

RAILWAY RED DOT SIGHT - C-MORE SYSTEMS Railway Polymer 8 MOA Standard Switch, Black

[Optik und Montagen](#) > [Elektronische Visierungen](#) > [Leuchtpunktvisiere](#)

Das Railway Visier lässt sich schnell an Weaver- und Picatinny-Schienen-Montagen anbringen. Dadurch kann das Railway an praktisch allem befestigt werden! Schrotflinten, Gewehre, Handfeuerwaffen, Revolver, Armbrüste, Paintball-Markierer; das sind nur einige der Anwendungen, die das Railway gesehen hat. Das Visier kann einfach von einer Waffe abgenommen und an einer anderen montiert werden, wodurch es das vielseitigste Produkt in der C-MORE Reihe ist. Das Railway wird durch Klemmen an der Weaver- oder Picatinny-Schiene befestigt. Die meisten Schienenmontagen haben mehrere Quer-Schlitze für die Montage verschiedener Zubehörteile. Die Railway-Montage hat einen festen Kreuzbolzen und einen verstellbaren, der es ermöglicht, das Visier an die meisten Anwendungen anzupassen.



Eigenschaften

- Name: [C-MORE SYSTEMS Railway Polymer 8 MOA Standard Switch, Black](#)
- Hersteller: [C-MORE SYSTEMS](#)
- Artikel-Nr.: 100200335
- Herst.-Nr.: RWB-8
- Abmessungen: 121.90x31.75x58.41mm (4.8"x1.25"x2.30")
- Absehen: 8 MOA red dot
- Art der Visierung: -
- Batterielebensdauer: 300-1500 hours
- Energieversorgung: (1) 3V Lithium Battery type 2L76 or DL1/3N
- Farbe: Black
- Finish: Black
- Gewicht: 5.0 oz
- Montage: Standard Switch
- Versandgewicht: 0.181kg
- Versandhöhe: 86mm
- Versandbreite: 109mm
- Versandlänge: 198mm
- UPC: 649725003103

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A504.c

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [RAILWAY RED DOT SIGHT CMORE SYSTEMS RW Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

RAILWAY RED DOT SIGHT CMORE SYSTEMS RW

Sicherheitsanleitung

Einleitung

Danke, dass du dich für das RAILWAY RED DOT SIGHT von CMORE SYSTEMS entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Informationen zur Nutzung, um sicherzustellen, dass dein Produkt sicher und effektiv verwendet wird. Bitte lies diese Anleitung gründlich, bevor du das Visier verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt für deinen Verwendungszweck geeignet ist und mache dich mit seinen Funktionen vertraut.
- Gehe vorsichtig mit dem Visier um, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Halte das Visier außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Visier regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du es verwendest.
- Verwende das Visier nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von optischen Visiere und Feuerwaffen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Sieh nicht direkt durch das Visier in die Sonne, da dies ernsthafte Augenschäden verursachen kann.
- Stelle immer sicher, dass die Feuerwaffe oder das Gerät in eine sichere Richtung zeigt, wenn du das Visier verwendest.
- Verwende das Visier nur an kompatiblen Feuerwaffen, einschließlich Schrotflinten, Gewehren, Handfeuerwaffen, Revolvern und Armbrüsten.
- Vermeide die Verwendung des Visiers bei nassem oder extremem Wetter, es sei denn, es ist speziell dafür ausgelegt.
- Stelle sicher, dass das Visier vor der Nutzung sicher an der Waffe befestigt ist, um ein Lösen zu verhindern.
- Überprüfe regelmäßig die Batterie und tausche sie nach Bedarf aus, um eine ordnungsgemäße Funktion sicherzustellen.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

Installation

1. **Wähle den Montageort:** Wähle eine geeignete Weaver oder PicatinnySchiene an deiner Feuerwaffe.
2. **Positioniere das Visier:** Platziere das Visier auf der Schiene und stelle sicher, dass es richtig ausgerichtet ist.
3. **Sichere die Montage:**
 - Ziehe den festen Kreuzbolzen fest an.
 - Stelle den verstellbaren Bolzen so ein, dass er zur Schiene passt, und ziehe ihn fest, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.
4. **Überprüfe die Stabilität:** Schüttle das Visier nach der Installation vorsichtig, um sicherzustellen, dass es fest sitzt.

Nutzung

- **Einschalten:** Setze die (1) 3V LithiumBatterie vom Typ 2L76 oder DL1/3N ein und schalte das Visier gemäß den Anweisungen des Herstellers ein.
- **Anpassen des Absehens:** Nutze die Einstellmöglichkeiten, um das Absehen für optimale Sichtbarkeit zu modifizieren.
- **Nullen des Visiers:** Befolge die Standardverfahren zum Nullen deines Visiers, um Genauigkeit sicherzustellen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Visier und alle Batterien gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Visier oder die Batterien nicht im Haushaltsmüll.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten für elektronische Komponenten und Batterien in Betracht.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung bezüglich deines RAILWAY RED DOT SIGHT, siehe bitte die Kontaktinformationen des Herstellers, die mit dem Produkt bereitgestellt werden.

Fazit

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinem RAILWAY RED DOT SIGHT gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an die lokalen Vorschriften bei der Verwendung deines Visiers. Danke für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de