

Link do produktu: <https://www.nobshop.pl/filtr-vnd-2-5-stopni-pgytech-do-dji-mavic-3-p-3229.html>

## Filtr VND 2-5 stopni PGYTECH do DJI Mavic 3

Cena brutto	<b>239,00 zł</b>
Cena netto	<b>194,31 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>1 - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>P-26A-016</b>
Producent	<b>PGYTECH</b>

### Opis produktu

#### Filtr VND 2-5 stopni PGYTECH do DJI Mavic 3

Filtry te są niezbędną rzeczą, która usprawni korzystanie z Twojego drona i nada obrazom niebanalny wygląd. Jeśli nie jesteś jeszcze przekonany, powinieneś wiedzieć, że filtr zwiększa nasycenie kolorów i przejrzystość obrazu, zapobiega przedostawaniu się światła UV, jest dostępny w wersjach 2-5 lub 6-9 stopni. Dodatkowo filtr jest wytrzymały, ale też lekki jednocześnie jako materiał bazowy filtr wykorzystuje profesjonalne szkło, a swoją odporność zawdzięcza wielowarstwowej powłoce, która redukuje odbicia. Dostępność w wersjach 2-5 lub 6-9 stopni, umożliwia dokładniejsze kontrolowanie światła. Jest tak wydajny jak cztery filtry ND w jednym. VND 2-5 stopni to wybór spośród odpowiedników ND4, ND8, ND16 i ND32. Natomiast VND 6-9 stopni to wybór spośród odpowiedników ND64, ND128, ND256 i ND512. Możesz zaoszczędzić czas, który poświęciłbyś na wymianę filtrów kiedy zmienia się światło i zostawić jeden, dostosowując go, przekręcając. Jest to opcja dla profesjonalnych użytkowników dronów. Używana jest, aby precyzyjnie kontrolować czas otwarcia migawki. Pomaga to w tworzeniu płynnych filmów. Ogranicza ona też światło dostające się do obiektywu w celu uzyskania właściwej ekspozycji. Jeśli wybierzesz ten sposób, który rekomendowany jest do długich ekspozycji i zwiększonego rozmycia ruchu, również ograniczysz światło dostające się do obiektywu. Uzyskasz dzięki temu właściwą ekspozycję. Opcja ta sprawdza się w wyjątkowo jasnych warunkach. Radzi sobie z redukowaniem refleksów i równoważeniem oświetlenia. Filtr jest wytrzymały, ale też lekki jednocześnie. Swoją lekkość zawdzięcza ramie wykonanej z aluminium CNC. Co istotne, jest odporny na korozję i starannie zaprojektowany. To przekłada się na to, że nie wpływa na równowagę Twojego drona. Jako materiał bazowy filtr wykorzystuje profesjonalne szkło. Zostało ono wielokrotnie szlifowane i polerowane, aby uzyskać niski współczynnik załamania a światła. Efektem tego jest wierne odwzorowanie kolorów.

#### Specyfikacja:

Marka - PGYTECH  
Model - P-26A-016  
Materiał - Aluminium, szkło optyczne  
Waga - 3,3g  
Rozmiar - 34.5mm\*34.1mm\*3.6mm  
Kompatybilność - DJI Mavic 3

#### W zestawie:

1x **Filtr VND 2-5 stopni PGYTECH do DJI Mavic 3**