

XL750 Progressive Reloading Machine for Pistol Calibers - Dillon

XL750 Progressive Reloading Machine 10MM AUTO

The Dillon XL750 is a high-speed progressive reloading machine designed to load common rifle and handgun cartridges, from 17 Hornet through the common belted magnum cartridges in rifle, and 32 ACP through 500 S&W in handgun. Machine height from the bench is 32" without the optional electric case feeder, 38 1/2" with the electric casefeeder installed. A die set has to be ordered separately. Other options shown, but not included: Casefeeder, Strong Mount, Bullet Tray, Powdercheck Die and Low Powder Sensor.

NO IMAGE
AVAILABLE

Attributes

- Name: Dillon XL750 Progressive Reloading Machine 10MM AUTO
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005374
- Mfr. No.: DI75074
- Cartridge: 10 mm Auto
- Delivery weight: 5.5kg

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Dillon XL750 Progressive Reloading Machine Safety Instructions](#)
- [Italiano: Manuale di Sicurezza per la Macchina di Ricarica Progressiva Dillon XL750](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin för Pistolkalibrar](#)

Dillon XL750 Progressive Reloading Machine

Safety Instructions

Introduction

Thank you for purchasing the Dillon XL750 Progressive Reloading Machine for Pistol Calibers. This guide provides essential safety instructions to ensure the safe and effective use of your reloading machine. Please read this manual carefully before operating the machine to minimize risks and ensure compliance with the EU General Product Safety Regulation (GPSR).

General Safety Guidelines

- Always read and understand the user manual before using the reloading machine.
- Keep the machine out of reach of children and vulnerable individuals.
- Ensure that all safety guards and devices are in place before operation.
- Use the machine only for its intended purpose as described in this manual.
- Regularly inspect the machine for any signs of damage or wear.
- Do not modify the machine in any way that could compromise safety.
- Store the machine in a dry and secure location when not in use.
- Be aware of your surroundings and ensure that no one is in the vicinity of the machine while in operation.
- Report any unsafe conditions or incidents to the appropriate authorities.

Specific Safety Precautions for Use

- Wear appropriate personal protective equipment (PPE), including safety glasses and gloves, when reloading.
- Ensure that the workspace is clean and free from any obstructions that could cause accidents.
- Do not overload the machine beyond its specified capacity.
- Handle all components, including primers and powder, with care to avoid spills and accidents.
- Keep flammable materials away from the reloading area.
- Do not use the machine if you are under the influence of drugs or alcohol.
- Avoid distractions while operating the machine to maintain focus and attention.
- Follow all local regulations regarding the storage and handling of reloading materials.

Instructions for Installation and Usage

Installation

1. Choose a Suitable Location:

- Select a sturdy workbench that can support the weight and operation of the machine.
- Ensure adequate lighting in the workspace.

2. Assemble the Machine:

- Follow the assembly instructions provided in the user manual.
- Ensure all parts are securely fastened before use.

3. Install Optional Equipment:

- If using the electric case feeder or other optional accessories, follow the specific installation instructions provided.

Usage

1. Preparation:

- Gather all necessary components, including brass cases, primers, powder, and bullets.
- Ensure that the machine is clean and free from debris.

2. Loading Components:

- Carefully load the primers, powder, and bullets according to the instructions in the user manual.
- Doublecheck that all components are correctly positioned before starting the machine.

3. Operating the Machine:

- Start the machine following the operational guidelines in the user manual.
- Monitor the reloading process closely and be prepared to stop the machine if any issues arise.

4. PostOperation:

- After use, clean the machine and store it properly.
- Dispose of any unused components or waste materials according to local regulations.

Disposal Instructions

- Dispose of all used and unused reloading components, such as primers and powder, in accordance with local hazardous waste regulations.
- Do not dispose of these materials in regular household waste.
- Ensure that the machine is disconnected from any power source before disposal.

Contact Information for Further Support

For any inquiries regarding safety or operational issues, please refer to the contact information provided in the product documentation. It is essential to have access to support for any concerns you may have.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and effective reloading experience with your Dillon XL750 Progressive Reloading Machine. Thank you for prioritizing safety in your reloading activities!

Manuale di Sicurezza per la Macchina di Ricarica Progressiva Dillon XL750

Introduzione

La Dillon XL750 è una macchina di ricarica progressiva ad alta velocità progettata per caricare cartucce comuni per fucili e pistole. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza, precauzioni specifiche, istruzioni per l'installazione e l'uso, e indicazioni per lo smaltimento.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare la macchina in un ambiente ben illuminato e ventilato.
- Non utilizzare la macchina se sei stanco o sotto l'influenza di sostanze che possono compromettere il tuo giudizio.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e priva di oggetti estranei che potrebbero causare incidenti.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti quando utilizzi la macchina per evitare infortuni.
- Non lasciare mai la macchina incustodita durante il funzionamento.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei pericoli:**
 - Rischi di infortuni da parti in movimento.
 - Possibilità di esplosioni se le munizioni non sono caricate correttamente.
- **Istruzioni per evitare i pericoli:**
 - Segui scrupolosamente le istruzioni del produttore per l'assemblaggio e l'uso.
 - Non tentare di mantenere la macchina mentre è in funzione.
 - Non sovraccaricare la macchina oltre le specifiche indicate.
- **Avvertenze per gruppi specifici:**
 - Tenere la macchina lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
 - Solo adulti esperti e responsabili dovrebbero utilizzare la macchina.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
 1. Posizionare la macchina su una superficie stabile e piana.
 2. Assicurarsi che la macchina sia ben fissata e non si muova durante l'uso.
 3. Installare l'alimentatore di cartucce elettrico (opzionale) seguendo le istruzioni specifiche fornite nel manuale.
- **Uso:**
 1. Verificare che tutte le parti siano montate correttamente prima di iniziare.
 2. Caricare le munizioni seguendo le istruzioni specifiche per il calibro scelto.
 3. Monitorare continuamente il processo di ricarica per rilevare eventuali problemi.
 4. Spegnerne la macchina e scollegarla dalla fonte di alimentazione quando non è in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento di attrezzature e materiali pericolosi.
- Non smaltire la macchina in modo irresponsabile; contattare un centro di riciclaggio autorizzato se necessario.
- Assicurarsi che tutte le munizioni non utilizzate siano conservate in modo sicuro e smaltite in conformità con le leggi locali.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande relative alla sicurezza o per segnalare prodotti non sicuri, contattare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza. Assicurati di controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami e le avvertenze sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza è fondamentale per garantire un uso sicuro e responsabile della macchina di ricarica progressiva Dillon XL750. Per ulteriori informazioni, consultare il manuale dell'utente e le risorse disponibili. La tua sicurezza è la nostra priorità.

Säkerhetsinstruktioner för Dillon XL750

Progressiv Omladdningsmaskin för Pistolkalibrar

Introduktion

Tack för att du valt Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin. Denna maskin är utformad för att effektivt och säkert ladda ammunition för pistolkalibrar, inklusive 10 mm Auto. För att säkerställa säker användning och för att följa EU:s allmänna produkt säkerhetsförordning (GPSR), vänligen läs och följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Säkerställ att maskinen används enligt tillverkarens anvisningar.
- Håll arbetsområdet rent och organiserat för att undvika olyckor.
- Använd alltid skyddsglasögon och hörselskydd vid användning av omladdningsmaskinen.
- Förvara maskinen utom räckhåll för barn och andra sårbara grupper.
- Kontrollera regelbundet maskinens delar för slitage eller skador.
- Rapportera osäkra produkter och olyckor till lokala myndigheter.
- Håll dig informerad om eventuella återkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd endast rekommenderade komponenter och tillbehör som är avsedda för Dillon XL750.
- Kontrollera att maskinen är korrekt installerad innan användning.
- Ladda aldrig ammunition i en maskin som är skadad eller inte fungerar som den ska.
- Undvik att ha kläder med lösa delar som kan fastna i maskinen.
- Använd inte maskinen om du är trött eller under påverkan av alkohol eller droger.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation av maskinen:

- Placera Dillon XL750 på en stabil och jämn yta.
- Om du använder en elektrisk hylsförsörjare, se till att den är korrekt installerad enligt tillverkarens instruktioner.
- Kontrollera att alla delar är ordentligt fästa innan du ansluter maskinen till strömförsörjningen.

2. Användning av maskinen:

- Följ stegen nedan för att ladda ammunition:
 1. Ställ in de nödvändiga inställningarna för kaliber och typ av ammunition.
 2. Fyll på hylsor i hylsförsörjaren om sådan används.
 3. Tillsätt rätt mängd krut i krutbehållaren.
 4. Montera kulor i matningssystemet.
 5. Starta maskinen och övervaka processen noggrant.
 6. Kontrollera regelbundet att maskinen fungerar som den ska och att inga problem uppstår.

3. Efter användning:

- Stäng av maskinen och koppla ur den från strömförsörjningen.
- Rengör maskinen och arbetsområdet för att förhindra ansamling av skräp och föremål.

Avfallshanteringsinstruktioner

- Följ lokala regler och förordningar för avfallshantering av elektriska apparater och ammunition.
- Återvinn förpackningar och material där det är möjligt.
- För destruering av ammunition, kontakta lokala myndigheter eller professionella tjänster för säker hantering.

Kontaktinformation för vidare support

För ytterligare information eller support, vänligen kontakta din lokala återförsäljare eller tillverkare. Se till att ha produktens serienummer och inköpsinformation tillgänglig för snabbare hjälp.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en trygg och effektiv användning av din Dillon XL750 Progressiv Omladdningsmaskin. Tack för att du prioriterar säkerhet och ansvarstagande vid omladdning av ammunition.