



Air

Najbardziej zaawansowany i innowacyjny 3-osiowy system stabilizacji i sterowania do bezlusterkowców i lustrzanek cyfrowych

Tworzenie płynnych, profesjonalnych filmów, nigdy nie było tak proste

- 8 trybów śledzenia i ręcznego pozycjonowania
- Ekspozycja poklatkowa o długim czasie naświetlania z aplikacją MOZA
- System szybkiego wypięcia
- Funkcja Mimic Motion Control – bezprzewodowe sterowanie gimbala za pomocą ruchu operatora (z pilotem dostępnym osobno).
- Automatyczne dostrajanie jednym dotknięciem i inteligentny system kalibracji
- Maksymalna ładowność 3,2 kg
- Swobodne przetaczanie między trybem pionowym i poziomym, aby rejestrować ujęcia z różnych kątów
- Do 12 godzin pracy na baterii

Specyfikacja Moza Air

Waga gimbała:	1.1kg
Nośność:	3.2kg
Wymiary gimbała:	90*88*294 mm
Waga walizki z wyposażeniem:	4.56kg
Wymiary opakowania:	20*39*46cm
Obsługiwane aparaty:	Canon: Rebel T6i, 5D Mark IV, 5D Mark III, 5D Mark II, 6D, 60D, 7D, 70D Nikon: D800 Panasonic: Lumix GH5, Lumix GH4, Lumix GH3 Sony: a7S, a7SII, a7R, a7RII, A6000, A6300, a99 Blackmagic Design: BMPCC BMCC Fujifilm: X-T2, X-T20, X-Pro2 Leica: M10
Zakres obrotu osi:	Pan: ± 360° Roll: ± 360° Tilt: ± 360°
Zasięg kontroli Bluetooth:	5m
Zasięg zdalnej kontroli 2.4G:	50m
Model baterii:	26350
Pojemność baterii:	2000mAh
Długość działania na baterii:	≤12hr



Aplikacja MOZA:

Po prostu uruchom aplikację MOZA i połącz swój telefon lub tablet za pomocą Bluetooth. Możesz od razu zacząć śledzić ujęcia, kręcić filmy poklatkowe, dostosowywać parametry, wykonywać kalibracje, bezprzewodowo sterować ruchem gimbała i wybierać tryby fotografowania, na ekranie Twojego urządzenia



iOS



Android

Dystrybutor:

solectric
GmbH Polska

Górczewska 216,
01-460 Warszawa
tel.: +48 722 797 900

info@solectric.pl
www.solelectric.pl