

# **RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers - Dillon RL 550 Caliber Conversion Kit 28 Nosler**

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 28 Nosler
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005720
- Mfr. No.:
- Cartridge: 28 Nosler
- Delivery weight: 155kg

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit Safety Instructions](#)
- [Italiano: Guida alle Istruzioni di 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 Safety Instructions

## Introduction

Thank you for choosing the Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers, specifically the 28 Nosler model. This guide provides essential safety instructions to ensure the safe use and operation of your reloading equipment. Please read this manual carefully before use.

## General Safety Guidelines

- Ensure that all users are familiar with the operation of reloading equipment.
- Always follow the manufacturer's instructions for safe handling and use.
- Keep the workspace clean and organized to avoid accidents.
- Store all components in a secure location, out of reach of children and pets.
- Regularly inspect your equipment for wear and tear, and replace any damaged parts immediately.
- Use personal protective equipment (PPE), such as safety glasses and gloves, to minimize injury risk.
- Be aware of your surroundings and avoid distractions while reloading.
- Report any unsafe products or accidents to the relevant authorities.

## Specific Safety Precautions for Use

- Only use Dillon products with Dillon machines to ensure compatibility.
- Do not exceed the recommended load limits specified by the manufacturer.
- Ensure that the machine is turned off and unplugged before making any adjustments or changes.
- Avoid using damaged or wornout parts, as they may pose a safety hazard.
- Be cautious when handling powders and primers, as they can be hazardous materials.
- Always follow proper storage guidelines for reloading components to prevent accidents.
- Ensure adequate ventilation in your workspace to minimize inhalation of dust and fumes.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Preparation:

- Gather all necessary tools and components for installation.
- Ensure that your Dillon machine is clean and free of debris.

### 2. Installation Steps:

- Remove the existing shellplate from your Dillon machine.
- Install the new shellplate included in the conversion kit by following the manufacturer's instructions.
- Attach the powder funnel to the machine, ensuring it is securely fastened.
- Place the locator buttons in their designated positions as per the installation guide.

### 3. Usage Instructions:

- Load the appropriate caliber cartridges into the shellplate.
- Adjust the powder measure according to the specifications for 28 Nosler.
- Follow the reloading process as outlined in your Dillon machine's user manual.
- Regularly check the operation of the machine during use to ensure everything is functioning correctly.

#### 4. **PostUse:**

- Clean the machine and components after each use to prevent buildup of materials.
- Store the conversion kit and any unused components in a safe and dry location.

### **Disposal Instructions**

- Dispose of any unused or expired reloading components in accordance with local regulations.
- Do not dispose of hazardous materials in regular trash. Follow local guidelines for hazardous waste disposal.
- Recycle packaging materials whenever possible.

### **Contact Information for Further Support**

For any safety inquiries or additional support regarding your Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit, please refer to the manufacturer's contact details provided in the product packaging or on the official Dillon website.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and effective reloading experience with your Dillon Caliber Conversion Kit. Thank you for prioritizing safety in your reloading practices.

# Guida alle Istruzioni di 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 calibri di fucile. Questo prodotto è progettato per garantire un uso sicuro e efficace. Si prega di leggere attentamente questa guida per garantire la sicurezza durante l'uso e l'installazione del kit.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso con presse di ricarica compatibili.
- Assicurarasi di seguire tutte le istruzioni fornite nel manuale per l'uso e l'installazione.
- Tenere il kit e tutti i suoi componenti fuori dalla portata di bambini e animali.
- Segnalare immediatamente eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sulle eventuali richieste di richiamo tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso.
- Non utilizzare il kit in ambienti umidi o bagnati.
- Assicurarasi che la pressa di ricarica sia spenta e scollegata dalla fonte di alimentazione durante l'installazione del kit.
- Non forzare mai i componenti del kit durante l'installazione o l'uso.
- Utilizzare solo i componenti forniti nel kit. L'uso di parti non originali può compromettere la sicurezza e le prestazioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurarasi che la pressa di ricarica sia spenta e scollegata.
- Raccogliere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.

### 2. Installazione del Kit

- Rimuovere il vecchio shellplate dalla pressa.
- Installare il nuovo shellplate fornito nel kit, assicurandosi che sia ben fissato.
- Posizionare il powder funnel nel suo alloggiamento sulla pressa.
- Installare i locator buttons nei punti designati.

### 3. Utilizzo del Kit

- Controllare che tutti i componenti siano installati correttamente prima di iniziare a ricaricare.
- Seguire le istruzioni specifiche per il calibro 28 Nosler durante il processo di ricarica.
- Monitorare costantemente il funzionamento della pressa durante l'uso.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire il kit e i suoi componenti in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare i componenti del kit nell'ambiente. Seguire le linee guida per il riciclaggio e lo smaltimento dei rifiuti elettronici.

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

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti pronte per una rapida assistenza.

Grazie per la vostra attenzione e per utilizzare il Kit di Conversione Calibro Dillon. La vostra sicurezza è la nostra priorità.

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

## Introduktion

Tack för att du valt Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberkonverteringskit för 28 Nosler. Detta kit är utformat för att säkerställa säker och effektiv användning av dina handladdningsmaskiner. Läs noggrant igenom dessa säkerhetsinstruktioner för att säkerställa en säker användning och för att förstå de potentiella riskerna.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten enligt tillverkarens anvisningar.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och sårbara grupper.
- Kontrollera att produkten är i gott skick och fri från skador innan användning.
- Rapportera eventuella farliga produkter eller olyckor till berörda myndigheter.
- Kontrollera regelbundet EU:s Safety Gateplattform för eventuella återkallelser.

## Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid skyddsglasögon när du arbetar med laddningsutrustning.
- Se till att arbetsområdet är rent och fritt från skräp för att undvika olyckor.
- Använd endast de komponenter som ingår i konverteringskitet för att säkerställa korrekt funktion.
- Undvik att överbelasta maskinen; följ tillverkarens specifikationer för varje kaliber.
- Var försiktig med hantering av pulvret och andra kemikalier.

## Instruktioner för installation och användning

### 1. Installation av Shellplate:

- Stäng av maskinen och koppla bort strömförsörjningen.
- Ta bort den gamla shellplattan genom att lossa skruvarna.
- Placera den nya shellplattan på maskinen och säkra den med skruvarna.

### 2. Installation av Powder Funnel:

- Ta bort eventuellt gammalt pulver och rengör området noggrant.
- Sätt i den nya powder funnel i maskinens lämpliga fäste.
- Kontrollera att det sitter ordentligt och är i rätt position.

### 3. Användning av Locator Buttons:

- Placera locator buttons i de angivna positionerna på shellplattan.
- Kontrollera att de sitter ordentligt för att säkerställa korrekt placering av hylsorna.

### 4. Allmän användning:

- Följ alltid de rekommenderade laddningsspecifikationerna för 28 Nosler.
- Övervaka processen noggrant och avbryt om något verkar fel.
- Rengör maskinen efter användning för att säkerställa långvarig funktion.

## **Avfallshanteringsinstruktioner**

- Kasta inte använd utrustning eller komponenter i vanlig hushållsavfall.
- Följ lokala riktlinjer för hantering av farligt avfall.
- Kontakta lokala myndigheter för information om korrekt avfallshantering.

## **Kontaktinformation för vidare stöd**

För frågor eller ytterligare information om säkerhet och användning av Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberkonverteringskit, vänligen kontakta en lokal återförsäljare eller tillverkare.

Genom att följa dessa instruktioner kan du säkerställa en säker och effektiv användning av ditt Dillon Kaliberkonverteringskit. Tack för att du prioriterar säkerhet i din handladdningsprocess.