

# RAILWAY mirino a punto rosso - RW RAILWAY 8 MOA ottica red dot reticolo nero

[Ottiche e montaggi](#) > [Mire elettroniche](#) > [Mirini red dot](#)

Il mirino Railway si attacca rapidamente ai supporti per ottiche di tipo Weaver e Picatinny. Questo consente al Railway di essere montato praticamente su qualsiasi cosa! Fucili a pompa, fucili, pistole, revolver, balestre, marcatori per paintball; queste sono solo alcune delle applicazioni che il Railway ha visto. Il mirino può essere facilmente staccato e installato su altre armi, rendendolo il più versatile della linea C-MORE. Il Railway si fissa al rail Weaver o Picatinny tramite serraggio. La maggior parte dei supporti per rail ha più slot incrociati per montare diversi accessori. Il supporto Railway ha un bullone fisso e uno regolabile, che consente di adattare il mirino alla maggior parte delle applicazioni.



## Caratteristiche

- Nome: [RW RAILWAY 8 MOA ottica red dot reticolo nero](#)
- Produttore: [C-MORE SYSTEMS](#)
- N. prodotto: 100200335
- N. fab.: RWB-8
- Alimentazione: (1) 3V Batteria al litio tipo 2L76 or DL1/3N
- Colore: Nero
- Dimensioni: 121.90x31.75x58.41mm(4.8"x1.25"x2.30")
- Durata della batteria: 300-1500 ore
- Finitura: Nero
- Montaggio: Standard Switch
- Peso: 5.0 oz
- Reticolo: 8 MOA red dot
- Tipo di mire: -
- Peso della spedizione: 0.181kg
- Altezza di spedizione: 86mm
- Larghezza di spedizione: 109mm
- Lunghezza di spedizione: 198mm
- UPC: 649725003103

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A504.c

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER IL MIRINO RED DOT RAILWAY CMORE SYSTEMS RW](#)
- [Chi siamo](#)

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER IL MIRINO RED DOT RAILWAY CMORE SYSTEMS RW

## Introduzione

Grazie per aver scelto il MIRINO RED DOT RAILWAY di CMORE SYSTEMS. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni sull'uso per garantire che il prodotto venga utilizzato in modo sicuro ed efficace. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il mirino.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia adatto per l'uso previsto e familiarizzati con le sue caratteristiche.
- Maneggia sempre il mirino con cura per evitare danni.
- Tieni il mirino fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controlla regolarmente il mirino per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Non utilizzare il mirino se è danneggiato o malfunzionante.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di mirini ottici e armi da fuoco.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non guardare direttamente il sole attraverso il mirino, poiché ciò può causare gravi danni agli occhi.
- Assicurati sempre che l'arma o il dispositivo sia puntato in una direzione sicura quando utilizzi il mirino.
- Utilizza il mirino solo su armi compatibili, tra cui fucili a pompa, fucili, pistole, revolver e balestre.
- Evita di utilizzare il mirino in condizioni meteorologiche umide o estreme, a meno che non sia specificamente progettato per tale uso.
- Assicurati di fissare saldamente il mirino all'arma prima dell'uso per prevenire che si allenti.
- Controlla regolarmente la batteria e sostituiscila se necessario per garantire un corretto funzionamento.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Scegliere la Posizione di Montaggio:** Seleziona una guida Weaver o Picatinny adatta sulla tua arma.
2. **Posizionare il Mirino:** Posiziona il mirino sulla guida, assicurandoti che sia allineato correttamente.
3. **Fissare il Montaggio:**
  - Serrare saldamente il bullone fisso.
  - Regolare il bullone mobile per adattarlo alla guida e serrarlo per garantire una vestibilità sicura.
4. **Controllare la Stabilità:** Dopo l'installazione, scuoti delicatamente il mirino per assicurarti che sia saldamente fissato.

### Uso

- **Accensione:** Inserisci la batteria al litio (1) 3V tipo 2L76 o DL1/3N e accendi il mirino secondo le istruzioni del produttore.
- **Regolazione del Reticolo:** Utilizza i controlli di regolazione per modificare il reticolo per una visibilità ottimale.
- **Sighting del Mirino:** Segui le procedure standard per l'azzeramento del mirino per garantire la precisione.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il mirino e le batterie in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il mirino o le batterie nei rifiuti domestici.

- Considera opzioni di riciclaggio per componenti elettronici e batterie.

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

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto riguardante il tuo MIRINO RED DOT RAILWAY, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il prodotto.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura e piacevole con il tuo MIRINO RED DOT RAILWAY. Dai sempre priorità alla sicurezza e rispetta le normative locali durante l'uso del tuo mirino. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

# 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)