

# AR-15 CARBINE BUFFER KITS - AERO PRECISION MIL-SPEC CARBINE BUFFER KIT FOR AR-15 BLACK

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Componenti buffer tube](#) > [Buffer tubes](#)

## Un Kit Buffer Completo per la Tua Carabina AR-15

Con la popolarità delle armi AR di tipo pistola di lunghezza corta sul mercato, sempre più proprietari di AR oggi stanno osservando un fenomeno che si verifica su armi da fuoco semiautomatiche con sistemi a gas brevi: l'eccesso di gas. Il risultato dell'eccesso di gas è un'usura maggiore sui componenti interni, oltre a un rinculo percepito aumentato. Per affrontare questi problemi, Aero Precision ha lanciato il suo Kit Buffer per Carabina AR-15. Sono disponibili diverse opzioni nella gamma di Kit Buffer dell'azienda. Ogni kit viene fornito con un tubo buffer conforme agli standard militari realizzato in alluminio 7075-T6 e presenta slot per un calcio a sei posizioni. I kit includono anche una molla buffer, una piastra terminale e un dado di bloccaggio a castello. Tuttavia, dove i kit differiscono è nel peso del buffer incluso. Il Kit Buffer per Carabina AR-15 di Aero Precision può essere fornito con una molla buffer standard, un buffer H (Heavy), un buffer H2 o un buffer H3 pesante, in modo che i proprietari di AR possano ottimizzare il proprio sistema operativo per ridurre l'eccesso di gas. I pesi dei buffer sono rispettivamente 3 once, 4 once, 4.6 once o 5.6 once.



## Caratteristiche

- Nome: [AERO PRECISION MIL-SPEC CARBINE BUFFER KIT FOR AR-15 BLACK](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100036679
- N. fab.: APRH100151C
- Tipo: Mil-Spec
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.318kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 279mm
- UPC: 815421021141

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit Buffer Carabina AR15 Aero Precision](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit Buffer Carabina AR15 Aero Precision

## Introduzione

Il Kit Buffer per Carabina AR15 di Aero Precision è progettato per ottimizzare le prestazioni delle armi AR15, affrontando il problema dell'eccesso di gas. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Conserva il kit in un luogo sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Controlla regolarmente il kit per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla le informazioni di richiamo sul portale Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre protezioni adeguate (occhiali e guanti) durante l'installazione e l'uso del kit.
- Segui le istruzioni di installazione passo dopo passo per evitare malfunzionamenti.
- Non superare il peso del buffer raccomandato per il tuo sistema operativo.
- Assicurati che tutte le parti siano correttamente fissate prima di utilizzare l'arma.
- Non modificare il kit o sostituire parti con componenti non approvati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma sia scarica e in sicurezza.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari per l'installazione.

### 2. Installazione del Kit Buffer:

- Rimuovi il vecchio tubo buffer dall'arma.
- Inserisci il tubo buffer conforme agli standard militari fornito nel kit.
- Fissa la molla buffer, la piastra terminale e il dado di bloccaggio a castello secondo le istruzioni del produttore.
- Scegli il peso del buffer appropriato (standard, H, H2 o H3) in base alle tue esigenze operative.

### 3. Verifica Finale:

- Controlla che tutte le parti siano correttamente installate e fissate.
- Effettua un test di funzionamento dell'arma in un ambiente sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il kit Buffer nell'immondizia domestica.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti per armi e componenti metallici.
- Contatta il tuo centro di smaltimento locale per informazioni su come smaltire in modo sicuro i materiali del kit.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per assistenza e ulteriori informazioni sulla sicurezza, contatta il tuo rivenditore locale o visita il sito web ufficiale di Aero Precision. Assicurati di avere il numero di modello e la descrizione del prodotto a portata di mano per facilitare l'assistenza.

Questa guida è stata redatta per garantire un uso sicuro e responsabile del Kit Buffer per Carabina AR15 di Aero Precision. Segui attentamente tutte le istruzioni e le linee guida di sicurezza per proteggere te stesso e gli altri.

# 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)