

# SCS (SOLAR CHARGING SIGHT) FOR GLOCK® MOS® SYSTEM - HOLOSUN SCS-MOS REFLEX SIGHT 2 MOA & 32 MOA CIRCLE BLACK

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

Il Mirino a Ricarica Solare Holosun (SCS-MOS) è un'ottica di attacco diretto per i sistemi Glock® MOS®, offrendo l'ottica per pistole con il profilo più basso di Holosun per l'uso con mirini in ferro di altezza standard. Questa unità si monta sulla pistola senza bisogno di una piastra adattatore. L'SCS ripensa il sistema Solar Failsafe™ di Holosun come fonte di alimentazione primaria. La batteria interna ricaricabile utilizza celle solari integrate e un sistema di regolazione automatica della luminosità per garantire che la tua batteria duri per tutto il suo ciclo di vita. In presenza di luce intensa occasionale, l'SCS si ricaricherà da solo. Inoltre, il nostro Sistema Multi-Reticolo™ (MRS) visualizza un cerchio da 32MOA o un punto da 2MOA o entrambi.



## Caratteristiche

- Nome: [HOLOSUN SCS-MOS REFLEX SIGHT 2 MOA & 32 MOA CIRCLE BLACK](#)
- Produttore: [HOLOSUN](#)
- N. prodotto: 430100842
- N. fab.:
- Alimentazione: ML-1220
- Finitura: Nero
- Reticolo: Multiple
- Tipo di mire: Reflex
- Peso della spedizione: 0.209kg
- Altezza di spedizione: 3mm
- Larghezza di spedizione: 3mm
- Lunghezza di spedizione: 3mm
- UPC: 810047071679

## Dettagli dell'elemento

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida di Sicurezza per SCS \(SOLAR CHARGING SIGHT\) PER GLOCK® MOS® SYSTEM HOLOSUN  
SCSMOS REFLEX SIGHT](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida di Sicurezza per SCS (SOLAR CHARGING SIGHT) PER GLOCK® MOS® SYSTEM HOLOSUN SCSMOS REFLEX SIGHT

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Mirino a Ricarica Solare Holosun (SCSMOS). Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro. Questa guida fornisce informazioni essenziali per l'uso e la manutenzione del prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti pericolosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla 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 il prodotto è spento.
- Evita di utilizzare il mirino in condizioni di scarsa visibilità o in situazioni in cui la tua capacità di mira possa essere compromessa.
- Non modificare o smontare il prodotto in alcun modo, poiché questo potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Assicurati che il mirino sia correttamente montato sulla pistola prima dell'uso.
- Non esporre il prodotto a temperature estreme o umidità eccessiva.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari per l'installazione.
- Leggi attentamente le istruzioni prima di procedere.

### 2. Installazione:

- Rimuovi eventuali coperture o protezioni dalla pistola.
- Posiziona il mirino SCSMOS sulla slitta del sistema Glock® MOS®.
- Fissa il mirino utilizzando le viti fornite, assicurandoti che sia ben saldo.

### 3. Accensione e Regolazione:

- Accendi il mirino premendo il pulsante di accensione.
- Regola la luminosità in base alle condizioni di luce utilizzando il sistema di regolazione automatica della luminosità.

### 4. Uso:

- Punta il mirino verso il bersaglio e utilizza il reticolo desiderato (cerchio da 32MOA o punto da 2MOA).
- Esegui una verifica della calibrazione prima di ogni utilizzo.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto negli scarichi o nei rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti elettronici.
- Porta il prodotto in un centro di raccolta autorizzato per il riciclaggio.

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

Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura e soddisfacente con il tuo Mirino a Ricarica Solare Holosun SCSMOS. La sicurezza è fondamentale; utilizza sempre il prodotto in modo responsabile.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

&nbsp;

“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)