

Link do produktu: <https://wunderwaffe.pl/kolimator-vortex-crossfire-green-dot-p-463.html>

## Kolimator Vortex Crossfire Green Dot



Cena	<b>730,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>

### Opis produktu

Zalety kolimatorów wyposażonych w zieloną plamkę (Green Dot) względem celowników kolimatorowych z czerwoną plamką (Red Dot):

- **Lepsza widoczność w różnych warunkach oświetleniowych:** Zielone światło znajduje się w zakresie szczytowej wrażliwości ludzkiego oka, co czyni celowniki Green Dot bardziej widocznymi w porównaniu do Red Dot. Dzięki temu niezależnie od tego, czy strzelasz w jasnym świetle dziennym, czy przy słabym oświetleniu, zielona kropka pozostaje wyraźna i łatwa do zauważenia.
- **Mniejsza interferencja z tłem:** Czerwone celowniki mogą czasami „gubić się” na tle o podobnej barwie, na przykład w krajobrazach z odcieniami brązu lub czerwieni. Zielony punkt uniknie tego problemu, zapewniając bardziej wyrazisty i kontrastowy cel.
- **Rozwiązanie dla osób z daltonizmem:** Około 8% mężczyzn cierpi na daltonizm czerwono-zielony, co może utrudniać korzystanie z czerwonych celowników. Zielone światło, dzięki swojej większej wyrazistości, stanowi dla nich przełomowe rozwiązanie, umożliwiając dokładne celowanie.
- **Odporny na „znikanie” w silnym świetle:** Czerwone punkty mogą być mniej widoczne w bardzo jasnych warunkach, np. w ostrym świetle słonecznym. Zielony punkt zachowuje swoją wyrazistość, nie tracąc na czytelności, nawet w najbardziej wymagających warunkach oświetleniowych.
- **Przewaga w słabym oświetleniu:** W warunkach słabego światła celowniki Green Dot oferują wyraźniejszy kontrast z otoczeniem. Dzięki temu pozwalają na szybsze i pewniejsze namierzenie celu w trudnych warunkach.
- **Dłuższa żywotność baterii:** Zielone diody LED są bardziej energooszczędne niż czerwone, co przekłada się na dłuższy czas działania celownika na jednej baterii. Jest to szczególnie istotne podczas długich sesji strzeleckich lub w sytuacjach, gdzie wymiana baterii jest utrudniona.
- **Wyraźniejszy i bardziej precyzyjny punkt:** Green Dot zapewnia bardziej klarowny i precyzyjny punkt celowania, podczas gdy czerwone punkty mogą wydawać się rozmyte lub przypominać „gwiazdki”. Precyzyjna kropka zielonego celownika ułatwia celowanie, zwłaszcza na większe dystanse.
- **Mniejsze zmęczenie oczu:** Zielone światło, dzięki swojej naturalnej kompatybilności z wrażliwością ludzkiego oka, mniej męczy wzrok podczas długotrwałego użytkowania. Dzięki temu możesz skupić się na celowaniu przez dłuższy czas bez uczucia zmęczenia.
- **Skuteczność w trudnych warunkach atmosferycznych:** Mgła, deszcz czy lekka mgiełka atmosferyczna mogą zakłócać widoczność czerwonego punktu. Zielony punkt, dzięki wyższemu zakresowi długości fali, lepiej radzi sobie w takich warunkach, zapewniając wyraźny obraz celu.
- **Uniwersalność w różnych środowiskach:** Niezależnie od tego, czy strzelasz w zielonym lesie, miejskim krajobrazie czy pustynnym otoczeniu, zielony punkt celownika jest bardziej uniwersalny i zawsze dobrze widoczny, ułatwiając szybkie namierzenie celu.

Celownik kolimatorowy Vortex Crossfire Green Dot ułatwia błyskawiczne namierzenie celu

---

Kolimator **Vortex Crossfire ma jasną, zieloną plamkę o średnicy 2 MOA**. Plamka jest łatwa do zlokalizowania, co pozwala szybko namierzyć cel i oddać celny strzał.

Montaż o szkieletowej budowie dostępny jest w dwóch wysokościach. Pozwala to na wykorzystanie kolimatora Vortex Crossfire zarówno na strzelbie, pistolecie, jak i na platformach AR.

## Nowoczesna optyka w kolimatorze Vortex Crossfire:

- wielowarstwowa optyka — powłoka antyrefleksyjna na powierzchni obiektywu pozwala na uzyskanie jasnego obrazu.
- regulacja jasności plamki — 11 poziomów jasności plamki ułatwia dostosowanie do terenu, w którym strzelamy oraz warunków oświetleniowych.
- brak błędu paralaksy — kolimator cechuje się tak niskim błędem paralaksy, iż nie ma on wpływu na rezultat oddawanych strzałów w cel.

## Udogodnienia dla użytkownika:

- nieograniczona odległość od oka — bez względu na to, w jakiej odległości znajdzie się oko od kolimatora, plamka oraz cel zawsze będą doskonale widoczne.

## Wytrzymała konstrukcja kolimatora Vortex Crossfire Green Dot:

- wodoodporność — uszczelki typu o-ring uniemożliwiają przenikanie wilgoci, kurzu oraz pyłu, przez co poprawiają niezawodność lunety w każdych warunkach.
- anodyzowana powłoka — jeszcze większa odporność dzięki anodyzowanej powłoce. Powłoka ta na długie lata zabezpieczy kolimator przed zarysowaniami i korozją.
- żywotność baterii — czas pracy na jednej baterii wynosi maksymalnie do 7000 godzin.
- montaż szkieletowy — szkieletowa budowa pozwoliła zmniejszyć wagę montażu bez wpływu na jego wytrzymałość.

## Dane techniczne:

Gaz wypełniający: Azot

Kolor podświetlenia: zielony

Powiększenie [x]: 1

Typ krzyża celowniczego (siatki): kropka 2 MOA

Zasilanie ogniwem: CR2032 × 2

Footprint: Aimpoint Micro H-1

Maks. regulacja pionowa (wysokości) [MOA]: 100

Maks. regulacja pozioma (nawiewu) [MOA]: 100

Przesunięcie przy pełnym obrocie [MOA]: 1

Długość całkowita [mm]: 64

Masa [g]: 147,4

Średnica obiektywu [mm]: 28

Elementy zestawu kolimatora: montaż na szynę Picatinny, zakrywki na szkła, klucz imbusowy, bateria