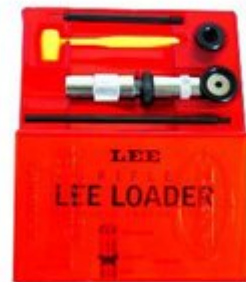


# LOADERS, RIFLE - LEE PRECISION 243 WINCHESTER LOADER

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per carabina](#)

Strumento perfetto per coloro che desiderano semplicemente provare a ricaricare. Caricatore per sole dimensioni del collo, utilizza solo bossoli sparati dalla tua arma. Può ricaricare un colpo in 30 secondi. Include tutto il necessario per iniziare a ricaricare un calibro. Include: sedile per proiettili e camera di innesco, camera di decapping, die di dimensionamento del collo, asta per inneschi, misuratore di polvere, dati di caricamento, istruzioni complete. Richiede un martello (non incluso). Include anche una custodia di plastica per la conservazione.



## Caratteristiche

- Nome: [LEE PRECISION 243 WINCHESTER LOADER](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100053035
- N. fab.: 90235
- Cartuccia: 243 Winchester
- Matrice tipo: Loader
- Peso della spedizione: 0.386kg
- Altezza di spedizione: 30mm
- Larghezza di spedizione: 96mm
- Lunghezza di spedizione: 150mm
- UPC: 734307902353

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Caricatore LEE Precision 243 Winchester](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Caricatore LEE Precision 243 Winchester

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Caricatore LEE Precision 243 Winchester. Questo prodotto è progettato per coloro che desiderano provare a ricaricare munizioni in modo sicuro ed efficiente. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza, istruzioni per l'uso e linee guida per lo smaltimento per garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi e comprendi sempre queste istruzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto.
- Assicurati che il caricatore venga utilizzato in un'area ben ventilata per evitare di inalare sostanze nocive.
- Tieni il caricatore e tutti i componenti fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Utilizza solo bossoli di ottone che sono stati sparati dalla tua arma per evitare potenziali pericoli.
- Indossa sempre dispositivi di protezione personale appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti, durante la ricarica.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati che l'area di ricarica sia priva di distrazioni e pericoli.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- **Identificazione dei Pericoli:**
  - Rischio di infortunio a causa di una manipolazione impropria degli strumenti e dei componenti.
  - Rischio di esplosione o infortunio a causa di munizioni caricate in modo errato.
- **Evitare i Pericoli:**
  - Assicurati sempre che il martello (non incluso) venga utilizzato correttamente e in sicurezza.
  - Non superare le misurazioni di polvere raccomandate per evitare sovraccarichi.
  - Ispeziona tutti i componenti per danni o usura prima dell'uso.
  - Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e organizzata per prevenire incidenti.
- **Avvertenze Specifiche per il Pubblico:**
  - Questo prodotto non è destinato all'uso da parte di individui di età inferiore ai 18 anni.
  - Assicurati che gli utenti inesperti siano supervisionati da persone esperte durante l'uso del caricatore.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Utilizzo

### **1. Preparazione:**

- Raccogli tutti i componenti necessari: sedile per proiettili, camera di innesco, camera di decapping, die di dimensionamento del collo, asta per inneschi, misuratore di polvere, dati di caricamento e istruzioni complete.
- Assicurati di avere un martello adatto (non incluso) per l'uso con il caricatore.

### **2. Setup:**

- Posiziona il caricatore su una superficie stabile per prevenire movimenti durante l'uso.
- Assicurati che l'area sia ben illuminata e priva di ingombri.

### **3. Processo di Ricarica:**

- Inizia dimensionando il collo dei bossoli utilizzando il die di dimensionamento del collo.
- Decappa i percussori usati utilizzando la camera di decapping.
- Inserisci un nuovo innesco utilizzando la camera di innesco.
- Misura e aggiungi la quantità appropriata di polvere utilizzando il misuratore di polvere.
- Siedi il proiettile utilizzando il sedile per proiettili.
- Ispeziona il colpo finito per eventuali difetti prima dell'uso.

### **4. PostUtilizzo:**

- Pulisci tutti i componenti dopo l'uso per mantenere la loro condizione e garantire la sicurezza per l'uso futuro.
- Conserva il caricatore e tutti i componenti nella custodia di plastica fornita.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali materiali di scarto, inclusi i percussori usati e la polvere non utilizzata, in conformità con le normative locali.
- Non smaltire materiali pericolosi nel normale spazzatura.
- Contatta le autorità locali per la gestione dei rifiuti per indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

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

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o il supporto del prodotto, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite sulla confezione del prodotto o di visitare il sito web del produttore.

Ti ringraziamo per l'attenzione a queste istruzioni di sicurezza. Goditi la tua esperienza di ricarica con il Caricatore LEE Precision 243 Winchester!

# 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**

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)