

CO-AX XL Wiederladepresse - CO-AX XL Ladepresse

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

Die Co-Ax XL ist dafür ausgelegt, 1" 1/4" Matrizen sowie 7/8" Matrizen zu akzeptieren (Adapter-Lockring erforderlich (2) im Lieferumfang der Presse enthalten). Die Presse wurde mit Blick auf ELR-Schützen entwickelt und bietet die gleiche Schwimmvorteil, den schnellen Matrizenwechsel und die Präzision der Standard-Co-Ax. Was anders ist: Akzeptiert sowohl 1 1/4" als auch 7/8" Matrizen. Hergestellt aus einem Stahl-Schweißkonstruktion anstelle von Gusseisen. Akzeptiert eine breitere Palette von Kalibern. Kein Zündsystem. Eine Lampe wurde hinzugefügt. Kugellager in der Verbindung zwischen Griff und Rahmen. Was gleich bleibt: System zur Auffangung verbrauchter Zündhütchen. Schneller Matrizenwechsel. Schwimmendes Backensystem. Mechanischer Vorteil. Die Stahl-Schweißkonstruktion und der 13" Griff verleihen ihm unübertroffene Steifigkeit und Hebelwirkung. Die Hinzufügung von Kugellagern zum Griff verbessert die Bedienung und sorgt für eines der reibungslosesten Nachladeerlebnisse überhaupt. Wenn du etwas machst, das nicht so viel Hebelwirkung erfordert, kann unser Kurzer Griff an diese Presse angepasst werden. Hinweis: Forster arbeitet daran, 50 BMG Matrizen verfügbar zu machen (neben 375 CheyTac, 408 CheyTac und 375 EnABELR Matrizen). Unser Standard-Hülsenhalter ist auf eine Dicke von .125" gefertigt (gleich wie alle Standard-Hülsenhalter). Die meisten 50 BMG Matrizen sind dafür ausgelegt, mit dickeren Hülsenhaltern zu arbeiten und müssen gegebenenfalls angepasst werden, wenn sie in der Presse verwendet werden.



Eigenschaften

- Name: [CO-AX XL Ladepresse](#)
- Hersteller: [FORSTER](#)
- Artikel-Nr.: 430107340
- Herst.-Nr.: 38271
- Versandgewicht: 15.876kg
- Versandhöhe: 229mm
- Versandbreite: 178mm
- Versandlänge: 635mm
- UPC: 757253990182

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die COAX XL Reloading Press
- Über uns

Sicherheitshinweise für die COAX XL Reloading Press

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die COAX XL Reloading Press von Forster entschieden hast. Diese Presse wurde entwickelt, um dir ein sicheres und effektives Nachladeerlebnis zu bieten. Bitte lese die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du die Presse sicher und korrekt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Presse nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte die Arbeitsfläche sauber und ordentlich, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende die Presse nur in gut beleuchteten Bereichen.
- Halte Kinder und Haustiere von deinem Arbeitsplatz fern.
- Trage geeignete Schutzkleidung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Überprüfe regelmäßig die Presse auf Verschleiß oder Beschädigungen.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Achte darauf, dass alle Matrizen korrekt installiert und sicher befestigt sind, bevor du mit dem Nachladen beginnst.
- Verwende nur die empfohlenen Matrizen und Zubehörteile, um die Sicherheit und Funktionalität zu gewährleisten.
- Vermeide es, die Presse zu überlasten. Halte dich an die empfohlenen Kaliber und Matrizen.
- Bei der Handhabung von Zündhütchen achte darauf, dass du diese sicher und gemäß den Anweisungen verwendest.
- Vermeide es, die Presse während des Betriebs zu berühren, um Verletzungen zu vermeiden.

Anleitung zur Installation und Nutzung

1. Installation der Presse:

- Stelle die Presse auf einer stabilen, ebenen Fläche auf.
- Befestige die Presse sicher an deinem Arbeitstisch mit den mitgelieferten Schrauben.
- Überprüfe, ob die Presse fest sitzt und nicht wackelt.

2. Einrichtung der Matrizen:

- Wähle die passende Matrize (1" 1/4" oder 7/8") für dein Kaliber.
- Verwende den AdapterLockring, um die Matrize sicher zu befestigen.
- Stelle sicher, dass die Matrize richtig ausgerichtet ist, bevor du mit dem Nachladen beginnst.

3. Nachladen:

- Befolge die spezifischen Anweisungen für dein Kaliber und die verwendete Matrize.
- Achte darauf, dass du die Presse gleichmäßig und kontrolliert betätigst.
- Überprüfe regelmäßig die Qualität der geladenen Patronen.

4. Nach dem Gebrauch:

- Reinige die Presse nach jedem Gebrauch, um Rückstände zu entfernen.
- Lagere die Presse an einem trockenen und sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Teile gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Stelle sicher, dass alle Zündhütchen und andere gefährliche Materialien sicher und umweltgerecht entsorgt werden.
- Informiere dich über die lokalen Entsorgungsrichtlinien für gefährliche Abfälle.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Sicherheitsanliegen zu deiner COAX XL Reloading Press kontaktiere bitte den Hersteller oder deinen Händler. Halte die Produktinformationen bereit, um eine schnelle und effektive Unterstützung zu gewährleisten.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit beim Nachladen ist von größter Bedeutung. Bitte befolge alle oben genannten Richtlinien und Anweisungen, um ein sicheres und erfolgreiches Nachladeerlebnis mit deiner COAX XL Reloading Press zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de