

SIG SEMI AUTO MAGAZINES - MEC-GAR SIG SAUER P229-1 MAGAZINE 17-RD ANTI-FRICTION 9MM

[Caricatori](#) > [Caricatori per armi corte](#) > [Caricatori](#)

Realizzati in acciaio al carbonio certificato; saldati a TIG e rifiniti senza giunzioni, quindi trattati termicamente per una maggiore durata. Questi sono gli stessi caricatori forniti da molti produttori europei di pistole come attrezzatura originale.



Caratteristiche

- Nome: [MEC-GAR SIG SAUER P229-1 MAGAZINE 17-RD ANTI-FRICTION 9MM](#)
- Produttore: [MEC-GAR](#)
- N. prodotto: 100061270
- N. fab.: MGP22917AFC
- Capacità: 17-colpi
- Cartuccia: 9 mm Luger
- Finitura: Nero
- Materiale: Acciaio
- Modello: P229
- Tipo di arma: Sig Sauer
- Peso della spedizione: 0.118kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 241mm
- UPC: 765595520158

Dettagli dell'elemento

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.d

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Caricatori SIG SEMI AUTO MECGAR SIG SAUER P2291](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Caricatori SIG SEMI AUTO MECGAR SIG SAUER P2291

Introduzione

Grazie per aver scelto i caricatori MECGAR SIG SAUER P2291. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza importanti per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto. Si prega di leggere attentamente e seguire tutte le istruzioni fornite.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Tenere i caricatori lontani dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.
- Controllare regolarmente il caricatore per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il caricatore se presenta crepe, deformazioni o altre anomalie.
- Seguire le leggi locali e nazionali riguardanti l'uso e la detenzione di armi e munizioni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo munizioni compatibili con il caricatore (9 mm Luger).
- Non sovraccaricare il caricatore oltre la capacità massima di 17 colpi.
- Evitare di esporre il caricatore a temperature estreme o umidità eccessiva.
- Non tentare di smontare o modificare il caricatore.
- In caso di malfunzionamenti, interrompere immediatamente l'uso e consultare un professionista.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica prima di inserire il caricatore.
- Posizionare il caricatore nell'apposito alloggiamento dell'arma fino a quando non scatta in posizione.

2. Uso:

- Verificare che il caricatore sia correttamente inserito prima di procedere.
- Caricare le munizioni nel caricatore seguendo la capacità massima indicata.
- Controllare regolarmente il caricatore durante l'uso per assicurarsi che funzioni correttamente.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire i caricatori non più utilizzabili in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti pericolosi.
- Non gettare i caricatori nell'ambiente. Contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento corretto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il punto di contatto europeo per la sicurezza. Assicurarsi di avere il numero di modello e le informazioni di acquisto a portata di mano.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza è fondamentale per garantire un uso sicuro e responsabile dei caricatori MECGAR SIG SAUER P2291. Per ulteriori informazioni sulle normative di sicurezza dei prodotti, visitare il portale Safety Gate dell'Unione Europea. Grazie per la vostra attenzione e per aver scelto MECGAR.

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 Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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