

# M4E1-T 300 BLACKOUT COMPLETE UPERS - AERO PRECISION M4E1 300BLK ASSEMBLED UPPER 16"BBL THREADED W/RM15" HG FDE

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

Questo upper completo include il nuovo handguard ATLAS R-ONE di Aero Precision! Gli handguard R-ONE sono progettati tenendo conto delle dimensioni e del peso, pur offrendo ampio spazio per soddisfare qualsiasi esigenza di attacco che l'utente finale possa avere. Il loro sistema di attacco ATLAS proprietario è una piattaforma di montaggio durevole e affidabile, mantenendo un profilo snello mentre offre la forza e la stabilità che i clienti hanno imparato ad amare dagli handguard di Aero Precision. Questo upper completo include il nuovo handguard ATLAS R-ONE di Aero Precision! Gli handguard R-ONE sono progettati tenendo conto delle dimensioni e del peso, pur offrendo ampio spazio per soddisfare qualsiasi esigenza di attacco che l'utente finale possa avere. Il loro sistema di attacco ATLAS proprietario è una piattaforma di montaggio durevole e affidabile, mantenendo un profilo snello mentre offre la forza e la stabilità che i clienti hanno imparato ad amare dagli handguard di Aero Precision. Include: Ricevitore superiore filettato M4E1, Handguard ATLAS R-ONE a scelta, Canne CMV .300 Blackout, Blocco gas a profilo basso. Il prodotto viene fornito assemblato. Questo upper completo non include BCG o Charging Handle. Il freno di bocca che accompagna questo ricevitore superiore completo NON è fissato né saldato a questa canna. Caratteristiche del ricevitore superiore filettato M4E1: Nuova forgiatura migliorata che conferisce al ricevitore superiore un "aspetto billet", Nuovo profilo picatinny che si fonde perfettamente con i nostri Handguard della Serie Enhanced, M4 Feedramps, fori per perni di smontaggio da .250, T-marks incisi al laser, Include porta di accesso e assistente installati. Caratteristiche dell'handguard ATLAS R-ONE: Rota picatinny superiore per attacchi opzionali, Sgancio rapido per cinghia nelle posizioni delle 3, 6 e 9, Compatibile con blocchi gas a profilo basso, Diametro interno 1.3", Diametro esterno 1.5", Compatibile con ricevitori superiori e canne AR15 mil-spec. Caratteristiche della canna .300 Blackout: Twist: 1 in 7, Muzzle: 5/8x24 filettato, Materiale: 4150 Crome Moly Vanadium, Finitura: finitura resistente alla corrosione QPQ sia all'interno che all'esterno, Blocco gas: .750, Lunghezza del sistema gas: Pistol, Estensione M4 Feed Ramp, Testato HP e MPI, Freno di bocca standard A2. Caratteristiche della canna .300 Blackout da 8": Lunghezza: 8", Porta gas: .109, Peso: 18oz. Caratteristiche della canna .300 Blackout da 10": Lunghezza: 10", Porta gas: .0935, Peso: 21oz. Caratteristiche della canna .300 Blackout da 16": Lunghezza: 16", Peso: 29oz.



## Caratteristiche

- Nome: AERO PRECISION M4E1 300BLK ASSEMBLED UPPER 16"BBL THREADED W/RM15" HG FDE
- Produttore: AERO PRECISION
- N. prodotto: 430103923
- N. fab.: APAR700715M14
- Cartuccia: 300 AAC Blackout
- Colore: Flat Dark Earth
- Finitura: Cerakote
- Lunghezza: 16"
- Rotazione: 1-7
- Tipo: Assembled
- Tipo di arma: AR-15
- Volata canna: 5/8-24
- Peso della spedizione: 2.268kg
- Altezza di spedizione: 102mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 768mm
- UPC: 840014602650

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: I(g)

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il M4E1T 300 BLACKOUT COMPLETE UPPERS](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il M4E1T 300 BLACKOUT COMPLETE UPPERS

## Introduzione

Grazie per aver scelto il M4E1T 300 BLACKOUT COMPLETE UPPERS di Aero Precision. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e sicurezza. È importante seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare le informazioni sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Uso Adeguato:** Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo da persone con esperienza e competenza nell'uso di armi da fuoco.
- **Controllo Visivo:** Prima di utilizzare il prodotto, eseguire un controllo visivo per assicurarsi che non ci siano difetti evidenti.
- **Ambiente di Utilizzo:** Utilizzare il prodotto in un ambiente sicuro e controllato, lontano da persone non autorizzate.
- **Equipaggiamento di Sicurezza:** Indossare sempre occhiali di protezione e protezioni per le orecchie durante l'uso.
- **Manutenzione:** Eseguire la manutenzione regolare come indicato nel manuale per garantire prestazioni ottimali e sicurezza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Preparazione:** Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata.
2. **Componenti Necessari:** Verificare di avere tutti i componenti necessari per l'assemblaggio, inclusi:
  - Ricevitore superiore filettato M4E1
  - Handguard ATLAS RONE
  - Canna CMV .300 Blackout
  - Blocco gas a profilo basso
3. **Assemblaggio:**
  - Seguire le istruzioni specifiche per l'assemblaggio fornite con il prodotto.
  - Assicurarsi che tutte le parti siano correttamente fissate e sicure.

### Uso

1. **Controllo della Sicurezza:** Prima di ogni utilizzo, controllare che l'arma sia scarica.
2. **Posizionamento:** Assicurarsi di avere una presa salda e sicura prima di utilizzare il prodotto.
3. **Mirare e Sparare:** Utilizzare il prodotto in modo responsabile e secondo le normative locali relative all'uso delle armi.
4. **PostUso:** Dopo l'uso, pulire e mantenere il prodotto come indicato nel manuale.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento di prodotti e materiali pericolosi.
- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile; considerare il riciclo o il riutilizzo quando possibile.
- Assicurarsi che tutte le parti siano smaltite in conformità con le leggi locali e nazionali.

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

Per ulteriori informazioni o assistenza, contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o consultare il sito web ufficiale di Aero Precision.

# 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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)