



X-T30 + 18-55 czarny

Indeks: 115280 Producent: Fujifilm Kod producenta: FujiFilm X-T30 + 18-55 black

Cena: 5,644.47 zł

Opis

X-T30 + 18-55 czarny

Producent: Fujifilm

Właściwości

- Model X-T30 + 18-55 black
- Opis FUJIFILM X-T30 to połączenie funkcji opracowanych przez cztery generacje serii X. Obejmuje to lepszą jakość obrazu i szybkość przetwarzania dzięki połączeniu najnowszej matrycy X-Trans * 1 CMOS 4 i silnika przetwarzania obrazu w jeszcze bardziej kompaktowej i lekkiej obudowie. X-Trans CMOS 4 Przetwornik obrazu 26,1 megapiksela podświetlany od tyłu FUJIFILM X-T30 jest wyposażony w matrycę X-Trans CMOS 4 czwartej generacji serii X. Czujnik o rozdzielczości 26,1 MP wykorzystuje unikalną matrycę filtrów kolorów X-Trans, aby zredukować efekt mory i fałszywych kolorów bez potrzeby stosowania optycznego filtra dolnoprzepustowego. Jego podświetlana konstrukcja poprawia jakość obrazu, jednocześnie redukując poziom szumów i zwiększając czułość do ISO160. Procesor X 4 Idealnie sparowany silnik przetwarzania obrazu dla maksymalnej wydajności Nowy X-Processor 4 ma czterordzeniowy projekt, aby w pełni wykorzystać potencjał czujnika X-Trans CMOS 4. To połączenie procesora i czujnika kryje się za ulepszonym trybem symulacji filmu, który umożliwia uzyskanie bogatszych kolorów i tonów, a także znaczną poprawę zdolności aparatu do śledzenia poruszającego się obiektu, szybszy i dokładniejszy autofokus oraz ulepszone 4K / 30P możliwości wideo. Szybsze i dokładniejsze działanie AF Liczba pikseli detekcji fazowej w matrycy została zwiększona do 2,16 miliona, a obszar AF z detekcją fazy obejmuje cały kadr (ok. 100%), umożliwiając szybkie i dokładne autofokusa. Limit słabego oświetlenia dla AF z detekcją fazy został również rozszerzony z + 0,5 EV w systemach aparatów poprzedniej generacji do -3,0 EV. Migawka mechaniczna i migawka elektroniczna FUJIFILM X-T30 może fotografować w trybie ciągłym z prędkością do 8,0 kl./s w pełnej rozdzielczości przy użyciu mechanicznej migawki, a także oferuje tryb Sport Viewfinder, który wykonuje zdjęcia w przyciętym obszarze reprezentującym ok. 16,6 megapiksela (kadr 1,25x), zaznaczone w wizjerze, dzięki czemu można sprawdzić ruchy obiektu, jeszcze zanim znajdzie się on w kadrze. Korzystając z elektronicznej migawki, aparat FUJIFILM X-T30 obsługuje szybkie zdjęcia seryjne bez efektu zaciemnienia z prędkością do 30 kl./s * 1. Po wybraniu elektronicznej migawki można również wybrać tryb cichy. AF z detekcją twarzy i oczu dla lepszych zdjęć portretowych Wydajność śledzenia AF z detekcją twarzy i oczu jest dwukrotnie lepsza niż w poprzednich modelach. FUJIFILM X-T30 dokładnie skupia się na ludziach z przodu lub z boku w scenach, które były niezwykle trudne do śledzenia. AF z detekcją oczu jest również obsługiwany w trybie AF-C, śledząc ostrość oczu obiektu na portretach, które obejmują ruchy. AF z detekcją oka można skonfigurować tak, aby priorytetowo ustawiać ostrość na prawym lub lewym oku lub oku najbliższym aparatowi. Jest to potężne narzędzie w fotografii portretowej, które wymaga dokładności ostrości przy małej głębi ostrości. Face Select , aby uchwycić ważny obiekt Gdy w kadrze znajduje się wiele twarzy, możesz wybrać konkretną osobę na panelu ekranu dotykowego lub za pomocą dźwigni ostrości, aby ustawienia autofokusa i ekspozycji były zoptymalizowane dla obiektu. Face Select to doskonałe narzędzie podczas robienia pamiątkowych zdjęć lub fotografowania konkretnej osoby w dużym tłumie podczas wydarzeń sportowych lub innych. Nagrywanie wideo 4K / 30P i dźwięk cyfrowy o wysokiej rozdzielczości Dzięki przetwornikowi obrazu i procesorowi czwartej generacji, FUJIFILM X-T30 może pochwalić się doskonałymi funkcjami nagrywania wideo 4K. W

rzeczywistości nagrywa w 6K (6240 × 3510), aby zapewnić oszałamiającą jakość w 4K (3810 × 2160). Aparat obsługuje również format DCI (17: 9), co zapewnia jeszcze bardziej kinowy wygląd Twoim filmom. FUJIFILM X-T30 umożliwi nagrywanie dźwięku w wysokiej rozdzielczości bez potrzeby stosowania dodatkowych akcesoriów. Wreszcie, nagrywanie F-Log i wyjście 4: 2: 2 10-bitowe przez port HDMI są również obsługiwane, dzięki czemu kamera nadaje się do tworzenia bardziej profesjonalnych, pełnoprawnych filmów. Aby użyć złącza USB Type-C jako gniazda słuchawkowego, wymagany jest kabel przejściowy USB Type-C do 3,5 mm stereo mini-jack kompatybilny z analogowym wejściem / wyjściem audio (tryb akcesoriów adaptera audio USB Type-C)

- Rodzaj aparatu **EVIL (Bezlusterkowiec)**
- Procesor obrazu **X-Processor Pro**
- Liczba pikseli całkowita **26.1**
- Przetwornik obrazu **CMOS**
- Wymiary przetwornika obrazu
- Pozostałe parametry matrycy **APS-C (23,5 x 15,6 mm)**
- Obiektyw w zestawie **Tak**
- Mocowanie obiektywu **Fujifilm X (cyfrowki z wym. opt.)**
- Ogniskowa (obiektywy) **18 - 55 mm**
- Maksymalna przysłona **f/2,8 - 4,0**
- Ustawianie ostrości **MF (Manual - ręczny)**
- Pozostałe parametry obiektywu
- Wizjer **Tak**
- Przekątna ekranu (urz.mobilne) **3"**
- Pozostałe parametry wyświetlacza **1 040 000, kolorowy TFT LCD**
- Pomiar światła **Centralnie-ważony**
- Czulość ISO (min.) **200**
- Czulość ISO (maks.) **12800**
- Balans bieli **Automatyczny**
- Balans bieli **Światło żarowe**
- Balans bieli **Ręczny**
- Balans bieli **Światło dzienne (pochmurno)**
- Balans bieli **Światło słoneczne**
- Balans bieli **Światło jarzeniowe**
- Balans bieli **Światło dzienne (cień)**
- Tryby migawki **Zdjęcia seryjne**
- Tryby migawki **Samowyzwalacz**
- Tryby migawki **Pojedyncze zdjęcie**
- Tryby / Efekty **Film**
- Tryby / Efekty **Automatyczny**
- Tryby / Efekty **Zachód słońca**
- Tryby / Efekty **Makro**
- Tryby / Efekty **Nocny**
- Tryby / Efekty **Sport**
- Tryby / Efekty **Wnętrza**
- Format zdjęć **RAW**
- Format zdjęć **JPEG**
- Rozdzielczość JPEG (maks.) **6000 x 4000 px**
- Nagrywanie filmów **Tak**
- Rozdzielczość filmów (maks.) **1280 x 720 px**
- Rozdzielczość filmów (maks.) **3840 x 2160 px**
- Rozdzielczość filmów (maks.) **1920 x 1080 px**
- Format wideo **MOV**
- Format wideo **MPEG4**
- Format wideo **MP4**
- Funkcje specjalne

- Typ kart pamięci **SD (Secure Digital)**
- Standard pamięci SD / CFSDHC (4GB - 32GB)
- Standard pamięci SD / CFSDXC (> 32GB)
- Komunikacja bezprzewodowa **WiFi**
- Komunikacja bezprzewodowa **Bluetooth**
- Złącza **2,5 mm mikrojack**
- Złącza **microUSB**
- Złącza **1 x USB 2.0**
- Zasilanie (lista) **Akumulator dedykowany (wymieniany)**
- Akcesoria w zestawie
- Akcesoria opcjonalne
- Kolor (wyliczeniowy) **Czarny**
- Wysokość **82.8**
- Szerokość **118.4**
- Głębokość **46.8**
- Waga **383**
- Pozostałe parametry **Dźwięk:Linowy PCM / Stereo 24 bit / 48 KHz**

Parametry

Marka	Fujifilm
Model	X-T30
W zestawie	korpus + obiektyw
EAN	4547410400267
Kod producenta	16619982
Rozdzielczość	26.1
Model załączonego obiektywu	Fujinon XF 18-55mm f/2.8-4 R LM OIS
Przekątna ekranu	3
Typ matrycy	CMOS
Mocowanie	Fujifilm X
Rozmiar matrycy	APS-C
Kolor	czarny
Stabilizacja	brak stabilizacji
Wizjer	elektroniczny
Jakość video	1080p
Lampa błyskowa	możliwość podpięcia
Zasilanie	akumulatorowe
Procesor obrazu	X-Processor Pro
Autofocus	Tak
Obsługiwane karty pamięci	SD, SDHC, SDXC
Komunikacja	Bluetooth, Wi-Fi
Złącza	microHDMI, USB typ C
Konstrukcja	ekran dotykowy
Funkcje	auto ISO, tryb panoramy
Załączone wyposażenie	Baterie w zestawie, Futerał
Szerokość produktu	11.84

Wysokość produktu	8.28
Głębokość produktu	4.68
Waga produktu	333
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.383
Stan	Nowy