

Guardamano MOD 4 Minimal Optical Deflection - MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 Guardamano 7.2" Nero

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

MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD Il handguard Aero Precision Minimal Optical Deflection (MOD) 4 fonde perfettamente una costruzione robusta con un fattore di forma ergonomico, garantendo che non ci siano compromessi tra i due. Realizzato in alluminio 6061-T6, il handguard è progettato con un focus sulla rigidità per ridurre drasticamente la deflessione sotto carico. Si attacca al ricevitore superiore tramite un dado della canna in acciaio, che serve anche a ridurre significativamente lo spostamento del punto d'impatto quando si utilizza un dispositivo di puntamento laser a infrarossi sotto carico. Oltre alla sua ingegneria di alta qualità, il handguard MOD 4 offre diversi miglioramenti per la qualità della vita. Un'interfaccia M-LOK™ a lunghezza piena e 7 lati consente all'utente di personalizzare la propria costruzione in base alle proprie preferenze. Le prese QD rinforzate in acciaio sono un piccolo ma importante dettaglio, che aumenta la resistenza delle prese e garantisce che non si usurino prematuramente quando interfacciate con attacchi a sling QD in acciaio standard. L'installazione di questo handguard è semplificata al dado della canna, poiché la necessità di sincronizzazione è stata eliminata, e il modello del dado della canna corrisponde ai dadi castello mil-spec, rimuovendo la necessità di strumenti speciali. Infine, l'inclusione di due viti di blocco anti-rotazione aggiunge ridondanza e garantisce una vestibilità più personalizzata quando il handguard viene utilizzato con ricevitori superiori di terze parti. CARATTERISTICHE: Costruzione in alluminio 6061-T6 Dado della canna in acciaio Interfaccia M-LOK™ a 7 lati 4 prese Quick Disconnect (QD) rinforzate in acciaio Diametro interno: 1.2" Compatibile con blocchi gas a profilo basso INCLUDE: Handguard MOD 4 Dado della canna MOD 4 Hardware di montaggio NOTA: Gli handguard MOD 4 sono progettati per adattarsi perfettamente ai ricevitori superiori filettati M4E1 di Aero e ai componenti della serie PRO. Inoltre, gli handguard MOD 4 sono compatibili con i ricevitori superiori AR-15 Mil-Spec. SPECIFICHE: Piattaforma: AR-15 Serie: MOD 4 Tipo di attacco: M-LOK Materiale: Fresato in alluminio 6061-T6 Lunghezze effettive del handguard: 10.6", 11.4", 12.7", 13.5", 15" NOTA: Le lunghezze delle rotaie Aero Precision sono misurate da un'estremità all'altra. Peso(i): 10.6" = 14.78 oz, 11.4" = 15.06 oz, 12.7" = 16.12 oz, 13.5" = 16.75 oz, 15" = 17.73 oz Altro: Coppia di serraggio delle viti del handguard - 55+/-5 in-lbs



Caratteristiche

- Nome: [MINIMAL OPTICAL DEFLECTION \(MOD\) 4 Guardamano 7.2" Nero](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 430111470
- N. fab.: APRA600007C
- Colore: Nero
- Lunghezza: 7.2"
- Materiale: -
- Modello: -
- Tipo: M-LOK
- Tipo: -
- Tipo di arma: AR-15

- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 356mm
- UPC: 840014627448

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il MINIMAL OPTICAL DEFLECTION \(MOD\) 4 HANDGUARD](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD

Introduzione

Grazie per aver scelto il MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD di Aero Precision. Questo prodotto è progettato per fornire prestazioni elevate e sicurezza. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se danneggiato o se non funziona correttamente.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Installazione:** Segui le istruzioni di installazione per garantire che il handguard sia montato correttamente.
- **Uso:** Assicurati che il handguard sia ben fissato prima di utilizzare l'arma. Controlla che non ci siano movimenti o allentamenti.
- **Sicurezza con i dispositivi di puntamento:** Quando utilizzi dispositivi di puntamento laser, assicurati che siano montati correttamente per evitare deviazioni del punto d'impatto.
- **Manutenzione:** Pulisci e ispeziona regolarmente il handguard per garantire che rimanga in buone condizioni operative.
- **Sostituzione dei componenti:** Utilizza solo parti di ricambio originali o approvate dal produttore per evitare compromessi sulla sicurezza.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione dell'Installazione:

- Assicurati di avere gli strumenti necessari a portata di mano.
- Verifica che il ricevitore superiore sia compatibile con il handguard MOD 4.

2. Installazione:

- Rimuovi il dado della canna esistente.
- Posiziona il handguard sul ricevitore superiore.
- Fissa il handguard utilizzando il dado della canna in acciaio fornito.
- Assicurati che il dado sia serrato a una coppia di 55+/-5 inlbs.

3. Verifica Finale:

- Controlla che il handguard sia fissato saldamente e non presenti movimenti.
- Esegui un controllo finale per assicurarti che tutti i componenti siano installati correttamente.

4. Uso:

- Usa il handguard solo in condizioni di sicurezza.

- Segui tutte le normative locali riguardanti l'uso delle armi.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali.
- Non smaltire il prodotto in modo irresponsabile; considera il riciclaggio dei materiali quando possibile.
- Consulta le linee guida locali per lo smaltimento di prodotti in alluminio e acciaio.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori domande o supporto riguardanti il prodotto, si prega di contattare il servizio clienti del produttore o consultare il sito web ufficiale.

Conclusione

Il MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 HANDGUARD è progettato per offrire prestazioni e sicurezza. Seguire queste istruzioni di sicurezza contribuirà a garantire un uso corretto e sicuro del prodotto. Assicuratevi di rimanere informato sulle eventuali segnalazioni di richiamo e di controllare regolarmente il prodotto per segni di usura.

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