

Link do produktu: <https://pentagon.pl/luneta-celownicza-primary-arms-glx-3-18x44-mm-ffp-ir-acss-apollo-30865-grendel-p-8234.html>



## Luneta celownicza Primary Arms GLx 3-18x44 mm FFP iR ACSS Apollo .308/6.5 Grendel

Cena	<b>4 129,00 zł</b>
Numer katalogowy	<b>777-009</b>
Kod producenta	<b>PA-GLX-3-18X44F-APOL</b>
Kod EAN	<b>818500017325</b>
Regulacja paralaksy [m]	<b>od 9,1 do ∞</b>
Okres gwarancyjny	<b>Dożywotnia gwarancja producenta</b>
Producent	<b>Primary Arms, USA</b>
Średnica tubusu [mm]	<b>34 mm (1,34")</b>
Typ wieżyczek	<b>otwarte (taktyczne)</b>
Typ krzyża celowniczego (siatki)	<b>ACSS Apollo .308/6,5 Grendel</b>
Podświetlenie krzyża celowniczego (siatki)	<b>jest</b>
Marka	<b>Primary Arms</b>

### Opis produktu

Przeznaczona do taktycznych strzelań długodystansowych **luneta celownicza Primary Arms 3-18x44 mm** stworzona w ramach średniopółkowej linii **GLx** łączy w sobie funkcjonalność oraz wysoką jakość komponentów z korzystną ceną. Szeroki zakres powiększeń oferuje nam elastyczność na pełnym spektrum dystansów, a konstrukcja wykorzystująca **otwarte, taktyczne wieżyczki** doskonale sprawdzi się w strzelaniach praktycznych. Wersja z umieszczoną w pierwszym planie podświetlaną siatką ACSS Apollo przystosowaną do strzelań precyzyjnych.

Luneta celownicza Primary Arms GLx 3-18x44 mm oferuje:

- Szeroki zakres powiększeń odpowiedni precyzyjnych strzelań na średnich i długich dystansach
- Wysokiej jakości soczewki gwarantujące bardzo dobrą transmisję światła oraz brak zniekształceń
- Osadzony w pierwszym planie rozbudowany krzyż ACSS Apollo z podświetleniem
- Rozmiar obiektywu gwarantujący odpowiednią ilość światła w całym zakresie powiększeń
- Wieżyczki z doskonale wyczuwalnym oraz dobrze słyszalnym skokiem co 0.1 MIL
- Taktyczną charakterystykę wieżyczek pozwalającą na beznarzędziowe korekty oraz ustawienie pozycji zerowej
- 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 GLx 3-18x44 FFP** otrzymała typowo taktyczną charakterystykę, jednakże jej konstrukcję docenią również myśliwi. Korpus urządzenia został wykonany z aluminium lotniczego co w połączeniu z **44-milimetrowym obiektywem** oraz relatywnie niewielką długością oferuje nam lekką i kompaktową konstrukcję. Sprawia to, że konstrukcja nie będzie radykalnie zwiększała wymiarów oraz masy broni, przez co całość pozostanie manewrowa i komfortowa przy strzelaniach z pozycji stojącej.

**Otwarte wieżyczki o taktycznej charakterystyce** pozwalają na szybkie wprowadzanie korekt. Dzięki wykorzystanemu systemowi set-and-forget zero możemy ustawić oraz zapisać wstępne zero dla broni, a następnie w przypadku zmiany dystansu lub charakterystyki wiatru na bieżąco wprowadzać korekty. Pozwoli nam to na **łatwy powrót do wstępnego ustawienia** bez konieczności zapamiętywania wartości na podziałce. Co więcej, skok wieżyczek jest doskonale wyczuwalny oraz słyszalny, dzięki czemu będziemy mieli pewność wprowadzenia ustawienia.

## 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 przeznaczony do precyzyjnych strzelań krzyż **ACSS Apollo** dostosowany do parametrów balistycznych amunicji **.308 Winchester i .6,5 Grendel**. Siatka obejmuje centralny szewron, pozwalającą na wprowadzanie korekt na opad pocisku podziałkę BDC, belki umożliwiające kompensację wpływu wiatru oraz analogowy dalmierz.