

# BRN-180® GEN 2 COMPLETE UPPER RECEIVER ASSEMBLY - BROWNELLS BRN-180 GEN 2 16" 7.62X39MM UPPER RECEIVER ASSEMBLY

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Receiver](#) > [Upper Receivers](#)

Gruppo Ricevitore Superiore BRN-180® Gen2 – Sistema a Piston Affidabile Reso Ancora Più Versatile Progettato in collaborazione con PWS e FM Products, il Ricevitore Superiore Completo BRN-180® di Brownells è ispirato all'Armalite® AR-180 degli anni '60. Sviluppato come successore dell'originale AR-15, l'AR-180 era una versione civilizzata dell'AR-18, a sua volta un upgrade della piattaforma M16. Il BRN-180® incorpora molti dei miglioramenti dell'AR-18/AR-180 - incluso il suo robusto e affidabile sistema operativo a gas a pistone. (Sì, i creatori dell'AR-15 / M16 alla fine hanno abbracciato un pistone!) Il Gruppo Ricevitore Superiore BRN-180® Gen2 migliora l'originale BRN-180 con due principali aggiornamenti. Prima di tutto, tutti i Ricevitori Superiori BRN-180® ora vengono forniti con un Sistema di Gas Regolabile, precedentemente disponibile solo sul BRN-180S®. Il meccanismo operativo, il concetto di pistone a gas a corsa corta rimane lo stesso, ma l'utente può selezionare tra due impostazioni, a seconda delle proprie condizioni e munizioni, per garantire un funzionamento fluido e costante. Niente più tazza del pistone di ricambio di cui preoccuparsi. Oltre al nuovo Sistema di Gas Regolabile, il Handguard ora è trattenuto da una sola vite di bloccaggio. Questa grande vite fornisce una notevole forza di bloccaggio e garantisce un bloccaggio del handguard più consistente rispetto al meccanismo precedente. Durante il tiro prolungato, e con il riscaldamento della canna, questo nuovo sistema di bloccaggio assicura che il handguard mantenga allineamento e rigidità con il ricevitore superiore. Inoltre, con questo nuovo meccanismo di smontaggio, il handguard può essere rimosso per accedere al sistema di gas senza rimuovere i componenti interni. Come l'originale, il portascatola BRN-180® scorre senza problemi su una COPPIA di barre di guida. Il portascatola è ammortizzato nella parte posteriore da un ammortizzatore in polimero integrato con una piastra in acciaio stampata che cattura le barre di guida. Il bullone in Nitride replica il design originale del bullone AR-180, fino all'uso di un estraattore AR-15 standard. Aspetta - sappiamo cosa stai per chiedere. Sì, il ricevitore superiore BRN-180® è pienamente compatibile con qualsiasi ricevitore inferiore AR-15 standard, mil-spec. La canna da 16" o 18.5" è lavorata in acciaio al carbonio 4150 extra-resistente, con un rivestimento in Nitride duro che resiste davvero all'usura superficiale. Il BRN-180™ è camerato in .223 Wylde - per una maggiore flessibilità nella scelta delle munizioni - con rigatura 1-8", quindi gestisce sia le munizioni .223 Remington che quelle militari da 5.56mm NATO con eguale disinvoltura. Nella parte anteriore c'è una replica del particolare freno di bocca a tre punte dell'AR-180: la punta inferiore emisferica aiuta a prevenire che il bagliore della bocca sollevi una firma di polvere quando si spara in posizione prona. Le filettature della bocca standard ½"-28 tpi ti permettono di sostituire un dispositivo di bocca AR-15 moderno, nel caso fossi colpito dalla voglia di personalizzare. Sistema operativo a pistone AR-180 ultra-affidabile. Compatibile con gli attuali ricevitori inferiori AR-15 mil-spec Ricevitore e handguard in alluminio 7075 T6 lavorato - finitura anodizzata dura Canne da 16" o 18.5" con finitura in Nitride nera opaca Camera .223 Wylde Foratura a rigatura a bottone; twist 1-8" Bocca filettata ½"-28 Replica del soppressore di fiamma AR-180 a 3 punte Copertura del portello di espulsione in polimero stampato Peso totale: 4.65 lbs Si consiglia di utilizzare C-Products Duramag e/o Unimag per i migliori risultati nella nostra variante 7.62x39.



## Caratteristiche

- Nome: BROWNELLS BRN-180 GEN 2 16" 7.62X39MM UPPER RECEIVER ASSEMBLY
- Produttore: BROWNELLS
- N. prodotto: 078000723
- N. fab.:
- Cartuccia: 7.62 x 39 mm
- Colore: Nero
- Finitura: Anodizzaa
- Lunghezza: 16"
- Modello: BRN-180
- Rotazione: 1-9.5
- Tipo: Complete
- Tipo di arma: Brownells
- Volata canna: 5/8-24
- Peso della spedizione: 2.132kg
- Altezza di spedizione: 108mm
- Larghezza di spedizione: 108mm
- Lunghezza di spedizione: 686mm
- UPC: 050806004269

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Consumatore per il BRN180® Gen 2 Complete Upper Receiver Assembly](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Consumatore per il BRN180® Gen 2 Complete Upper Receiver Assembly

## Introduzione

Grazie per aver scelto il BRN180® Gen 2 Complete Upper Receiver Assembly di Brownells. Questa guida è progettata per fornire informazioni importanti sulla sicurezza e sull'uso corretto del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'Unione Europea (GPSR). Seguire attentamente queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e responsabile.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo come indicato nelle istruzioni.
- Non modificare il prodotto in alcun modo che possa compromettere la sicurezza.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi e protezioni per le orecchie durante l'uso.
- Assicurati che l'area di tiro sia libera da ostacoli e persone non autorizzate.
- Non utilizzare munizioni difettose o non raccomandate.
- Non puntare mai l'arma verso persone o animali.
- Segui sempre le leggi locali e nazionali riguardanti l'uso delle armi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Controllo dei Componenti:** Verifica che tutte le parti siano presenti e in buone condizioni prima dell'installazione.
2. **Montaggio:** Segui le istruzioni specifiche per il montaggio del ricevitore superiore sul ricevitore inferiore AR15. Assicurati che tutte le viti siano serrate correttamente.
3. **Sistema di Gas Regolabile:** Regola il sistema di gas secondo le esigenze delle munizioni utilizzate. Seleziona l'impostazione appropriata per garantire un funzionamento fluido.

### Uso

1. **Caricamento:** Carica il ricevitore superiore solo con munizioni compatibili (.223 Wylde o 5.56mm NATO).
2. **Verifica di Sicurezza:** Controlla sempre che l'arma sia scarica prima di maneggiarla o di apportare modifiche.
3. **Utilizzo:** Utilizza il ricevitore superiore in un'area designata per il tiro, seguendo tutte le normative locali.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento delle armi e dei componenti.
- Non gettare i materiali del prodotto in modo irresponsabile; consulta le autorità locali per le procedure di smaltimento corrette.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o incertezza riguardante la sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o un professionista qualificato. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altri dettagli pertinenti.

## Conclusione

La sicurezza è fondamentale quando si utilizza il BRN180® Gen 2 Complete Upper Receiver Assembly. Segui queste linee guida e precauzioni per garantire un'esperienza di utilizzo sicura e soddisfacente. Grazie per aver scelto Brownells; ci impegniamo a fornire prodotti di alta qualità e a garantire la tua sicurezza.

# 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)