

# **Kit copertura portello di espulsione AR-15/M16 con deflettore gas**

## **- Kit coperchio sportello d'espulsione AR15/M16 con deflettore gas**

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Componenti portella di espulsione](#) > [Portella espulsore](#)

### **Elimina Quasi Tutto il Ritorno di Gas**

Ideale per costruzioni in 9mm o .22LR, questo kit di copertura del portello di espulsione è progettato per un'installazione semplice e include una copertura in acciaio, un perno, una molla e un deflettore in polimero. Il deflettore è progettato per tenere gas e residui lontano dal viso del tiratore; utilizzarlo come deflettore per bossoli su armi di calibro superiore a .22LR potrebbe causare danni. La copertura è fornita con il detent e la molla del detent già installati.



### **Caratteristiche**

- Nome: [Kit coperchio sportello d'espulsione AR15/M16 con deflettore gas](#)
- Produttore: [CMMG](#)
- N. prodotto: 100015808
- N. fab.: 22BA627
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Altezza di spedizione: 19mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 815835016436

### **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

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

# **Indice**

- Pagina iniziale
- AR15/M16 EJECTION PORT COVER KIT WITH GAS DEFLECTOR Guida alle Istruzioni di Sicurezza
- Chi siamo

# AR15/M16 EJECTION PORT COVER KIT WITH GAS DEFLECTOR Guida alle Istruzioni di Sicurezza

## Introduzione

Grazie per aver scelto il kit di copertura del portello di espulsione AR15/M16 con deflettore per gas di CMMG. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di tiro garantendo sicurezza ed efficienza. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia appropriato per la tua arma. Questo kit è ideale per costruzioni in 9mm o .22LR.
- Maneggia sempre le armi da fuoco in modo responsabile e segui tutte le leggi e i regolamenti locali.
- Ispeziona il prodotto per eventuali danni visibili prima dell'installazione. Non utilizzare se danneggiato.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Fai attenzione all'ambiente circostante quando utilizzi il prodotto per evitare incidenti.
- Riporta immediatamente eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Il deflettore per gas è progettato per tenere i gas e i residui lontani dal viso del tiratore.
- Utilizzare il deflettore come deflettore per bossoli su armi di calibro superiore a .22LR potrebbe causare danni.
- Indossa sempre protezioni oculari appropriate durante il tiro.
- Assicurati che la copertura del portello di espulsione sia installata correttamente e funzioni prima dell'uso.
- Non tentare di modificare o alterare il prodotto in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza.
- Fai attenzione ai bossoli caldi espulsi dall'arma; assicurati di essere posizionato in sicurezza lontano dagli altri tiratori.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Passi per l'Installazione

#### 1. Raccogliere gli Strumenti Necessari

- Assicurati di avere gli strumenti necessari per l'installazione, incluso uno strumento a punzone per l'installazione del perno.

#### 2. Preparare l'Arma

- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura prima di iniziare l'installazione.

#### 3. Rimuovere la Vecchia Copertura del Portello di Espulsione

- Se applicabile, rimuovi la copertura del portello di espulsione esistente colpendo il perno di ritenzione con uno strumento a punzone.

#### 4. Installare la Nuova Copertura del Portello di Espulsione

- Inserisci la nuova copertura in acciaio nel portello di espulsione.
- Allinea i fori nella copertura con i fori corrispondenti nell'arma.
- Inserisci il perno fornito attraverso i fori per fissare la copertura in posizione.

## 5. Fissare il Deflettore per Gas

- Posiziona il deflettore per gas in polimero nella posizione appropriata.
- Assicurati che sia fissato saldamente e non ostacoli la copertura del portello di espulsione.

## 6. Controllare la Funzionalità

- Aziona manualmente la copertura del portello di espulsione per assicurarti che si apra e si chiuda senza problemi.
- Conferma che il deflettore per gas sia posizionato correttamente.

## Linee Guida all'Uso

- Verifica sempre che l'arma sia chiara e sicura prima dell'uso.
- Attiva la copertura del portello di espulsione secondo necessità durante le sessioni di tiro.
- Dopo l'uso, ispeziona la copertura del portello di espulsione e il deflettore per gas per segni di usura o danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Se il prodotto è danneggiato o non più utilizzabile, considera di riciclare i materiali dove possibile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il kit di copertura del portello di espulsione AR15/M16 con deflettore per gas, ti preghiamo di fare riferimento al sito web del produttore o ai canali di supporto clienti per assistenza.

Ti ringraziamo per la tua attenzione a queste linee guida di sicurezza. Seguendo queste istruzioni, puoi garantire un'esperienza sicura e piacevole con il tuo nuovo prodotto.

# **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)