

# Piastra di montaggio ottica V4 MIL/LEO per Glock - Piastra di montaggio per GLOCK MOS con footprint TRIJICON RMR, nera

[Ottiche e montaggi](#) > [Mire elettroniche](#) > [Utensili per il montaggio](#)

## Una Piastra di Montaggio Ottica Dedicata per la Tua Glock di Riferimento

C&H Precision ha sviluppato una piastra di montaggio ottica dedicata, progettata per l'uso su una gamma di pistole Glock pronte per MOS, e queste piastre sono progettate per un uso intensivo con una vasta gamma di popolari ottiche a punto rosso disponibili sul mercato. Ogni piastra di montaggio ottica V4 MIL/LEO di C&H Precision, progettata per l'uso su pistole Glock, è lavorata da alluminio 6061 e trattata con un rivestimento anodizzato duro. Le piastre sono dotate di due post di rinculo e tutte le piastre V4 dell'azienda sono fornite con post T sostituibili realizzati in acciaio inossidabile. I prodotti contrassegnati come RSF (Rear Sight Forward) presentano una mira posteriore integrata nel montaggio e non sono compatibili con il Trijicon SRO. Le piastre sono fissate con viti a testa Torx progettate per la migliore ritenzione possibile.



## Caratteristiche

- Nome: [Piastra di montaggio per GLOCK MOS con footprint TRIJICON RMR, nera](#)
- Produttore: [C&H PRECISION WEAPONS](#)
- N. prodotto: 100043483
- N. fab.: GL-RSH
- Colore: Nero
- Fits / Used For: Holosun507C V2,Trijicon RMR,Holosun508T V2,Trijicon SRO,Holosun 407C,Holosun 407C V2,Holosun 507C,Holosun508T
- Modello: 41,19,34,35,40,17
- Peso: 0.2 lbs
- Tipo di arma: Glock
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Altezza di spedizione: 3mm
- Larghezza di spedizione: 10mm
- Lunghezza di spedizione: 15mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Piastra di Montaggio Ottica V4 MIL/LEO C&H Precision](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Piastra di Montaggio Ottica V4 MIL/LEO C&H Precision

## Introduzione

Grazie per aver scelto la Piastra di Montaggio Ottica V4 MIL/LEO di C&H Precision. Questo prodotto è progettato per l'uso su pistole Glock pronte per MOS e per montare ottiche a punto rosso come Trijicon RMR. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, l'installazione e l'uso del prodotto. Si prega di leggere attentamente le istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e corretto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che la piastra di montaggio sia compatibile con la pistola Glock e l'ottica scelta.
- Controllare periodicamente la piastra e i fissaggi per segni di usura o danni.
- Non utilizzare la piastra se presenta segni di danno o se non è installata correttamente.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Segnalare eventuali incidenti o prodotti non sicuri alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Installazione:** Assicurarsi di seguire le istruzioni di installazione passo passo per evitare errori.
- **Uso:** Utilizzare solo ottiche compatibili con la piastra di montaggio. Non tentare di montare ottiche non progettate per questo prodotto.
- **Manutenzione:** Pulire la piastra con un panno asciutto e non utilizzare prodotti chimici aggressivi.
- **Controllo:** Effettuare controlli regolari della piastra per garantire che sia ben fissata e che non ci siano viti allentate.
- **Sicurezza:** Non lasciare la pistola incustodita con l'ottica montata.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere tutti gli strumenti necessari: viti a testa Torx e un cacciavite appropriato.
- Verificare che la pistola Glock sia scarica e sicura prima di iniziare l'installazione.

### 2. Installazione:

- Rimuovere la copertura della piastra di montaggio della pistola Glock.
- Posizionare la piastra di montaggio ottica V4 MIL/LEO sulla base della pistola, allineando i fori delle viti.
- Fissare la piastra utilizzando le viti a testa Torx fornite, assicurandosi che siano ben serrate ma non eccessivamente.
- Montare l'ottica sulla piastra seguendo le istruzioni specifiche del produttore dell'ottica.

### 3. Uso:

- Dopo l'installazione, controllare che l'ottica sia saldamente fissata.
- Effettuare un test di tiro per garantire che la configurazione sia stabile e sicura.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto insieme ai rifiuti domestici.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici e dei componenti elettronici.

- Contattare un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento della piastra di montaggio.

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

Per domande relative alla sicurezza e all'uso del prodotto, contattare il produttore o consultare il sito ufficiale di C&H Precision Weapons. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano.

## **Conclusione**

La Piastra di Montaggio Ottica V4 MIL/LEO di C&H Precision è progettata per garantire un montaggio sicuro e affidabile delle ottiche sulle pistole Glock. Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile utilizzare il prodotto in modo efficace e responsabile. Grazie per aver scelto C&H 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 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](http://www.brownells.it)