

Kit componenti lower AR-15 GI

[Parti Carabine](#) > [Componenti receiver](#) > [Kits](#) > [Lower Parts Kits](#)

Il KE Arms AR-15 GI Parts Kit contiene tutti i componenti necessari per assemblare il tuo ricevitore inferiore nudo in un pezzo funzionale per il tuo AR-15 o M4 personalizzato. Tutti i componenti sono realizzati negli USA.

Guardia del grilletto e impugnatura

Assemblaggio della guardia del grilletto - Guardia del grilletto in polimero rinforzato con vetro per l'inverno, si fissa con un perno e una vite di bloccaggio per un'installazione facile (chiave a brugola non inclusa)

Perno della guardia del grilletto

Impostazione A2

Impugnatura - Impugnatura in nylon riempito di vetro stampata ad iniezione

Vite dell'impugnatura

Rondella di bloccaggio della vite dell'impugnatura - Acciaio inossidabile

Gruppo di controllo del fuoco

Percussore - Acciaio fuso e lavorato con precisione, rivestimento in fosfato di magnesio

Molla del percussore - Rivestimento in ossido nero

Grilletto - Acciaio fuso e lavorato con precisione, rivestimento in fosfato di magnesio

Molla del grilletto - Rivestimento in ossido nero

Disconnettore - Fuso fine e lavorato con precisione, rivestimento in ossido nero

Molla del disconnettore - Rivestimento in ossido nero

Selettore di sicurezza

Acciaio fuso e lavorato con precisione, rivestimento in fosfato di magnesio

Molla del detent del selettore - Rivestimento in ossido nero

Detent del selettore di sicurezza - Acciaio rivestito in Melonite

Assemblaggio del fermaglio del caricatore

Pulsante di rilascio del caricatore - Alluminio anodizzato

Fermaglio del caricatore - Acciaio rivestito in Melonite

Molla del fermaglio del caricatore - Rivestimento in ossido nero

Assemblaggio del fermo del buffer

Fermo del buffer - Acciaio rivestito in Melonite

Molla del fermo del buffer - Rivestimento in ossido nero

Assemblaggio del fermo del bullone

Fermo del bullone - Fusione, rivestimento in fosfato di magnesio

Plunger del fermo del bullone - Acciaio rivestito in Melonite

Molla del fermo del bullone - Rivestimento in ossido nero

Perno del fermo del bullone

Assemblaggi dei perni di smontaggio/pivot

Molle del detent del perno di smontaggio (2) - Rivestimento in ossido nero, più lunghe rispetto allo standard, da tagliare alla lunghezza necessaria per il tuo inferiore

Detent del perno di smontaggio (2) - Acciaio rivestito in Melonite

Perno di smontaggio - Acciaio rivestito in Melonite

Perno pivot - Acciaio rivestito in Melonite



Caratteristiche

- Nome: [Kit componenti lower AR-15 GI](#)

- Produttore: [KE ARMS](#)
- N. prodotto: 100040579
- N. fab.: 1-50-01-543
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.272kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 700600851803

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Parti Inferiori AR15 GI KE ARMS](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Parti Inferiori AR15 GI KE ARMS

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Parti Inferiori AR15 GI KE ARMS. Questo prodotto è progettato per garantire un'assemblaggio sicuro e funzionale del tuo ricevitore inferiore AR15 o M4. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire una corretta installazione e utilizzo.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le leggi locali e nazionali.
- Verifica che il kit sia completo e in buone condizioni prima dell'assemblaggio.
- Conserva il kit in un luogo sicuro e lontano dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente eventuali aggiornamenti di richiamo sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre gli strumenti appropriati per l'assemblaggio, come chiavi a brugola e cacciaviti.
- Indossa occhiali protettivi durante l'assemblaggio per proteggere gli occhi da eventuali detriti.
- Non forzare i componenti durante l'assemblaggio; segui le istruzioni passo passo.
- Mantieni il tuo spazio di lavoro pulito e ordinato per evitare incidenti.
- Non utilizzare il kit se mancano componenti o se ci sono segni di usura o danni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione tutti i componenti del kit.
- Rimuovi eventuali detriti o residui dal ricevitore inferiore.

2. Assemblaggio della Guardia del Grilletto:

- Fissa la guardia del grilletto in polimero rinforzato con vetro al ricevitore inferiore utilizzando il perno e la vite di bloccaggio.
- Assicurati che la guardia del grilletto sia saldamente fissata.

3. Installazione dell'Impugnatura:

- Inserisci l'impugnatura in nylon riempito di vetro nel ricevitore.
- Fissa l'impugnatura utilizzando la vite dell'impugnatura e la rondella di bloccaggio.

4. Montaggio del Gruppo di Controllo del Fuoco:

- Installa il percussore e la molla del percussore nel ricevitore.
- Fissa il grilletto e la molla del grilletto, assicurandoti che siano correttamente posizionati.

5. Installazione del Selettore di Sicurezza:

- Posiziona il selettore di sicurezza nel ricevitore e fissa la molla del detent del selettore.
- Assicurati che il selettore funzioni correttamente.

6. Assemblaggio del Fermaglio del Caricatore:

- Installa il pulsante di rilascio del caricatore e il fermaglio del caricatore nel ricevitore.
- Fissa la molla del fermaglio del caricatore.

7. Montaggio del Fermo del Buffer:

- Inserisci il fermo del buffer e la molla del fermo del buffer nel ricevitore.

8. Assemblaggio del Fermo del Bullone:

- Posiziona il fermo del bullone e il plunger del fermo del bullone.
- Fissa la molla del fermo del bullone.

9. Installazione dei Perni di Smontaggio/Pivot:

- Inserisci i perni di smontaggio e pivot nel ricevitore.
- Assicurati che i detent del perno di smontaggio siano correttamente posizionati.

10. Controllo Finale:

- Controlla che tutti i componenti siano correttamente installati e funzionanti.
- Effettua un test di funzionamento per verificare che il ricevitore inferiore operi senza intoppi.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di imballaggio e dei componenti non utilizzati.
- Non gettare i componenti nel fuoco o in acqua.
- Se il prodotto è difettoso o danneggiato, contatta le autorità competenti per le istruzioni sullo smaltimento sicuro.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni e supporto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o a visitare il sito web ufficiale di KE ARMS. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto per facilitare l'assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, potrai garantire un utilizzo sicuro ed efficace del tuo Kit di Parti Inferiori AR15 GI KE ARMS.

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