

# RIFLE BULLET SEATING DIES ONLY - .223 REMINGTON BULLET SEATING DIE ONLY

When it comes to reloading, every detail matters. Lee Precision understands this, and their bullet seater dies exemplify excellence. These dies are more than mere tools; they're your ticket to achieving consistent, accurate, and reliable ammunition. What sets Lee Precision Bullet Seater Dies apart?

**Precision Seating:** Imagine the satisfaction of seating your bullets with surgical precision. Lee's design ensures uniform bullet seating depth, minimizing variations shot after shot. Whether you're loading for precision shooting or plinking at the range, this consistency matters. **Smooth Operation:** The die's smooth threads and precise alignment make adjustments effortless. No frustrating fumbling or guesswork—just smooth, confident adjustments to achieve the desired bullet depth. **Durability:** Lee Precision crafts these dies from high-quality materials. They're built to withstand the rigors of reloading, ensuring longevity and reliability. You're not just buying a die; you're investing in a reloading companion that'll serve you for countless rounds. **Versatility:** Lee offers a wide range of calibers, catering to both common and niche cartridges. Whether you're reloading for your trusty .45 ACP or exploring the world of wildcat rounds, Lee has you covered. **Affordability:** Quality doesn't have to break the bank. Lee Precision delivers exceptional value. These dies won't drain your wallet, leaving you with more resources for other reloading essentials. In summary, Lee Precision Bullet Seater Dies combine precision, ease of use, and durability—all at an attractive price point. Whether you're a seasoned reloader or just starting your journey, these dies are an investment in accuracy and satisfaction. Reload with confidence, and let Lee Precision be your trusted companion on the reloading bench."



## Attributes

- Name: .223 REMINGTON BULLET SEATING DIE ONLY
- Manufacturer: LEE PRECISION
- Product no.: 430109247
- Mfr. No.: 91395
- Cartridge: 223 Remington
- Die Style: Bullet Seating Die
- Delivery weight: 0.181kg
- Shipping height: 38mm
- Shipping width: 38mm
- Shipping length: 121mm
- UPC: 734307913953

## Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [Deutsch: Sicherheitshinweise für die Verwendung von RIFLE BULLET SEATING DIES ONLY LEE PRECISION .223 REMINGTON](#)
- [English: Safety Instruction Guide for Lee Precision .223 Remington Bullet Seating Die](#)
- [Français: Guide de Sécurité pour les Dies de Siège de Balle Lee Precision .223 Remington](#)
- [Italiano: Istruzioni di Sicurezza per l'Uso delle Matrici per l'Inserimento dei Proiettili Lee Precision .223 Remington](#)
- [Norsk: Bruksanvisning for Sikkerhet ved Bruk av RIFLE BULLET SEATING DIES ONLY LEE PRECISION .223 REMINGTON](#)
- [Suomi: RIFLE BULLET SEATING DIES ONLY LEE PRECISION .223 REMINGTON Turvaohjeet](#)
- [Svenska: Säkerhetsinstruktioner för RIFLE BULLET SEATING DIES ONLY LEE PRECISION .223 REMINGTON BULLET SEATING DIE ONLY](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung von RIFLE BULLET SEATING DIES ONLY LEE PRECISION .223 REMINGTON

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der RIFLE BULLET SEATING DIES ONLY von Lee Precision. Diese Geschossetzwerkzeuge sind darauf ausgelegt, Ihnen beim Wiederladen von Munition höchste Präzision und Zuverlässigkeit zu bieten. Um die Sicherheit und Effizienz bei der Verwendung dieser Produkte zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen zu beachten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Arbeitsumfeld sauber und gut beleuchtet.
- Tragen Sie beim Arbeiten mit Wiederladewerkzeugen immer geeignete Schutzkleidung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Bewahren Sie alle Werkzeuge außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Werkzeug auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwenden Sie es nicht, wenn es beschädigt ist.
- Informieren Sie sich über die gesetzlichen Bestimmungen in Ihrem Land oder Ihrer Region bezüglich des Wiederladens von Munition.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Kalibergröße verwenden, um Fehlfunktionen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass die Geschosse korrekt und gleichmäßig gesetzt werden, um unvorhergesehene Druckanstiege zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur empfohlene Materialien und Komponenten für das Wiederladen.
- Vermeiden Sie Ablenkungen während des Wiederladens, um Fehler zu minimieren.
- Halten Sie eine sichere Distanz zu anderen Personen, während Sie mit der Ausrüstung arbeiten.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung des Arbeitsplatzes:

- Stellen Sie sicher, dass Ihr Arbeitsplatz sauber, ordentlich und gut beleuchtet ist.
- Legen Sie alle benötigten Werkzeuge und Materialien bereit.

### 2. Installation des Bullet Seating Die:

- Befestigen Sie die Bullet Seating Die sicher an Ihrer Wiederladepresse gemäß den Herstelleranweisungen.
- Stellen Sie die Die auf die gewünschte Setztiefe ein, indem Sie die entsprechenden Einstellungen an der Presse vornehmen.

### 3. Wiederladen der Geschosse:

- Laden Sie die Hülsen in die Presse und stellen Sie sicher, dass sie richtig ausgerichtet sind.
- Führen Sie die Presse langsam und gleichmäßig, um eine präzise Setztiefe zu gewährleisten.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Setztiefe der Geschosse, um Konsistenz zu gewährleisten.

#### **4. Nach der Nutzung:**

- Reinigen Sie die Bullet Seating Die nach dem Gebrauch, um eine lange Lebensdauer zu gewährleisten.
- Lagern Sie das Werkzeug an einem trockenen, sicheren Ort, fern von Kindern.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Werkzeuge gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoff.
- Stellen Sie sicher, dass alle gefährlichen Materialien sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, dass alle Anfragen bezüglich Sicherheit und Verwendung an einen EUbasierten Kontakt gerichtet werden.

## **Schlussfolgerung**

Die RIFLE BULLET SEATING DIES ONLY von Lee Precision bieten Ihnen die Möglichkeit, hochwertige Munition sicher und präzise herzustellen. Durch die Beachtung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen können Sie sicherstellen, dass Ihre Wiederladeerfahrung sowohl sicher als auch effektiv ist. Laden Sie mit Zuversicht und genießen Sie Ihre Zeit am Schießstand!

# Safety Instruction Guide for Lee Precision .223 Remington Bullet Seating Die

## Introduction

Thank you for choosing the Lee Precision .223 Remington Bullet Seating Die. This guide provides essential safety instructions and usage information to ensure your reloading experience is safe and effective. Please read this guide carefully before using the product.

## General Safety Guidelines

- Always treat all reloading equipment as if it is loaded and potentially dangerous.
- Ensure that you are familiar with all components of your reloading setup before use.
- Keep the work area clean and organized to avoid accidents.
- Store all reloading components, including dies, in a secure place out of reach of children and pets.
- Use personal protective equipment (PPE) such as safety glasses and gloves when handling reloading materials.
- Be aware of the potential hazards associated with reloading, including the risk of explosions, burns, and exposure to toxic materials.

## Specific Safety Precautions for Use

- Ensure that the die is compatible with the .223 Remington cartridge before use.
- Follow the manufacturer's instructions for adjusting the die to achieve the desired bullet seating depth.
- Inspect the die for any signs of damage or wear before each use. Do not use if damaged.
- Avoid overloading the die; follow recommended load data for your specific cartridge.
- Never exceed the maximum load limits specified in reputable reloading manuals.
- Use only highquality components that are suitable for reloading.
- Keep fingers and hands clear of the die during operation to prevent injury.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Installation of the Die:

- Ensure your reloading press is securely mounted and stable.
- Insert the bullet seating die into the press according to the manufacturer's instructions.
- Tighten the die securely to prevent movement during operation.

### 2. Adjusting the Die:

- Start with the die set to the maximum seating depth.
- Insert a bullet into the case and raise the ram to the top position.
- Gradually lower the die until it makes contact with the bullet.
- Make small adjustments as necessary to achieve the desired seating depth.

### 3. Seating Bullets:

- Place the prepared cartridge case in the shell holder of the press.
- Insert the bullet into the case mouth.
- Operate the press handle smoothly to seat the bullet.
- Inspect the seated bullet for proper depth and alignment.

### 4. Cleaning and Maintenance:

- Clean the die after use to remove any residue or debris.
- Store the die in a dry and secure location when not in use.

## **Disposal Instructions**

- Dispose of any damaged or worn reloading components according to local regulations.
- Do not throw away reloading materials in regular household waste.
- Contact local waste management authorities for guidance on proper disposal methods for hazardous materials.

## **Contact Information for Further Support**

For any questions or concerns regarding the Lee Precision .223 Remington Bullet Seating Die, please refer to the manufacturer's website or contact their customer support for assistance.

## **Conclusion**

Following these safety instructions will help ensure a safe and enjoyable reloading experience with your Lee Precision .223 Remington Bullet Seating Die. Always prioritize safety and consult reputable resources for further guidance on reloading practices. Happy reloading!

# Guide de Sécurité pour les Dies de Siège de Balle Lee Precision .223 Remington

## Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les dies de siège de balle Lee Precision .223 Remington. Ce document a pour but de vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécuritaire de ce produit, en conformité avec les réglementations de sécurité de l'Union Européenne.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous de lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Conservez ce guide à portée de main pour référence future.
- Vérifiez régulièrement la présence de mises à jour concernant les rappels de produits sur la plateforme Safety Gate de l'UE.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation appropriée** : N'utilisez ces dies que pour le rechargement de cartouches .223 Remington. Toute autre utilisation peut être dangereuse.
- **Équipement de protection** : Portez toujours des lunettes de sécurité et des gants appropriés lors du rechargement pour éviter les blessures.
- **Environnement de travail** : Travaillez dans un espace bien ventilé et propre. Évitez les distractions pendant l'utilisation.
- **Stockage des matériaux** : Conservez les composants de rechargement (poudres, balles, amorces) hors de portée des enfants et dans des contenants appropriés.
- **Vérification régulière** : Inspectez régulièrement vos dies pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation de l'équipement :

- Assurez-vous que votre presse de rechargement est correctement installée et sécurisée.
- Vérifiez que les dies sont compatibles avec votre presse.

### 2. Installation des dies :

- Dévissez le die de siège de balle de son emballage.
- Visser le die dans la presse de rechargement en suivant les instructions spécifiques fournies avec votre presse.
- Ajustez le die à la profondeur de siège souhaitée.

### 3. Rechargement :

- Suivez les recettes de rechargement appropriées pour la cartouche .223 Remington.
- Chargez les douilles une à une en vous assurant que chaque étape est effectuée avec soin.
- Vérifiez chaque cartouche après le rechargement pour s'assurer qu'elle respecte les spécifications.

### 4. Nettoyage après utilisation :

- Nettoyez soigneusement les dies après chaque utilisation pour éviter l'accumulation de résidus.

- Rangez les dies dans un endroit sec et sécurisé.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Ne jetez pas les dies usés ou endommagés dans la poubelle ordinaire.
- Renseignezvous sur les programmes de recyclage locaux pour les matériaux métalliques.
- Éliminez les composants de rechargement (poudres, balles, amorces) conformément aux réglementations locales sur les déchets dangereux.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez vous référer à votre point de contact local de l'UE pour des informations supplémentaires.

Merci d'avoir choisi les dies de siège de balle Lee Precision. En suivant ces directives de sécurité, vous pourrez profiter d'une expérience de rechargement sûre et efficace.

# Istruzioni di Sicurezza per l'Uso delle Matrici per l'Inserimento dei Proiettili Lee Precision .223 Remington

## Introduzione

Grazie per aver scelto le Matrici per l'Inserimento dei Proiettili Lee Precision .223 Remington. Questi strumenti sono progettati per garantire un'esperienza di ricarica sicura e precisa. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e per prevenire incidenti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare le matrici solo per il calibro specificato (.223 Remington).
- Leggi attentamente e segui tutte le istruzioni fornite nel manuale dell'utente.
- Mantieni il tuo spazio di lavoro pulito e privo di distrazioni.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale, come occhiali di sicurezza e guanti, durante il processo di ricarica.
- Non lasciare mai le matrici incustodite durante l'uso.
- Conserva le matrici in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verifica sempre che le matrici siano installate correttamente prima di iniziare a ricaricare.
- Controlla che non ci siano detriti o ostruzioni nelle matrici prima dell'uso.
- Non forzare mai le matrici durante l'uso; se incontri resistenza, ferma il processo e verifica la causa.
- Non utilizzare le matrici se sono danneggiate o usurate.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per la regolazione della profondità di inserimento dei proiettili.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione delle Matrici:

- Assicurati che la pressa di ricarica sia spenta e scollegata.
- Fissa la matrice nella pressa seguendo le istruzioni specifiche fornite nel manuale dell'utente.
- Controlla che la matrice sia ben salda e allineata.

### 2. Uso delle Matrici:

- Prepara le cartucce e i proiettili necessari per il processo di ricarica.
- Posiziona un proiettile nella matrice e abbassa la pressa lentamente.
- Controlla che il proiettile venga inserito correttamente e alla profondità desiderata.
- Rimuovi la cartuccia completata e ripeti il processo per le cartucce rimanenti.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Le matrici usurate o danneggiate devono essere smaltite secondo le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare le matrici nel normale sacco della spazzatura.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui punti di raccolta per rifiuti pericolosi o materiali metallici.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, contatta il supporto clienti di Lee Precision. È importante avere un punto di contatto per eventuali problemi di sicurezza o richieste di chiarimenti.

## **Conclusioni**

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un'esperienza di ricarica sicura e soddisfacente. Ricorda che la sicurezza è una responsabilità condivisa e che ogni passo verso un utilizzo corretto delle matrici contribuisce a un processo di ricarica più sicuro.

# Bruksanvisning for Sikkerhet ved Bruk av RIFLE BULLET SEATING DIES ONLY LEE PRECISION .223 REMINGTON

## Innledning

Takk for at du har valgt Lee Precision .223 Remington Bullet Seating Die. For å sikre trygg og effektiv bruk av dette produktet, vennligst les og følg instruksjonene og sikkerhetsretningslinjene i denne bruksanvisningen.

## Generelle Sikkerhetsretningslinjer

- Les alltid bruksanvisningen nøye før bruk.
- Oppbevar dette produktet utilgjengelig for barn og andre sårbare grupper.
- Bruk alltid vernebriller og passende verneutstyr når du håndterer omladingsverktøy.
- Sørg for at arbeidsområdet er rent og ryddig for å unngå ulykker.
- Kontroller alltid at verktøyet er i god stand før bruk.
- Unngå å bruke verktøyet hvis det er skadet eller slitt.

## Spesifikke Sikkerhetstiltak ved Bruk

- Sørg for at du har tilstrekkelig kunnskap om omlading av ammunisjon før du bruker dette produktet.
- Følg produsentens spesifikasjoner for hvilke komponenter som skal brukes med die.
- Unngå å bruke die under påvirkning av alkohol eller rusmidler.
- Hold hendene og ansiktet borte fra die under bruk for å unngå skader.
- Bruk kun die til sitt tiltenkte formål; unngå improvisering.

## Instruksjoner for Installasjon og Bruk

### 1. Installasjon av Die:

- Monter die i omladingspressen i henhold til produsentens instruksjoner.
- Juster die til ønsket dybde for kulesetting ved å følge de spesifikke justeringstrinnene i produsentens veiledning.

### 2. Bruk av Die:

- Plasser en tom patronhylse i omladingspressen.
- Sett inn en kule i patronhylsen.
- Betjen pressen for å sette kulen til ønsket dybde.
- Kontroller at kulen er korrekt satt før du fortsetter med omlading.

### 3. Rengjøring av Die:

- Rengjør die etter hver bruk for å fjerne rester av smuss og partikler.
- Oppbevar die i en tørr og ren beholder for å forhindre rust og skade.

## Avfallsinstruksjoner

- Følg lokale forskrifter for avhending av metall og plastkomponenter.
- Unngå å kaste die i vanlig avfall; se etter spesifikke resirkuleringsprogrammer for metallverktøy.

## **Kontaktinformasjon for Videre Støtte**

For spørsmål eller bekymringer angående sikkerhet og bruk av Lee Precision .223 Remington Bullet Seating Die, vennligst kontakt produsenten eller din forhandler.

## **Viktige Påminnelser**

- Rapportere alltid usikre produkter eller ulykker til myndighetene.
- Sjekk jevnlig for oppdateringer om tilbakekallinger via EU's Safety Gate plattform.

Ved å følge disse retningslinjene kan du sikre en trygg og effektiv opplevelse med ditt Lee Precision produkt. Takk for at du tar sikkerheten på alvor!

# RIFLE BULLET SEATING DIES ONLY LEE PRECISION .223 REMINGTON Turvaohjeet

## Johdanto

Tervetuloa RIFLE BULLET SEATING DIES ONLY LEE PRECISION .223 REMINGTON tuotteen käyttöohjeeseen. Tämä opas on suunniteltu auttamaan sinua käyttämään tuotetta turvallisesti ja tehokkaasti. Lue tämä opas huolellisesti ennen tuotteen käyttöä.

## Yleiset Turvaohjeet

- Varmista, että tuote on suunniteltu ja hyväksytty käytettäväksi vain siihen tarkoitukseen, johon se on suunniteltu.
- Säilytä tuote lasten ulottumattomissa, sillä se ei ole lelu.
- Tarkista tuote ennen käyttöä ja varmista, ettei siinä ole vaurioita tai puutteita.
- Käytä tuotetta vain valmistajan ohjeiden mukaisesti.
- Pidä työskentelyalue siistinä ja hyvin valaistuna.

## Erityiset Turvatoimet Käytössä

- Käytä aina suojalaseja ja käsineitä, kun käsittelet latausmateriaaleja.
- Varmista, että työskentelyalue on hyvin tuuletettu.
- Vältä syömistä tai juomista työskentelyalueella.
- Älä käytä tuotetta, jos olet väsynyt tai huonossa kunnossa.
- Pidä kaikki työkalut ja materiaalit järjestyksessä, jotta vältät vahingot.

## Asennus ja Käyttöohjeet

### 1. Asennus

- Varmista, että työkalut ovat puhtaat ja kunnossa ennen asennusta.
- Kiinnitä luotinasettaja tukevasti latauspöytäsiin.
- Tarkista, että kaikki osat ovat tiukasti paikallaan ennen käyttöä.

### 2. Käyttö

- Säädä luotinasettaja haluttuun syvyyteen.
- Aseta luoti paikalleen ja varmista, että se on oikein kohdistettu.
- Käynnistä latausprosessi ja seuraa tarkasti, ettei tapahdu virheitä.
- Pidä kädet ja muut kehon osat kaukana liikkuvista osista.

## Hävittämisohteet

- Hävitä käytetyt materiaalit ja työkalut paikallisten ympäristösääntöjen mukaisesti.
- Älä heitä vaarallisia materiaaleja tavalliseen jätteeseen; tarkista paikalliset ohjeet vaarallisten jätteiden hävittämisestä.

## Lisätietoja

Jos sinulla on kysymyksiä tai tarvitset lisätietoja, ota yhteyttä valmistajaan tai jälleenmyyjään. Muista, että turvallisuus on ensisijainen prioriteetti, ja on tärkeää noudattaa kaikkia ohjeita ja suosituksia.

# Säkerhetsinstruktioner för RIFLE BULLET SEATING DIES ONLY LEE PRECISION .223 REMINGTON BULLET SEATING DIE ONLY

## Introduktion

Tack för att du valt Lee Precision Bullet Seating Dies. Dessa dies är designade för att ge dig högsta precision och pålitlighet vid omladdning av ammunition. För att säkerställa en säker och effektiv användning av produkten, vänligen läs och följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

## Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Produktsäkerhet: Använd alltid produkten enligt tillverkarens instruktioner för att minimera risker.
- Online shopping: Kontrollera att din återförsäljare uppfyller säkerhetskraven för onlineköp.
- Rapportera osäkra produkter: Om du upptäcker något som verkar osäkert, rapportera det till relevanta myndigheter.
- Håll dig informerad: Kontrollera regelbundet EU:s Safety Gateplattform för eventuella återkallelser eller säkerhetsuppdateringar.

## Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid skyddsglasögon och handskar när du arbetar med omladdning av ammunition.
- Se till att arbetsområdet är rent och fritt från skräp för att förhindra olyckor.
- Håll verktygen och materialen utom räckhåll för barn och sårbara grupper.
- Kontrollera alltid att dies är korrekt installerade innan användning.
- Undvik att använda dies om de är skadade eller har synliga defekter.

## Instruktioner för installation och användning

### 1. Installation av dies:

- Se till att din omladdningspress är avstängd och urkopplad innan installation.
- Fäst bullet seating die i omladdningspressen enligt tillverkarens instruktioner.
- Justera die till önskad höjd för kuldjup.

### 2. Användning av dies:

- Kontrollera att alla komponenter är rena och fria från skräp.
- Ladda en kula i hylsan och placera den i dies.
- Tryck ned handtaget på omladdningspressen för att sätta kulan.
- Kontrollera kuldjupet och justera dies vid behov.
- Upprepa processen för varje kula som ska laddas.

## Avfallshantering

- Kasta inte dies eller andra förpackningar i vanliga sopor. Kontakta din lokala avfallshantering för information om korrekt avfallshantering.
- Återvinn förpackningar där det är möjligt för att minska miljöpåverkan.

## **Kontaktinformation för ytterligare stöd**

För frågor eller mer information om produkten, vänligen kontakta din återförsäljare eller besök Lee Precisions officiella webbplats för support.

Tack för att du följer dessa säkerhetsinstruktioner. Genom att göra det bidrar du till en säkrare omladdningsupplevelse.