

Wykonuj bez trudu perfekcyjne zdjęcia.



Aparatami Olympus na filmy światłoczułe.

Ciesz się pięknymi chwilami życia – i uchwycić je by zachować wspomnienia!

Spontaniczna radość małego przyjęcia, energia weekendowych wypadów z przyjaciółmi, czy poruszające spotkanie rodzinne po latach – atmosferę tych wszystkich wydarzeń bez trudu uchwycisz jednym z tworzących doskonałe obrazy aparatów Olympus. Zawsze na miejscu i zawsze gotowe, można je wsunąć do każdej kieszeni,

a gdy tylko potrzebny będzie nowy film lub świeże baterie – to bez trudu dostaniesz je w każdym zakątku świata. Są to więc wspaniali towarzysze podróży. Kompaktowe aparaty Olympus – wypróbowane i przetestowane przez miliony użytkowników, nigdy Cię nie zawiodą.



Mały i zawsze w pobliżu.



μ[mju:]-II & *μ*[mju:]-II style

Aparat dostępny w dwóch odmianach: model *μ*[mju:]-II o korpusie utrzymanym w tonacji szampańskiego złota oraz *μ*[mju:]-II style wyróżniający się srebrzyście metalicznym wyglądem.

- Ultra kompaktowy – pasuje do każdej kieszeni
- Jasny obiektyw 1:2.8, 35 mm
- Pomiar punktowy, by uzyskiwać wspaniałe zdjęcia nawet w trudnych warunkach oświetleniowych



Aparat *μ*[mju:]-II style dostępny jest w atrakcyjnym zestawie prezentowym z eleganckim paskiem do noszenia aparatu.

Arystokracja wśród aparatów fotograficznych.

Aparaty fotograficzne z serii Olympus *μ*[mju:] stanowią ucieleśnienie optymalnego połączenia wzornictwa i wysokiej jakości. Nie jest więc przypadkiem, że do chwili obecnej sprzedano około 24 miliony egzemplarzy tej serii, będącej rodziną aparatów, które na całym świecie cieszą się największym sukcesem.

Wszystkie aparaty Olympus *μ*[mju:] wyróżniają się:

- Obiektywami o wysokiej rozdzielczości
- Wszechstronnymi trybami pracy lampy błyskowej (obejmującymi Automatykę, Redukcję czerwonych oczu, błysk dopełniający, Sceny Nocne, Wyłączenie lampy)
- Nieprzemakalnym korpusem pozwalającym fotografować na plaży, w śniegu, czy też uprawiając sporty na świeżym powietrzu
- Autofocusem oraz automatyczną ekspozycją
- Wskaźnikiem poruszenia aparatu – aby uniknąć rozmytego obrazu na zdjęciu*
- Samowyzwalaczem
- Automatycznym zakładaniem, transportem i zwijaniem filmu

* *μ*[mju:]-III 80, *μ*[mju:]-III 120 oraz *μ*[mju:]-III 150

Kompaktowy i bezkompromisowy – z zoomem, który dopasujesz sobie.



μ[mju:]-III 80

μ[mju:]-III WIDE 100 QD



Wskaźnik poruszenia aparatu

Aparat z idealnym zoomem dla zdjęć portretowych.

- Wysokiej rozdzielczości obiektyw 38 – 80 mm / 2.1-krotny zoom
- 11-punktowy szerokopasmowy system Autofocusa z blokadą ostrości
- 3-drożny system AE dla określania optymalnej ekspozycji



Zobowiązuje nagrody TIPA w Europie -Najlepszy małooobrazkowy aparat kompaktowy-

Szerokokątny model *μ*[mju:]. Właściwy wybór dla fotografowania krajobrazów i zdjęć grupowych.

- Wysokiej rozdzielczości obiektyw 28 – 100 mm / 3.6-krotny szerokokątny zoom
- Szklane elementy asferyczne zapewniające ostrość na całej powierzchni kadru
- Funkcja datownika kwarcowego do nanoszenia daty na zdjęcia

Moc zoomu w kieszonkowym formacie.



μ[mju:]-III 120



Wskaźnik poruszenia aparatu

Imponujące działanie zoomu zaprezentowanego w najbardziej kompaktowej formie uzyskanej dzięki najnowszym technologiom Olympus w zakresie wytwarzania soczewek.

- Wysokiej rozdzielczości obiektyw 38 – 120 mm / 3.2-krotny zoom
- Celownik z wbudowaną korekcją dioptrii, wygoda dla osób noszących okulary



Zdalne sterowanie – RC-300C dla wszystkich aparatów *μ*[mju:].



μ[mju:]-III 150 QD



Wskaźnik poruszenia aparatu

Model *μ*[mju:] z funkcją datownika kwarcowego do nanoszenia daty na wykonywane zdjęcia.

- Wysokiej rozdzielczości obiektyw 37.5 – 150 mm / 4-krotny zoom optyczny system soczewek
- ED z elementami asferycznymi dla doskonałej ostrości i wysokiego kontrastu obrazu

Dostępny w gotowym do fotografowania zestawie z filmem, pokrowcem i baterią



Prosty wstęp do fotografowania z zoomem.



SUPERZOOM 105 G

Przy nowoczesnej konstrukcji łączącej funkcjonalność z wysoką jakością działania obydwa modele aparatów SUPERZOOM stanowią trafny wybór dla wszystkich, którzy chcą cieszyć się prostym i wszechstronnym fotografowaniem za doskonałą cenę.

Wspólne cechy dla modeli Superzoom:

- Wysokiej rozdzielczości obiektyw zoom
- Wszechstronna lampa błyskowa obejmująca 6 trybów działania, w tym redukcję efektu czerwonych oczu
- Automatyczne zakładanie filmu, jego transport i zwijanie
- Autofocus i samowyzwalacz
- Szklane elementy asferyczne zapewniające ostrość na całej powierzchni kadru



SUPERZOOM 80 S

SUPERZOOM 105 G

- Wysokiej rozdzielczości obiektyw zoom 38 – 105 mm, 3-krotny zoom
- 3x zoom

SUPERZOOM 80 S

- Wysokiej rozdzielczości obiektyw zoom 38 – 80 mm, 2-krotny zoom
- 2x zoom

Dostępny również w poręcznym zestawie obejmującym film, pokrowiec i baterię.



Mniej może znaczyć więcej – przy jakości Olympus.



TRIP AF 51

Obsługa aparatów fotograficznych z serii Olympus TRIP to frazka, a uzyskanie wspaniałych rezultatów jest dziecinnie proste. Wszystkie modele wyposażone są w wysokiej jakości szklane obiektywy. Zakładanie filmu, jego przesuwanie oraz zwijanie odbywa się automatycznie zapewniając proste i bezproblemowe fotografowanie.



TRIP AF 50

TRIP AF 50 / 51

- Obiektyw z Autofocusem
- Automatyczna lampa błyskowa z trybem redukcji efektu czerwonych oczu
- Dodatkowo, model TRIP AF 51 posiada również elektroniczny samowyzwalacz



TRIP 505

- Obiektyw ze stałą ostrością
- Wszechstronna lampa błyskowa z trybem automatki, redukcji czerwonych oczu, błysku dopełniającego oraz wyłączenia lampy
- Duży wyświetlacz LCD pokazujący najbardziej istotne funkcje aparatu
- Elektroniczny samowyzwalacz



TRIP 500

- Obiektyw ze stałą ostrością
- Automatyczna lampa błyskowa z trybem redukcji efektu czerwonych oczu



Podstawowa specyfikacja	Seria TRIP		Seria μ[mju:]				Seria SUPERZOOM		
	W pełni automatyczne aparaty kompaktowe		W pełni automatyczne aparaty kompaktowe z zoomem i Autofocusem						
	Trip 500/505	Trip AF50/AF51	μ[mju:]-II μ[mju:]-II style	μ[mju:]-III 80	μ[mju:]-III WIDE 100 QD	μ[mju:]-III 120	μ[mju:]-III 150 QD	SUPERZOOM 80 S	SUPERZOOM 105 G
Obiektyw	28 mm	28 mm	35 mm	38 – 80 mm	28 – 100 mm	38 – 120 mm	37.5 – 150 mm	38 – 80 mm	38 – 105 mm
	1:6.7/1:5.6	1:5.6	1:2.8	1:5.3 – 1:10.4	1:4.6 – 1:11.9	1:5.6 – 1:12.6	1:5.1 – 1:13.3	1:6.0 – 1:11.8	1:3.7 – 1:9.5
	3 elementów w 3 grupach	3 elementów w 3 grupach	4 elementów w 4 grupach	5 elementów w 4 grupach	7 elementów w 7 grupach	8 elementów w 7 grupach	8 elementów w 7 grupach	4 elementów w 4 grupach	7 elementów w 6 grupach
Ustawianie ostrości	1.0 m – ∞	0.8 m – ∞	0.35 m – ∞	0.6 m – ∞	WW: 0.6 m – ∞ Tele: 0.8 m – ∞	0.6 m – ∞	WW: 0.6 m – ∞ Tele: 0.8 m – ∞	WW: 1.2 m – ∞ Tele: 1.1 m – ∞	0.8 m – ∞
Pomiar punktowy			●		●	●	●	●	●
Wizjer	Wizjer typ galileuszowski	Wizjer typ galileuszowski	Pokazujący obraz rzeczywisty	Pokazujący obraz rzeczywisty zoom	Pokazujący obraz rzeczywisty zoom	Pokazujący obraz rzeczywisty zoom	Pokazujący obraz rzeczywisty zoom	Pokazujący obraz rzeczywisty zoom	Pokazujący obraz rzeczywisty zoom
Zakres czułości filmu	ISO 100 – 400	ISO 100 – 400	ISO 50 – 3200	ISO 50 – 3200	ISO 50 – 3200	ISO 50 – 3200	ISO 50 – 3200	ISO 100 – 400	ISO 50 – 3200
Czas migawki	1/100 sek./ 1/140 – 1/2 sek.	1/100 sek./ 1/140 – 1/2 sek.	4 – 1/1000 sek.	4 – 1/500 sek.	4 – 1/630 sek.	4 – 1/500 sek.	4 – 1/500 sek.	2 – 1/125 sek.	2 – 1/500 sek.
Lampa błyskowa	ISO 100 1.0 – 1.9 m/ 1.0 – 2.3 m	0.8 – 2.3 m	0.35 – 4.1 m	WW: 0.6 – 3.5 m Tele: 0.6 – 1.8 m	WW: 0.6 – 4.6 m Tele: 0.8 – 1.8 m	WW: 0.6 – 4.5 m Tele: 0.6 – 2.0 m	WW: 0.6 – 5.4 m Tele: 0.8 – 2.1 m	WW: 1.2 – 2.5 m Tele: 1.1 – 1.3 m	WW: 0.8 – 5.2 m Tele: 0.8 – 2.0 m
	ISO 400 1.0 – 3.8 m/ 1.0 – 4.6 m	0.8 – 4.6 m	0.35 – 8.2 m	WW: 0.6 – 7.0 m Tele: 0.6 – 3.6 m	WW: 0.6 – 9.2 m Tele: 0.8 – 3.6 m	WW: 0.6 – 9.0 m Tele: 0.6 – 4.0 m	WW: 0.6 – 10.8 m Tele: 0.8 – 4.2 m	WW: 1.2 – 5.0 m Tele: 1.1 – 2.6 m	WW: 0.8 – 10.4 m Tele: 0.8 – 4.0 m
Tryby lampy błyskowej	AUTO	●/●	●	●	●	●	●	●	●
Redukcja czerwonych oczu	●/●	●/●	●	●	●	●	●	●	●
FILL-IN	-/●		●	●	●	●	●	●	●
Sceny nocne			●	●	●	●	●	●	●
Nocna Scena z redukcją efektu »czerwonych oczu«			●	●	●	●	●	●	●
OFF	-/●		●	●	●	●	●	●	●
Baterie	2x 1.5V AA baterie alkaliczne (LR6)	2x 1.5V AA baterie alkaliczne (LR6)	1x 3V bateria litowe (DL123A/CR123A)	1x 3V bateria litowe (CR2)	1x 3V bateria litowe (DL123A/CR123A)	1x 3V bateria litowe (DL123A/CR123A)	1x 3V bateria litowe (DL123A/CR123A)	2x 1.5V AA baterie alkaliczne (LR6)	1x 3V bateria litowe (DL123A/CR123A)
Samowyzwalacz	-/●	-/●	●	●	●	●	●	●	●
Wymiary (W x H x D)	111.5 x 64.5 x 38 mm	111.5 x 64.5 x 38 mm	108 x 59 x 37 mm	111.5 x 59 x 40 mm	117 x 61.5 x 42.5 mm	116 x 60.5 x 42 mm	117 x 61 x 43 mm	119 x 63.5 x 46 mm	118 x 64.5 x 50 mm
Waga bez baterii	136 g	136 g	135 g	180 g	220 g	205 g	225 g	200 g	225 g
Korekcja Dioptryczna (-2 – +1)					●	●	●		
Pilot zdalnego sterowania (opcja)			●	●	●	●	●		●

• Niektóre produkty mogą być niedostępne na poszczególnych rynkach.
• Dane techniczne mogą ulec zmianie.