

Link do produktu: <https://pentagon.pl/luneta-celownicza-leupold-vx-3hd-15-5x20-30-mm-ir-cds-zl-firedot-p-8183.html>

Luneta celownicza Leupold VX-3HD 1.5-5x20 30 mm iR CDS-ZL FireDot



Cena	3 889,00 zł
Numer katalogowy	999-219
Kod producenta	180626
Kod EAN	030317028442
Typ wieżyczek	pion - otwarte (taktyczne), poziom - zakryte
Typ krzyża celowniczego (siatki)	Twilight Hunter
Podświetlenie krzyża celowniczego (siatki)	jest
Marka	Leupold
Producent	Leupold, USA
Średnica tubusu [mm]	30 mm (1,18")
Zastosowanie (przeznaczenie)	myślistwo, strzelectwo sportowe

Opis produktu

Leupold VX-3HD 1,5-5x20 30 mm iR CDS-ZL FireDot to wszechstronna **luneta biegowa dla myśliwych i strzelców sportowych**, w której zastosowano system zarządzania światłem **Elite Optical System**, podświetlaną siatkę celowniczą Twilight Hunter, **czujnik ruchu MST** oraz system **ZeroStop** chroniący przed przypadkową zmianą zera. Doskonały wybór do dynamicznego strzelania zarówno na krótkim dystansie, jak i średnim dystansie.

Najważniejsze zalety serii Mark VX-3HD:

Elite Optical System:

- Bezkonkurencyjna jasność nawet w najtrudniejszych warunkach,
- Zwiększona sprawność zmierzchowa,
- Wzmacnia jasność obrazu w środowisku o niskim natężeniu światła (około 30 minut),
- eliminuje rozmycie obrazu i odbicia światła rozproszonego,
- soczewki klasy premium zapewniają ostrość od krawędzi do krawędzi,
- zwiększa głębię i kontrast obrazu.

Opcjonalny system bębnow Custom Dial - podczas strzelania na długim dystansie eliminuje konieczność nanoszenia korekt punktu celowania (celowania ponad celem) wynikających z odległości, grawitacji oraz działania wiatru.

Lekka i wytrzymała konstrukcja - równomiernie rozprasza energię odrzutu

Testy wytrzymałości Leupold Punisher - lunety 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

Tubus 30 mm - zapewnia większy zakres regulacji siatki celowniczej

Fast Focus - odkręcana dźwignia do zmiany powiększenia

Solidna konstrukcja - tubus odporny na wilgoć, rosenie, ekstremalne temperatury, zmiany wysokości

Siatka celownicza w drugim planie - zapewnia uniwersalne zastosowanie

Zakres regulacji 125 MOA - zwiększony zakres regulacji

Nowoczesne technologie

Leupold VX-3HD 1,5-5x20 to kompaktowy **celownik taktyczno-myśliwski** o długości 243 mm i ciężarze wynoszącym zaledwie 344 g. Luneta może być używana zarówno na sztucerach myśliwskich, jak i karabinach półautomatycznych.

Luneta ma aluminiowy (6061-T6) **tubus o średnicy 30 mm**, który w odróżnieniu od wersji stalowej zapewnia znacznie większy zakres regulacji ustawień siatki celowniczej wynoszący 125 MOA/ 36,4 MRAD w pionie i poziomie. Na okularze znajduje się moletowany pierścień z odkręcanym trzpieniem służącym do szybkiej i wygodnej zmiany powiększenia. **Tubus lunety wypełniono suchym azotem**, który eliminuje skutki szoku termicznego, zmniejsza dyfuzję gazów wewnątrz lunety i eliminuje problem wewnętrznego parowania soczewek.

Luneta przeszła **rygorystyczne testy na maszynie symulacyjnej Punisher**, podczas którego celowniki poddawano 5000 prób wytrzymałości na odrzut. Maszyna generuje wstrząsy o energii 3x większej od odrzutu karabinu .308.

Wymiary

Jasny i czysty obraz

Amerykański producent Leupold szczególnie naciska kładzie na jakość i jasność obrazu. W układzie optycznym zastosowano wysokiej rozdzielczości soczewki z fluorkiem wapnia, co zapewniają niesamowitą czystość i ostrość obrazu przy wszystkich poziomach powiększenia. Zewnętrzne **powierzchnie soczewek pokryto trwałą powłoką**, która efektywnie chroni optykę przed zarysowaniem, ogranicza osiadanie wody, brudu i odciski palców.

Wysoka jasność lunety, 3x powiększenie oraz pole widzenia (od 4,29 do 1,53 m/ 100 m) pozwalają na precyzyjną obserwację i szybkie strzelanie na różnym dystansie także w trudnych warunkach oświetleniowych.

Czytelna siatka celownicza

W lunecie zastosowano siatkę celowniczą Twilight Hunter z podświetlanym punktem celowania. Krzyż Twilight Hunter składa się z 4 ramion o grubości 3,4 MOA, które od połowy przechodzą we włosowate belki 0,4 MOA. Czytelna siatka o wysokim kontraście oraz podświetlana czerwona kropka pozwalają zarówno na precyzyjne, jak i szybkie strzelanie w różnych warunkach oświetlenia. Światłowodowy punkt celowania FireDot automatycznie przenosi wzrok strzelca na środek siatki, dzięki czemu wejście w cel jest szybkie i instynktowne. Regulacji podświetlania (7 poziomów) dokonujemy za pomocą bocznego przycisku Push Button.

Pierwsze 4 ustawienia są przeznaczone do pracy w słabych warunkach oświetleniowych, pozostałe do użytku w świetle słonecznym. Zakres regulacji umożliwi komfortową pracę niezależnie od warunków oświetlenia i pory dnia.

System CDS

W lunecie zastosowano innowacyjny system CDS (Custom Dial System) pozwalający strzelcowi na dopasowanie parametrów bębna wysokości do dystansu oraz balistyki konkretnej amunicji. CDS-ZL2 to wieżyczka regulacji o niskim profilu, która zapobiega przypadkowej zmianie ustawień. System blokowania Zero Lock zapewnia łatwe resetowanie ustawień za pomocą jednego przycisku. Po odpowiedniej konfiguracji CDS już po krótkim treningu możemy strzelać precyzyjnie i powtarzalnie na dużych dystansach, bez konieczności używania tabeli przewyższeń (zmiany punktu celowania).

Czujnik ruchu MST

Dzięki zastosowaniu technologii Motion Sensor Technology (MST) podświetlenie przechodzi w stan uśpienia (wyłącza się) po 5 minutach bezczynności. Ponowne włączenie podświetlania kropki wymaga jedynie poruszenia karabinem. Zaletą tego rozwiązania jest imponujący czas pracy baterii. Układ sterujący podświetlaniem ostrzega również o niskim stanie baterii (migotanie celownika), informując o konieczności jej wymiany.