

# AR-15 M4 RAS FOREND ASSEMBLY - KNIGHTS ARMAMENT M4 RAS HANDGUARD

[Parti Carabine](#) > [Build Kits](#) > [Guardamano e rails](#)

Il KAC M4 RAS (Rail Adapter System) è stato sviluppato per l'uso sul fucile M4 dell'esercito statunitense e, con oltre 1 milione di rotaie emesse fino ad oggi, è uno dei design più collaudati disponibili per la piattaforma AR-15. Questo handguard non free float è un aggiornamento semplice da installare, che si inserisce facilmente e presenta vere rotaie Picatinny M1913 Mil-Spec lungo tutta la sua lunghezza. Ciò che distingue il M4 RAS da altre rotaie quad a 2 pezzi sul mercato è che si fissa saldamente al dado del barile del fucile tramite un sistema di clamp e viti, rendendolo una base molto solida su cui montare accessori tattici. Include tre pannelli KAC a 11 scanalature. Requisiti del fucile: il M4 RAS è un pezzo di ricambio drop-in per handguard standard in plastica a 2 pezzi di tipo M4. Il fucile deve avere un sistema di gas di lunghezza carabina, un'assemblaggio di delta ring, una mira frontale/filtro del gas fissa e un cappuccio terminale dell'handguard rotondo. I profili di canna più leggeri funzionano meglio (contorni M4 o Government). I contorni di canna più pesanti potrebbero richiedere modifiche all'interno della rotaia. Solo per piattaforme basate su AR-15/SR-15; non compatibile con varianti SR-25. Le istruzioni per l'installazione sono incluse.



## Caratteristiche

- Nome: [KNIGHTS ARMAMENT M4 RAS HANDGUARD](#)
- Produttore: [KNIGHTS ARMAMENT](#)
- N. prodotto: 100023368
- N. fab.: 98064
- Colore: Nero
- Lunghezza: 6.25
- Materiale: Alluminio
- Tipo: Drop-In
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.431kg
- Altezza di spedizione: 83mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 197mm
- UPC: 819064010340

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.y.1

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Assemblaggio del Forend AR15 M4 RAS](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per l'Assemblaggio del Forend AR15 M4 RAS

## Introduzione

Grazie per aver scelto il KAC M4 RAS (Rail Adapter System) per la tua piattaforma AR15. Questo prodotto è progettato per migliorare la funzionalità della tua arma da fuoco garantendo al contempo la sicurezza durante l'uso. Ti invitiamo a leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per comprendere come utilizzare il prodotto in modo sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o maneggiare il M4 RAS.
- Segui sempre pratiche di maneggio sicuro quando tratti con armi da fuoco.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il M4 RAS per segni di usura o danni.
- Se noti difetti, non utilizzare il prodotto e contatta un armaiolo qualificato.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati che il tuo ambiente di tiro sia sicuro.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Il M4 RAS è progettato per l'uso esclusivo con piattaforme AR15/SR15. Non è compatibile con le varianti SR25.
- Assicurati che il tuo fucile abbia un sistema di gas di lunghezza carabina, un assemblaggio di delta ring, una mira frontale/filtro del gas fissa e un cappuccio terminale dell'handguard rotondo.
- I profili di canna più leggeri (contorni M4 o Government) sono raccomandati per prestazioni ottimali. I contorni di canna più pesanti potrebbero richiedere modifiche.
- Assicurati sempre che l'handguard sia saldamente attaccato al fucile prima dell'uso.
- Non applicare eccessiva forza o coppia durante l'installazione dell'handguard per evitare danni.
- Utilizza solo accessori tattici compatibili progettati per il M4 RAS.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Assicurati che il fucile sia scarico e che la sicura sia inserita.
- Raccogli gli strumenti necessari per l'installazione (cacciavite, ecc.).

### 2. Rimozione del Vecchio Handguard

- Premi l'assemblaggio del delta ring per rilasciare l'handguard esistente.
- Rimuovi il vecchio handguard dal fucile.

### 3. Installazione del M4 RAS

- Allinea il M4 RAS con il dado del barile del fucile.
- Fai scorrere l'handguard in posizione, assicurandoti che si adatti perfettamente.
- Fissa l'handguard utilizzando il sistema di clamp e viti fornito.
- Controlla eventuali movimenti o giochi nell'handguard.

### 4. Installazione dei Pannelli Rail

- Attacca i pannelli KAC a 11 scanalature inclusi nelle posizioni desiderate sul M4 RAS.
- Assicurati che i pannelli siano saldamente fissati.

### 5. Ispezione Finale

- Controlla nuovamente tutte le installazioni per verificarne la solidità e la sicurezza.
- Testa l'handguard applicando delicatamente pressione per assicurarti della stabilità.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci i materiali di imballaggio in modo responsabile e in conformità con le normative locali.
- Se il M4 RAS è danneggiato o non più in uso, smaltiscilo in modo da prevenire usi non autorizzati.
- Considera di riciclare i materiali dove possibile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione sulla sicurezza riguardante il KAC M4 RAS, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore autorizzato locale o il produttore. Assicurati di avere a disposizione i dettagli del prodotto per una risposta più rapida.

Grazie per aver dedicato del tempo a leggere questa guida alle istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra massima priorità. Goditi la tua esperienza di tiro migliorata con il KAC M4 RAS!

# **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**

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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)