

Link do produktu: <https://nielegalny.com/kolimator-holosun-hs503gu-red-dot-multi-reticle-p-573.html>



## Kolimator Holosun HS503GU Red Dot Multi Reticle

Cena	<b>1 475,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>0000651</b>
Kod EAN	<b>0000651</b>

### Opis produktu

Seria Micro Red Dot marki Holosun składa się z niewielkich kolimatorów o niskiej wadze, dzięki czemu świetnie nadają się do uprawiania sportów strzeleckich. Model HS503GU posiada możliwość wyboru 2 punktów celowniczych, kropka 2 MOA z okręgiem 65 MOA oraz samej kropki 2 MOA. Kolimator ten ma w zestawie dwa montaż w komplecie: niski i wysoki 1/3 Co-Witness. Wersja z baterią umieszczaną z boku obudowy w zakręcanym przedziale.

Elektroniczny układ sterujący w połączeniu z wydajną diodą LED sprawiają, że urządzenie charakteryzuje się wysoką wydajnością i stabilnym, długotrwałym funkcjonowaniem. Układ zasilany jest pojedynczą baterią 2032 o teoretycznym czasie działania 50 000 h przy szóstym ustawieniu intensywności punktu.

Celownik został wyposażony w system zaawansowanych soczewek, wielowarstwowo pokrytych powłokami odbijającymi. Rozwiązanie to pozwoliło na uzyskanie doskonałej transmisji światła widzialnego. Obraz widoczny przez soczewkę jest klarowny, jasny i pozbawiony paralaksy.

Zastosowany w modelu Multi Reticle System pozwala na wybór kształtu punktu celowniczego w zależności od sytuacji lub typu broni, na której się znajduje. Do dyspozycji mamy tutaj klasyczną kropkę 2 MOA, przydatny przy broni gładkolufowej okrąg 65 MOA, lub ich połączenie. Oparcie wyświetlania wszystkich punktów o jedną diodę sprawia, że przy zmianie nie ma konieczności ponownego zerowania przyrządu.

Model został wyposażony również w system Shake Awake ułatwiający oszczędzanie baterii. W przypadku 10-minutowej bezczynności urządzenie przechodzi w stan uśpienia. Aby je wybudzić, wystarczy poruszyć bronią, na której zostało zamontowane.

#### Cechy:

- Pozbawiony zjawiska paralaksy układ optyczny z nieograniczoną odległością od oka.
- Opływowa konstrukcja w bardzo małym stopniu ograniczająca pole obserwacji. Użytkownik może momentalnie namierzyć cel i ma pełną świadomość sytuacyjną podczas celowania obuocznego.
-

---

Zaawansowana technologia LED, która cechuje się niskim poborem prądu przez co zapewnia aż do 50 000 godzin pracy na jednej baterii CR2032.

- Trwałe soczewki z zaawansowanymi wielowarstwowymi powłokami zapewniającymi przepuszczalność pełnego widma światła oraz wysoką przejrzystość.
- Znak celowniczy w formie kropki 2 MOA z okręgiem 65 MOA z czterema punktami pozycjonującymi - okrąg zależnie od potrzeb można wyłączyć. Średnica okręgu opowiada około 170 cm na 100 m (5'5"/100y).
- Bezpieczne dla oka podświetlenie LED.
- Czujnik ruchu wybudzający urządzenie z trybu uśpienia (w który przechodzi ono po 10 minutach od ostatniej aktywności (ostatniego poruszenia)).
- Funkcja zapamiętania ostatnio użytego poziomu jasności punktu celowniczego.
- Wieżyczki regulacyjne zostały częściowo wbudowane w korpus oraz zabezpieczone metalowymi nakrętkami, dzięki czemu są dobrze zabezpieczone przed czynnikami atmosferycznymi oraz uszkodzeniami mechanicznymi.
- Wykonana za pomocą technologii CNC trwała, odporna na wstrząsy konstrukcja z aluminium T6061-T6.
- Odporna na wodę obudowa spełniająca normę IP67.
- W komplecie dwa montaż: 1/3 Co-Witness (zamontowany) oraz niski.
- Pasuje do szyn Picatinny lub Weaver.
- Bateria montowana z boku obudowy w zakręcanym przedziale.

#### Dane techniczne:

- średnica soczewek obiektywów: 20 mm
- punkt celowniczy: kropka 2 MOA, okrąg 65 MOA
- źródło podświetlenia: dioda LED
- odległość od oka: nieograniczona
- regulacja: 1/2 MOA / jeden klik, w zakresie 50 MOA

- 
- paralaksa:  $\leq \pm 1$  MOA
  - powłoki: wielowarstwowe
  - powiększenie: 1X
  - zasilanie: bateria CR2032
  - czas pracy baterii: 50 000 h
  - automatyczne wyłączenie: po 10 minutach bezczynności
  - regulacja jasności: 10 stopni + 2 stopnie do noktowizji
  - obudowa: aluminium T6061-T6
  - wykończenie obudowy: utlenianie mikrołukowe MAO
  - kolor obudowy: czarny
  - niskoprofilowe, gumowane przyciski u góry obudowy
  - wieżyczki regulacyjne kryte nakrętkami
  - szyna montażowa: Picatinny / Weaver
  - wodoodporna konstrukcja (IP67)
  - zakres temperatury pracy:  $-30^{\circ}\text{C}$  to  $60^{\circ}\text{C}$
  - zakres temperatury przechowywania:  $-40^{\circ}\text{C}$  to  $70^{\circ}\text{C}$
  - odporność na wibracje: do 1000 G
  - wymiary: 71 x 36 x 69 mm (z wysokim montażem)
  - waga: 150 g (z wysokim montażem)

#### W zestawie:

- kolimator HS503GU z wysokim montażem 1/3 Co-Witness

- 
- bateria CR2032
  - niski montaż
  - gumowe osłony obiektywów
  - klucz do nastaw
  - 2x klucz Torx
  - ściereczka z mikrofibry

Całość zapakowana jest w estetyczne i trwałe pudełko z tworzywa sztucznego.