

# 1911 HEAVY DUTY EXTRACTOR - EGW 1911 HD Extractor, .45 ACP

[Kurzwaffen Teile](#) > [Ersatzteile für Systeme](#) > [Extraktor-Ersatzteile](#) > [Auszieher](#)

## Aktualisiertes Design für zuverlässige Extraction & lange Lebensdauer

Der neu gestaltete, robust gebaute Extractor nutzt die engeren Toleranzen und die verbesserte Geometrie, die mit Materialien und Fertigungstechnologien des 21. Jahrhunderts möglich sind, um herausragende Zuverlässigkeit, Stärke und Langlebigkeit zu bieten. Eine proprietäre Stahllegierung wird präzise mit modernster CNC-Ausrüstung bearbeitet und anschließend vakuum-gewärmt, um eine Härte von Rc 49-51 für hervorragende Festigkeit und Spannungsrückhalteigenschaften zu erreichen. Alle inneren Ecken sind abgerundet, um die scharfen 90°-Ecken zu eliminieren, an denen häufig Ausfälle auftreten. Der Kralle ist breiter als die Fabrikspezifikation, untercut und näher an der Verschlussfläche positioniert, um einen festeren Halt am Patronenrand zu gewährleisten. Der Körper ist länger, sodass er individuell an deinen Schlitten angepasst werden kann und fast dreimal so dick ist wie das Original, um eine höhere Festigkeit zu gewährleisten.



## Eigenschaften

- Name: [EGW 1911 HD Extractor, .45 ACP](#)
- Hersteller: [EGW](#)
- Artikel-Nr.: 296000092
- Herst.-Nr.: 10312
- Finish: Blued
- Kaliber: 45 Caliber (.451-.454)
- Modell: Commander, Government, Officers
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 81mm
- Versandlänge: 119mm
- UPC: 841370100712

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den 1911 Heavy Duty Extractor](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für den 1911 Heavy Duty Extractor

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den 1911 Heavy Duty Extractor von EGW entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um eine sichere Nutzung und die Einhaltung der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) zu gewährleisten. Bitte lese dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du den Extractor installierst und verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Extractor nur in kompatiblen Feuerwaffen verwendet wird, insbesondere in Series 70 1911 AutoPistolen, .45 ACP oder .38 Super/9mm.
- Gehe immer sicher und verantwortungsbewusst mit Feuerwaffen um. Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften zur Nutzung von Feuerwaffen.
- Halte den Extractor und alle Komponenten der Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe regelmäßig den Extractor auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt aussieht.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle sofort den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufupdates auf der EUSicherheitsgatePlattform, um über die Produktsicherheit informiert zu bleiben.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer eine Schutzbrille, wenn du mit Feuerwaffen hantierst oder daran arbeitest, um deine Augen vor Schmutz zu schützen.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du den Extractor installierst oder anpasst.
- Verwende nur Werkzeuge, die für den Installationsprozess geeignet sind, um Beschädigungen am Extractor oder an der Feuerwaffe zu vermeiden.
- Versuche nicht, den Extractor oder andere Komponenten der Feuerwaffe zu modifizieren. Modifikationen können zu unsicheren Bedingungen führen.
- Wenn du während der Verwendung des Extractors auf Probleme oder Fehlfunktionen stößt, stelle die Nutzung sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

## 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Besorge dir die notwendigen Werkzeuge, einschließlich eines Stifts und Hammers sowie eines Drehmomentschlüssels, falls erforderlich.

## 2. Installation:

- Entferne den alten Extractor aus der Feuerwaffe, indem du vorsichtig den Haltestift mit einem Stift herausdrückst.
- Richte den neuen 1911 Heavy Duty Extractor mit der Verschlussfläche aus und sorge dafür, dass er richtig sitzt.
- Setze den Haltestift ein, um den Extractor zu sichern. Stelle sicher, dass er bündig mit der Oberfläche ist.
- Überprüfe, ob die Kralle des Extractors korrekt positioniert ist, um einen optimalen Halt am Patronenrand zu gewährleisten.

## 3. Testen:

- Führe nach der Installation einen Funktionscheck mit DummyPatronen durch, um eine ordnungsgemäße Auswurf und Ausziehfunktion sicherzustellen.
- Überprüfe den Extractor auf Anzeichen von Fehlstellung oder Behinderungen während des Funktionschecks.

## 4. Nutzung:

- Reinige und warte den Extractor regelmäßig im Rahmen deiner Wartungsroutine für die Feuerwaffe.
- Überwache die Leistung des Extractors während der Nutzung. Wenn Probleme auftreten, konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Extractor gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Entsorge den Extractor nicht im regulären Haushaltsmüll. Informiere dich bei den örtlichen Behörden über Recycling oder Entsorgungsmöglichkeiten.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für alle Anfragen oder weitere Unterstützung bezüglich des 1911 Heavy Duty Extractors konsultiere bitte deinen örtlichen Waffenhändler oder einen qualifizierten Büchsenmacher. Stelle immer sicher, dass du die aktuellsten Sicherheitsrichtlinien und praktiken befolgst.

Vielen Dank, dass du Sicherheit und Compliance bei der Verwendung des 1911 Heavy Duty Extractors priorisierst. Dein verantwortungsbewusster Umgang mit diesem Produkt trägt zu einer sichereren Umgebung für alle Benutzer von Feuerwaffen bei.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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