

RL550 Automatic Case Feeder - Dillon RL550B Casefeeder Small Pistol 110-Volt

An automatic casefeed system, similar to the one used on Dillon's commercial-grade Super 1050 machine and the XL 750, is now available for YOUR RL 550 series press! You simply dump a quart of cases into the hopper and turn it on. The motor-driven disc fills the case feed tube, a micro-switch shuts off the motor when the tube is full, and automatically restarts it when low. This case feeder only works for the handgun calibers listed under the casefeed caliber conversions, you will need the right conversion kit for your caliber(s). Rifle cases are too tall to feed with this system.

NO IMAGE
AVAILABLE

Attributes

- Name: Dillon RL550B Casefeeder Small Pistol 110-Volt
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005661
- Mfr. No.:
- Delivery weight: 155kg

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Dillon RL550 Automatic Case Feeder Safety Instructions](#)
- [Italiano: Guida alla Sicurezza per il Dillon RL550 Automatic Case Feeder](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för Dillon RL550 Automatisk Fallmatare](#)

Dillon RL550 Automatic Case Feeder Safety Instructions

Introduction

Thank you for choosing the Dillon RL550 Automatic Case Feeder. This product is designed to enhance your reloading experience by providing an efficient way to feed cases into your reloading press. Please read this safety instruction guide carefully to ensure safe and proper use of the product.

General Safety Guidelines

- Always use the Dillon RL550 Automatic Case Feeder according to the instructions provided in this guide.
- Ensure that the product is used only for its intended purpose, which is to feed handgun cases compatible with the Dillon RL550 series press.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals to prevent accidents.
- Regularly inspect the case feeder for any signs of wear or damage before use.
- Report any unsafe conditions or incidents to the appropriate authorities.

Specific Safety Precautions for Use

- Do not attempt to feed rifle cases, as they are too tall for this system and may cause malfunction or injury.
- Always turn off the case feeder and unplug it from the power source when not in use or during maintenance.
- Ensure that the hopper is securely in place before operating the case feeder.
- Do not place your hands or any foreign objects near the case feed tube while the machine is in operation.
- Use only the recommended conversion kit for your specific caliber(s) to avoid hazards.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation

- Unpack the Dillon RL550 Automatic Case Feeder and ensure all components are included.
- Place the case feeder on a stable, flat surface near your Dillon RL550 press.
- Connect the power cord to a suitable 110Volt outlet.
- Attach the hopper securely to the case feeder unit.

2. Usage

- Pour a quart of compatible handgun cases into the hopper.
- Turn on the power switch to start the motordriven disc.
- Monitor the case feed tube; a microswitch will automatically shut off the motor when the tube is full and restart it when the case level is low.
- Always supervise the operation of the case feeder and be prepared to turn it off in case of malfunction.

Disposal Instructions

- Dispose of the Dillon RL550 Automatic Case Feeder in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the product in general household waste.
- Contact your local waste management authority for guidance on electronic waste disposal.

Contact Information for Further Support

For any inquiries or further support regarding the Dillon RL550 Automatic Case Feeder, please refer to the manufacturer's contact information provided with the product.

Thank you for following these safety instructions. Enjoy your reloading experience with the Dillon RL550 Automatic Case Feeder!

Guida alla Sicurezza per il Dillon RL550 Automatic Case Feeder

Introduzione

Benvenuto nella guida alla sicurezza per il Dillon RL550 Automatic Case Feeder. Questo manuale fornisce informazioni importanti per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Non utilizzare il case feeder in ambienti umidi o bagnati.
- Tenere il case feeder lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Seguire tutte le istruzioni di installazione e utilizzo per evitare incidenti.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non tentare di alimentare casi di fucile, poiché sono troppo alti per questo sistema.
- Assicurati di avere il kit di conversione corretto per i tuoi calibri di pistola.
- Non superare la capacità massima del serbatoio di alimentazione.
- Non toccare le parti in movimento durante il funzionamento del case feeder.
- Spegnerne il case feeder e scollegarlo dalla fonte di alimentazione quando non in uso o durante la manutenzione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione

- Posizionare il case feeder su una superficie piana e stabile.
- Collegare il case feeder a una presa elettrica da 110 Volt.
- Assicurarsi che il serbatoio di alimentazione sia vuoto prima di riempirlo.

2. Riempimento del Serbatoio di Alimentazione

- Versare un litro di casi nel serbatoio di alimentazione.
- Accendere il case feeder utilizzando l'interruttore di accensione.

3. Funzionamento

- Il disco azionato dal motore riempirà automaticamente il tubo di alimentazione.
- Un microinterruttore spegnerà il motore quando il tubo è pieno e lo riavvierà automaticamente quando il livello scende.

4. Manutenzione

- Pulire regolarmente il serbatoio di alimentazione e il tubo per garantire un funzionamento ottimale.
- Controllare periodicamente il funzionamento del motore e delle parti mobili.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti elettrici ed elettronici.
- Non smaltire il case feeder insieme ai rifiuti domestici.
- Rivolgersi a un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento del prodotto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare problemi, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza dei prodotti.

Questo documento è stato redatto per garantire che tu possa utilizzare il Dillon RL550 Automatic Case Feeder in modo sicuro e responsabile. La tua sicurezza è la nostra priorità.

Säkerhetsinstruktioner för Dillon RL550

Automatisk Fallmatare

Introduktion

Tack för att du valt Dillon RL550 Automatisk Fallmatare. Denna produkt är designad för att underlätta och effektivisera laddningsprocessen av små pistolhylsor. För att säkerställa säker användning och maximal prestanda, vänligen följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Läs och förstå alla instruktioner innan du använder produkten.
- Använd alltid produkten enligt dess avsedda syfte.
- Håll produkten och dess komponenter utom räckhåll för barn.
- Kontrollera att produkten är i gott skick innan användning. Rapportera skador eller defekter.
- Använd alltid personlig skyddsutrustning, som skyddsglasögon och handskar, vid hantering av hylsor och ammunition.
- Var medveten om riskerna med att arbeta med ammunition och följ alltid gällande lagar och förordningar.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Produkten är endast avsedd för handladdning av små pistolhylsor. Använd inte för andra typer av hylsor eller ammunition.
- Se till att rätt konverteringskit används för den kaliber som laddas.
- Undvik att överfylla hoppers med hylsor. Fyll endast till den rekommenderade nivån.
- Stäng av maskinen och koppla bort strömmen när du utför underhåll eller justeringar.
- Använd endast rekommenderade delar och tillbehör från tillverkaren för att undvika skador och garantiproblem.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation:

- Placera fallmataren på en stabil, plan yta.
- Anslut den till en strömkälla med den angivna spänningen (110Volt).
- Kontrollera att alla komponenter är korrekt installerade och säkrade innan användning.

2. Användning:

- Dumpa en kvart hylsor i hoppers.
- Slå på maskinen för att starta fallmataren.
- Observera att motordrivna skivan fyller hylsfoderröret. En mikrobrytare stänger av motorn när röret är fullt och startar automatiskt när det är lågt.
- Kontrollera regelbundet hylsornas nivå i hoppers och fyll på vid behov.

Avfallshantering

- Avfall från produkten, inklusive förpackningar och gamla delar, ska hanteras enligt lokala bestämmelser för avfallshantering.
- Återvinn material där det är möjligt, inklusive kartong och plast.
- Tillsätt inte hylsor eller andra föremål som inte är avsedda för denna produkt i avfallet.

Kontaktinformation för ytterligare support

För frågor om säkerhet, användning eller service av Dillon RL550 Automatisk Fallmatare, vänligen kontakta tillverkaren eller din återförsäljare. Se till att ha produktens modell och serienummer tillgängligt när du kontaktar support.

Avslutande anmärkningar

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en säker och effektiv användning av Dillon RL550 Automatisk Fallmatare. Tack för att du bidrar till en säker och ansvarsfull användning av våra produkter.