

Link do produktu: <https://pentagon.pl/kolimator-leupold-deltapoint-pro-reflex-sight-25-moa-p-7034.html>

## Kolimator Leupold DeltaPoint Pro Reflex Sight 2.5 MOA

Cena	<b>2 489,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>999-053</b>
Kod producenta	<b>119688</b>
Kod EAN	<b>030317005856</b>
Elementy zestawu kolimatora	<b>zakrywki na szkła, klucz imbusowy, bateria, instrukcja producenta, kolimator</b>
Kolor plamki	<b>czerwony</b>
Okres gwarancyjny	<b>Dożywotnia gwarancja producenta</b>
Materiał obudowy	<b>duraluminium anodyzowane</b>
Zasilanie ogniwem	<b>CR2032 × 1</b>
Producent	<b>Leupold, USA</b>
Typ krzyża celowniczego (siatki)	<b>kropka 2,5 MOA</b>
Marka	<b>Leupold</b>

### Opis produktu

**Leupold DeltaPoint Pro Reflex Sight 2,5 MOA** to **lekki celownik kolimatorowy o otwartej konstrukcji**, który może być z powodzeniem stosowany **do pistoletów, strzelb lub karabinków z rodziny AR**.

W kolimatorze DeltaPoint Pro Reflex Sight 2,5 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 kolimatora 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 2,5 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 o optymalnej wielkości 2,5 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 podświetlania. Aby ułatwić i przyspieszyć ten proces do zmiany jasności zastosowano sprężynujący przycisk, które zapewnia szybki dostęp do 8 poziomów podświetlania 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 MOA).

## Łatwy dostęp do baterii

Leupold DeltaPoint Pro Reflex Sight 2,5 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 podświetlania 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.