

RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers - Dillon RL 550 Caliber Conversion Kit 32-20 Winchester

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 32-20 Winchester
- Manufacturer: DILLON
- Product no.: EU2005695
- Mfr. No.: DI20177
- Cartridge: 32-20 Winchester
- Delivery weight: 155kg

Table of Contents

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

Introduction

Thank you for choosing the Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit for Rifle Calibers. This product is designed to enhance your reloading experience while ensuring safety and compliance with EU regulations. Please read this safety instruction guide carefully before using the product to ensure safe and effective operation.

General Safety Guidelines

- Always read and understand the entire instruction manual before using the product.
- Keep the product out of reach of children and vulnerable individuals.
- Ensure that your workspace is clean, welllit, and free from distractions.
- Use personal protective equipment (PPE) such as safety glasses and gloves while handling reloading components.
- Regularly inspect the kit for any signs of wear or damage before use.
- Follow all local laws and regulations regarding ammunition reloading.

Specific Safety Precautions for Use

- Ensure that the machine is turned off and unplugged before installing or changing components.
- Do not exceed the recommended load limits for your reloading press.
- Use only the specified components included in the conversion kit.
- Avoid using damaged or worn components; replace them immediately.
- Keep your hands and tools away from moving parts during operation.
- Be aware of the potential hazards of the materials you are using, including powders and primers.
- Store components in a cool, dry place away from direct sunlight and heat sources.

Instructions for Installation and Usage

1. Preparation

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

2. Installation Steps

- Unpack the kit and verify that all components are present:
 - Shellplate
 - Powder funnel
 - Locator buttons
- Refer to the reloading press manual for specific mounting instructions tailored to your model.
- Install the shellplate by securing it in place according to the manufacturer's guidelines.
- Attach the powder funnel to the shellplate, ensuring it is properly seated.
- Install the locator buttons as directed in the reloading press manual.

3. Usage Steps

- Set up your reloading press according to the specifications for the 3220 Winchester caliber.

- Follow the reloading procedures outlined in your press manual, ensuring to use the conversion kit components.
- Monitor the reloading process closely, checking for any irregularities.
- After completing the reloading session, clean and store all components properly.

Disposal Instructions

- Dispose of any unused or expired components in accordance with local regulations.
- Take care to recycle packaging materials where possible.
- Do not dispose of hazardous materials in regular waste; consult local authorities for proper disposal methods.

Contact Information for Further Support

For any questions or concerns regarding the Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550 Caliber Conversion Kit, please consult the manufacturer's official website or contact their customer service.

Please ensure that you keep this safety instruction guide for future reference and share it with anyone who may use the product. 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, specificamente per il calibro 3220 Winchester. Questo documento fornisce importanti istruzioni di sicurezza e informazioni per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il kit solo con le macchine compatibili: RL300, RL450, RL550, AT500 e BL550.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima di iniziare l'installazione e l'uso del kit.
- Tieni il kit e i suoi componenti fuori dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi e guanti quando lavori con il kit.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Non forzare mai i componenti del kit durante l'installazione o l'uso.
- Verifica che tutti i componenti siano in buone condizioni prima dell'uso.
- Non utilizzare il kit in presenza di sostanze infiammabili o in ambienti pericolosi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Trova un'area di lavoro ben illuminata e spaziosa.
- Rimuovi eventuali oggetti non necessari dall'area per evitare incidenti.

2. Installazione del Kit

- Rimuovi il kit dalla confezione e controlla che tutti i componenti siano presenti: Shellplate, Powder funnel, Locator buttons.
- Segui le istruzioni specifiche per l'installazione del kit sulla macchina compatibile.
- Fissa il Shellplate sulla macchina seguendo le indicazioni del produttore.
- Inserisci il Powder funnel nel Shellplate.
- Posiziona i Locator buttons secondo le istruzioni fornite.

3. Uso del Kit

- Assicurati che il kit sia correttamente installato prima di iniziare il processo di ricarica.
- Segui le procedure di ricarica raccomandate per il calibro 3220 Winchester.
- Monitora attentamente il processo di ricarica per eventuali anomalie o problemi.

4. Controllo e Manutenzione

- Dopo ogni utilizzo, controlla che non ci siano danni ai componenti del kit.
- Pulisci il kit e i suoi componenti per garantire un funzionamento ottimale.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali del kit.
- Non gettare i componenti del kit nell'ambiente.
- Se il kit è danneggiato o non più utilizzabile, contatta le autorità locali per le istruzioni di smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o chiarimento riguardante la sicurezza e l'uso del Kit di Conversione Calibro Dillon RL550 / RL450 / RL300 / AT500 / BL550, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e le informazioni sul prodotto.

Grazie per la tua attenzione e per aver scelto i prodotti Dillon. La tua 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 3220 Winchester. Denna produkt är utformad för att ge en säker och effektiv lösning för att konvertera din laddningspress till att hantera olika kalibrar. Det är viktigt att du noggrant följer dessa säkerhetsinstruktioner för att säkerställa en trygg användning och för att undvika eventuella olyckor.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Kontrollera alltid att produkten är i gott skick innan användning.
- Använd produkten endast för avsett syfte.
- Förvara produkten utom räckhåll för barn och sårbara grupper.
- Rapportera eventuella farliga produkter och olyckor till myndigheterna.
- Håll dig informerad om återkallelser genom EU:s Safety Gateplattform.
- Kontakta en expert om du är osäker på hur produkten ska användas.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid skyddsglasögon och handskar när du arbetar med laddningspressar.
- Se till att arbetsområdet är rent och fritt från skräp som kan orsaka olyckor.
- Kontrollera att alla delar av konverteringskitet är korrekt installerade innan användning.
- Använd inte produkten om du upptäcker några skador eller defekter.
- Följ alltid tillverkarens instruktioner för installation och användning.

Instruktioner för installation och användning

1. Installera konverteringskitet:

- Stäng av laddningspressen och koppla ur strömmen.
- Ta bort den befintliga shellplaten från pressen.
- Installera den nya shellplaten som ingår i kitet.
- Sätt i pulvertratten och se till att den sitter ordentligt.
- Montera locator buttons på rätt plats enligt instruktionerna i manualen.

2. Använda konverteringskitet:

- Kontrollera att alla komponenter är korrekt installerade innan du börjar ladda.
- Följ de specifika laddningsinstruktionerna för 3220 Winchester.
- Var noga med att justera pressen för rätt kaliber och typ av ammunition.
- Utför alltid en säkerhetskontroll av utrustningen innan varje användning.

Avfallsinstruktioner

- Avyttra eventuella defekta eller oanvändbara delar av produkten på ett miljövänligt sätt.
- Följ lokala riktlinjer för avfallshantering och återvinning.
- Undvik att kasta bort produkten i vanlig hushållssopor.

Kontaktinformation för vidare support

För frågor eller ytterligare support, vänligen kontakta tillverkaren eller en auktoriserad återförsäljare. Se till att ha produktens modellnummer och inköpsinformation tillgänglig för snabbare hjälp.

Genom att följa dessa säkerhetsinstruktioner kan du säkerställa en trygg och effektiv användning av ditt Dillon Kaliberkonverteringskit. Tack för att du bidrar till en säker användning av våra produkter.