

# V4 MIL/LEO GLOCK-Optik-Montageplatte - HOLOSUN 509T MOS Montageplatte

[Optik und Montagen](#) > [Elektronische Visierungen](#) > [Mounting Hardware](#)

## Eine spezielle Optik-Montageplatte für deine bevorzugte Glock

C&H Precision hat eine spezielle Optik-Montageplatte entwickelt, die für eine Vielzahl von MOS-fähigen Glock-Pistolen konzipiert ist. Diese Platten sind für den Einsatz unter schweren Bedingungen ausgelegt und kompatibel mit einer breiten Palette beliebter Red-Dot-Optiken auf dem Markt. Jede C&H Precision V4 MIL/LEO Optik-Montageplatte für Glock-Pistolen wird aus 6061-Aluminium gefertigt und mit einer hart-anodisierten Oberfläche behandelt. Die Platten sind mit zwei Rückstoßstützen ausgestattet, und alle V4-Platten des Unternehmens verfügen über austauschbare T-Posts aus Edelstahl. Produkte, die mit RSF (Rear Sight Forward) gekennzeichnet sind, haben ein nach vorne montiertes Visier, das in die Halterung integriert ist, und sind nicht mit dem Trijicon SRO kompatibel. Die Platten werden mit Torx-Schrauben gesichert, die für die bestmögliche Haltekraft ausgelegt sind.



## Eigenschaften

- Name: [HOLOSUN 509T MOS Montageplatte](#)
- Hersteller: [C&H PRECISION WEAPONS](#)
- Artikel-Nr.: 100043485
- Herst.-Nr.: GL-509T
- Farbe: Black
- Gewicht: 0.2 lbs
- Modell: 17,19,34,35,40,41
- Waffentyp: Glock
- Versandgewicht: 0.025kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 10mm
- Versandlänge: 15mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise zur V4 MIL/LEO GLOCK OptikMontageplatte](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise zur V4 MIL/LEO GLOCK OptikMontageplatte

## Einleitung

Die V4 MIL/LEO GLOCK OptikMontageplatte von C&H Precision Weapons wurde entwickelt, um eine sichere und zuverlässige Montage von Optiken auf MOSfähigen GlockPistolen zu gewährleisten. Bei der Verwendung dieses Produkts ist es wichtig, die folgenden Sicherheitshinweise und richtlinien zu beachten, um Verletzungen und Schäden zu vermeiden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass die Montageplatte nur für die vorgesehenen GlockModelle (17, 19, 34, 35, 41, 40) verwendet wird.
- Verwende die Montageplatte nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers.
- Halte die Montageplatte und alle dazugehörigen Teile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfe die Montageplatte regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass du die Montageplatte auf einer stabilen und sauberen Oberfläche installierst.
- Verwende ausschließlich die mitgelieferten TorxSchrauben zur Befestigung der Montageplatte.
- Ziehe die Schrauben mit dem empfohlenen Drehmoment an, um eine sichere Befestigung zu gewährleisten.
- Vermeide es, die Montageplatte bei extremen Temperaturen oder unter widrigen Bedingungen zu verwenden, die ihre Integrität beeinträchtigen könnten.
- Achte darauf, dass das Visier, falls vorhanden, korrekt montiert ist und nicht mit der Optik interferiert.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist und in einem sicheren Zustand ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Reinige die Oberfläche der GlockPistole, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.

### 2. Installation:

- Positioniere die V4 MIL/LEO OptikMontageplatte auf der MOSSchiene der GlockPistole.
- Setze die TorxSchrauben in die vorgesehenen Löcher ein.
- Ziehe die Schrauben gleichmäßig an, um eine sichere und stabile Montage zu gewährleisten.

### 3. Verwendung:

- Überprüfe vor jedem Gebrauch, ob die Montageplatte fest sitzt und keine sichtbaren Schäden aufweist.
- Verwende die Optik gemäß den Anweisungen des Herstellers.

### 4. Wartung:

- Reinige die Montageplatte regelmäßig, um Schmutz und Ablagerungen zu entfernen.
- Überprüfe die Schrauben und die Montageplatte auf Abnutzung und ziehe sie bei Bedarf nach.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Montageplatte und alle dazugehörigen Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott oder Metallabfälle.
- Stelle sicher, dass keine Teile in die Umwelt gelangen, die Schäden verursachen könnten.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich der V4 MIL/LEO GLOCK OptikMontageplatte, wende dich bitte an den Hersteller oder deinen Fachhändler.

Beachte, dass alle Produkte den EUVorschriften für Produktsicherheit entsprechen und regelmäßig auf Sicherheitsstandards überprüft werden. Achte darauf, die aktuellen Rückrufinformationen auf der EU Safety GatePlattform zu überprüfen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)