

Link do produktu: <https://pentagon.pl/kolimator-holosun-enclosed-reflex-sight-hs512c-p-7003.html>



## Kolimator Holosun Enclosed Reflex Sight HS512C

Cena	<b>2 399,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>542-007</b>
Kod producenta	<b>19587</b>
Kod EAN	<b>605930625318</b>
Elementy zestawu kolimatora	<b>ściereczka do czyszczenia optyki, klucz imbusowy, bateria, kolimator</b>
Kolor plamki	<b>czerwony</b>
Zasilanie ogniwem	<b>CR2032 × 1</b>
Klasa szczelności IP	<b>IP67</b>
Producent	<b>Holosun, USA</b>
Typ krzyża celowniczego (siatki)	<b>kropka 2 MOA, okrąg 65 MOA + kropka 2 MOA, okrąg 65 MOA</b>
Marka	<b>Holosun</b>

### Opis produktu

**Holosun Enclosed Reflex Sight HS512C** to zaawansowany **celownik kolimatorowy o zamkniętej konstrukcji**, wyposażony w aluminiową obudowę, **układ zasilania słonecznego Solar Failsafe**, system oszczędzania baterii **Shake Awake** oraz **możliwość zmiany znaku celowniczego**.

**Holosun Enclosed Reflex Sight HS512C** został **stworzony z myślą o broni długiej oraz działaniu w trudnych warunkach**.

### Pancerna budowa

Korpus celownika wykonano z **aluminium 6061-T6** metodą precyzyjnego frezowania.

**Kolimator montujemy na broni z szyną Picatinny lub Weaver. Montaż ma wysokość absolute co-witness**, co oznacza, że znak celowniczy kolimatora pokrywa się z linią przyrządów mechanicznych karabinu.

### Optyka

W Holosun Enclosed Reflex Sight HS512C zastosowano **soczewki pokryte wielowarstwowymi powłokami antyrefleksyjnymi**, które zapewniają wysoką transmisję światła oraz czysty i ostry obraz pozbawiony błędu paralaksy.

### Zmienny punkt celowniczy

Dzięki systemowi Multi Reticle System, **użytkownik może zmienić wielkość oraz styl znaku celowniczego**. Do wyboru otrzymujemy: klasyczną kropkę 2 MOA, okrąg 65 MOA oraz połączenie kropki i kręgu. Taka funkcjonalność powoduje, że kolimator świetnie może być stosowany zarówno do polowania, jak i strzelania sportowego i taktycznego.

### Układ elektroniczny

Wszystkie znaki celownicze emitowane są za pomocą jednej diody, dlatego po zmianie siatki nie tracimy zera.

**Układ sterujący i dioda są odporne na wstrząsy, odrzut broni oraz warunki atmosferyczne**, dzięki czemu urządzenie

---

pracuje wydajnie i stabilnie nawet w trudnych warunkach polowania.

## Zasilanie słoneczne

**Kolimator zasilany jest baterią CR2032**, która wg danych producenta zapewnia **do 50 000 godzin pracy przy ustawieniu jasności na poziomie 6**.

**W urządzeniu zastosowano dodatkowo panel solarny Solar Failsafe**, który przy mocnym świetle (słonecznym lub sztucznym ) wspiera pracę baterii, odpowiada za automatyczną regulację jasności znaku celowania oraz w sytuacji awaryjnej zastępuje rozładowaną baterię.

Użytkownik może korzystać z automatycznej regulacji jasności lub samodzielnie zmieniać jej natężenie mają do dyspozycji **10 ustawień dziennych i 2 ustawienia do naktowizji**.

## System oszczędzania baterii

Imponujący **czas pracy wynoszący do 50 000 godzin**, urządzenie zawdzięcza systemowi **Shake Awake**, który przy **braku aktywności ruchowej (po 10 minutach) automatycznie wyłącza diodę, a urządzenie przechodzi w tryb uśpienia**.

**Ponowne włączenie znaku celowniczego wymaga jedynie poruszenia broni**. Użytkownik może samodzielnie zdefiniować czas, po którym następuje włączenie trybu uśpienia.