

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

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 Carbine
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005675
- Mfr. No.: DI20131
- Cartridge: 30 M1 Carbine
- Delivery weight: 155kg

Table of Contents

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

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, specifically the 30 Carbine model. This guide provides essential safety instructions to ensure the safe and effective use of your product. Please read all instructions carefully before use to minimize risks and ensure compliance with the EU General Product Safety Regulation (GPSR).

General Safety Guidelines

- Always use the product according to the manufacturer's instructions.
- Ensure that the workspace is clean and free of obstructions.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Regularly inspect the product for any signs of wear or damage before use.
- Report any unsafe conditions or incidents to the appropriate authorities.
- Check for recall updates on the EU's Safety Gate platform regularly.
- Follow all local laws and regulations regarding the use of reloading equipment.

Specific Safety Precautions for Use

- Always wear appropriate safety gear, including safety glasses and gloves, when handling reloading equipment.
- Ensure that the machine is powered off and unplugged during installation and maintenance.
- Use only the components included in this conversion kit to avoid compatibility issues.
- Do not exceed the recommended load limits specified in the product manual.
- Only use the conversion kit for the intended caliber (30 Carbine) to prevent malfunctions.
- Avoid distractions while operating the equipment to maintain focus and control.
- In case of a malfunction, cease use immediately and consult the troubleshooting section of the manual.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation:

- Unpack the conversion kit and check that all components are included: shellplate, powder funnel, and locator buttons.
- Ensure your reloading machine is powered off and unplugged.
- Remove any existing components from the machine that are incompatible with the new conversion kit.
- Install the new shellplate by aligning it with the mounting points and securing it in place.
- Insert the powder funnel into the designated slot, ensuring it is firmly seated.
- Place the locator buttons in their respective positions, checking for a secure fit.

2. Usage:

- Before beginning the reloading process, doublecheck that all components are correctly installed and secure.
- Set up your workspace with all necessary tools and materials within reach.
- Follow the specific reloading procedures for the 30 Carbine caliber as outlined in the reloading manual.

- After completing the reloading process, clean the equipment and store it in a safe place.

Disposal Instructions

- Dispose of any unused components or packaging materials in accordance with local waste disposal regulations.
- Do not dispose of reloading materials or components in regular household waste.
- Consider recycling options for metal and plastic components where available.

Contact Information for Further Support

For further assistance or inquiries regarding safety or product use, please consult the manufacturer's website or customer support resources.

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

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

Introduzione

Benvenuto nel manuale di sicurezza per il Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550. Questo documento fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto. Si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni e le linee guida di sicurezza prima di utilizzare il kit.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo da adulti e da persone con esperienza nell'uso di presse di ricarica.
- Tenere il kit lontano dalla portata dei bambini e di animali domestici.
- Utilizzare il kit in un'area ben ventilata e lontano da fonti di calore.
- Indossare sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso.
- Non utilizzare il kit se presenta segni di danni o usura.
- Seguire tutte le istruzioni fornite nel manuale e non improvvisare.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verificare che tutte le parti siano correttamente installate prima di utilizzare il kit.
- Non forzare mai le parti o i meccanismi. Se un componente non si adatta correttamente, controllare che non ci siano ostruzioni.
- Non lasciare mai incustodito il kit durante l'uso.
- Assicurarsi di avere una buona illuminazione nell'area di lavoro.
- Non utilizzare il kit per scopi diversi da quelli previsti.
- In caso di malfunzionamenti, interrompere immediatamente l'uso e contattare un esperto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

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

2. Installazione:

- Rimuovere il coperchio della pressa se presente.
- Sostituire la shellplate esistente con quella fornita nel kit, assicurandosi che sia ben fissata.
- Installare il powder funnel nella posizione corretta, seguendo le indicazioni specifiche del modello.
- Posizionare i locator buttons nei punti designati sulla shellplate.

3. Uso:

- Accendere la pressa e controllare che tutte le parti siano funzionanti.
- Iniziare il processo di ricarica seguendo le istruzioni specifiche per il calibro 30 Carbine.
- Monitorare continuamente il processo per eventuali anomalie.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il kit o le sue parti nei rifiuti domestici.
- Consultare le normative locali sullo smaltimento dei materiali di ricarica e dei componenti metallici.
- Se il kit è danneggiato, contattare un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, si prega di contattare il proprio rivenditore o consultare il sito ufficiale del produttore per ulteriori informazioni.

Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, si può garantire un uso sicuro e responsabile del Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550. La sicurezza è una priorità e la responsabilità di ogni utente.

Säkerhetsinstruktioner för Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberkonverteringskit för Gevärskaliber

Introduktion

Tack för att du har valt Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberkonverteringskit för Gevärskaliber. Detta kit är designat för att passa RL300, RL450, RL550serien, AT500 och BL 550maskiner. För att säkerställa en säker och effektiv användning av produkten, vänligen läs och följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten enligt tillverkarens instruktioner.
- Kontrollera att alla delar är i gott skick och fria från skador innan användning.
- Förvara produkten på en säker plats, utom räckhåll för barn.
- Rapportera eventuella osäkra produkter eller olyckor till myndigheterna.
- Håll dig informerad om eventuella återkallelser via EU:s Safety Gateplattform.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid skyddsglasögon och handskar när du arbetar med laddningspressar.
- Se till att arbetsområdet är rent och fritt från skräp för att undvika olyckor.
- Undvik att arbeta med produkten om du är trött eller under påverkan av alkohol eller droger.
- Använd inte produkten för andra ändamål än vad den är avsedd för.
- Kontrollera att alla komponenter är korrekt installerade innan du börjar använda produkten.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation av kaliberkonverteringskit:

- Ta bort den befintliga shellplaten från din laddningspress.
- Installera den nya shellplaten som ingår i konverteringskitet. Se till att den är ordentligt på plats.
- Montera den nya powder funnel i enlighet med tillverkarens instruktioner.
- Sätt i locator buttons på rätt ställen för att säkerställa korrekt positionering av patronerna.

2. Användning av kaliberkonverteringskit:

- Följ alltid de specifika instruktionerna för den kaliber du laddar.
- Kontrollera att alla inställningar är korrekta innan du börjar ladda.
- Ladda alltid en patron i taget och kontrollera varje laddning noggrant.
- Använd endast de komponenter som rekommenderas av tillverkaren för att undvika skador eller olyckor.

Avfallsanvisningar

- Kasta inte använda eller defekta delar i hushållsavfallet.
- Följ lokala föreskrifter för avfallshantering av metall och plastmaterial.
- Kontakta lokala myndigheter för information om korrekt avfallshantering av laddningspressar och tillbehör.

Kontaktinformation för vidare support

För frågor eller ytterligare information om produkten, vänligen kontakta tillverkaren eller din lokala återförsäljare. Se till att ha produktens serienummer och inköpsinformation till hands för snabbare hjälp.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en trygg och effektiv användning av Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberkonverteringskit för Gevärskaliber. Tack för att du prioriterar säkerheten i din laddningsprocess.