

Link do produktu: <https://pentagon.pl/luneta-celownicza-primary-arms-compact-plx-1-8x24-mm-ffp-ir-acss-raptor-m8-meter-556308-p-8228.html>



## Luneta celownicza Primary Arms Compact PLx-1-8x24 mm FFP iR ACSS Raptor M8 Meter 5.56/.308

Cena	<b>7 749,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>777-003</b>
Kod producenta	<b>PA-PLXC-1-8X24F-RAPT</b>
Kod EAN	<b>818500016885</b>
Okres gwarancyjny	<b>Dożywotnia gwarancja producenta</b>
Producent	<b>Primary Arms, USA</b>
Średnica tubusu [mm]	<b>30 mm (1,18")</b>
Typ wieżyczek	<b>otwarte (taktyczne)</b>
Typ krzyża celowniczego (siatki)	<b>ACSS Raptor M8</b>
Podświetlenie krzyża celowniczego (siatki)	<b>jest</b>
Marka	<b>Primary Arms</b>

### Opis produktu

**Primary Arms 1-8x24 mm Compact** to stworzona na potrzeby dedykowanej zastosowaniom profesjonalnym linii **PLx** luneta biegowa. Szeroki eye relief sprawia, że model doskonale sprawdzi się w najbardziej dynamicznych sytuacjach, wybacząc mniej precyzyjny skład. Duże pole widzenia natomiast pozwoli na **sprawne śledzenie celów oraz obserwację otoczenia**. Model wyróżnia się na tle konkurencji niezwykle kompaktową konstrukcją oraz niską masą, dzięki czemu doskonale sprawdzi się do zastosowań wymagających wysokiej mobilności. Wersja z umieszczoną w pierwszym planie podświetlaną siatką ACSS Raptor M8, w wersji wyskalowanej w metrach, o strukturze kompatybilnej z balistyką amunicji .223 Remington oraz .308 Winchester.

Luneta celownicza Primary Arms PLx 1-8x24 mm oferuje:

- Niezwykle lekką i kompaktową konstrukcję lunety LPVO zwanej potocznie biegówką
- Wyprodukowaną w Japonii optykę charakteryzującą się doskonałą transmisją światła
- Doskonałą jasność obrazu połączoną z niezwykle dokładnym odwzorowaniem kolorów
- Wszechstronne powiększenie pozwalające na operowanie na bliskich i średnich dystansach
- Zaawansowane powłoki soczewek ograniczające poblask i zwiększające jasność
- Osadzony w pierwszym planie rozbudowany krzyż ACSS Raptor M8 z podświetleniem
- Kompatybilność podświetlenia z pracą z noktowizorem oraz w pełnym nasłonecznieniu
- Szybkie przejście pomiędzy powiększeniami 1-8 dzięki odczepianej dźwigni
- Aluminiowy korpus odporny na wstrząsy, zabezpieczony antykorozyjnym anodowaniem
- Dożywotnią gwarancję producenta

Marka **Primary Arms** od lat zdobywa uznanie wśród amerykańskich strzelców, oferując innowacyjność oraz doskonały stosunek ceny do jakości. Wykorzystanie wysokiej klasy materiałów oraz wiodącej na swojej półce cenowej optyki połączone z dożywotnią gwarancją sprawia, że firma cieszy się niesłabnącym zainteresowaniem pasjonatów strzelectwa. Tym, co wyróżnia produkty Primary Arms na tle konkurencji są jednak **autorskie krzyże celownicze**, które dzięki przemyślanej konstrukcji oraz dużej różnorodności spełnią oczekiwania strzelców o różnych potrzebach i preferencjach. Kompleksowe podejście do tematu optyki sprawia natomiast, że w ofercie znajdziemy nie tylko **lunety czy kolimatory**, ale również wszelkie niezbędne do ich montażu i użytkowania akcesoria.

**Primary Arms - korzystna cenowo optyka o podpartej dożywotnią gwarancją**

---

## niezawodności

**Luneta celownicza Primary Arms Compact PLx 1-8x24 mm** to ekstremalnie kompaktowa biegówka, która doskonale sprawdzi się wszędzie tam, gdzie potrzebujemy wysokiej wszechstronności oraz dynamiki. Niska masa oraz szerokie pole widzenia sprawiają, że konstrukcja będzie idealnie współgrała z karabinkami wykorzystywanymi w **strzelectwie dynamicznym lub zastosowaniach taktycznych**. Nic nie szkodzi jednak na przeszkodzie, aby wykorzystać ją również podczas polowań - myśliwi z pewnością docenią niewielki wpływ na masę, a co za tym idzie manewrowość broni. Dzięki wykorzystaniu wypinanej dźwigni pierścienia powiększenia możemy **niezwykle dynamicznie przechodzić pomiędzy kolejnymi przybliżeniami**, co zdecydowanie docenimy podczas wymagających konkurencji praktycznych.

## Luneta celownicza Primary Arms - poznaj zalety autorskich siatek celowniczych ACSS

Luneta została wyposażona krzyż umieszczony w pierwszym planie optycznym, co jest optymalnym wyborem do przewidzianych dla niej zastosowań. Rozwiązanie tego typu **zachowuje realne proporcje znaku celowniczego podczas zmiany powiększenia**, dzięki czemu umożliwia wiarygodną ocenę odległości do celu. Ponadto w przypadku powiększeń z dołu zakresu krzyż pozostaje niewielki, nie rozprasza nas ilością detali i pozwalając na szybkie przenoszenie pomiędzy celami. Omawiany model oferuje krzyż **ACSS Raptor M8** stworzony z myślą o wykorzystaniu w lunetach typu LPVO. Siatka obejmuje centralny szewron otoczony kontrastową, czerwoną podkową znacząco usprawniającą szybkie namierzanie celu na bliskich dystansach oraz podziałkę do kompensacji opadu pocisku BDC. Ponadto znajdziemy tu również punkty pozwalające na wprowadzanie korekt kompensujących działanie wiatru, podziałkę wyskalowaną w miliradianach, oraz **odnośniki pomagające podczas wodzenia za ruchomym celem**.