

Link do produktu: <https://pentagon.pl/kolimator-leupold-deltapoint-pro-reflex-sight-6-moa-dark-earth-p-7039.html>

Kolimator Leupold DeltaPoint Pro Reflex Sight 6 MOA dark earth

Cena	2 489,00 zł
Numer katalogowy	999-210
Kod producenta	181106
Kod EAN	030317029166
Okres gwarancyjny	Dożywotnia gwarancja producenta
Materiał obudowy	duraluminium anodyzowane
Zasilanie ogniwem	CR2032 × 1
Producent	Leupold, USA
Typ krzyża celowniczego (siatki)	kropka 6 MOA
Marka	Leupold

Opis produktu

Leupold DeltaPoint Pro Reflex Sight 6 MOA dark earth o lekki celownik kolimatorowy o otwartej konstrukcji, który może być z powodzeniem stosowany do pistoletów, strzelb lub karabinków z rodziny AR. Kolimator w gaszonej kolorystyce **dark earth**.

W kolimatorze DeltaPoint Pro Reflex Sight 6 MOA zastosowano system **Twilight Light Max Management** poprawiający jasność obrazu, wysokiej jakości soczewki, czujnik ruchu MST oraz kropkę 1 MOA do precyzyjnego strzelania.

Najważniejsze zalety kolimatorów Freedom RDS:

Lekka i wytrzymała konstrukcja -równomiernie rozprasza energię odrzutu.

Powiększony wizjer — zapewnia szerokie pole widzenia oraz łatwość wchodzenia w cel.

Testy wytrzymałości Leupold Punisher-celowniki przechodzą rygorystyczny testy na maszynie symulacyjnej Punisher, podczas którego są poddawane 5000 prób odrzutu. Maszyna generuje wstrząsy o energii 3x większej od odrzutu karabinu .308.

Motion Sensor Technology (MST) - zastosowanie czujnika ruchu wydłuża żywotność baterii.

Odporny na warunki atmosferyczne - kolimator jest w 100% odporny na wewnętrzne parowanie i warunki atmosferyczne.

Pancerna konstrukcja

Korpus celownika wykonano z aluminium metodą precyzyjnego frezowania. Układ optyczny kolimator chroni stalowa osłona, dzięki czemu niewrażliwy element celownika jest solidnie zabezpieczony. Kolimator jest odporny na parowanie, mgłę, zanurzenie w wodzie (do 10 m) i może być bezpiecznie użytkowany w trudnych warunkach atmosferycznych. Układ optyczny ma nieograniczoną odległość od oka, dlatego kolimator może być wykorzystywany przez osoby noszące szkła korekcyjne.

Kolimatory Leupold DeltaPoint Pro Reflex Sight 6 MOA przeszły rygorystyczne testy w maszynie symulacyjnej Punisher, podczas którego celowniki poddawano 5000 prób wytrzymałości na odrzut. Maszyna generuje wstrząsy o energii 3x większej od odrzutu karabinu .308. Dzięki pokryciu soczewek trwałą warstwą ochronną są one odporne na zarysowania.

Czysty i ostry obraz

Układ optyczny zbudowano w oparciu o soczewki klasy premium, zapewniając wysoką transmisję światła oraz krystalicznie

czysty i kontrastowy obraz pozbawiony błędu paralaksy. Krawędzie soczewek mają czarne wykończenie zapobiegające rozpraszaniu światła.

Szybkie celowanie

W celowniku zastosowano czerwoną kropkę celowniczą o wielkości 6 MOA, która w połączeniu z powiększonym wizjerem zapewnia szybkie wejście w cel oraz błyskawiczne oddanie strzału.

Obsługa jednym przyciskiem

Zmienne warunki pogodowe i oświetleniowe, wymuszają konieczność szybkich zmian podświetlenia. Aby ułatwić i przyspieszyć ten proces do zmiany jasności zastosowano sprężynujący przycisk, które zapewnia szybki dostęp do 8 poziomów podświetlenia oraz pełni funkcję włącznika. Szeroki zakres regulacji umożliwia dostosowanie jasności kropki do warunków pogodowych i naszych preferencji. Zmiany położenia kropki dokonujemy za pomocą 2 śrub (z blokadą), zakres regulacji wynosi 60 MOA w pionie i poziomie (pełny obrót 40/15 MOA).

Łatwy dostęp do baterii

Leupold DeltaPoint Pro Reflex Sight 6 MOA zasilany jest za pomocą popularnej baterii CR2032 montowanej od góry urządzenia (pod przyciskiem). Taka funkcjonalność ułatwia i znacząco przyspiesza wymianę baterii, nie wymaga także zdejmowania kolimatora z broni.

Czujnik ruchu MST

Dzięki zastosowaniu technologii czujnika ruchu **Motion Sensor Technology (MST)** podświetlenie przechodzi w stan uśpienia (wyłącza się) po 5 minutach bezczynności. Ponowne włączenie podświetlenia kropki następuje po zmianie położenia broni.

Komfort użytkowania zapewnia wskaźnik niskiego poziomu baterii, który z wyprzedzeniem informuje o konieczności wymiany ogniwa.

Dodatkowa opcja

Elementem, który zwiększa funkcjonalność celownika, jest możliwość montażu dedykowanej szczerbinki (brak w zestawie), którą montujemy w tylnej części kolimatora.