

## **RL550 Automatic Case Feeder - Dillon RL550B Casefeeder Large 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 Large Pistol 110-Volt
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005660
- Mfr. No.:
- Delivery weight: 155kg

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Dillon RL550 Automatic Case Feeder Safety Instruction Guide](#)
- [Italiano: Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Dillon RL550 Automatic Case Feeder](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för Dillon RL550 Automatisk Fallmatning](#)

# Dillon RL550 Automatic Case Feeder Safety Instruction Guide

## Introduction

Thank you for choosing the Dillon RL550 Automatic Case Feeder. This guide provides essential safety instructions to ensure the safe and effective use of your case feeder. Please read this guide carefully before using the product.

## General Safety Guidelines

- Ensure that the case feeder is used only for its intended purpose as described in the product specifications.
- Always follow the manufacturer's instructions for installation, operation, and maintenance.
- Keep the case feeder 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.
- If you notice any unusual noises or malfunctions during operation, turn off the device immediately and consult the troubleshooting section or contact support.

## Specific Safety Precautions for Use

- Only use the Dillon RL550 Automatic Case Feeder with handgun calibers listed under the casefeed caliber conversions.
- Ensure that you have the appropriate conversion kit for your specific caliber(s) before using the case feeder.
- Do not attempt to feed rifle cases, as they are too tall for this system and may cause jams or other hazards.
- Always operate the case feeder with the hopper securely closed to prevent cases from spilling.
- Do not place your hands or any objects in the case feed tube while the machine is running.
- Be cautious of moving parts; keep loose clothing and hair away from the case feeder during operation.
- Ensure that the case feeder is placed on a stable and level surface to prevent tipping or accidents.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Installation

- Unpack the Dillon RL550 Automatic Case Feeder and ensure all parts are included.
- Follow the manufacturer's instructions to attach the case feeder securely to your Dillon RL550 press.
- Connect the power supply to the case feeder, ensuring it is compatible with your electrical system (110Volt).
- Ensure that the case feed tube is correctly positioned and secured.

### 2. Usage

- Before starting, ensure the hopper is empty and clean.
- Pour a quart of cases into the hopper and close the lid securely.
- Turn on the case feeder using the power switch.
- Monitor the case feed tube; the microswitch will automatically shut off the motor when the tube is full and restart it when it is low.
- After use, turn off the case feeder and disconnect it from the power supply.

## **Disposal Instructions**

- Dispose of the Dillon RL550 Automatic Case Feeder in accordance with local regulations regarding electronic waste.
- Remove any batteries or electronic components before disposal if applicable.
- Do not dispose of the product in regular household waste.

## **Contact Information for Further Support**

For any questions or concerns regarding the Dillon RL550 Automatic Case Feeder, please refer to the contact information provided in the product manual or on the manufacturer's website.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and efficient experience with your Dillon RL550 Automatic Case Feeder. Always prioritize safety and adhere to the guidelines provided. Thank you for your attention to these important details.

# Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Dillon RL550 Automatic Case Feeder

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Dillon RL550 Automatic Case Feeder. Questo dispositivo è progettato per semplificare il processo di ricarica delle munizioni per pistole, garantendo un funzionamento efficiente e sicuro. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso corretto e per prevenire incidenti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Conserva queste istruzioni per future consultazioni.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti, come indicato nel manuale.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente eventuali aggiornamenti di richiamo sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non sovraccaricare l'imbuto con più di un litro di casi.
- Assicurati che il dispositivo sia spento durante il riempimento dell'imbuto.
- Non tentare di riparare o modificare il dispositivo senza l'assistenza di un tecnico qualificato.
- Non utilizzare il case feeder con cartucce di calibro non compatibili; utilizza solo i kit di conversione appropriati.
- Non lasciare il dispositivo incustodito mentre è in funzione.
- Se il dispositivo emette rumori anomali o presenta malfunzionamenti, spegnilo immediatamente e contatta un tecnico.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Posiziona il case feeder su una superficie piana e stabile.
- Collega il cavo di alimentazione a una presa elettrica compatibile (110 Volt).
- Assicurati che il dispositivo sia spento prima di collegarlo.

### 2. Uso:

- Riempi l'imbuto con un litro di casi compatibili.
- Accendi il dispositivo utilizzando l'interruttore di accensione.
- Monitora il livello di casi nel tubo di alimentazione. Il microinterruttore fermerà automaticamente il motore quando il tubo è pieno e riavvierà automaticamente quando il livello scende.
- Rimuovi i casi dal tubo di alimentazione con cautela.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei dispositivi elettrici.
- Non smaltire il dispositivo insieme ai rifiuti domestici.
- Contatta il tuo comune per informazioni su come smaltire in modo sicuro i dispositivi elettrici.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore locale o visita il sito web ufficiale di Dillon Precision. Assicurati di avere il numero di modello e la data di acquisto a disposizione per facilitare l'assistenza.

Seguendo queste linee guida, potrai utilizzare il Dillon RL550 Automatic Case Feeder in modo sicuro e efficace. Grazie per la tua attenzione e buon ricarica!

# Säkerhetsinstruktioner för Dillon RL550

## Automatisk Fallmatning

### Introduktion

Tack för att du valt Dillon RL550 Automatisk Fallmatning. Denna produkt är utformad för att underlätta och effektivisera processen för att mata hylsor till din RL 550serie press. För att säkerställa säker användning och maximal prestanda, vänligen följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

### Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten i enlighet med de angivna instruktionerna.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och andra sårbara grupper.
- Kontrollera regelbundet att produkten är i gott skick och fungerar korrekt.
- Rapportera eventuella osäkra produkter eller olyckor till berörda myndigheter.
- Håll dig informerad om eventuella återkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

### Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd endast hylsor som är kompatibla med Dillon RL550 Automatisk Fallmatning. Riflehylsor är för långa för att matas med detta system.
- Se till att du har rätt konverteringskit för din kaliber.
- Undvik att överfylla hoppers; fyll den endast med en kvarts hylsor åt gången.
- Stäng av strömmen innan du utför underhåll eller inspektioner av maskinen.
- Använd skyddsglasögon och annan lämplig personlig skyddsutrustning vid användning.

### Instruktioner för installation och användning

#### 1. Installation:

- Placera maskinen på en stabil och plan yta.
- Anslut strömsladden till en lämplig 110Volt strömkälla.
- Fyll hoppert med en kvarts hylsor. Se till att hylsorna är rena och fria från skräp.

#### 2. Användning:

- Slå på maskinen med strömbrytaren.
- Observera att motordriven disken fyller hylsmatartuben.
- En mikrobrytare stänger av motorn när tuben är full och startar den automatiskt när den är låg.
- Kontrollera regelbundet att systemet fungerar som det ska, och att inga blockerade hylsor finns.

### Avfallshanteringsinstruktioner

- När produkten har nått slutet av sin livslängd, kassera den i enlighet med lokala avfallsföreskrifter.
- Återvinn material där det är möjligt. Kontrollera med lokala myndigheter för specifika riktlinjer.

### Kontaktinformation för ytterligare stöd

För frågor eller ytterligare support, vänligen kontakta den angivna EUbaserade kontaktpunkten som medföljer produkten.