

# LEE CLASSIC LOADERS - LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per pistole e revolvers](#)

Il Lee Loader è un sistema di ricarica completo; il kit include tutto il necessario per ricaricare. Il kit comprende il Sizing Die, la Decapping Chamber, il Bullet Seater e la Priming Chamber, il Priming Rod, il Powder Measure, i dati di ricarica, una custodia in plastica e istruzioni complete. Richiede un martello o un mazzuolo in gomma, non inclusi.



## Caratteristiche

- Nome: [LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100010078
- N. fab.: 90260
- Cartuccia: 44 Magnum
- Matrice tipo: -
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 97mm
- Lunghezza di spedizione: 147mm
- UPC: 734307902605

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per LEE CLASSIC LOADERS LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per LEE CLASSIC LOADERS LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER

## Introduzione

Grazie per aver scelto il LEE CLASSIC LOADERS LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER. Questo prodotto è progettato per fornirti un sistema di ricarica completo per le tue cartucce 44 Magnum. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Segui sempre le istruzioni e le linee guida del produttore quando utilizzi il sistema di ricarica.
- Assicurati di avere l'età legale per acquistare e utilizzare attrezzature di ricarica nella tua giurisdizione.
- Tieni questo prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Utilizza il loader solo per il suo scopo previsto e con le cartucce specificate.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati di trovarti in un luogo sicuro mentre ricarichi.
- Indossa adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti, quando maneggi i componenti.
- Conserva tutti i componenti, inclusi polveri e inneschi, in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e da fonti di calore.
- Ispeziona regolarmente l'attrezzatura per usura e danni prima dell'uso.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Sicurezza del Martello:** Utilizza un martello o un mazzuolo in gomma con cautela per evitare infortuni. Assicurati che le tue mani siano lontane dal loader quando colpisci.
- **Camera di Innesco:** Fai attenzione quando maneggi la camera di innesco. Assicurati che sia correttamente posizionata prima dell'uso per prevenire scariche accidentali.
- **Misura della Polvere:** Controlla sempre l'impostazione della misura della polvere prima di caricare le cartucce. Evita il sovraccarico per prevenire situazioni pericolose.
- **Inserimento del Proiettile:** Assicurati che l'operazione di inserimento del proiettile venga eseguita con cura. Non applicare eccessiva forza che potrebbe causare danni o infortuni.
- **Ventilazione:** Assicurati di avere una ventilazione adeguata nel tuo ambiente di lavoro quando maneggi polveri e inneschi per evitare l'inalazione di sostanze nocive.
- **Procedure di Emergenza:** Familiarizzati con le procedure di emergenza in caso di incidente o malfunzionamento.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Disimballaggio del Kit:

- Rimuovi con attenzione tutti i componenti dall'imballaggio.
- Controlla il contenuto rispetto all'elenco incluso per assicurarti che tutto sia presente.

### 2. Impostazione del Loader:

- Posiziona il loader su una superficie stabile e piana per prevenire movimenti durante l'uso.
- Assembla il Sizing Die, la Decapping Chamber, il Bullet Seater e la Priming Chamber secondo le istruzioni fornite.

### 3. Processo di Ricarica:

- **Decapping:** Inserisci la cartuccia nella Decapping Chamber e utilizza un martello o un mazzuolo in gomma per rimuovere l'innesco esausto.
- **Sizing:** Posiziona il bossolo ridimensionato nel Sizing Die e applica pressione utilizzando il martello o il mazzuolo per ridimensionare il bossolo.
- **Innesco:** Inserisci un nuovo innesco nella Priming Chamber e assicurati che sia correttamente posizionato.
- **Caricamento della Polvere:** Utilizza la Misura della Polvere per distribuire la giusta quantità di polvere nel bossolo.
- **Inserimento del Proiettile:** Posiziona un proiettile sopra il bossolo caricato e utilizza il Bullet Seater per spingerlo nel bossolo fino alla profondità desiderata.

### 4. Controlli Finali:

- Dopo la ricarica, ispeziona visivamente ogni cartuccia per un'assemblaggio corretto e assicurati che non ci siano ostruzioni.
- Conserva le cartucce completate in modo sicuro e organizzato.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti inutilizzati o scaduti in conformità con le normative locali.
- Non smaltire polveri o inneschi nei rifiuti domestici normali.
- Contatta l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati per materiali pericolosi.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o l'uso del LEE CLASSIC LOADERS LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER, ti preghiamo di consultare il sito web del produttore o il servizio clienti per assistenza. Assicurati di avere i dettagli del prodotto disponibili per una risposta più rapida.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura e piacevole con il tuo LEE CLASSIC LOADERS LEE PRECISION 44 MAGNUM LOADER. Prioritizza sempre la sicurezza e sii consapevole del tuo ambiente mentre ti dedichi ad attività di ricarica.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### **Sede Legale&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)