

# **RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers - Dillon RL 550 Caliber Conversion Kit 30 Herrett**

These kits fit the RL300, RL450, RL550 series, AT500 and BL 550 machines.

This kit contains: Shellplate, Powder funnel, Locator buttons.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Attributes**

- Name: Dillon RL 550 Caliber Conversion Kit 30 Herrett
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005718
- Mfr. No.: DI20214
- Cartridge: 30 Herrett
- Delivery weight: 155kg

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers 30 Herrett Safety Instructions](#)
- [Italiano: Guida alla Sicurezza per il Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberkonverteringskit för Gevärskalibrar](#)

# Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers 30 Herrett Safety Instructions

## Introduction

Thank you for choosing the Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers, specifically designed for the 30 Herrett cartridge. This guide provides essential safety instructions to ensure the safe and effective use of this product. Please read and follow all instructions carefully.

## General Safety Guidelines

- Always use the conversion kit in accordance with the manufacturer's guidelines.
- Ensure that the reloading area is welllit, clean, and free from distractions.
- Store all reloading components, including this kit, out of reach of children and pets.
- Wear appropriate personal protective equipment, such as safety glasses and gloves, when using this product.
- Be aware of your surroundings and ensure that no unauthorized personnel are present in the reloading area during use.
- Regularly inspect the conversion kit and associated equipment for signs of wear or damage before each use.
- Follow all local laws and regulations regarding the reloading of ammunition.

## Specific Safety Precautions for Use

- **Hazard Identification:**

- Improper handling of reloading components can lead to accidents, including explosions or injuries.
- The powder funnel must be used correctly to avoid spills and potential ignition sources.
- Shellplates should be securely fastened to prevent them from coming loose during operation.

- **Avoiding Hazards:**

- Always doublecheck that the shellplate is properly aligned and secured before starting the reloading process.
- Do not exceed recommended powder loads as specified in reliable reloading manuals.
- Never leave the reloading process unattended.
- In case of a malfunction or unusual noise, stop using the machine immediately and inspect for issues.

- **AgeSpecific Warnings:**

- This product is not intended for use by individuals under the age of 18. Ensure that only qualified adults handle and operate the equipment.

## Instructions for Installation and Usage

- **Installation:**

1. Ensure that the reloading press is unplugged and in a safe state before installation.
2. Remove the existing shellplate from the press by following the manufacturer's instructions.

3. Select the appropriate shellplate from the Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit.
4. Install the new shellplate by securely fastening it according to the manufacturer's guidelines.
5. Attach the powder funnel and locator buttons as specified in the kit instructions.
6. Doublecheck all connections and fittings to ensure they are secure before use.

• **Usage:**

1. Prepare your reloading area by ensuring all necessary components are within reach.
2. Load the appropriate components (brass, primer, powder, and bullet) following safe reloading practices.
3. Operate the press according to the manufacturer's instructions, paying close attention to the reloading process.
4. Monitor the operation for any irregularities and stop immediately if any issues arise.
5. After reloading, clean the area and store all components safely.

## **Disposal Instructions**

- Dispose of any unused or expired reloading components in accordance with local hazardous waste disposal regulations.
- Do not dispose of reloading components in regular household waste.
- Ensure that all materials are properly labeled and stored until they can be disposed of safely.

## **Contact Information for Further Support**

For any inquiries regarding the safety or use of the Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit, please refer to the manufacturer's website or contact their customer support for assistance.

Please remember that safety is a priority when using reloading equipment. Following these guidelines will help ensure a safe and successful reloading experience. Thank you for your attention to these important safety instructions.

# Guida alla Sicurezza per il Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 per calibro 30 Herrett. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con le normative di sicurezza dell'Unione Europea.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il kit solo con i modelli compatibili: RL300, RL450, RL550, AT500 e BL550.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Conserva il kit in un luogo asciutto e sicuro, lontano da fonti di calore e umidità.
- Tieni il kit fuori dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso del kit per evitare lesioni agli occhi.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non utilizzare il kit se sei stanco o sotto l'influenza di sostanze che possono compromettere la tua capacità di operare in sicurezza.
- Non tentare di modificare il kit o di utilizzarlo per scopi non previsti.
- Segui attentamente le istruzioni di montaggio e utilizzo per evitare malfunzionamenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Contenuto del Kit:

- Shellplate
- Powder funnel
- Locator buttons

### 2. Installazione:

- Rimuovi il kit dalla confezione e controlla che tutti i componenti siano presenti.
- Segui le istruzioni specifiche del tuo modello di pressa per installare la shellplate, il powder funnel e i locator buttons.
- Assicurati che tutti i componenti siano fissati saldamente e in modo sicuro prima di procedere.

### 3. Uso:

- Imposta la pressa seguendo le istruzioni del produttore.
- Carica il calibro 30 Herrett seguendo le procedure standard di ricarica.
- Monitora costantemente il funzionamento della pressa durante l'uso per garantire che non ci siano malfunzionamenti.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Non smaltire il kit in modo improprio. Segui le normative locali per il corretto smaltimento dei materiali.
- Se il kit è danneggiato o non più utilizzabile, contatta il servizio di smaltimento locale per le istruzioni appropriate.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza o per segnalare un problema, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la descrizione del problema.

Grazie per aver scelto il Kit di Conversione Calibro Dillon. La tua sicurezza è importante per noi. Segui queste linee guida per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del prodotto.

# Säkerhetsinstruktioner för Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberkonverteringskit för Gevärskalibrar

## Introduktion

Tack för att du har valt Dillon RL550 Kaliberkonverteringskit för 30 Herrett. Denna produkt är avsedd för användning med Dillon RL300, RL450, RL550, AT500 och BL550 maskiner. För att säkerställa säker och effektiv användning av produkten, vänligen läs och följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

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

## Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid skyddsglasögon och hörselskydd när du arbetar med laddningspressen.
- Se till att arbetsområdet är rent och fritt från skräp som kan orsaka olyckor.
- Kontrollera att alla verktyg och maskindelar är korrekt installerade innan användning.
- Använd endast rekommenderade komponenter och tillbehör med din laddningspress.
- Undvik att överfylla hylsorna med krut för att förhindra olyckor.

## Instruktioner för installation och användning

### 1. Förberedelse av arbetsområdet:

- Se till att din arbetsyta är ren och väl upplyst.
- Ha alla nödvändiga verktyg och komponenter tillgängliga.

### 2. Installation av kaliberkonverteringskitet:

- Ta bort den befintliga shellplate från din maskin.
- Installera den nya shellplate som ingår i kitet genom att följa dessa steg:
  - Placera shellplate på maskinens plattform.
  - Fäst shellplate med de angivna skruvarna.
- Sätt i pulvertratten och lokalisera knapparna på sina respektive platser.

### 3. Användning av laddningspressen:

- Följ alltid maskinens användarmanual för specifika instruktioner om drift.
- Kontrollera att alla inställningar är korrekta innan du börjar ladda.
- Övervaka processen noggrant för att säkerställa att inga problem uppstår.

## Avfallsanvisningar

- Kasta inte bort defekta eller skadade delar med vanligt avfall.
- Följ lokala riktlinjer för avfallshantering när du gör dig av med gamla eller oanvändbara komponenter.
- Återvinn material när det är möjligt.

## **Kontaktinformation för vidare stöd**

För eventuella frågor eller säkerhetsrelaterade problem, vänligen kontakta din lokala återförsäljare eller tillverkare för mer information.

Vi tackar för att du väljer Dillonprodukter och önskar dig en säker och framgångsrik användning av din laddningspress.