

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

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 AR
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005750
- Mfr. No.:
- Cartridge: 30 Remington AR
- 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: Säkerhetsanvisningar för Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberkonverteringskit för Gevärskaliber](#)

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. This guide provides essential safety instructions to ensure the safe and effective use of your product. Please read this manual carefully before using the conversion kit.

General Safety Guidelines

- Always follow the manufacturer's instructions for safe operation.
- Ensure that the workspace is clean, organized, and free from distractions.
- Keep the conversion kit and all related tools out of reach of children and unauthorized users.
- Use personal protective equipment (PPE) such as safety glasses and gloves when handling reloading materials.
- Regularly inspect the conversion kit for any signs of wear or damage before use.
- Store the conversion kit in a dry, safe place when not in use.
- Report any unsafe products or accidents to the relevant authorities.

Specific Safety Precautions for Use

- Ensure that the conversion kit is compatible with your specific Dillon reloading press model.
- Do not exceed the recommended load limits for the conversion kit.
- Always handle ammunition and reloading components with care to avoid accidents.
- Avoid using the conversion kit in wet or humid conditions to prevent rust and corrosion.
- Be aware of the potential hazards associated with the specific caliber you are reloading.
- Never leave the reloading press unattended while in operation.
- Follow all local laws and regulations regarding ammunition reloading and storage.

Instructions for Installation and Usage

1. Installation of the Conversion Kit:

- Ensure the reloading press is turned off and unplugged before installation.
- Remove any existing shellplate and components from the reloading press.
- Install the new shellplate included in the conversion kit by aligning it with the press and securing it according to the manufacturer's instructions.
- Attach the powder funnel and locator buttons as specified in the installation guide.

2. Using the Conversion Kit:

- Confirm that the correct caliber is set up in the reloading press.
- Prepare your workspace by laying out all necessary tools and materials.
- Follow the reloading process stepbystep, paying close attention to measurements and settings.
- Regularly check for proper operation during the reloading process to ensure safety and quality.

3. PostUse Care:

- Clean the conversion kit and reloading press after each use to prevent buildup of residue.
- Store all components in a secure location to prevent unauthorized access.

Disposal Instructions

- Dispose of any unused or expired reloading materials in accordance with local regulations.
- Do not dispose of the conversion kit in regular household waste. Instead, check with local waste management facilities for proper disposal methods.
- Recycle any metal components if possible, following local recycling guidelines.

Contact Information for Further Support

For further assistance, please refer to the manufacturer's website or customer service resources.

By adhering to 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 and responsible 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. Questo prodotto è progettato per garantire un uso sicuro e efficace con le macchine di ricarica compatibili. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza prima dell'uso per garantire un'esperienza sicura e senza problemi.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per gli scopi previsti.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Seguire tutte le istruzioni fornite nel manuale per l'installazione e l'uso.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo i componenti forniti nel kit per garantire la compatibilità e la sicurezza.
- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non sovraccaricare la macchina di ricarica; seguire le specifiche del produttore.
- Non lasciare mai il prodotto incustodito durante l'uso.
- Evitare il contatto diretto con polveri o materiali chimici.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che la macchina di ricarica sia spenta e scollegata dalla fonte di alimentazione.
- Rimuovere eventuali componenti precedenti dalla macchina.

2. Installazione del Kit:

- Posizionare la Shellplate sulla macchina e fissarla secondo le istruzioni del produttore.
- Inserire il Powder funnel nel foro designato, assicurandosi che sia ben saldo.
- Collocare i Locator buttons nei punti appropriati per garantire un corretto allineamento.

3. Uso del Kit:

- Accendere la macchina di ricarica e seguire le istruzioni operative specifiche per il calibro scelto.
- Monitorare costantemente il processo di ricarica per rilevare eventuali anomalie.
- Terminare l'uso e spegnere la macchina quando si è completato il processo di ricarica.

4. Controllo Finale:

- Verificare che non ci siano residui di polvere o materiali chimici sull'area di lavoro.
- Pulire e riporre il kit in un luogo asciutto e sicuro dopo l'uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto e i suoi componenti in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare i materiali nel fuoco o in acqua.
- Contattare le autorità locali per informazioni sul corretto smaltimento dei materiali di ricarica.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza o per segnalare un prodotto non sicuro, si prega di contattare il servizio clienti del produttore. Assicurarsi di avere il numero di modello del prodotto e altre informazioni pertinenti a portata di mano.

Si prega di notare che questa guida è fornita per garantire un uso sicuro e responsabile del Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550. La sicurezza è la nostra priorità.

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

Introduktion

Tack för att du valt Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Kaliberkonverteringskit för Gevärskaliber. Detta kit är designat för att passa RL300, RL450, RL550serien, AT500 och BL550maskiner. För att säkerställa säker användning och för att maximera din upplevelse, vänligen läs och följ dessa säkerhetsanvisningar noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Säkerställ att du har läst och förstått alla instruktioner innan du använder produkten.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och andra sårbara grupper.
- Använd alltid produkten i enlighet med tillverkarens anvisningar.
- Kontrollera regelbundet produkten för slitage eller skador.
- Rapportera eventuella farliga produkter eller olyckor till myndigheterna.

Specifika säkerhetsåtgärder vid användning

- Använd alltid skyddsglasögon och handskar när du arbetar med laddningsutrustning.
- Se till att arbetsområdet är rent och fritt från skräp som kan orsaka olyckor.
- Kontrollera att alla delar av kitet är i gott skick innan användning.
- Undvik att överfylla hylsor med krut, vilket kan leda till farliga situationer.
- Använd endast rekommenderade komponenter och tillbehör från tillverkaren.

Instruktioner för installation och användning

1. Installation av kitet:

- Ta bort eventuell befintlig shellplate från din maskin.
- Placera den nya shellplaten från konverteringskitet på maskinen och se till att den sitter ordentligt.
- Installera pulvertratten i enlighet med tillverkarens instruktioner.
- Sätt fast locator buttons på rätt plats enligt medföljande manual.

2. Användning av kitet:

- Kontrollera att alla delar är korrekt installerade innan du börjar ladda.
- Följ noggrant de specifika instruktionerna för din maskinmodell när du laddar ammunition.
- Håll alltid ett öga på maskinen under användning för att identifiera eventuella problem.

Avfallsinstruktioner

- Kassera alla oanvändbara eller skadade delar i enlighet med lokala avfallshanteringsföreskrifter.
- Återvinn material där det är möjligt, i enlighet med lokala riktlinjer för återvinning.

Kontaktinformation för vidare support

För frågor eller för att rapportera farliga produkter, vänligen kontakta den angivna EUbaserade kontaktpunkten för säkerhetsförfrågningar. Kontrollera även EU:s Safety Gateplattform för uppdateringar om återkallelser och

säkerhetsinformation.

Tack för att du följer dessa säkerhetsanvisningar. Din säkerhet är vår prioritet.