

Guardamano MOD 4 Minimal Optical Deflection - Guardamano MINIMAL OPTICAL DEFLECTION (MOD) 4 10,6" ODG

[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: [Guardamano MINIMAL OPTICAL DEFLECTION \(MOD\) 4 10,6" ODG](#)
- Produttore: [AERO PRECISION](#)
- N. prodotto: 430112218
- N. fab.: APRA600015C
- Colore: O.D. Green
- Lunghezza: 10.6"
- Materiale: -
- Modello: M4E1
- Tipo: M-LOK
- Tipo: -
- Tipo di arma: Aero

- Peso della spedizione: 0.907kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 457mm
- UPC: 840014623372

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Handguard MOD 4 di Aero Precision](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza del Prodotto per il Handguard MOD 4 di Aero Precision

Introduzione

Grazie per aver scelto il Handguard Aero Precision Minimal Optical Deflection (MOD) 4. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, l'installazione e l'uso del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'UE. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e responsabile.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per gli scopi previsti.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non è montato correttamente.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare aggiornamenti sulle eventuali richieste di richiamo sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il handguard solo con ricevitori compatibili, come i ricevitori superiori M4E1 di Aero e i componenti della serie PRO.
- Assicurarsi che il dado della canna in acciaio sia correttamente serrato e che non ci siano spazi vuoti tra il handguard e il ricevitore.
- Non sovraccaricare il handguard con accessori non compatibili o eccessivamente pesanti.
- Durante l'uso di dispositivi di puntamento laser, seguire sempre le istruzioni del produttore per evitare danni o malfunzionamenti.
- Verificare che le viti di blocco antirotazione siano correttamente installate per garantire una vestibilità sicura.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurarsi di avere tutti gli strumenti necessari: chiave a brugola, cacciavite e eventuali altri strumenti raccomandati.
- Controllare che il handguard e il ricevitore siano puliti e privi di detriti.

2. Installazione

- Allineare il handguard con il ricevitore superiore.
- Fissare il dado della canna in acciaio utilizzando la chiave a brugola, assicurandosi che sia ben serrato.
- Installare le viti di blocco antirotazione per garantire una stabilità aggiuntiva.
- Controllare che l'interfaccia MLOK™ sia correttamente configurata secondo le preferenze personali.

3. Uso

- Utilizzare il handguard per il montaggio di accessori compatibili.
- Monitorare periodicamente il serraggio delle viti e la stabilità del handguard durante l'uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti e il riciclaggio.
- Non abbandonare il prodotto in aree pubbliche o in natura.
- Contattare le autorità locali per informazioni sul corretto smaltimento di materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il produttore o il rivenditore autorizzato. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano.

Seguendo queste linee guida, si può garantire un utilizzo sicuro e responsabile del Handguard MOD 4 di Aero Precision. Grazie per la vostra attenzione e per aver scelto un prodotto di alta qualità.

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