

# **MEPRO RDS-ELECTRO Ottica elettronica a punto rosso - ML68601**

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

Il robusto mirino reflex Mepro RDS con corpo in alluminio presenta un nitido punto rosso da 2,0 MOA e una grande finestra di visualizzazione cristallina per un campo visivo maggiore con entrambi gli occhi aperti. Quattro impostazioni di luminosità consentono al tiratore di adattarsi alle condizioni di luce variabili. Il sensore on-off tecnologicamente avanzato spegne l'ottica per preservare la durata della batteria quando non viene rilevato alcun movimento. Una batteria standard AA fornisce migliaia di ore di utilizzo. Si monta su qualsiasi rail Picatinny ed è compatibile con NVG e mirini ingrandenti. Il mirino red dot elettro-ottico MEPRO RDS è robusto e affidabile. La base in alluminio antiurto mostra un'estrema durata; ottica compatta ed energeticamente efficiente, che offre migliaia di ore di funzionamento da una singola batteria "AA". 4 impostazioni di luminosità selezionabili: 3 per il giorno, 1 per la visione notturna con NVG GEN II e GEN III, permettendoti di adattarti alle condizioni di luce variabili. In ambienti di luce più intensa o attenuata, il MEPRO RDS si adatta a ogni scenario tattico. Il Mepro RDS è dotato di caratteristiche uniche di risparmio energetico come la funzione di spegnimento automatico/riaccensione automatica. Il sensore spegne l'ottica per preservare la durata della batteria quando non in uso. Si riaccende automaticamente quando è in movimento. La grande finestra di visualizzazione e il reticolo ben definito garantiscono un'acquisizione rapida del bersaglio con entrambi gli occhi aperti. Inoltre, il MEPRO RDS è compatibile con mirini ingrandenti come Mepro MX3F/T o altri modelli disponibili per facilitare l'ingaggio di bersagli a lungo raggio.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Caratteristiche**

- Nome: [MEPRO RDS-ELECTRO Ottica elettronica a punto rosso - ML68601](#)
- Produttore: [MEPROLIGHT](#)
- N. prodotto: EU2010436
- N. fab.: 56860004
- Batteria: AA
- Colore: Nero
- Ingrandimenti: 1x
- Reticolo: 2.0 MOA Red Dot
- Tipo di mire: Reflex
- Peso della spedizione: 0.28kg
- Altezza di spedizione: 68mm
- Larghezza di spedizione: 60mm
- Lunghezza di spedizione: 117mm
- UPC: 840103145754

## **Dettagli dell'elemento**

Questo prodotto contiene una batteria.

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Mirino RDSELECTRO OPTICAL RED DOT SIGHT
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Mirino RDSELECTRO OPTICAL RED DOT SIGHT

## Introduzione

Grazie per aver scelto il mirino reflex Mepro RDS. Questo prodotto è progettato per fornire prestazioni ottimali e sicurezza durante l'uso. È importante seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il mirino RDS solo per scopi previsti e in conformità con le leggi locali.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o malfunzionamento.
- Conserva il mirino in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non puntare mai il mirino verso persone o animali, anche se si ritiene che sia spento.
- Evita di utilizzare il mirino in condizioni di scarsa visibilità o in situazioni in cui non sei sicuro della tua sicurezza o di quella degli altri.
- Non tentare di smontare o riparare il mirino da solo. Rivolgiti a un professionista qualificato per eventuali riparazioni.
- Non utilizzare batterie danneggiate o non compatibili. Utilizza solo batterie AA standard.
- Assicurati che il mirino sia correttamente montato e fissato per evitare movimenti indesiderati durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Montaggio:** Monta il mirino RDS su un rail Picatinny seguendo le istruzioni del produttore. Assicurati che sia saldamente fissato.
2. **Verifica della posizione:** Controlla che il mirino sia allineato correttamente con l'arma per garantire un'accurata acquisizione del bersaglio.

### Uso

1. **Accensione:** Accendi il mirino utilizzando il sensore on/off. Il mirino si spegnerà automaticamente quando non viene rilevato alcun movimento.
2. **Impostazione della luminosità:** Seleziona l'impostazione di luminosità appropriata per le condizioni di luce. Utilizza le quattro impostazioni disponibili per adattarti a diverse situazioni.
3. **Acquisizione del bersaglio:** Utilizza entrambi gli occhi aperti per una migliore acquisizione del bersaglio attraverso la grande finestra di visualizzazione.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il mirino RDS nell'indifferenziato. Segui le normative locali per lo smaltimento di apparecchiature elettroniche.
- Assicurati di smaltire le batterie in conformità con le leggi locali sul riciclaggio.

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

Per ulteriori informazioni o domande sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il produttore o il rivenditore autorizzato. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e le informazioni di acquisto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e responsabile del tuo mirino RDS. Grazie per aver scelto Mepro RDS.

# **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)