

EPC/AR9 BUFFER AND KIT - AERO PRECISION EPC/AR9 9MM LUGER BUFFER KIT FOR AR-15

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Componenti rinculo](#) > [Recoil Buffers](#)

Il Kit Buffer Aero Precision EPC include il Tubo Buffer Carabina Migliorato Aero Precision e il loro buffer da 8.1oz e molla specificamente ottimizzati per l'uso nell'Aero Precision EPC. Il buffer EPC da 8.1oz non è destinato all'uso su piattaforme AR15 o M5. La lunghezza e il peso aggiuntivi non consentiranno un corretto funzionamento delle piattaforme standard. Può essere acquistato come assemblaggio o solo il buffer. Buffer EPC 308, Molla Buffer Carabina, Tubo Buffer Carabina Migliorato, Piastra di Fine Ricevitore Mil-Spec, Dado Castello Mil-Spec, Calcio NON Incluso. Nota: Per l'uso in una costruzione 40S&W, 10mm o 45ACP, raccomandiamo l'uso di una molla buffer più pesante.



Caratteristiche

- Nome: [AERO PRECISION EPC/AR9 9MM LUGER BUFFER KIT FOR AR-15](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 430108379
- N. fab.: APRH200084C
- Modello: EPC
- Tipo di arma: AR-15,Aero
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 305mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 51mm
- UPC: 840014622740

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.y.1

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit Buffer Aero Precision EPC/AR9](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit Buffer Aero Precision EPC/AR9

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit Buffer Aero Precision EPC. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni della tua carabina Aero Precision EPC. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e di utilizzo per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Kit Buffer solo con carabine Aero Precision EPC. L'uso su piattaforme AR15 o M5 non è raccomandato.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni. Sostituisci immediatamente componenti danneggiati.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni pericolose o in ambienti non sicuri.
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e lontano dalla portata dei bambini.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi e accessori.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Quando utilizzi il Kit Buffer, indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie.
- Non tentare mai di modificare o riparare il Kit Buffer da solo. Rivolgiti a un professionista qualificato.
- Durante l'installazione, assicurati che la carabina sia scarica e che non ci siano munizioni nelle vicinanze.
- Se utilizzi il Kit Buffer in una costruzione 40S&W, 10mm o 45ACP, è consigliato usare una molla buffer più pesante.
- Non utilizzare il prodotto se non sei sicuro della sua correttezza o compatibilità.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurati che la carabina sia scarica.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari per l'installazione.

2. Installazione del Tubo Buffer

- Rimuovi il vecchio tubo buffer, se presente.
- Inserisci il Tubo Buffer Carabina Migliorato Aero Precision nel ricevitore della carabina.
- Assicurati che il tubo sia fissato saldamente.

3. Installazione del Buffer

- Inserisci il buffer da 8.1oz nel tubo buffer.
- Assicurati che il buffer si muova liberamente all'interno del tubo.

4. Installazione della Molla Buffer

- Inserisci la molla buffer nel tubo buffer sopra il buffer.
- Assicurati che la molla sia posizionata correttamente.

5. Assemblaggio Finale

- Fissa la piastra di fine ricevitore MilSpec e il dado castello MilSpec.
- Controlla che tutte le parti siano ben serrate e che non ci siano giochi.

6. Verifica Funzionamento

- Esegui un controllo finale per assicurarti che tutto sia installato correttamente.
- Fai un test di funzionamento in un ambiente sicuro e controllato.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali non più utilizzabili.
- Non gettare i componenti del Kit Buffer nell'ambiente.
- Se il prodotto è danneggiato o non utilizzabile, considera di portarlo a un centro di smaltimento autorizzato.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza.

Ricorda, la sicurezza è la tua responsabilità. Segui sempre queste linee guida per garantire un uso sicuro e efficace del tuo Kit Buffer Aero Precision EPC.

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