

# Ricevitore 1911 Officer non rampato, carbonio, liscio - Ricevitore Officers non rampato, carbonio, zigrinatura liscia

[Parti Pistole](#) > [Componenti telaio](#) > [Telai e fusti](#)

Costruisci un eccezionale 1911 personalizzato utilizzando uno di questi receiver di alta qualità a singolo stack come base. Modelli e caratteristiche disponibili per qualsiasi esigenza di progetto personalizzato. Precisione di fusione in acciaio al carbonio o in acciaio inossidabile, e lavorazione CNC fino alle dimensioni finali. Trattato termicamente a Rc 22-24 per prestazioni e durata ottimali. Le guide del telaio sovradimensionate consentono all'armiere di ottenere un adattamento eccezionalmente stretto tra slitta e telaio per una maggiore precisione costante. Modelli selezionati disponibili con strap anteriore liscio o con un'incisione netta realizzata con macchina CNC. I modelli Officers sono disponibili con strap anteriore a 25 lpi e in una configurazione semplice, non incisa, che accetta canne standard non rampate.



## Caratteristiche

- Nome: [Ricevitore Officers non rampato, carbonio, zigrinatura liscia](#)
- Produttore: [CASPIAN](#)
- N. prodotto: 168000103
- N. fab.: 168-000-103
- Modello: Officers
- Tipo: Nowlin Cuts, Officers
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 114mm
- Lunghezza di spedizione: 191mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A509.c

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Ricevitore 1911 Officer UnRamped, Carbon, Smooth](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Ricevitore 1911 Officer UnRamped, Carbon, Smooth

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Ricevitore 1911 Officer UnRamped, Carbon, Smooth. Questo prodotto è progettato per l'uso nell'assemblaggio di armi da fuoco personalizzate. È essenziale seguire tutte le linee guida di sicurezza per garantire una manipolazione e un funzionamento sicuri. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza e istruzioni per aiutarti a utilizzare questo prodotto in modo responsabile.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Tratta sempre ogni arma da fuoco come se fosse carica.
- Conserva le armi da fuoco e i componenti in modo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Assicurati di essere a conoscenza delle leggi e dei regolamenti locali riguardanti l'assemblaggio e la proprietà di armi da fuoco.
- Utilizza l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato quando maneggi o lavorazioni parti, inclusi occhiali di sicurezza e guanti.
- Ispeziona regolarmente i tuoi strumenti e attrezzature per danni o usura prima dell'uso.
- Lavora sempre in un'area ben ventilata quando lavori o finisci componenti metallici.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che il ricevitore sia compatibile con i componenti che intendi utilizzare.
- Evita di utilizzare parti danneggiate o usurate; ispezionale prima dell'installazione.
- Non tentare di modificare il ricevitore oltre il suo uso previsto.
- Segui tutte le istruzioni del produttore per l'assemblaggio e l'installazione.
- Fai attenzione ai bordi affilati e alle sbavature durante la manipolazione e l'installazione.
- Se non sei un armaiolo qualificato, cerca assistenza professionale per il montaggio e l'assemblaggio.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Raccogli tutti gli strumenti e i componenti necessari per l'assemblaggio.
- Assicurati di avere uno spazio di lavoro pulito e organizzato.

### 2. Installazione

- Allinea con attenzione il ricevitore con gli altri componenti (slitta, canna, ecc.) secondo le istruzioni del produttore.
- Utilizza strumenti appropriati (ad esempio, punzoni, martelli) per assemblare le parti senza danneggiarle.
- Se è necessaria una regolazione, consulta un armaiolo qualificato per garantire un corretto allineamento e funzionamento.

### 3. Controlli PostInstallazione

- Dopo l'assemblaggio, verifica il corretto funzionamento ciclando l'azione diverse volte.
- Assicurati che la slitta si muova senza intoppi e che non ci siano ostruzioni.
- Esegui un controllo di funzionamento per verificare che i meccanismi di sicurezza siano operativi.

#### **4. Uso**

- Utilizza sempre munizioni compatibili con la tua arma da fuoco.
- Non superare mai le specifiche di carico raccomandate per la tua arma da fuoco.
- Familiarizzati con il funzionamento della tua arma da fuoco prima dell'uso.
- Segui sempre pratiche di tiro sicure al poligono o sul campo.

### **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali componenti inutilizzati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Assicurati che eventuali materiali pericolosi (ad esempio, solventi, lubrificanti) siano smaltiti correttamente.
- Contatta il tuo impianto di gestione dei rifiuti locale per indicazioni sui metodi di smaltimento sicuri.

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

Per domande sulla sicurezza o ulteriore assistenza, ti preghiamo di fare riferimento alle normative locali o di contattare un professionista qualificato. Prioritizza sempre la sicurezza quando maneggi armi da fuoco e componenti.

Seguendo queste linee guida, puoi contribuire a garantire un'esperienza sicura e piacevole con il tuo Ricevitore 1911 Officer UnRamped, Carbon, Smooth. Grazie per la tua attenzione a queste importanti istruzioni di 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 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)