

# FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

# X-T30 III

## 새로운 기능

버전 1.10





펌웨어 업데이트의 결과로 추가되거나 변경된 기능은 이 제품과 함께 제공되는 설명서의 설명과 일치하지 않을 수 있습니다. 다른 제품에 사용할 수 있는 업데이트에 대한 자세한 내용은 저희 웹 사이트를 방문하십시오.

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

## 목차

아래에 나열된 기능은 X-T30 III 펌웨어 버전 1.10에서 추가되거나 삭제되거나 업데이트되었습니다. 최신 설명서는 다음 웹 사이트를 방문하십시오.

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

번호	설명	참조 	버전
1	이제 연결된 Fujifilm instax Evo 시리즈 및 Fujifilm instax LiPlay 시리즈에서 사진을 인쇄할 수 있습니다.	1 2 3 4 5	1.10
2	 버튼/다이얼 설정 >  Fn 버튼 설정에  instax 직접 인쇄가 추가되었습니다.	4	

## 변경 사항 및 추가 사항

변경 및 추가 사항은 다음과 같습니다.

### instax 프린터 인쇄

버전 1.10


별매 Fujifilm instax Link 프린터, Fujifilm instax Evo 시리즈 및 Fujifilm instax LiPlay 시리즈에서 사진을 인쇄합니다. 먼저 사용할 프린터를 등록합니다(☞ 3).

### instax 화질 모드 설정


버전 1.10

별매 Fujifilm instax Link 프린터, Fujifilm instax Evo 시리즈 및 Fujifilm instax LiPlay 시리즈에 사진을 인쇄할 때 화질을 설정합니다.


옵션	설명
instax-Rich 모드	풍부한 색상 표현으로 인쇄합니다.
instax-Natural 모드	기존 화질로 인쇄합니다.

 이러한 옵션은 호환되는 프린터에서만 사용할 수 있습니다.

이 카메라에는 다음과 같은 기능을 지원합니다.

기능	설명	
스마트폰 앱에 연결하기	Bluetooth®로 스마트폰에 연결하여 스마트폰으로 사진을 업로드하거나 렌즈를 통해 스마트폰에 표시되는 영상을 보면서 카메라를 원격으로 제어합니다.	
USB 카드 리더	USB로 카드 리더를 컴퓨터나 스마트폰에 연결한 뒤 메모리 카드에서 사진을 복사합니다.	
웹캠	웹캠으로 사용하려면 USB를 통해 카메라를 컴퓨터에 연결합니다.	
instax 프린터	연결된 instax 프린터 또는 instax 하이브리드 카메라에서 사진을 인쇄합니다.	3
Frame.io로 업로드	Frame.io로 파일을 업로드합니다.	
RAW 처리	컴퓨터에서 RAW 사진을 처리할 때는 카메라의 이미지 처리 엔진의 파워를 활용합니다.	
저장 및 로딩 설정	카메라 설정을 컴퓨터에 저장하거나 컴퓨터에서 기존 설정을 로드합니다.	


별매 Fujifilm instax Link 프린터, Fujifilm instax Evo 시리즈 및 Fujifilm instax LiPlay 시리즈에서 사진을 인쇄합니다.

 호환 프린터에 대한 정보는 다음 웹사이트를 방문하십시오.

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

## 연결 설정하기

네트워크/USB 설정 메뉴에서 **Bluetooth/스마트폰 설정**을 선택하여 **페어링 등록**에서 카메라와 프린터를 페어링합니다. 페어링이 끝나면 카메라와 프린터가 블루투스로 자동 연결됩니다.

-  페어링되면 프린터는 시작할 때마다 카메라에 자동으로 연결됩니다.
- 카메라가 프린터에 연결되어 있지 않을 때 Bluetooth를 비활성화하면 카메라의 전력 소비가 줄어듭니다.
- 프린터 연결이 불안정한 경우, **Bluetooth/스마트폰 설정 > 블루투스 기기 목록**에서 프린터 페어링을 삭제하고 프린터에 다시 페어링하십시오.

## instax 화질 모드 설정






버전 1.10

별매 Fujifilm instax Link 프린터, Fujifilm instax Evo 시리즈 및 Fujifilm instax LiPlay 시리즈에 사진을 인쇄할 때 화질을 설정합니다 (☞ 1).

## ▶ Fn 버튼 설정

버전 1.10

재생 중 Fn 버튼이 수행하는 역할을 선택합니다.

옵션	설명
 스마트폰 전송 순서	버튼을 누르면 전송할 현재 사진이 표시됩니다. 현재 카메라가 스마트폰과 페어링되지 않은 경우 <b>Bluetooth/스마트폰 설정</b> 옵션이 표시됩니다.
 선택&스마트폰 전송 순서	버튼을 누르면 카메라가 페어링된 스마트폰에 업로드할 사진을 선택할 수 있는 대화 상자가 표시됩니다. 현재 카메라가 스마트폰과 페어링되지 않은 경우 <b>Bluetooth/스마트폰 설정</b> 옵션이 대신 표시됩니다.
 Frame.io 전송 예약	버튼을 누르면 Frame.io에 업로드할 현재 사진이 표시됩니다.
 instax 직접 인쇄	현재 이미지의 디스플레이를 instax 프린터 또는 instax 하이브리드 카메라의 인쇄 화면으로 전환합니다.
 instax 직접 인쇄	instax 직접 인쇄는 호환되는 프린터 또는 하이브리드 카메라를 연결했을 때만 활성화됩니다.

다음 액세서리는 Fujifilm에서 구입할 수 있습니다. 해당 지역에서 구할 수 있는 액세서리에 대한 자세한 내용은 현지 Fujifilm 지정점에 문의하거나

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

#### 리튬 이온 충전지

**NP-W126S:** 필요하면 추가로 대용량 NP-W126S 충전지를 구입할 수 있습니다.

#### 배터리 충전기

**BC-W126S:** 배터리 충전기를 교체해야 하는 경우 구입할 수 있습니다. 20°C 이상에서 BC-W126S는 NP-W126S를 약 150분 동안 충전합니다.

#### 리모트 릴리즈

**RR-100:** 카메라 흔들림을 줄이거나 타임 노출 중 셔터를 계속 개방해 놓기 위해 사용합니다(ø2.5 mm).

#### 스테레오 마이크

**MIC-ST1:** 동영상 촬영용 외장 마이크입니다.

#### FUJINON 렌즈

**XF/XC 시리즈 렌즈:** FUJIFILM X 마운트 전용 교환 렌즈입니다.

**FUJINON MKX 시리즈 렌즈:** FUJIFILM X 마운트용 시네마 렌즈입니다.

#### 매크로 연장 튜브

**MCEX-11/16:** 카메라와 렌즈 사이에 부착하여 높은 배율로 촬영하도록 합니다.

#### 접사용 컨버터

**XF1.4X TC WR:** 호환 가능한 렌즈의 초점 길이를 약 1.4x 늘려줍니다.

**XF2X TC WR:** 호환 가능한 렌즈의 초점 길이를 약 2.0x 늘려줍니다.

#### 마운트 어댑터

**후지필름 M 마운트 어댑터:** 카메라가 다양한 M-마운트 렌즈와 함께 사용할 수 있도록 해줍니다.

### 슈 마운트 플래시

**EF-X500:** 수동 및 TTL 플래시 컨트롤 외에도 이 클립온 플래시의 가이드 넘버는 50(ISO 100, m)이며 FP(고속 싱크로)를 지원하며 플래시 싱크로 속도를 초과하는 셔터 속도에서 사용할 수 있습니다. 별매 EF-BP1 배터리 팩과 Fujifilm 광학 무선 플래시 컨트롤을 지원하므로 원격 무선 플래시 촬영을 위한 커맨더 또는 원격 플래시로 사용할 수 있습니다.

**EF-BP1:** EF-X500 플래시용 배터리 팩입니다. AA 배터리는 최대 8개까지 사용할 수 있습니다.

**EF-60:** 수동 및 TTL 플래시 컨트롤 외에도 이 클립온 플래시의 가이드 넘버는 60(ISO 100, m)이며 FP(고속 싱크로)를 지원하며 플래시 싱크로 속도를 초과하는 셔터 속도에서 사용할 수 있습니다. 옵션인 EF-W1 무선 커맨더 제어 하에 원격 플래시로도 사용할 수 있습니다.

**EF-W1:** Nissin Japan에서 개발한 NAS\* 무선 통신 표준을 지원하는 이 무선 플래시 커맨더는 옵션인 EF-60 클립 온 플래시 및 기타 NAS 호환 장치와 함께 사용할 수 있습니다.

\* NAS는 Nissin Japan Ltd.의 등록 상표입니다.

**EF-42:** 이 클립온 플래시의 가이드 넘버는 42(ISO 100, m)이며 수동 및 TTL 플래시 제어를 지원합니다.

**EF-X20:** 이 클립온 플래시의 가이드 넘버는 20(ISO 100, m)이며 수동 및 TTL 플래시 제어를 지원합니다.

**EF-20:** 이 클립온 플래시의 가이드 넘버는 20(ISO 100, m)이며 TTL 플래시 제어를 지원합니다(수동 플래시 제어는 지원되지 않음).

### 삼각대 그립

**TG-BT1:** 이 Bluetooth 삼각대 그립을 잡은 상태에서 동영상을 녹화하거나, 사진을 찍거나, 호환되는 파워 줌 렌즈를 조정하십시오.

### 핸드 그립

**MHG-XT10:** 기능이 개선된 그립이 특징입니다. 고정된 그립을 이용하여 배터리와 메모리 카드를 제거할 수 있으며, 그립에는 쿼츠 카메라 마운트용 레일이 설치되어 있습니다.

### 그립 벨트

**GB-001:** 그립이 향상됩니다. 보다 안전하게 취급할 수 있도록 핸드 그립을 함께 사용합니다.

### 바디 캡

**BCP-001:** 렌즈가 부착되지 않았을 때 카메라 렌즈 마운트를 덮습니다.

### 스마트폰 프린터

**instax Link 시리즈 프린터:** Bluetooth를 통해 페어링된 장치에 연결하면 이 프린터를 사용하여 instax 즉석 필름에 사진을 쉽고 빠르게 인쇄할 수 있습니다.

**instax Evo 시리즈:** 이 하이브리드 카메라는 모니터를 보면서 촬영하고, 원하는 사진을 선택하여 instax 즉석 필름에 인쇄할 수 있습니다.

**instax LiPlay 시리즈:** 이 하이브리드 카메라는 카메라로 녹음된 오디오를 QR 코드로 변환하여 사진과 함께 instax 즉석 필름에 인쇄할 수 있습니다.

# FUJIFILM

---

**FUJIFILM Corporation**

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

<https://fujifilm-x.com>

