

PRO 4000 Press-Kits - 223 REMINGTON PRO 4000 Ladepresse-Kit

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

Eine echte progressive Presse für weniger als die Kosten einer hochwertigen Einzelladerpresse. Enthält das Lee 3-Diätzset mit Hartmetall, die Hülseplatte, einen universellen Hülsenfütterer, das Auto-Drum Pulvermaß, Safety Prime und alles, was du zum Wiederladen benötigst. Einfach zu bedienen, ohne Anpassungen. Sieh dir die Schnellstartanleitung und die Produktanweisungen an. Die modulare Bauweise ermöglicht so viel oder so wenig Automatisierung, wie der Bediener wünscht, ohne Anpassungen. Wechsel der Patronen in Sekunden, einschließlich der Zündhüttchengröße, ohne Anpassungen. Breech Lock Schnellwechsel-Funktion in allen vier Positionen ohne Anpassungen. Exklusiver automatischer Hülsenplatzierer ohne Anpassungen. Durch den Rahmen erfolgt die Entsorgung der Zündhütchen über ein praktisches integriertes Entsorgungssystem. Enthält vier farbige Spline-Antrieb Breech Lock Buchsen. Enthält große und kleine Zündarm. Enthält ergonomischen Rollergriff aus Holz. Andere verlangen fast 50,00 € für dieses Komfortmerkmal. Enthält einen Innensechskantschlüssel für Kaliberwechsel mit integriertem Werkzeugregal. Andere verlangen fast 30,00 € nur für die Werkzeuge und das Regal! Der Benutzer muss die initiale Einstellungsanpassung in die Breech Lock Buchsen vornehmen. Sobald eingestellt, ermöglicht das Breech Lock System einen sofortigen Wechsel.



Eigenschaften

- Name: [223 REMINGTON PRO 4000 Ladepresse-Kit](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100040884
- Herst.-Nr.: 91551
- Patrone: 223 Remington
- Versandgewicht: 6.251kg
- Versandhöhe: 203mm
- Versandbreite: 254mm
- Versandlänge: 533mm
- UPC: 734307915513

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den LEE PRECISION PRO 4000 PRESS KIT
- Über uns

Sicherheitshinweise für den LEE PRECISION PRO 4000 PRESS KIT

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des LEE PRECISION PRO 4000 PRESS KIT! Diese Anleitung bietet Ihnen wichtige Sicherheitsinformationen, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen können. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch, um potenzielle Risiken zu vermeiden und die Lebensdauer Ihres Geräts zu maximieren.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in einem gut beleuchteten und trockenen Bereich verwendet wird.
- Halten Sie das Gerät von Kindern und Haustieren fern.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung alle Teile auf Beschädigungen oder Fehlfunktionen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Lesen Sie alle Anweisungen und Warnhinweise in dieser Anleitung gründlich durch.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Vermeidung von Verletzungen:** Achten Sie darauf, dass Ihre Hände und andere Körperteile während des Betriebs nicht in die Nähe beweglicher Teile gelangen.
- **Sicherer Umgang mit Materialien:** Verwenden Sie nur die empfohlenen Materialien und Pulver, um das Risiko von Explosionen oder anderen Gefahren zu minimieren.
- **Richtige Handhabung von Zündhütchen:** Gehen Sie vorsichtig mit Zündhütchen um und vermeiden Sie übermäßigen Druck, um ein ungewolltes Auslösen zu verhindern.
- **Tragen von Schutzausrüstung:** Es wird empfohlen, eine Schutzbrille und Handschuhe zu tragen, während Sie das Gerät bedienen, um Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung des Arbeitsplatzes:

- Wählen Sie einen stabilen Tisch oder eine Werkbank.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich frei von Ablenkungen und Gefahren ist.

2. Installation des LEE PRECISION PRO 4000:

- Befestigen Sie die Presse sicher auf der Arbeitsfläche.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile korrekt montiert sind, einschließlich der Hülseplatte und des Hülsenfütterers.

3. Verwendung des Geräts:

- Laden Sie die Hülse gemäß den Anweisungen in der Schnellstartanleitung.
- Stellen Sie die gewünschte Zündhütchengröße ein, indem Sie die Breech Lock Buchsen wechseln.
- Verwenden Sie das AutoDrum Pulvermaß gemäß den Anweisungen, um die richtige Pulvermenge zu messen.
- Betätigen Sie die Presse sanft und gleichmäßig, um Verletzungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Materialien und Abfälle gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Verwenden Sie das integrierte Entsorgungssystem für Zündhütchen, um eine sichere und saubere Entsorgung zu gewährleisten.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder zusätzliche Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Kundendienst. Es ist wichtig, dass Sie alle Sicherheitsprotokolle befolgen und bei Bedarf Hilfe in Anspruch nehmen.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit bei der Verwendung des LEE PRECISION PRO 4000 PRESS KIT hat oberste Priorität. Indem Sie diese Sicherheitsrichtlinien befolgen, tragen Sie dazu bei, ein sicheres und effektives Wiederladen zu gewährleisten. Vielen Dank, dass Sie sich für LEE PRECISION entschieden haben!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de