

RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers - Dillon RL 550 Caliber Conversion Kit 8X57 JRS

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 8X57 JRS
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005751
- Mfr. No.: DI20271
- Cartridge: 8 x 57 mm JRS
- Delivery weight: 155kg

Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers Safety Instructions](#)
- [Italiano: 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 for Rifle Calibers Safety Instructions

Introduction

Thank you for choosing the Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers. This guide provides essential safety instructions to ensure the safe and effective use of your product. Please read this document thoroughly before using the kit.

General Safety Guidelines

- Always follow the manufacturer's instructions and guidelines for safe operation.
- Ensure that the workspace is clean, organized, and free from distractions.
- Store the kit in a dry, cool place away from direct sunlight and moisture.
- Keep the kit out of reach of children and unauthorized users.
- Use personal protective equipment (PPE) such as safety glasses and gloves when handling reloading equipment.
- Regularly inspect all components for wear and damage before use.
- Report any unsafe products or incidents to the relevant authorities.

Specific Safety Precautions for Use

- Ensure that the machine is turned off and unplugged before installing or replacing any components.
- Verify that the correct shellplate and powder funnel are used for the specific caliber.
- Do not exceed the recommended load limits for the components in the kit.
- Avoid using damaged or worn parts, as they can lead to malfunctions or accidents.
- Always check for proper alignment of all components before operation.
- Be cautious when handling powder and primers; store them in proper containers and away from heat sources.
- Follow all local laws and regulations regarding the reloading of ammunition.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation:

- Ensure that the reloading machine is clean and free from any debris.
- Gather all necessary tools and components before starting the installation.

2. Installation:

- Turn off and unplug the reloading machine.
- Remove the existing shellplate and powder funnel from the machine.
- Install the new shellplate by aligning it with the machine's mounting points and securing it in place.
- Attach the powder funnel to the shellplate, ensuring it is properly seated.

3. Setup:

- Insert the locator buttons into their designated positions on the shellplate.
- Check that all components are securely attached and properly aligned.

4. Usage:

- Load the appropriate caliber ammunition components into the machine.
- Follow the reloading process as outlined in the Dillon reloading machine manual.
- Monitor the reloading process closely for any signs of malfunction or irregularities.

5. PostUsage:

- After reloading, turn off and unplug the machine.
- Clean the shellplate and powder funnel to remove any residue.
- Store the kit and all components in a safe location.

Disposal Instructions

- Dispose of any damaged or worn components in accordance with local regulations.
- Do not dispose of ammunition or reloading components in regular household waste.
- Check with local authorities for proper disposal methods for hazardous materials.

Contact Information for Further Support

For any safety inquiries or further assistance, please reach out to your local Dillon representative or authorized dealer. Always ensure that you have the latest safety updates and product information.

By following these safety instructions, you can ensure a safe and effective reloading experience with your Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit. Thank you for prioritizing safety in your reloading practices.

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. Questo prodotto è progettato per garantire una conversione sicura e efficace per i calibri di fucile. È fondamentale seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e corretto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il kit sia utilizzato solo con le presse compatibili: RL300, RL450, RL550, AT500 e BL550.
- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tenere il kit e tutti i materiali di ricarica lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il kit in condizioni di umidità o in ambienti non ventilati.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o polveri.
- Utilizzare guanti protettivi per evitare il contatto diretto con polveri o materiali chimici.
- Non forzare mai le parti del kit durante l'installazione o l'uso.
- Assicurarsi che tutte le parti siano correttamente installate e fissate prima di utilizzare la pressa.
- Non lasciare mai il kit incustodito durante l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurarsi che la pressa sia spenta e scollegata dalla fonte di alimentazione prima di iniziare l'installazione.
2. **Installazione della Shellplate:**
 - Rimuovere la shellplate esistente dalla pressa.
 - Posizionare la nuova shellplate nel suo alloggiamento e fissarla saldamente.
3. **Installazione del Powder Funnel:**
 - Inserire il powder funnel nella shellplate.
 - Assicurarsi che sia ben allineato e fissato.
4. **Installazione dei Locator Buttons:**
 - Posizionare i locator buttons nei fori designati sulla shellplate.
 - Controllare che siano ben inseriti e stabili.
5. **Controllo Finale:**
 - Verificare che tutte le parti siano correttamente installate.
 - Accendere la pressa e fare un test di funzionamento senza cariche.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e delle parti del kit.
- Non gettare il kit o i materiali di ricarica nei rifiuti domestici.
- Contattare un centro di smaltimento autorizzato per il corretto smaltimento dei materiali pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o assistenza, si prega di contattare il rivenditore o il produttore del prodotto. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, si contribuirà a garantire un utilizzo sicuro e efficace del Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550. La sicurezza è una priorità, quindi non esitate a contattare esperti per qualsiasi dubbio o domanda.

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 Gevärskalibrar. Denna guide innehåller viktiga säkerhetsanvisningar och användarinstruktioner för att säkerställa en säker och effektiv användning av produkten. Vänligen läs igenom all information noggrant innan du använder kitet.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten enligt tillverkarens anvisningar.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och sårbara individer.
- Kontrollera att alla delar är i gott skick innan användning.
- Rapportera eventuella farliga produkter eller olyckor till myndigheterna.
- Håll dig informerad om återkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid skyddsglasögon och handskar vid hantering av material och utrustning.
- Kontrollera att maskinen är avstängd innan du byter delar eller gör justeringar.
- Hantera alla verktyg och delar med försiktighet för att undvika skador.
- Se till att arbetsområdet är rent och fritt från skräp som kan orsaka olyckor.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation av kaliberkonverteringskit:

- Stäng av maskinen och koppla bort strömförsörjningen.
- Ta bort den befintliga shellplaten från maskinen.
- Installera den nya shellplaten som ingår i kitet.
- Sätt i powder funnel och locator buttons på rätt plats.
- Kontrollera att alla delar sitter ordentligt på plats.

2. Användning av kaliberkonverteringskit:

- Följ alltid de specifika instruktionerna för din maskinmodell.
- Kontrollera att kalibern som används är korrekt för de komponenter som ingår i kitet.
- Utför regelbundna kontroller av utrustningen för att säkerställa säker drift.
- Använd endast rekommenderade komponenter och tillbehör från tillverkaren.

Avfallsanvisningar

- Kasta inte produkten eller dess delar i hushållsavfall.
- Följ lokala föreskrifter för avfallshantering av elektriska och elektroniska produkter.
- Återvinn material när det är möjligt, i enlighet med lokala bestämmelser.

Kontaktinformation för ytterligare support

För frågor eller support relaterade till säkerhet och användning av produkten, vänligen kontakta tillverkarens

supportteam. Se tillverkarens webbplats eller produktförpackning för mer information.

Vi tackar för att du valt Dillon och önskar dig en säker och framgångsrik användning av ditt kaliberkonverteringskit.