

# 1911 AUTO HD-120 EXTREME SERVICE Zündungsbauteile - HD-120B Zündset

[Kurzaffen Teile](#) > [Ersatzteile für Abzugsgruppen](#) > [Sets zur Leistungssteigerung](#)

## Gehärtete Werkzeugstahlkomponenten für Langlebigkeit, Zuverlässigkeit & präzise Passform

Kritische Zündteile sind aus hochwertigem Werkzeugstahl gefertigt, um eine präzise Passform und zuverlässige, konsistente Funktion unter den anspruchsvollsten Betriebsbedingungen zu gewährleisten. Jedes Bauteil wird draht-EDM geschnitten, CNC-bearbeitet und auf die endgültigen Maße mit +/- .005" Toleranzen geschliffen, um einen passgenauen Einbau in viele 1911s zu ermöglichen. Anschließend werden sie auf Rc 53-56 wärmebehandelt, um diese Maße über Tausende von Schusszyklen zu halten. Die Hammerhaken sind vorbearbeitet und die Sear-Nase ist poliert, um einen präzisen Kontakt und einen klaren, sauberen Auslöser zu gewährleisten. Der Commander-Stil Hammer hat einen verlängerten Sporn mit tiefen Rillen, um einen besonders sicheren Daumenhalt zu bieten. Abgerundete Kanten verhindern das Hängenbleiben an Kleidung und schützen den Daumen vor Abrieb, während der etwas schmalere Hammerkörper unerwünschten Kontakt mit dem Schlitten verhindert. Das HD-120 Set enthält Hammer, Sear und Disconnect. Jedes Bauteil ist auch separat erhältlich. Das HD-120B Set verfügt über eine schwarze IonBond DLC-Beschichtung auf dem Hammer, für diejenigen, die den traditionellen „blauen“ Look bevorzugen, kombiniert mit Verschleiß- und Korrosionsbeständigkeit ähnlich wie bei Hartverchromung.



## Eigenschaften

- Name: [HD-120B Zündset](#)
- Hersteller: [HARRISON DESIGN & CONSULTING](#)
- Artikel-Nr.: 100011124
- Herst.-Nr.: HD-120-B
- Versandhöhe: 5mm
- Versandbreite: 81mm
- Versandlänge: 152mm

## Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die 1911 AUTO HD120 EXTREME SERVICE IGNITION COMPONENTS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für die 1911 AUTO HD120 EXTREME SERVICE IGNITION COMPONENTS

## Einleitung

Danke, dass du dich für die 1911 AUTO HD120 EXTREME SERVICE IGNITION COMPONENTS von Harrison Design & Consulting entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung und Installation des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, um die potenziellen Gefahren und Sicherheitsvorkehrungen zu verstehen, die mit diesem Produkt verbunden sind.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Produktsicherheit:** Stelle sicher, dass alle Komponenten wie vorgesehen verwendet werden. Dieses Produkt ist für die Verwendung in Feuerwaffen konzipiert und sollte nur von Personen gehandhabt werden, die über Kenntnisse in der Sicherheit und dem Betrieb von Feuerwaffen verfügen.
- **Erweiterte Rückrufe:** Halte dich über Rückrufe oder Sicherheitsmitteilungen zu diesem Produkt informiert. Überprüfe regelmäßig die EU Safety GatePlattform auf Updates.
- **OnlineShopping:** Wenn du das Produkt online gekauft hast, stelle sicher, dass der Verkäufer die EUSicherheitsanforderungen erfüllt.
- **Besondere Verbraucherfokussierung:** Dieses Produkt ist nicht für die Verwendung durch Kinder bestimmt. Halte es außerhalb der Reichweite von Minderjährigen.
- **EUKontaktstelle:** Bei Sicherheitsanfragen verweise auf die Kontaktinformationen, die dir von deinem Händler oder Hersteller bereitgestellt werden.
- **Schnelle Warnungen:** Achte auf das Safety GateSystem für zeitnahe Updates zu unsicheren Produkten.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Bedienungsanleitung lesen:** Lies und verstehe immer die Bedienungsanleitung des Herstellers, bevor du mit der Installation oder Nutzung beginnst.
- **Geeignete Werkzeuge verwenden:** Stelle sicher, dass du die richtigen Werkzeuge für die Installation hast, um Beschädigungen an den Komponenten zu vermeiden.
- **Kompatibilität überprüfen:** Überprüfe, ob die Zündkomponenten mit deinem spezifischen Modell der 1911 kompatibel sind.
- **Komponenten inspizieren:** Überprüfe vor der Installation alle Komponenten auf Anzeichen von Beschädigungen oder Mängeln.
- **Schutzausrüstung tragen:** Trage beim Umgang mit Feuerwaffen und deren Komponenten geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augenschutz.
- **Arbeitsbereich sichern:** Halte einen sauberen und organisierten Arbeitsplatz, um Unfälle zu vermeiden.
- **Ablenkungen vermeiden:** Konzentriere dich auf die Aufgabe und vermeide Ablenkungen beim Umgang mit den Komponenten.
- **Lokale Gesetze befolgen:** Halte dich immer an die lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Feuerwaffen und deren Komponenten.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und das Magazin entfernt wurde.
- Sammle alle erforderlichen Werkzeuge und Komponenten.

### 2. Installationsschritte:

- **Alte Komponenten entfernen:**

- Baue die Feuerwaffe vorsichtig gemäß den Anweisungen des Herstellers auseinander.
- Entferne die vorhandenen Zündkomponenten (Hammer, Sear, Disconnecter) aus der Feuerwaffe.
- **Neue Komponenten installieren:**
  - Installiere den neuen Hammer und stelle sicher, dass die Hammerhaken richtig sitzen.
  - Installiere den Sear und den Disconnecter und achte darauf, dass sie korrekt ausgerichtet sind.
  - Befolge die Spezifikationen des Herstellers für die Anpassung, da möglicherweise einige Anpassungen erforderlich sind.
- **Abschließende Überprüfungen:**
  - Stelle sicher, dass alle Komponenten sicher und korrekt funktionieren.
  - Führe einen Funktionstest durch, um sicherzustellen, dass die Zündkomponenten reibungslos arbeiten.

### 3. Nutzung:

- Nach der Installation gehe verantwortungsvoll mit der Feuerwaffe um und befolge alle Sicherheitsprotokolle.
- Überprüfe regelmäßig die Zündkomponenten auf Abnutzung und Funktion.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alte oder beschädigte Komponenten gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Werfe Komponenten nicht im regulären Haushaltsmüll weg. Kontaktiere die örtlichen Abfallbehörden für geeignete Entsorgungsmethoden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen bezüglich der 1911 AUTO HD120 EXTREME SERVICE IGNITION COMPONENTS verweise auf die Kontaktinformationen, die dir von deinem Händler oder Hersteller bereitgestellt werden. Bewahre dieses Handbuch zur zukünftigen Referenz und zur Einhaltung der Sicherheitsvorschriften auf.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen trägst du dazu bei, eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen 1911 AUTO HD120 EXTREME SERVICE IGNITION COMPONENTS zu gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für Sicherheit und verantwortungsvollen Umgang mit Feuerwaffen.

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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