



## DJI RS 2 Pro Combo, 3-osiowy Gimbal Stabilizujący dla Lustrzanek Cyfrowych i Aparatów Bezlusterkowych (Nikon, Sony, Panasonic, Canon, Fujifilm, Ronis S) Obciążenie 4,5 kg, Włókna Węglowe

Indeks: 268272 Producent: DJI05 Kod producenta: CP.RN.0000094.01

**Cena: 5,948.91 zł**

### Opis

## DJI RS 2 Pro Combo, 3-osiowy Gimbal Stabilizujący dla Lustrzanek Cyfrowych i Aparatów Bezlusterkowych (Nikon, Sony, Panasonic, Canon, Fujifilm, Ronis S) Obciążenie 4,5 kg, Włókna Węglowe

Producent: DJI05

Gimbal DJI RS 2 Pro Combo to trójosiowy stabilizator idealny dla fotografów i filmowców, którzy poszukują najwyższej jakości sprzętu. Dzięki algorytmowi stabilizacji Titan i funkcji SuperSmooth, możesz uchwycić materiały płynniejsze niż kiedykolwiek wcześniej, a nawet stabilizować 100 mm obiektywy zmiennoogniskowe. Gimbal waży tylko 1 kg, a mimo to jest w stanie obsłużyć sprzęt o wadze do 4,5 kg, co czyni go liderem w branży pod względem stosunku wagi do udźwigu. Konstrukcja typu monokok z włókna węglowego jest niezwykle lekka i zapewnia ramieniu wyjątkową siłę oraz wytrzymałość.

Dodatkowo, w pełni kolorowy ekran LCD umożliwia błyskawiczne dostosowanie parametrów i korzystanie ze wszystkich funkcji aplikacji Ronin. System 3D Focus za pomocą sensorów ToF wykrywa dystans między obiektywem a obiektem, co pozwala uzyskać ostre ujęcia nawet przy słabym oświetleniu. Gimbal DJI RS 2 Pro Combo jest wyposażony w funkcję ActiveTrack 3.0, która umożliwia korzystanie z szybkiego autofokusa przy użyciu ręcznych obiektywów z przysłoną o dużej wartości. Obydwa porty RSA są kompatybilne ze standardem szyny NATO, otwierając gimbal na świat zewnętrznych akcesoriów i na zróżnicowane możliwości obsługi oraz montażu.

Gimbal DJI RS 2 Pro Combo to sprzęt nie tylko najwyższej jakości, ale też bardzo łatwy i wygodny w obsłudze. To idealne rozwiązanie dla profesjonalistów, którzy poszukują stabilizatora do lustrzanek cyfrowych i aparatów bezlusterkowych (Nikon, Sony, Panasonic, Canon, Fujifilm, Ronis S), którego nie muszą się obawiać, że nie poradzi sobie z ich sprzętem. Szybka konfiguracja, mała waga i duża wytrzymałość - to tylko niektóre zalety gimbalu DJI RS 2 Pro Combo.

- **STABILIZACJA:** Algorytm stabilizacji Titan umożliwia uchwycenie materiałów płynniejszych niż kiedykolwiek wcześniej. SuperSmooth wyrównuje mikroruchy i zwiększa moment obrotowy, stabilizując nawet 100 mm obiektywy zmiennoogniskowe.
- **MAŁA WAGA, DUŻE MOŻLIWOŚCI:** Gimbal waży tylko 1 kg i jest w stanie obsłużyć sprzęt o wadze do 4,5 kg, przez co jest liderem w branży, biorąc pod uwagę stosunek wagi do udźwigu. Konstrukcja typu monokok z włókna

węglowego jest niezwykle lekka i zapewnia ramieniu wyjątkową siłę oraz wytrzymałość.

- **KOLOROWY DOTYKOWY WYŚWIETLACZ:** W pełni kolorowy ekran LCD umożliwia błyskawiczne dostosowanie parametrów i korzystanie ze wszystkich funkcji aplikacji Ronin. Uruchom funkcję ActiveTrack 3.0 za pomocą ekranu dotykowego, aby dać upust swojej kreatywności.
- **FUNKCJA MULTI-SHOOTING:** Obydwa porty RSA są kompatybilne ze standardem szyny NATO, otwierając DJI RS 2 na świat zewnętrznych akcesoriów i na różnicowane możliwości obsługi oraz montażu gimbała.
- **SYSTEM 3D FOCUS:** System 3D Focus za pomocą sensorów ToF wykrywa dystans między obiektywem a obiektem, co pozwala uzyskać ostre ujęcia nawet przy słabym oświetleniu. Ten zaawansowany umożliwia korzystanie z szybkiego autofokusa przy użyciu ręcznych obiektywów z przysłoną o dużej wartości.

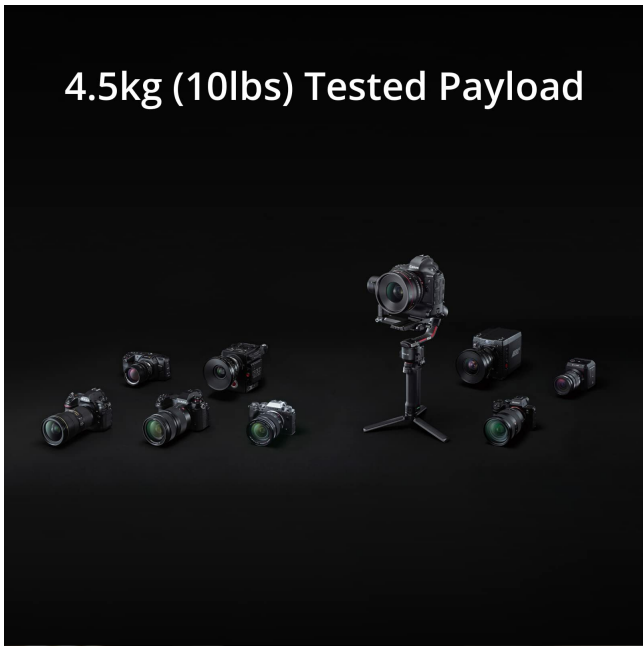
- **zawarte komponenty:** Camera Body & Accessories
- **waga przedmiotu:** 2.87 pounds
- **Nazwa modelu:** RS 2 Pro Combo
- **hazmat:** LITHIUM ION BATTERIES PACKED WITH EQUIPMENT, UN3481, II, AE\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, AU\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, BE\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, BR\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, CA\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, CN\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, DE\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, EG\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, ES\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, FR\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, GB\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, IN\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, IT\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, JP\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, MX\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, NL\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, PL\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, SA\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, SE\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, SG\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, TR\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, US\_SmallLithiumIonBatteryWithEquipment, 9
- **marka:** DJI
- **zalecane maksymalne obciążenie:** 5.8 kilograms
- **ogólne słowo kluczowe:** stabilizator;uchwyt;elektronika;zdjęcie;fotografia;mocowanie
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **opis gwarancji:** DJI Warranty Applies
- **numer części:** CP.RN.00000094.01
- **ilość ogniw litowo-jonowych:** 2
- **kolor:** Czarny
- **waga opakowania przedmiotu:** 3.833 kilograms
- **producent:** DJI05
- **liczba pudełek:** 1
- **numer modelu:** CP.RN.00000094.01
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** transportation
- **ryzyko RODO:** no\_electronic\_information\_stored
- **nazwa przedmiotu:** DJI RS 2 Pro Combo, 3-osiowy Gimbał Stabilizujący dla Lustrzanek Cyfrowych i Aparatów Bezlusterkowych (Nikon, Sony, Panasonic, Canon, Fujifilm, Ronis S) Obciążenie 4,5 kg, Włókna Węglowe
- **wymagane baterie:** 1
- **zawiera ładowalną baterię:** 1
- **kompatybilne urządzenia:** Aparat
- **zawiera baterie:** 1

## Parametry

Stan

Nowy

### 4.5kg (10lbs) Tested Payload



### Carbon Fiber Construction



### 1.4" Full-Color Touchscreen



### What's in the Box

