

Link do produktu: <https://pentagon.pl/luneta-celownicza-leupold-vx-freedom-3-9x40-1-hunt-plexcds-tri-moa-p-8215.html>



Luneta celownicza Leupold VX-Freedom 3-9x40 1" Hunt-Plex/CDS Tri-MOA

Numer katalogowy	999-214
Okres gwarancyjny	Dożywotnia gwarancja producenta
Producent	Leupold, USA
Średnica tubusu [mm]	25,4 mm (1")
Zastosowanie (przeznaczenie)	myślistwo
Typ wieżyczek	zakryte
Typ krzyża celowniczego (siatki)	Hunt-Plex
Marka	Leupold

Opis produktu

Leupold VX-Freedom 3-9x40 1" Hunt-Plex to celownik myśliwski o lekkiej i wytrzymałej konstrukcji, w którym zastosowano wysokiej jakości optykę z systemem Twilight wzmacniającym jasność obrazu, siatkę Hunt-Plex w drugim planie, niskoprofilowe wieżyczki oraz płynnie działający pierścień powiększenia.

Najważniejsze zalety serii VX Freedom:

Twilight Light Managment System:

- Wzmacnia jasność obrazu w środowisku o niskim natężeniu światła,
- eliminuje rozmycie obrazu i odbicia światła rozproszonego,
- obiektyw klasy premium zapewnia wysoką ostrość 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.

Powiększony pierścień przybliżenia - pozwala na szybką i wygodną zmianę powiększenia bez odrywania wzroku od celu.

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.

Opcjonalna siatka FireDot illumination* - podświetlany punkt celowania widoczny w każdych warunkach oświetleniowych (*wybrane modele).

Tubus 30 mm* - na większych dystansach zapewnia większy zakres regulacji siatki celowniczej (*wybrane modele).

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

Solidna konstrukcja - szczelny tubus lunety jest w 100% odporny na wewnętrzne parowanie i warunki atmosferyczne.

Lekka i wytrzymała

Leupold VX-Freedom 3-9x40 1" to lekka, kompaktowa luneta o długości 317 mm. Jednocześnieowy calowy tubus (25,4 mm), wykonano z anodowanego aluminium lotniczego, gwarantując w ten sposób wytrzymałość na wstrząsy, odrzut, korozję i zarysowania.

Na okularze znajduje się **powiększony moletowany pierścień służący do szybkiej i wygodnej zmiany powiększenia**. Uszczelnienie i wypełnienie optyki gazem, całkowicie eliminuje problem wewnętrznego parowania soczewek oraz gwarantuje 100% odporność na warunki atmosferyczne.

Jasny i czysty obraz

Amerykański producent **Leupold szczególny nacisk kładzie na jakość i jasność obrazu**. Dlatego układ optyczny zbudowano w oparciu o soczewki klasy premium oraz **system Twilight odpowiedzialny za wysoką transmisję światła, oraz redukcję światła rozproszonego** o blisko 80% skuteczniej w stosunku do podobnych modeli dostępnych na rynku. **Widzialny obraz jest jasny, kontrastowy, ostry od krawędzi do krawędzi oraz głęboki**. Szerokie pole widzenia (od 4,54 do 11 m/ 100 m) umożliwia wydajną obserwację oraz lepszą ocenę sytuacji podczas polowania. Z lunety mogą także komfortowo korzystać osoby używające szkieł korekcyjnych, dzięki dużej odległości źrenicy wyjściowej.

Myśliwska siatka celownicza

W lunecie zastosowano myśliwską siatkę celowniczą Hunt-Plex w drugim planie, która pozwala na precyzyjne i dynamiczne strzelania na zróżnicowanym dystansie oraz szczątkowym świetle.

Cechy siatki Hunt Plex:

- Pogrubione ramiona i dolna belka,
- krzyż z otwartym środkiem,
- idealna siatka do strzelania w warunkach słabego oświetlenia,
- cienki środek krzyża do precyzyjnego strzelania do małych celów oraz na większym dystansie,
- górna belka zwęża się ku dołowi, zapewniając wyraźne pole widzenia.

Niskoprofilowe wieżyczki z blokadą zera, mają regulację 1/4 MOA. Zakres regulacji krzyża wynosi 60 MOA w pionie i poziomie. Bębny mają moletowane ścianki, które pozwalają na regulację ustawień bez dodatkowych narzędzi.