

# Pro Chucker 7 Progressive Press

[Wiederladen](#) > [Ladepressen](#) > [Mehrstationenpressen](#)

Bringe das Nachladen auf das höchste Niveau mit der RCBS® Pro Chucker 7 Auto Index Progressive Press. Die erste siebenstationige Autoindex-Pressen auf dem Markt, die Pro Chucker 7 bietet automatische Indizierung für maximale Produktion, mit einer Ladegeschwindigkeit von etwa 600 Patronen pro Stunde. Die Schnellwechsel-Diesplatte ermöglicht einen schnellen Kaliberwechsel für noch größere Effizienz. Standard-Primeraufnahme-Tuben werden mit dem sicherheitsgeschützten Primersystem verwendet. Abgebrannte Primer werden effizient von der Unterseite der Presse abgeleitet, um in einem Müllbehälter aufgefangen zu werden. Die größere Pulverkapazität des Quick Change Pulvermessers reduziert die Anzahl der Male, die du den Pulvertrichter füllen musst. Der Quick Change Ablassschlauch ermöglicht es dir, den Pulvermesser zu entleeren, ohne ihn von der Presse zu entfernen, und die QC-Messanordnungen ermöglichen kürzere Einrichtzeiten beim Wechseln der Pulver. Sieben Stationen ermöglichen es dir, progressiv zu laden, wie du möchtest. Du kannst Geschosse setzen und crimpen, ohne sie zu vermischen. Verwende einen Geschossezuführer, aber auch einen Lock-Out oder Powder Checker Die. Mit sieben Stationen kannst du sie alle installieren. Patent angemeldet.



## Eigenschaften

- Name: [RCBS Pro Chucker 7 Progressive Press](#)
- Hersteller: [RCBS](#)
- Artikel-Nr.: 749015677
- Herst.-Nr.: 88911
- Versandgewicht: 13.857kg
- Versandhöhe: 254mm
- Versandbreite: 508mm
- Versandlänge: 254mm
- UPC: 076683889119

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die RCBS Pro Chucker 7 Progressive Press](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für die RCBS Pro Chucker 7 Progressive Press

## Einführung

Danke, dass du dich für die RCBS Pro Chucker 7 Progressive Press entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du die Presse bedienst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Lies und verstehe immer das Benutzerhandbuch, bevor du die Presse verwendest.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist.
- Halte die Presse außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, beim Bedienen der Presse.
- Verwende die Presse nicht für andere Zwecke als das Nachladen von Munition.
- Überprüfe die Presse regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Benutzung.
- Wenn du ungewöhnliche Geräusche oder Fehlfunktionen bemerkst, stoppe sofort die Verwendung der Presse und suche Hilfe.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass die Presse sicher auf einer stabilen Arbeitsfläche montiert ist.
- Überlade die Presse nicht über ihre angegebene Kapazität hinaus.
- Verwende nur von RCBS genehmigte Dies und Zubehörteile mit der Presse.
- Folge immer den empfohlenen Verfahren des Herstellers zur Installation und Anpassung der Dies.
- Halte deine Hände und Kleidung während des Betriebs von beweglichen Teilen fern.
- Versuche niemals, die Presse auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Verwende das sicherheitsgeschützte Primersystem gemäß den Anweisungen, um eine versehentliche Zündung von Zündhütchen zu verhindern.
- Stelle sicher, dass der Pulvermesser ordnungsgemäß kalibriert und funktionsfähig ist, bevor du ihn benutzt.
- Lagere Pulver und Zündhütchen an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Wähle eine stabile Arbeitsplatte oder fläche zur Montage der Presse.
- Verwende das bereitgestellte Material, um die Presse sicher an der Arbeitsfläche zu befestigen.
- Stelle sicher, dass die Presse eben steht und nicht wackelt.

### 2. Einrichtung:

- Installiere die geeignete Die für das Kaliber, das du nachlädst, und folge den Anweisungen des Herstellers.
- Befestige die PrimeraufnahmeTuben und stelle sicher, dass sie sicher an ihrem Platz sind.
- Fülle den Pulvertrichter mit dem richtigen Pulvertype und stelle sicher, dass der Mischer ordnungsgemäß kalibriert ist.

### 3. Betrieb:

- Beginne mit dem Nachladen, indem du den SchrittfürSchrittProzess im Benutzerhandbuch befolgst.
- Überwache den Betrieb genau und stelle sicher, dass alle Komponenten korrekt funktionieren.
- Wenn du einen Geschossezuführer verwendest, stelle sicher, dass er mit der Presse kompatibel und ordnungsgemäß installiert ist.
- Nach Abschluss des Nachladeprozesses entferne alle verbrauchten Zündhütchen und reinige den Arbeitsplatz.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge verbrauchte Zündhütchen und andere Abfallmaterialien gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge keine gefährlichen Materialien im regulären Müll. Informiere dich bei den lokalen Behörden über die richtigen Entsorgungsmethoden.
- Recycle Verpackungsmaterialien, wo immer es möglich ist.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung bezüglich der RCBS Pro Chucker 7 Progressive Press wende dich bitte an den entsprechenden Kontaktpunkt, der in der Produktverpackung oder im Benutzerhandbuch angegeben ist.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du ein sicheres und effizientes Nachladeerlebnis mit der RCBS Pro Chucker 7 Progressive Press gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und bleibe über bewährte Verfahren beim Nachladen informiert.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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