

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

X-T30 III

Nowe funkcje

Wersja 1.10




Funkcje dodane lub zmienione w wyniku aktualizacji oprogramowania sprzętowego mogą już nie być zgodne z opisami w dokumentacji dołączonej do tego produktu. Odwiedź naszą witrynę internetową, aby uzyskać informacje na temat aktualizacji dostępnych dla różnych produktów:

<https://fujifilm-x.com/support/download/firmware/cameras/>

Spis treści

Funkcje wymienione poniżej zostały dodane, usunięte lub zaktualizowane w wersji 1.10 oprogramowania sprzętowego aparatu X-T30 III. Aby uzyskać najnowszą instrukcję, odwiedź następującą witrynę internetową.

<https://fujifilm-dsc.com/en-int/manual/>

Nr	Opis	Patrz	Wer.
1	Zdjęcia można teraz drukować na podłączonych urządzeniach z serii Fujifilm instax Evo i Fujifilm instax LiPlay.	1 2 3 4 5	1.10
2	Pozycja  instax DRUKOWANIE BEZPOŚREDNIE została dodana do  USTAWIENIA PRZYCISKÓW/POKRĘTŁA >  USTAWIENIE PRZYCISKU Fn.	4	

Zmiany i uzupełnienia

Wprowadzone zostały następujące zmiany i uzupełnienia.

WYDRUK NA DRUK. instax

Wer. 1.10

Drukuj zdjęcia na opcjonalnych drukarkach Fujifilm instax Link, seriach Fujifilm instax Evo i seriach Fujifilm instax LiPlay. Najpierw zarejestruj drukarkę, której będziesz używać (📖 3).

instax TRYB JAKOŚCI OBRAZU

Wer. 1.10

Ustaw jakość obrazu podczas drukowania zdjęć na opcjonalnych drukarkach Fujifilm instax Link, seriach Fujifilm instax Evo i seriach Fujifilm instax LiPlay.

Opcja	Opis
Tryb instax-Rich	Drukuj z bogatym odwzorowaniem kolorów.
Tryb instax-Natural	Drukuj z konwencjonalną jakością obrazu.




Te opcje są dostępne tylko podczas korzystania ze zgodnej drukarki.

Ten aparat obsługuje następujące funkcje:

Funkcja	Opis	
Podłączanie do aplikacji na smartfonie	Nawiązuj połączenie ze smartfonami przez Bluetooth® i przesyłaj zdjęcia lub steruj aparatem zdalnie, gdy smartfon wyświetla widok przez obiektyw.	
Czytniki kart na USB	Podłącz czytnik kart do komputera lub smartfona przez USB i kopiuje zdjęcia z kart pamięci.	
Kamera internetowa	Podłącz aparat do komputera przez USB, aby używać go jako kamery internetowej.	
Drukarki instax	Drukuj zdjęcia na podłączonych drukarkach instax lub aparatach hybrydowych instax.	3
Przesyłanie do Frame.io	Prześlij pliki do Frame.io.	
Przetwarzanie zdjęć w formacie RAW	Wykorzystaj moc procesora przetwarzania obrazu aparatu do przetwarzania zdjęć w formacie RAW na komputerze.	
Zapisywanie i wczytywanie ustawień	Zapisuj ustawienia aparatu w komputerze lub wczytuj istniejące ustawienia aparatu z komputera.	


Drukuj zdjęcia na opcjonalnych drukarkach Fujifilm instax Link, seriach Fujifilm instax Evo i seriach Fujifilm instax LiPlay.

 Odwiedź poniższą witrynę internetową, aby uzyskać informacje o zgodnych drukarkach.

<https://www.fujifilm-x.com/support/compatibility/cameras/>

Nawiązywanie połączenia

Wybierz **USTAW. Bluetooth/SMARTFONA** w menu ustawień sieci/USB, aby sparować aparat z drukarkami w **REJESTRACJA PAROWANIA**. Po sparowaniu aparat i drukarki zostaną automatycznie połączone przez Bluetooth.

-  • Po sparowaniu drukarka będzie automatycznie łączyć się z aparatem za każdym razem, gdy zostanie uruchomiona.
- Wyłączenie Bluetooth, gdy aparat nie jest podłączony do drukarki, zmniejsza zużycie energii przez aparat.
- Jeśli połączenie z drukarką jest niestabilne, usuń parowanie z drukarką dla **USTAW. Bluetooth/SMARTFONA > LISTA URZĄDZEŃ Bluetooth** i ponownie sparuj z drukarką.

Ustaw jakość obrazu podczas drukowania zdjęć na opcjonalnych drukarkach Fujifilm instax Link, seriach Fujifilm instax Evo i seriach Fujifilm instax LiPlay (📖 1).

▶ USTAWIENIE PRZYCISKU Fn

Wybierz funkcję pełnioną przez przycisk **Fn** podczas odtwarzania.

Opcja	Opis
ŻĄD. TRANSF. NA SMARTFON 📱	Naciśnięcie tego przycisku oznacza bieżące zdjęcie jako przeznaczone do przesłania. Jeśli aparat nie jest aktualnie sparowany ze smartfonem, wyświetlone zostaną opcje USTAW. Bluetooth/SMARTFONA .
WYBIERZ i ŻĄD. TRANSF. NA SMARTFON 📱	Naciśnięcie tego przycisku powoduje wyświetlenie okna dialogowego, gdzie można wybrać zdjęcia do przesłania do smartfona, z którym aparat jest sparowany. Jeśli aparat nie jest aktualnie sparowany ze smartfonem, zamiast tego wyświetlone zostaną opcje USTAW. Bluetooth/SMARTFONA .
Frame.io ZLECENIE PRZELEWU	Naciśnięcie tego przycisku oznacza bieżące zdjęcie jako przeznaczone do przesłania do Frame.io.
instax DRUKOWANIE BEZPOŚREDNIE	Przełącz wyświetlanie bieżącego zdjęcia na ekran drukowania dla drukarek instax lub aparatów hybrydowych instax.

📌 Opcja **instax DRUKOWANIE BEZPOŚREDNIE** działa tylko po podłączeniu zgodnej drukarki lub aparatu hybrydowego.

Firma Fujifilm oferuje następujące akcesoria. Aby uzyskać najnowsze informacje o akcesoriach dostępnych w swoim regionie, proszę skontaktować się z lokalnym przedstawicielem firmy Fujifilm lub odwiedzić stronę

<https://fujifilm-x.com/support/compatibility/cameras/>.

Akumulatory litowo-jonowe

NP-W126S: W razie potrzeby można zakupić dodatkowe akumulatory NP-W126S o wysokiej pojemności.

Ładowarki akumulatorowe

BC-W126S: W razie potrzeby można zakupić zamiennie ładowarki do akumulatorów. W temperaturze +20 °C ładowarka BC-W126S ładuje akumulator NP-W126S w około 150 minut.

Piloty zdalnego wyzwalania

RR-100: Użyj tego pilota, aby ograniczyć drgania aparatu lub utrzymywać otwartą migawkę podczas rejestrowania długich ekspozycji (ø2,5 mm).

Mikrofony stereofoniczne

MIC-ST1: Zewnętrzny mikrofon do nagrywania filmów.

Obiektywy FUJINON

Obiektywy z serii XF/XC: Wymienne obiektywy przeznaczone wyłącznie do użytku z mocowaniem FUJIFILM X.

Obiektywy z serii FUJINON MKX: Obiektywy filmowe podłączane do mocowania FUJIFILM X.

Pierścienie pośrednie makro

MCEX-11/16: Przymocuj pomiędzy aparatem a obiektywem, aby fotografować z wysokimi współczynnikami przybliżenia.

Telekonwertery

XF1.4X TC WR: Zwiększa ogniskową obiektywu o około 1,4x.

XF2X TC WR: Zwiększa ogniskową obiektywu o około 2,0x.

Adaptery mocowania

FUJIFILM M MOUNT ADAPTER: Pozwala na używanie w połączeniu z aparatem szerokiej gamy obiektywów z mocowaniem M.

Opcjonalne lampy błyskowe podłączane do stopki

EF-X500: Poza ręcznym sterowaniem błyskiem i sterowaniem błyskiem TTL, ta nakładana lampa błyskowa ma liczbę przewodnią 50 (ISO 100, m) i obsługuje FP (synchronizację z krótkimi czasami otwarcia migawki), co pozwala na jej używanie w połączeniu z czasami otwarcia migawki krótszymi od czasu synchronizacji błysku. Dzięki obsłudze opcjonalnego pojemnika na baterie EF-BP1 oraz optycznego bezprzewodowego sterowania błyskiem FUJIFILM, można jej używać jako lampy głównej lub lampy zdalnej do zdalnego bezprzewodowego fotografowania z użyciem lamp błyskowych.

EF-BP1: Pojemnik na baterie do lamp błyskowych EF-X500. Mieści do 8 baterii AA.

EF-60: Poza ręcznym sterowaniem błyskiem i sterowaniem błyskiem TTL, ta nakładana lampa błyskowa ma liczbę przewodnią 60 (ISO 100, m) i obsługuje FP (synchronizację z krótkimi czasami otwarcia migawki), co pozwala na jej używanie w połączeniu z czasami otwarcia migawki krótszymi od czasu synchronizacji błysku. Lampy można również używać jako zdalnej lampy błyskowej pod kontrolą sterownika bezprzewodowego EF-W1.

EF-W1: Dzięki obsłudze standardu komunikacji bezprzewodowej NAS* opracowanego przez Nissin Japan, tego bezprzewodowego sterownika błysku można używać w połączeniu z opcjonalnymi nakładanymi lampami błyskowymi EF-60 oraz innymi lampami zgodnymi z NAS.

* NAS jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Nissin Japan Ltd.

EF-42: Ta nakładana lampa błyskowa ma liczbę przewodnią 42 (ISO 100, m) i obsługuje ręczne sterowanie błyskiem i sterowanie błyskiem TTL.

EF-X20: Ta nakładana lampa błyskowa ma liczbę przewodnią 20 (ISO 100, m) i obsługuje ręczne sterowanie błyskiem i sterowanie błyskiem TTL.

EF-20: Ta nakładana lampa błyskowa ma liczbę przewodnią 20 (ISO 100, m) i obsługuje sterowanie błyskiem TTL (ręczne sterowanie błyskiem nie jest obsługiwane).

Uchwyty statywu

TG-BT1: Nagrywaj filmy, rób zdjęcia lub reguluj zoom w zgodnych obiektywach z zoomem sterowanym elektrycznie, trzymając uchwyt statywu Bluetooth.

Uchwyty

MHG-XT10: Zapewnia lepsze trzymanie. Akumulatory i karty pamięci można wyjmować z zamocowanym uchwytem, a uchwyt jest wyposażony w szynę do mocowania aparatu z szybkozłazką.

Uchwyty na pasek

GB-001: Poprawia chwyt. Połącz z uchwytem w celu bezpieczniejszej obsługi aparatu.

Pokrywki bagnetu korpusu

BCP-001: Zakryj mocowanie obiektywu w aparacie, kiedy obiektyw nie jest podłączony.

Drukarki smartfonowe

Drukarki z serii instax Link: Po podłączeniu do sparowanego urządzenia przez Bluetooth tej drukarki można użyć do szybkiego i łatwego drukowania zdjęć na filmie do zdjęć natychmiastowych instax.

Urządzenie z serii instax Evo: Ten aparat hybrydowy pozwala robić zdjęcia podczas podglądu na monitorze, wybierać ulubione zdjęcia i drukować je na filmie do zdjęć natychmiastowych instax.

Urządzenie z serii instax LiPlay: Ten aparat hybrydowy może konwertować dźwięk zarejestrowany aparatem na kod QR i drukować go wraz ze zdjęciem na filmie do zdjęć natychmiastowych instax.

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN

<https://fujifilm-x.com>

