

# Buffer per AR-15 - Buffer H per AR-15

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

Perfetto per il tuo progetto o come sostituzione diretta per parti usurate. Buffer carabina Mil-Spec da utilizzare in carabine AR15 con calciolo pieghevole. Il buffer carabina pesa 3 oz. L'H Buffer è un buffer pesante progettato per ridurre il rinculo percepito e per diminuire la velocità di funzionamento delle carabine automatiche. È progettato secondo gli standard mil-spec per l'uso in carabine AR15 con calciolo pieghevole. L'H2 Buffer è un buffer pesante progettato per ridurre il rinculo percepito e per diminuire la velocità di funzionamento delle carabine automatiche. È progettato secondo gli standard mil-spec per l'uso in carabine AR15 con calciolo pieghevole. Peso: 4.65. L'H3 Buffer è un buffer pesante progettato per ridurre il rinculo percepito e per diminuire la velocità di funzionamento delle carabine automatiche. È progettato secondo gli standard mil-spec per l'uso in carabine AR15 con calciolo pieghevole. Buffer per fucile mil-spec per fucili AR15 in stile A2 o A4 che hanno un calciolo fisso. Perfetto per il tuo nuovo progetto o come sostituzione diretta per parti usurate. Nota: non funzionerà con carabine AR15 che hanno un calciolo pieghevole. Prodotto negli Stati Uniti. Si prega di prestare attenzione quando si aggiunge un buffer pesante al proprio progetto di fucile, poiché un buffer troppo pesante può impedire un funzionamento affidabile.



## Caratteristiche

- Nome: [Buffer H per AR-15](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 100054346
- N. fab.: APRH100952C
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.111kg
- Altezza di spedizione: 21mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 203mm
- UPC: 840014606559

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per Buffer Aero Precision H per AR15](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Prodotto per Buffer Aero Precision H per AR15

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Buffer Aero Precision H per AR15. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni della tua carabina AR15, riducendo il rinculo percepito e aumentando l'affidabilità. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto, come indicato nella descrizione del prodotto.
- Controlla regolarmente il buffer per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il buffer se presenta segni di danneggiamento.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro, lontano dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti difettosi alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il Buffer Aero Precision H in carabine AR15 con calciolo pieghevole, a meno che non sia specificamente indicato.
- Verifica sempre la compatibilità del buffer con la tua carabina prima dell'installazione.
- Non sovraccaricare il buffer; un buffer troppo pesante può compromettere il funzionamento della carabina.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'installazione e l'uso della carabina.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati di avere gli strumenti necessari e di lavorare in un ambiente sicuro e ben illuminato.
2. **Rimozione del Buffer Esistente:**
  - Scarica la carabina e assicurati che sia completamente priva di munizioni.
  - Rimuovi il calciolo e il buffer esistente seguendo le istruzioni del produttore.
3. **Installazione del Nuovo Buffer:**
  - Inserisci il Buffer Aero Precision H nel tubo del buffer della carabina.
  - Assicurati che sia posizionato correttamente e fissato in posizione.
4. **Verifica:** Controlla che il buffer sia installato saldamente e che non ci siano parti allentate.
5. **Test di Funzionamento:**
  - Esegui un test di funzionamento in un'area sicura e controllata.
  - Assicurati che la carabina funzioni correttamente con il nuovo buffer.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti in metallo e plastica.
- Non gettare il buffer nell'ambiente; assicurati di smaltirlo in modo responsabile.
- Se il buffer è danneggiato, contatta le autorità locali per le istruzioni di smaltimento.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande relative alla sicurezza del prodotto o per segnalare un prodotto difettoso, si prega di contattare il rappresentante del servizio clienti del produttore o visitare il sito web ufficiale.

Grazie per aver scelto il Buffer Aero Precision H per AR15. Seguire queste istruzioni di sicurezza contribuirà a

garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente.

# 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 e   Operativa**

Brownells Italia Srl  

Via Dante Alighieri 163

25068   Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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)