

Link do produktu: <https://pentagon.pl/kolimator-holosun-he512c-gd-gold-dot-multi-reticle-p-7009.html>

Kolimator Holosun HE512C-GD Gold Dot Multi Reticle

Cena	2 749,00 zł
Numer katalogowy	542-018
Kod producenta	21968
Kod EAN	605930625400
Elementy zestawu kolimatora	montaż niski
Kolor plamki	złoty
Materiał obudowy	aluminium
Zasilanie ogniwem	CR2032 × 1
Klasa szczelności IP	IP67
Producent	Holosun, USA
Typ krzyża celowniczego (siatki)	kropka 2 MOA, okrąg 65 MOA + kropka 2 MOA, okrąg 65 MOA
Marka	Holosun

Opis produktu

Holosun HE512C-GD Gold Dot to zaawansowany **celownik kolimatorowy o zamkniętej konstrukcji**, wyposażony **układ zasilania słonecznego Solar Failsafe**, system oszczędzania baterii Shake Awake oraz **znak celowniczy w złotym kolorze**, z możliwością zmiany jego wielkości i stylu.

Holosun HE512C-GD został stworzony z myślą o broni długiej oraz działaniu w trudnych warunkach.

Celowniki kolimatorowe Holosun w sklepie strzeleckim kolba

Korpus celownika wykonano z **aluminium 6061-T6** metodą precyzyjnego frezowania, dzięki czemu jego konstrukcja jest odporna na przeciężenie aż 1000 g. **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. W Holosun HE512C-GD 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. W celownikach z serii GD (Gold Dot) **znak celowniczy wyświetlany jest w złotym kolorze**. To innowacyjne rozwiązanie ma 3 cechy znacząco odróżniające go od klasycznej czerwonej i zielonej kropki:

- kolor złoty jest neutralny dla daltonistów
- znak celowniczy w złotym kolorze jest lepiej widoczny na żółtym i zielonym tle
- Gold Dot ułatwia odróżnienie znaku celowniczego od zielonej lub czerwonej kropki laserowego wskaźnika celu

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 (do 1000 g) oraz warunki atmosferyczne**, dzięki czemu urządzenie pracuje wydajnie i stabilnie nawet w trudnych warunkach polowych.

Kolimatory Holosun z zasilaniem słonecznym

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 noktowizji**.

Imponujący **czas pracy wynoszący do 50 000 godzin**, urządzenie zawdzięcza systemowi **Shake Awake**, który przy braku aktywności ruchowej (po 10 minutach) **automatycznie wyłącza diodę**. Ponowne włączenie znaku celowniczego **wymaga jedynie poruszenia broni**. Użytkownik może samodzielnie zdefiniować czas, po którym następuje włączenie trybu uśpienia. Bębny regulacji znaku celowniczego mają klik 0,5 MOA z zakresem przesunięcia 50 MOA w pionie i poziomie.