

# Tubo buffer AR migliorato per carabina - Tubo buffer migliorato per carabina AR verde OD

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

## Un Design di Tubo Buffer Migliorato per il Tuo AR-15

Il tubo buffer del tuo AR-15 è solo un tubo... giusto? Beh, perché non può fare di più che semplicemente contenere il buffer e la molla del buffer della tua arma? Questo è ciò che hanno pensato gli ingegneri di Aero Precision, quindi l'azienda ha sviluppato il suo innovativo AR Enhanced Carbine Buffer Tube. Il tubo buffer carabina migliorato Aero Precision presenta alcune caratteristiche speciali progettate per migliorare la funzionalità della tua arma. Aero Precision ha prima aggiunto estensioni di supporto del carrier nel tubo, progettate per guidare il gruppo di chiusura del bolt all'interno del tubo dopo che un colpo è stato sparato. Questo previene l'inclinazione del carrier e riduce l'usura sui componenti chiave, garantendo che la tua arma duri più a lungo. Le estensioni di supporto fissano anche il perno di ritenzione del buffer in posizione e assicurano che il tubo buffer non si allenti sotto un forte rinculo. Inoltre, sul tubo buffer carabina migliorato Aero Precision si trovano fori di drenaggio per la guida della posizione, progettati per rimuovere rapidamente l'acqua dal sistema operativo della tua arma se stai cacciando o sparando in ambienti allagati. In condizioni di sparo asciutte, i fori consentono anche all'aria di fuoriuscire durante il ciclo di compressione del buffer, portando a una maggiore affidabilità. Altre caratteristiche del tubo buffer carabina migliorato Aero Precision includono un design a tubo inclinato, che consente un'installazione più facile di calci standard per carabine. I tubi sono garantiti per avere la giusta profondità della filettatura, quindi il tuo calcio non rimarrà bloccato su filettature esposte quando è ripiegato.



## Caratteristiche

- Nome: [Tubo buffer migliorato per carabina AR verde OD](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 430103910
- N. fab.: APRH101803C
- Tipo: Carbine
- Tipo di arma: AR-15, AR .308
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 235mm
- UPC: 840014618163

## 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 Tubo Buffer Carabina Migliorato AR Aero Precision](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Tubo Buffer Carabina Migliorato AR Aero Precision

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Tubo Buffer Carabina Migliorato AR di Aero Precision. Questo prodotto è progettato per migliorare la funzionalità della tua arma, garantendo al contempo la sicurezza durante l'uso. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Leggi e comprendi tutte le istruzioni e le avvertenze prima dell'uso.
- Controlla regolarmente il tubo buffer per eventuali segni di usura o danni.
- Evita di utilizzare il prodotto in condizioni estreme o in ambienti non adatti.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e gruppi vulnerabili.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di installare il tubo buffer, assicurati che l'arma sia scarica e priva di munizioni.
- Non forzare mai il tubo buffer durante l'installazione o la rimozione.
- Assicurati che il tubo buffer sia correttamente fissato e che il perno di ritenzione del buffer sia in posizione.
- Controlla che i fori di drenaggio siano liberi e non ostruiti per garantire il corretto funzionamento.
- Non utilizzare il tubo buffer se noti segni di danno o deformazione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Verifica che l'arma sia completamente scarica.

### 2. Installazione:

- Inserisci il tubo buffer nel ricevitore della carabina.
- Assicurati che le estensioni di supporto del carrier siano allineate correttamente.
- Fissa il tubo buffer utilizzando il perno di ritenzione del buffer.
- Controlla che il tubo sia saldamente in posizione e che non si muova.

### 3. Uso:

- Quando utilizzi l'arma, assicurati che il tubo buffer funzioni correttamente.
- Verifica che i fori di drenaggio siano liberi per consentire la fuoriuscita dell'acqua, se necessario.
- Fai attenzione al rinculo e controlla regolarmente il tubo buffer per segni di usura.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti non più utilizzabili.
- Non gettare il tubo buffer nel normale rifiuto domestico.
- Contatta un centro di smaltimento autorizzato per la corretta gestione del prodotto.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per domande o dubbi riguardanti la sicurezza e l'uso del Tubo Buffer Carabina Migliorato AR di Aero Precision, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto.

Ricorda che la sicurezza è fondamentale quando si utilizza un prodotto come il Tubo Buffer Carabina Migliorato AR. Segui sempre le istruzioni e le linee guida per garantire un utilizzo sicuro e responsabile.

# 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)