder, kombiniert mit dem JP LMOS Puffer, reduziert erheblich Reibung und Vibration - verabschiede dich von dem lästigen "Löffel über eine Kässereibe" Geräusch herkömmlicher Federn und Puffer. Passt in Pufferrohre für sowohl M4-stil klappbare Schulterstützen als auch, mit dem beiliegenden Abstandshalter, in die längeren Rohre für feste Gewehrschäfte. Der H2 Puffer ist schwerer als die Standardfeder. Der Puffer enthält zwei Wolfram-Gewichte zusätzlich zu einem Stahlgewicht. Mit einem Gewicht von etwa 4,7 oz. Empfohlen für den Einsatz in kurzläufigen Gewehren, schallgedämpften Feuerwaffen, selektiv feuern Gewehren und pistonbetriebenen Gewehren. Die Auxiliary Spring Rate Kits für die JP Silent Captured Spring ermöglichen eine individuelle Abstimmung des Geräts auf ein bestimmtes Gewehr. Während die Standardfeder die beste Leistung für die größte Bandbreite von Konfigurationen bietet, kann eine einfache Demontage und Wiederzusammenbau der JPSCS mit einer leicht anderen Federhärte wirklich optimierte Leistung liefern, insbesondere für Gewehre ohne einstellbaren Gasblock. Vorteile der Gen 2 Silent Captured Spring umfassen: Neuer Aluminium-Führungsstab reduziert das Gesamtgewicht. Schwerere Massen führen zu mehr Puffermasse und der Chance auf Bolt Bounce. Vollständige Übereinstimmung zwischen SCS-Massen und H1, H2 und H3 Puffern. Austauschbare Puffer ermöglichen den Umbau zwischen AR-15 und AR-10 Modellen (und umgekehrt). Enthält Abstandshalter, um die Installation sowohl in Karabiner- als auch in Gewehr-Pufferrohren zu ermöglichen.



Eigenschaften

- Name: [AR-15 geräuschreduzierte gefangene Feder Gen 2 H2](#)
- Hersteller: [JP ENTERPRISES](#)
- Artikel-Nr.: 452000211
- Herst.-Nr.: JPSCS2-15H2
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.313kg
- Versandhöhe: 64mm
- Versandbreite: 66mm
- Versandlänge: 226mm
- UPC: 812872023984

Artikeldetails

Made in USA
US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- AR15 Silent Captured Springs Gen 2 H2 Sicherheitsanleitung
- Über uns

AR15 Silent Captured Springs Gen 2 H2

Sicherheitsanleitung

Einführung

Danke, dass du dich für die AR15 Silent Captured Springs Gen 2 H2 entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung deines AR15Gewehrs zu verbessern, indem es ein reibungsloser und leiser Rückstoßmechanismus bereitstellt. Um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die Sicherheitsanweisungen in diesem Handbuch und befolge sie.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe immer vorsichtig und respektvoll mit Feuerwaffen um.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vor der Installation oder Wartung entladen ist.
- Trage bei der Arbeit mit oder in der Nähe von Feuerwaffen eine Schutzbrille.
- Halte dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig auf Abnutzung und Verschleiß des Rückstoßmechanismus und ersetze ihn bei Bedarf.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass das Produkt mit deinem spezifischen AR15Modell kompatibel ist, bevor du es installierst.
- Modifiziere oder verändere das Rückstoßsystem in keiner Weise.
- Befolge die Empfehlungen des Herstellers zur Verwendung des H2Puffers und der Feder.
- Vermeide die Verwendung dieses Produkts in Feuerwaffen, die nicht dafür ausgelegt sind.
- Sei dir des zusätzlichen Gewichts des H2Puffers und dessen Auswirkungen auf die Handhabung der gesamten Feuerwaffe bewusst.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Sammle die notwendigen Werkzeuge für die Installation (z. B. Schraubendreher, Schraubenschlüssel).
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe vollständig entladen und sicher zu bearbeiten ist.

2. Installationsschritte:

- Entferne den vorhandenen Puffer und die Feder aus dem Pufferrohr.
- Setze den JP LMOSPuffer in das Pufferrohr ein.
- Installiere vorsichtig die Gen 2 Silent Captured Spring in das Pufferrohr.
- Wenn du einen festen Gewehrschaft verwendest, benutze den beiliegenden Abstandshalter, um eine ordnungsgemäße Passform sicherzustellen.
- Baue die Feuerwaffe gemäß den Anweisungen des Herstellers wieder zusammen.

3. Verwendung:

- Führe nach der Installation einen Funktionscheck durch, um die ordnungsgemäße Funktion des Rückstoßmechanismus sicherzustellen.
- Teste die Feuerwaffe in einer sicheren und kontrollierten Umgebung, um die Leistung zu bestätigen.

- Überwache die Leistung des Rückstoßmechanismus während des regulären Gebrauchs und behebe eventuelle Unregelmäßigkeiten sofort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Hausmüll.
- Kontaktiere die örtlichen Abfallbehörden, um Informationen zu den richtigen Entsorgungsmethoden zu erhalten.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Bei Fragen oder Bedenken bezüglich der AR15 Silent Captured Springs Gen 2 H2, ziehe bitte die Kundenunterstützungsressourcen des Herstellers zu Rate.

Danke für deine Aufmerksamkeit auf diese Sicherheitsanweisungen. Deine Sicherheit und der sichere Betrieb deiner Feuerwaffe haben oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de