

MEPRO TRU VISION-ELECTRO mirino ottico a punto rosso (MIL-SPEC) - ML65510R

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

Il mirino dot rosso MEPRO TRU-VISION™ elettro-ottico MIL-SPEC è resistente agli urti, impermeabile e durevole. Il suo design compatto e leggero affronta la necessità di montare più dispositivi tattici (ingranditori, puntatori laser, ecc.) sulla tua guida Picatinny. Inoltre, il MEPRO TRU-VISION è compatibile con l'ingranditore Mepro MX3F/T e altri modelli popolari per facilitare l'ingaggio dei bersagli a distanze di tiro intermedie. Efficiente dal punto di vista energetico, fornisce migliaia di ore di funzionamento da una singola batteria standard "CR123". Il MEPRO TRU-VISION™ presenta anche un sistema di controllo automatico della luminosità che consente una chiara visibilità del punto rosso in qualsiasi condizione di illuminazione. Inoltre, se l'utente controlla manualmente il livello di luminosità del reticolo, ci sono 16 impostazioni di luminosità (12 diurne, 4 notturne (NVG/NOD)), che consentono all'utente di adattarsi a qualsiasi condizione di illuminazione che possa incontrare. La grande finestra di visualizzazione non riflettente (1.14" x 0.78") e il reticolo a punto rosso 2 MOA chiaramente definito garantiscono un'acquisizione rapida del bersaglio con entrambi gli occhi aperti e un campo visivo illimitato rimanendo privo di parallasse. Le viti di regolazione dell'elevazione e del vento spostano il reticolo di 0.5 MOA per clic. Inoltre, il mirino è dotato di una modalità di sonno integrata (dopo 30 minuti di inattività e quando non viene premuto alcun pulsante) e di una modalità di spegnimento automatico di 4 o 8 ore (selezionabile dall'utente) quando non viene premuto alcun pulsante/non viene rilevato alcun movimento. Il Mepro TRU-VISION™ è dotato di un indicatore di batteria scarica, un sensore di luce, un manuale e una copertura morbida nella confezione originale.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [MEPRO TRU VISION-ELECTRO mirino ottico a punto rosso \(MIL-SPEC\) - ML65510R](#)
- Produttore: [MEPROLIGHT](#)
- N. prodotto: EU2010435
- N. fab.: 65025540
- Batteria: CR-123
- Colore: Nero
- Reticolo: 2.0 MOA Red Dot
- Tipo di mire: Reflex
- Peso della spedizione: 0.27kg
- Altezza di spedizione: 69mm
- Larghezza di spedizione: 58mm
- Lunghezza di spedizione: 78mm
- EAN/UPC: 2501tv4859

Dettagli dell'elemento

Questo prodotto contiene una batteria.

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Mirino Dot Rosso TRU VISIONELECTRO OPTICAL](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Mirino Dot Rosso TRU VISIONELECTRO OPTICAL

Introduzione

Grazie per aver scelto il mirino dot rosso MEPRO TRUVISION™. Questo prodotto è progettato per fornire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È importante leggere attentamente questa guida per garantire un utilizzo sicuro e corretto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia utilizzato solo per gli scopi previsti.
- Segui tutte le istruzioni di sicurezza e utilizzo fornite in questo manuale.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o non funziona correttamente.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti difettosi alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non puntare mai il mirino verso persone o animali.
- Assicurati di utilizzare il mirino in condizioni di luce adeguate per garantire la visibilità del punto rosso.
- Evita di utilizzare il mirino in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero comprometterne il funzionamento.
- Non smontare o modificare il prodotto in alcun modo.
- Utilizza solo batterie raccomandate (CR123) per evitare malfunzionamenti.
- Controlla regolarmente il livello della batteria e sostituiscila se necessario.
- Utilizza il prodotto in conformità con le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di dispositivi ottici.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione

- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare il mirino.
- Monta il mirino sulla guida Picatinny seguendo le istruzioni del produttore.
- Regola le viti di fissaggio per garantire una tenuta sicura.

2. Accensione e Spegnimento

- Accendi il mirino premendo il pulsante di accensione.
- Per spegnere, premi nuovamente il pulsante o attendi che attivi la modalità di sonno dopo 30 minuti di inattività.

3. Regolazione della Luminosità

- Utilizza il sistema di controllo automatico della luminosità o regola manualmente il livello di luminosità attraverso le 16 impostazioni disponibili.

4. Regolazione del Reticolo

- Utilizza le viti di regolazione dell'elevazione e del vento per spostare il reticolo di 0.5 MOA per clic.

5. Verifica della Batteria

- Controlla l'indicatore di batteria scarica per assicurarti che il prodotto funzioni correttamente.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto e le batterie in conformità con le normative locali per i rifiuti elettronici.
- Non gettare il prodotto nell'immondizia domestica.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o necessità di assistenza, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore autorizzato o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti riguardanti il tuo prodotto.

Questa guida è stata redatta per garantire un utilizzo sicuro e conforme del mirino dot rosso MEPRO TRUVISION™. Assicurati di seguire tutte le istruzioni e le linee guida di sicurezza per proteggere te stesso e gli altri.

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