

BRN-180 GEN 3 223 WYLDE 16" COMPLETE UPPER RECEIVER ASSEMBLY - BROWNELLS BRN-180 GEN 3 UPPER RECEIVER, 16" BBL, .223 WYLDE, BLK

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

BRN-180 GEN3 - UNA NUOVA GENERAZIONE CON GLI AGGIORNAMENTI CHE HAI CHIESTO "La differenza sta nei dettagli," dice un vecchio detto. Questo si dimostra vero con la Terza Generazione del nostro ricevitore superiore BRN-180. Questo redesign incorpora una serie di modifiche dettagliate basate in gran parte sul feedback ricevuto dagli utenti del BRN-180 e sulla nostra esperienza nel mettere a prova migliaia di colpi attraverso i 180 nel nostro campo di prova. Crediamo che questi aggiornamenti rappresentino un decisivo passo avanti nell'ergonomia, adattabilità e affidabilità del Gen3. Prima che i fan accaniti del 180 inizino a preoccuparsi, non abbiamo cambiato il sistema operativo a pistone a corto corsa, ultra-affidabile e collaudato del BRN-180 basato sull'AR-180. Né l'assemblaggio del carrier senza tubo di buffer contenuto interamente nel ricevitore. Né la robusta costruzione "in un pezzo" del 180. Abbiamo mantenuto ciò che era buono e giusto e abbiamo migliorato ciò che poteva essere migliorato. È ancora compatibile con un ricevitore inferiore AR-15 mil-spec standard, così come con i ricevitori progettati specificamente per i superiori senza tubo di buffer e gli stock a montaggio Picatinny. Se possiedi uno o più modelli Gen1 o Gen2, puoi stare tranquillo: hai ancora uno dei ricevitori superiori di tipo AR-15 più avanzati, innovativi e solidi attualmente disponibili. Se aggiungi un Gen3 alla tua collezione, scoprirai che offre di PIÙ rispetto ai primi due "Gen". Quando prendi in mano un superiore BRN-180 Gen3, la prima cosa che noterai quando raggiungi il manico di carico per controllare la camera è... non c'è un manico di carico. In realtà, c'è, ma lo abbiamo spostato sul lato sinistro del ricevitore. Ora è non reciproco, quindi non devi preoccuparti di una massa di metallo che vola avanti e indietro vicino al tuo viso mentre stai sparando. La fessura in cui si muove è sigillata da una guarnizione in gomma, quindi il manico si muove liberamente ma l'interno del ricevitore è protetto dall'incursione di sporco, polvere e detriti. Il vecchio e strano manico di carico "dogleg" è stato sostituito da un manico più snello ed ergonomico che angola verso il basso per fornire più spazio attorno alla campana dell'obiettivo del tuo ottico. Quando tiri indietro quel manico di carico con il superiore BRN-180 separato dal ricevitore inferiore, NON avrai la sorpresa che la maggior parte di noi ha avuto la prima volta che abbiamo fatto ciò con un superiore 180. L'assemblaggio della guida non uscirà sparando dalla parte posteriore del ricevitore grazie a un nuovo sistema di ritenzione. Quando è il momento di rimuovere le barre e l'assemblaggio del carrier per la pulizia, una rapida pressione del pulsante ti consente di rimuovere l'assemblaggio - nessuna sorpresa! Sul lato destro, le cose sono ancora più diverse. È stato aggiunto un deflettore per cartucce in stile AR-15 appena dietro la porta di espulsione. La tradizionale copertura della porta di espulsione flip-up è stata sostituita da una copertura attaccata al carrier. Quando l'assemblaggio del carrier è in batteria, la porta di espulsione è sigillata. Quando il carrier si muove indietro, la copertura della porta "automatica" si apre per consentire alla cartuccia espulsa di partire. Poi si chiude di nuovo. Tutto ciò significa che l'interno del ricevitore del Gen3 è superbamente protetto dall'incursione di polvere, sporco o altri detriti esterni. Nella parte anteriore, abbiamo reso il sistema di gas switchable ancora più facile da usare. Puoi raggiungere attraverso un'apertura nel guardamano e girare la leva su una delle tre impostazioni di flusso di gas per il .223 o su una



delle quattro impostazioni per il 300 Blackout. Posizione 1 per cariche sopresse, posizione 2 per operazioni normali non sopresse, posizione 3 per condizioni avverse. Il 300 Blackout aggiunge una quarta posizione per le condizioni più avverse, come proiettili subsonici pesanti non soppressi nel 300 Blackout. Se utilizzi una posizione di supporto della mano molto avanzata, la tua mano o il tuo polso possono ricevere parte di quel gas di scarico. Abbiamo coperto l'area circostante sul guardamano con metallo solido per deviare quel gas di scarico. Abbiamo appena toccato i punti salienti qui. Leggi di seguito per un elenco completo degli aggiornamenti che abbiamo apportato al BRN-180 Gen3!

NUOVE CARATTERISTICHE DEL BRN-180® GEN3:

- MANICO DI CARICO A SINISTRA NON RECIPROCANTE:** Tiene il manico di carico lontano dall'area della porta di espulsione ed elimina il pezzo di metallo volente ogni volta che spari un colpo. La posizione sul lato sinistro consente una migliore "divisione del lavoro" tra le mani di sparo e di supporto. Ergonomia Migliorata del Manico di Carico: Il manico ora angola verso il basso, quindi è facile da afferrare senza dover contorcere la mano attorno al tuo ottico. Questo rende anche molto più facile bloccare manualmente il percussore. Fessura del Ricevitore Sigillata: Una fessura aperta per il manico di carico sarebbe un magnete per sporco, polvere e detriti, quindi l'abbiamo sigillata con una guarnizione in gomma ispirata alla Svizzera che consente al manico di muoversi liberamente ma tiene fuori la materia estranea. Copertura Automatica della Porta di Espulsione: Abbiamo sostituito il coperchio di tipo AR-15 con una copertura attaccata all'assemblaggio del carrier che si muove con l'azione e sigilla il gap dietro il carrier quando il percussore è in avanti. Non devi mai manipolarlo tu stesso. Sistema di Gas Facile da Regolare: Basta raggiungere attraverso l'apertura nel guardamano per girare la leva tra le impostazioni di gas Soppressa, Normale e Avversa. Non sono necessari attrezzi. La leva è facile da smontare per la pulizia, anche con il guardamano rimosso. Attacco del Guardamano Più Robusto: La superficie di contatto tra il guardamano e la canna, non esattamente scarsa prima, è più lunga, risultando in un attacco del guardamano molto rigido con quasi nessuna flessione, una base molto stabile per i dispositivi di mira. Socket per Cinghia QD Ambi: Aggiunti alla parte superiore posteriore del guardamano per maggiore versatilità nel fissare una cinghia. Le coppe del socket hanno un inserto in ACCIAIO indurito per prevenire l'usura dell'alluminio circostante del guardamano. Ritenzione della Barra Guida di Recoil: Quando il tuo superiore è aperto o rimosso dal ricevitore inferiore, questo mantiene l'assemblaggio della barra guida/spring di rinculo dal volare fuori dalla parte posteriore. Basta premere il pulsante di rilascio quando è il momento di rimuovere l'assemblaggio di rinculo. Montaggio del Dispositivo di Muzzle più Pulito: Una flangia aggiunta appena dietro i filetti del muzzle ti consente di installare dispositivi di muzzle per canne da .750" O.D. senza gli adattatori speciali necessari sulle precedenti generazioni 180 per una transizione pulita da una canna da .600" O.D. Migliori Molle della Barra Guida: Realizzate in filo piatto con più "potenza" per spingere il carrier completamente in avanti in batteria, anche quando l'arma è pesantemente sporcata e necessita di una seria pulizia. Aggiornamento del Carrier Antibounce: Una protuberanza spinge il carrier di lato quando va in batteria per impedirgli di rimbalzare all'indietro. Questo assicura che sia completamente in batteria quando il percussore si rilascia, eliminando il rischio di colpi a percussore leggero. Percorso della Camma in Acciaio: Un percorso della camma in acciaio a lunghezza intera all'interno del ricevitore riduce l'usura causata dal carrier in acciaio molto più duro, estendendo la vita del ricevitore durante riprese estensive, specialmente con i silenziatori. COSA RENDE DIVERSO IL SUPERIORE BRN-180 GEN3?

Affidabilità Migliorata: Molle della barra guida aggiornate e sistema antibounce sul bolt per un ciclo affidabile con pesante sporcizia di carbonio. L'interno del

ricevitore è meglio sigillato da polvere, sporco e detriti esterni per una maggiore affidabilità in ambienti operativi avversi. Ergonomia Migliorata: Il manico di carico è più convenientemente posizionato sul lato sinistro, più facile da operare e più sicuro poiché non ricorre durante il ciclo di sparata.

Controllo del Flusso di Gas Ultra-Facile e Veloce: Semplice cambiare il tasso di flusso di gas con un colpo di leva. Non sono necessari attrezzi. Il sistema di gas è facile da smontare per la pulizia, rendendoti più propenso a farlo.

Montaggio degli Accessori Migliorato: Questa solida piattaforma di montaggio degli accessori è ora ANCORA più solida con la superficie di attacco estesa del guardamano sul dado della canna. Inoltre, opzioni di montaggio della cinghia più convenienti e versatili con socket QD nella parte posteriore del guardamano. "Sproing!" Sorpresa Eliminata: L'assemblaggio della barra guida/spring di rinculo ora ha un sistema di ritenzione, quindi non vola più fuori dalla parte posteriore del ricevitore quando il ricevitore è inclinato o rimosso dal ricevitore inferiore. Longevità e Durabilità: Il percorso della camma in acciaio a lunghezza intera riduce notevolmente l'usura dell'interno del ricevitore in lega di alluminio a causa del carrier in acciaio molto più duro, estendendo notevolmente la vita utile del ricevitore. ATTENZIONE!:

ASSICURATI DI LEGGERE E COMPRENDERE COMPLETAMENTE IL TUO MANUALE D'USO PRIMA DELL'USO. LA MANCATA COMPRENSIONE PUÒ CAUSARE DANNI ALL'ARMA, AL SILENZIATORE (SE INSTALLATO) E/O INGIURIE PERSONALI INCLUSA LA MORTE. I superiori BRN-180 Gen 3 di Brownell sono progettati e testati per funzionare in modo affidabile con un uso competente e una corretta manutenzione. L'uso di munizioni super-soniche, sub-soniche e standard con o senza silenziatori richiederà la regolazione del sistema di blocco del gas multiposizione. La mancata regolazione del sistema può causare danni all'arma, al silenziatore (se installato) e/o infortuni personali inclusa la morte. Se hai domande, contatta il nostro Dipartimento Servizio Clienti al numero 1-800-741-0015 disponibile dal lunedì al venerdì dalle 08:00 alle 17:00 ora centrale.

Caratteristiche

- Nome: [BROWNELLS BRN-180 GEN 3 UPPER RECEIVER, 16" BBL, .223 WYLDE, BLK](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 430111219
- N. fab.: BRN-180-GEN3-223-16
- Cartuccia: 223 Wylde
- Colore: Black
- Finitura: Anodizzata
- Lunghezza: 16"
- Modello: BRN-180
- Profilo: Lightweight
- Rotazione: 1-8
- Tipo: Complete
- Tipo di arma: Brownells
- Volata canna: 1/2-28
- Peso della spedizione: 2.427kg
- Altezza di spedizione: 102mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 699mm
- UPC: 050806002685

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del BRN180 GEN 3 223 WYLDE 16" COMPLETE UPPER RECEIVER ASSEMBLY
- Chi siamo

Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo del BRN180 GEN 3 223 WYLDE 16" COMPLETE UPPER RECEIVER ASSEMBLY

Introduzione

Benvenuto nel manuale di sicurezza per il ricevitore superiore BRN180 GEN 3. Questo documento fornisce linee guida essenziali per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del prodotto. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima dell'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di comprendere completamente il funzionamento del prodotto prima di utilizzarlo.
- Utilizza sempre il ricevitore superiore in modo responsabile e in conformità con le leggi locali.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Segnala immediatamente eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare munizioni non conformi o di qualità inferiore.
- Segui le istruzioni per la regolazione del sistema di gas per evitare malfunzionamenti.
- Indossa sempre occhiali di protezione e protezioni per le orecchie quando utilizzi il prodotto.
- Assicurati che l'area circostante sia libera da ostacoli e persone prima di utilizzare il ricevitore superiore.
- Non puntare mai il prodotto verso te stesso o verso altri.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Ricevitore Superiore:

- Assicurati che il ricevitore inferiore sia compatibile con il BRN180 GEN 3.
- Allinea il ricevitore superiore con il ricevitore inferiore.
- Fissa il ricevitore superiore al ricevitore inferiore utilizzando le viti fornite.
- Controlla che il ricevitore superiore sia saldamente fissato.

2. Regolazione del Sistema di Gas:

- Accedi al sistema di gas attraverso l'apertura nel guardamano.
- Ruota la leva per selezionare l'impostazione desiderata (Soppressa, Normale, Avversa).
- Verifica che la leva sia bloccata in posizione.

3. Controllo della Camera:

- Prima di ogni utilizzo, controlla la camera per assicurarti che sia pulita e priva di ostruzioni.
- Utilizza il manico di carico per controllare la camera senza rischiare il contatto con il tuo viso.

4. Pulizia e Manutenzione:

- Rimuovi l'assemblaggio del carrier per la pulizia premendo il pulsante di rilascio.
- Pulisci regolarmente il ricevitore superiore per garantire un funzionamento ottimale.
- Controlla le molle della barra guida e sostituiscile se necessario.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti e materiali.
- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile; considera il riciclo delle parti quando possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per assistenza e ulteriori informazioni, contattare il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza è essenziale per garantire un uso sicuro e responsabile del BRN180 GEN 3. La tua sicurezza è la priorità principale. Utilizza sempre il prodotto in modo consapevole e informato.

Chi siamo

Brownells Svizzera

Brownells Svizzera - Il più grande rivenditore di componenti e accessori per armi ed attrezzistica per armieri

Note legali

Informazioni sull'azienda:

Brownells Switzerland SAGL
Via al Motto 4
6596 Gordola
Svizzera

Direttore generale: Fabio Pura

Indirizzo postale:

Casella postale 91
6598 Tenero
Svizzera

Contatti:

E-mail: service@brownells.ch
Sito web: www.brownells.ch
Telefono: +41 917 309 915

Coordinate bancarie:

Banca Raiffeisen Piano di Magadino
IBAN: CH83 8080 8006 0502 2568 5
BIC: RAIFCH22

Identificativi aziendali:

UID: CH-509.4.007.912-1
IVA: CHE-110.603.904
EHRA-ID: 742437

www.brownells.ch