

# FREEDOM RIFLE (GFR) MARITIME RECCE 6MM ARC SEMI-AUTO RIFLE

## - GEISSELE AUTOMATICS LLC FREEDOM RIFLE MARITIME RECCE 6MM ARC 14.5"BBL (1)8RD MAG DDC

[Home](#)

Fucile Recce Marittimo GFR 6MM ARC Il Geissele Freedom Rifle (GFR) 14.5" Marittimo Recce presenta la tecnologia delle armi più avanzata, disponibile esclusivamente da Geissele Automatics. Progettato e ingegnerizzato da zero, il GFR rappresenta la prossima evoluzione della piattaforma AR15. I fucili Recce GFR 6MM ARC sono dotati di canne cromate, lavorate con precisione e forgiati a freddo utilizzando materiali della massima qualità per garantire coerenza e qualità. Queste canne subiscono test ad alta pressione (HPT) e ispezioni a particelle magnetiche (MPI) per garantire precisione e affidabilità. Le canne CHF di Geissele sono un'ottima scelta per armi da servizio, armi da competizione e tutto ciò che sta in mezzo. Il blocco gas super compatto Anti-Strike di Geissele è un blocco gas modificato sviluppato per il USG per fornire maggiore spazio tra il blocco gas e il rail. Questo consente al rail di deflettersi ulteriormente in caso di caduta senza colpire il blocco gas, aumentando la durata complessiva del rail. La piattaforma di fucili GFR presenta il grilletto esclusivo GFR-E. Questo grilletto è un miglioramento del grilletto SSAE con una curva standard M4. Progettato con precisione, il GFR-E offre la liscia prima fase e un distacco nitido e prevedibile che gli tiratori si aspettano da un grilletto a due stadi Geissele. Anche con una lubrificazione minima, il rivestimento Nanoweapon proprietario migliora la resistenza alla corrosione, mantiene il gruppo di controllo del fuoco in funzione senza intoppi e si stacca in modo pulito, anche dopo un uso intenso. Al centro della piattaforma GFR si trova il gruppo di trasporto del percussore (REBCG) 6MM ARC con rivestimento Nanoweapon, dotato di caratteristiche che offrono una maggiore resistenza alla corrosione e all'usura, una maggiore stabilità del trasportatore e prestazioni di alimentazione ottimizzate. Il REBCG 6MM ARC ha una chiave gas cromata con viti correttamente serrate e bloccate, un perno della camma in acciaio per utensili avanzato, guide del trasportatore allungate e un perno Stressproof progettato per il 6MM ARC GFR. Il perno è forgiato, non lavorato da barra, per ottimizzare la struttura del grano dell'acciaio Carpenter 158+. Questo è favorevole a un materiale più pulito, che è anche più resistente alla fatica. Ogni perno non è solo soggetto a un'ispezione di qualità approfondita ad ogni fase, ma è anche testato ad alta pressione (HPT) e ispezionato a particelle magnetiche (MPI). Questi perni resistenti sono progettati per aumentare significativamente la vita utile del perno della piattaforma semi-automatica 6MM ARC, consentendogli di raggiungere il pieno potenziale della cartuccia. Anche il ricevitore superiore stesso è stato migliorato. I superiori GFR hanno corse della camma in acciaio trattate termicamente correttamente rivettate in posizione, progettate per fornire contatto acciaio-su-acciaio con il perno della camma mentre il sistema è in ciclo. Questo prolunga la durata del superiore mantenendo le tolleranze. L'assistente anteriore è stato anche riposizionato più avanti, il che consente un maggiore spazio di lavoro per operare la maniglia di carica mentre un'ottica ingrandita è installata in alto sul rail Picatinny 1913. Ogni GFR è dotato della maniglia di carica Geissele Super ambidestra per garantire che l'utente abbia una presa adeguata sulle leve a doppia contorno durante la carica dell'arma. Il GFR Recce presenta l'aggiunta di un dispositivo di bocca HUXWRX Flash Hider-QD pronto per il silenziatore 6MM ARC. Il dispositivo di bocca HUXWRX Flash Hider-QD rivestito Nanoweapon è compatibile con il silenziatore HUXWRX FLOW 6 k, il silenziatore FLOW 762 Ti o il deflettore Blastphemy (disponibile separatamente). Il rinomato rail modulare MK16 Super con linguetta di allineamento centrale è standard sul GFR e si unisce a una tacca nel ricevitore superiore, proprio come la linea Super Duty. Questo elimina qualsiasi possibilità di rotazione del handguard durante l'uso e garantisce fiducia in qualsiasi cosa montata sulla parte superiore Picatinny 1913 o nelle sezioni radiali M-LOK. Simile alla linea Super Duty, i ricevitori inferiori GFR sono lavorati con precisione in alluminio forgiato 7075-T6 e utilizzano tutte le familiari parti inferiori di alta qualità Geissele come il Maritime Bolt Catch, i perni di smontaggio checkered e il fermo



del caricatore in acciaio inossidabile. Ogni GFR ha un pistone di tensionamento a molla non regolabile installato per fornire una vestibilità stretta con il ricevitore superiore, il che riduce il gioco quando il superiore e l'inferiore sono uniti. Il pozzetto del caricatore è stato anche migliorato con un flare più aggressivo ottimizzato per l'uso con i caricatori dedicati 6MM ARC di Geissele. Ogni GFR viene fornito anche con un sistema di buffer Super 42 installato, che offre un funzionamento fluido direttamente dalla scatola, e una nuova maniglia Geissele a ridotto angolo per fornire agli utenti un punto di contatto primario più moderno. Il calcio Geissele BF presenta quattro prese QD per slitta. Comprende un grilletto di regolazione coperto che previene qualsiasi impiglio o riposizionamento involontario e offre un comodo supporto per la guancia per un'ottimizzazione del rilascio visivo. SPECIFICHE: LUNGHEZZA CHIUSA: 32 5/8" LUNGHEZZA ESTESA: 35 7/8" PESO: 6 lbs 9 oz CALIBRO: 6MM ARC COLORE: Luna Black o DDC RICEVITORE INFERIORE: Ricevitore Inferiore GFR RICEVITORE SUPERIORE: Ricevitore Superiore GFR W/ Camma Migliorata BCG: Gruppo di Trasporto GFR w/ Perno 6MM ARC RAIL: 13.5" MK16 Linguetta Centrale (Luna Black) GRILLETTO: GFR-E Curva Standard M4 CANNA: 14.5" 6MM ARC, Forgiato a Freddo Senza Camera e Saldato SISTEMA GAS: Super Mid-Length BLOCCO GAS: Blocco Gas Super Compatto Antistrike MANIGLIA DI CARICA: Maniglia di Carica Geissele Super BOCCO: Dispositivo di Bocca HUX WRX Flash Hider QD-6 SICUREZZA: Selettore di Sicurezza Super Configurabile TUBO BUFFER: Tubo Buffer Premium Mil-Spec a 6 posizioni ASSEMBLAGGIO BUFFER: Super-42 w/ H2 Buffer CALCIO: Calcio Geissele BF GRIP: Grip Geissele A17 a Ridotto Angolo

## Caratteristiche

- Nome: GEISSELE AUTOMATICS LLC FREEDOM RIFLE MARITIME RECCE 6MM ARC 14.5"BBL (1)8RD MAG DDC
- Produttore: GEISSELE AUTOMATICS LLC
- N. prodotto: 430110167
- N. fab.: 08-394B
- Barrel Length: 14.5"
- Capacità: 8+1-Round
- Cartuccia: 6 mm ARC
- Finitura: DDC
- Front Sight: None
- Lunghezza: 32.625"
- Magazine Included: 1 x 8-Round
- Magazine Type: Removable
- Modello: Freedom Rifle Maritime Recce
- Peso: 6.563 lbs
- Rear Sight: None
- Stock Material: Polymer
- Tipo azione: Semi-Aut
- Tipo di arma: Geissele
- Volata canna: Flash Hider
- Peso della spedizione: 4.536kg
- Altezza di spedizione: 102mm
- Larghezza di spedizione: 292mm
- Lunghezza di spedizione: 1,105mm
- UPC: 810081134231

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A506.a

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per il Fucile FREEDOM RIFLE \(GFR\) MARITIME RECCE 6MM ARC SEMIAUTO](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza per il Fucile FREEDOM RIFLE (GFR) MARITIME RECCE 6MM ARC SEMIAUTO

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Fucile FREEDOM RIFLE (GFR) MARITIME RECCE 6MM ARC. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, sull'uso e sulla manutenzione del prodotto. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e responsabile.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Mantieni il fucile in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Indossa sempre occhiali di protezione e protezioni per le orecchie durante l'uso del fucile.
- Assicurati che il fucile sia scarico quando non è in uso e durante le operazioni di pulizia e manutenzione.
- Non puntare mai il fucile verso qualcosa che non intendi colpire.
- Segui sempre le leggi locali e nazionali riguardanti la detenzione e l'uso di armi da fuoco.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Controlla sempre il caricatore e la camera prima di ogni utilizzo per assicurarti che siano vuoti.
- Non utilizzare munizioni danneggiate o non conformi alle specifiche del fucile.
- Non modificare mai il fucile o i suoi componenti senza l'approvazione del produttore.
- Non utilizzare il fucile in condizioni atmosferiche estreme senza le necessarie precauzioni.
- Se il fucile non funziona correttamente, interrompi immediatamente l'uso e contatta un professionista qualificato per assistenza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

- Assicurati che il fucile sia completamente scarico prima di procedere.
- Monta il dispositivo di bocca HUXWRX Flash HiderQD seguendo le istruzioni del produttore.
- Verifica che tutti i componenti siano saldamente fissati e in buone condizioni prima dell'uso.

### Uso

- Carica il fucile solo in un'area sicura e designata.
- Utilizza il grilletto GFRE con attenzione, assicurandoti di avere una presa salda.
- Durante il tiro, mantieni una postura stabile e controllata.
- Dopo ogni sessione di tiro, esamina il fucile per eventuali segni di usura o danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le leggi locali per lo smaltimento delle armi e delle munizioni.
- Non abbandonare mai il fucile o i suoi componenti in luoghi non autorizzati.
- Contatta un professionista per la distruzione sicura di armi non più utilizzabili.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consulta il sito web del produttore o contatta un rappresentante autorizzato.

## Avvertenze Finali

Ricorda che la sicurezza è la responsabilità di ogni utilizzatore. Seguire queste linee guida non solo protegge te stesso, ma anche chi ti circonda. In caso di domande o dubbi, non esitare a cercare assistenza professionale.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)