

CARICATORE POLIMERICO - .338 CARICATORE POLIMERICO 7 COLPI - SERIE V

[Caricatori](#) > [Caricatori per armi lunghe rigate](#) > [Caricatori](#)

CARATTERISTICHE: Caricatore polimerico monofilare a presentazione singola a 7 colpi Cal. .338 / .300 Norma Mag. Progettato e realizzato in Italia. Il prodotto non è spedibile al di fuori dell'Unione Europea.

MATERIALE E FINITURA: Polimero nero.

COMPATIBILE CON: ROME Lorica - Remington long 2020 serie Professional: Scorpio V(cal. .338 Lapua Magnum / .300 Norma Mag.)

DIMENTIONI: Lunghezza 115 mm Larghezza 27 mm Altezza 155 mm

PESO: 162 gr

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Caricatore Polimerico .338
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Caricatore Polimerico .338

Introduzione

Grazie per aver scelto il Caricatore Polimerico .338. Questo prodotto è progettato per garantire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e prevenire incidenti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il caricatore sia utilizzato solo con armi compatibili e in ottime condizioni.
- Controlla sempre il caricatore per eventuali danni prima dell'uso.
- Non utilizzare il caricatore in condizioni atmosferiche estreme che possono comprometterne l'integrità.
- Conserva il caricatore in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini e animali.
- Seguire sempre le normative locali riguardanti l'uso e la detenzione di armi e munizioni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non tentare di modificare il caricatore in alcun modo.
- Non sovraccaricare il caricatore oltre il limite di 7 colpi.
- Durante l'inserimento del caricatore nell'arma, assicurati che l'arma sia sempre puntata in una direzione sicura.
- Indossa protezioni per gli occhi e le orecchie quando utilizzi l'arma.
- Non utilizzare il caricatore se presenta segni di usura o danni visibili.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Caricatore

- Assicurati che l'arma sia scarica.
- Inserisci il caricatore nell'arma fino a quando non scatta in posizione.
- Controlla che il caricatore sia fissato saldamente.

2. Uso del Caricatore

- Carica il caricatore con un massimo di 7 colpi.
- Assicurati che i colpi siano inseriti correttamente e che non ci siano ostruzioni.
- Quando sei pronto a sparare, controlla sempre che l'arma sia in modalità sicura fino al momento di utilizzare il grilletto.

3. Rimozione del Caricatore

- Assicurati che l'arma sia scarica.
- Rimuovi il caricatore premendo il pulsante di rilascio e tirandolo delicatamente.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il caricatore nell'ambiente. Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali plastici.
- Se il caricatore è danneggiato, contatta un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore locale o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di serie del prodotto e la prova di acquisto.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza è essenziale per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del Caricatore Polimerico .338. Per ulteriori informazioni e aggiornamenti sulla sicurezza, consulta regolarmente le risorse disponibili e rimani informato sulle normative vigenti.

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