

FUJIFILM

instax mini Link+™

Smartphone Printer

사용설명서 (풀 버전)



앱 설치하기

프린터를 사용하기 전에 instax mini Link™ 스마트폰 앱을 설치하십시오.

- Android OS 스마트폰을 사용하는 경우, Google Play Store에서 instax mini Link™ 스마트폰 앱을 검색하고 설치하십시오.
*Android OS 스마트폰의 요구 사항: Google Play Store가 설치된 Android Ver 10.0 이상
- iOS 스마트폰을 사용하는 경우, App Store에서 instax mini Link™ 스마트폰 앱을 검색하고 설치하십시오.
*iOS 스마트폰의 요구 사항: iOS Ver. 16.0 이상
- 앱을 다운로드하고 스마트폰이 위 요구 사항을 충족하더라도 instax mini Link™ 스마트폰 앱을 사용하지 못할 수 있습니다. 이것은 스마트폰 모델에 따라 다를 수 있습니다.

시스템 요건 사항에 관한 최신 정보는 instax mini Link™ 앱 다운로드 사이트를 방문하십시오.

스캔하여 instax mini Link™ 스마트폰 앱을 다운로드



iOS



Android OS

텍스트 QR 코드는 Denso Wave Incorporated의 등록 상표 및 워드 마크입니다.

instax™ mini 필름 카트리지 취급 주의

필름이 모두 사용되기 전까지 뒷면 커버를 열지 마십시오. 사용 완료 전에 뒷면 커버를 열 경우, 남은 필름이 빛에 노출되어 사진 인화가 불가능하며, 남은 필름을 더 이상 사용할 수 없게 됩니다.

목차

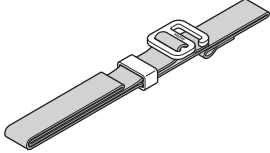
앱 설치하기.....	2
instax™ mini 필름 카트리지 취급 주의	2
사용하기 전에	3
스트랩 부착하기	3
각부 명칭.....	4
배터리 충전하기	5
LED 충전 상태 표시기.....	5
배터리 상태 확인하기	5
instax™ 미니 필름 카트리지 삽입하기	6
프린터 켜기/끄기.....	7
프린터 상태 - LED 표시등.....	7
스마트폰에 프린터 연결하기.....	7
처음 프린터에 연결하기.....	7
프린터와 스마트폰이 이미 페어링된 경우.....	10
카메라 롤에서 이미지 인쇄.....	10
앱에서 이미지 모아보기 및 인쇄하기	11
컬렉션에서 이미지 인쇄하기	11
instax™ mini 필름 카트리지 제거하기	12
이미지 재인쇄하기	12
프린터와 전원 버튼의 방향을 사용하여 앱 제어하기... 13	
앱 내 “ instax Camera ” 모드로 줌 및 셔터 릴리즈 제어하기.....	13
인스탁스 AiR Studio™에 대한 중요 공지	14
프린터 폐기에 관한 주의사항	15
배터리 폐기 시	15
제품 사양.....	16
문제 해결.....	16
중요 안전 사항	17
간단한 프린터 취급.....	18
Bluetooth® 장치: 주의.....	19

사용하기 전에

프린터를 사용하기 전에 다음 사항을 확인하십시오:

제공 액세서리

- USB-C 타입 케이블 (FZ00013220) (1)
- 스트랩 (1)



- 사용설명서 (1)

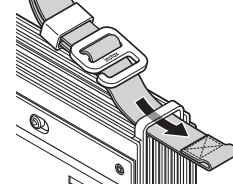
- ❗ 배터리는 제조공장에서 완전히 충전되지 않았으므로 프린터를 사용하기 전에 배터리를 충전하십시오.
- ❗ 제공되는 USB-C 타입 케이블은 Link 프린터의 충전 전용입니다.

안전 정보는 “중요 안전 사항” (17 페이지)을 읽어 주십시오.

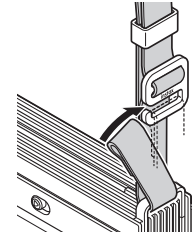
스트랩 부착하기

스트랩을 프린터 한쪽에 있는 스트랩 구멍에 부착합니다.

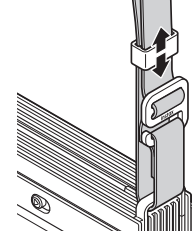
- 1 스트랩 끝을 스트랩 구멍에 넣습니다.



- 2 스트랩 끝의 루프를 스트랩 피팅의 버클에 끼우고 스트랩을 고정합니다.



- 3 슬라이더를 움직여 스트랩 길이를 조정합니다.

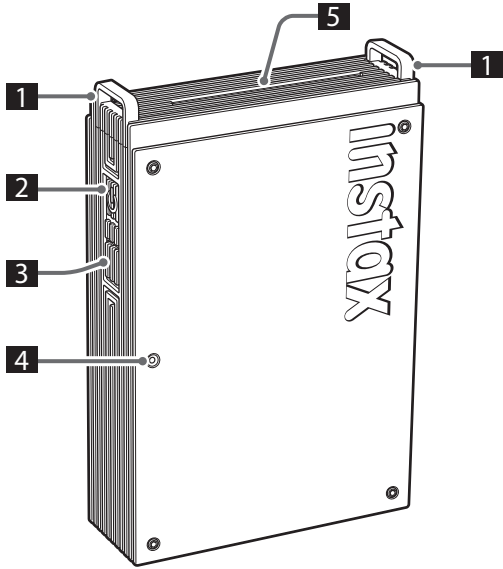


- 스트랩은 목에 걸지 말고, 손목에 착용합니다.
- 스트랩이 필름 배출 슬롯에 걸리지 않도록 합니다.

각부 명칭

❶ 처음 프린터를 사용할 때는 배터리가 완전히 충전되어 있는지 확인하십시오.

앞면

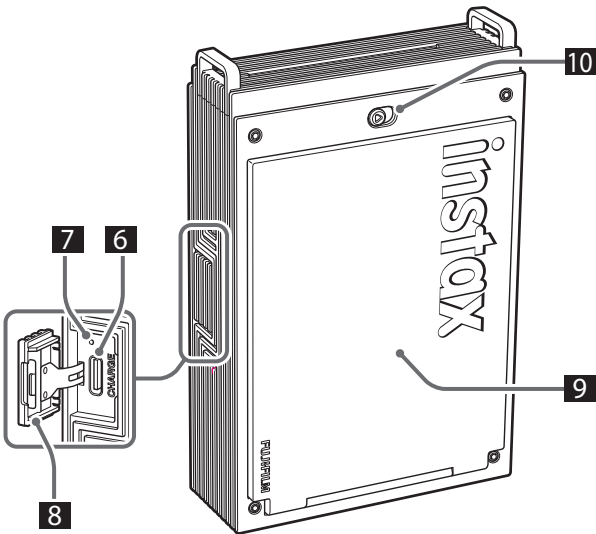


- ❶ 스트랩 구멍
- ❷ 전원 버튼
- ❸ 기능 버튼
- ❹ LED*¹
- ❺ 필름 출구 슬롯
- ❻ USB-C 타입 포트
- ❼ 재설정 버튼*²
- ❽ USB-C 타입 포트 커버
- ❾ 필름 도어
- ❿ 필름 도어 잠금

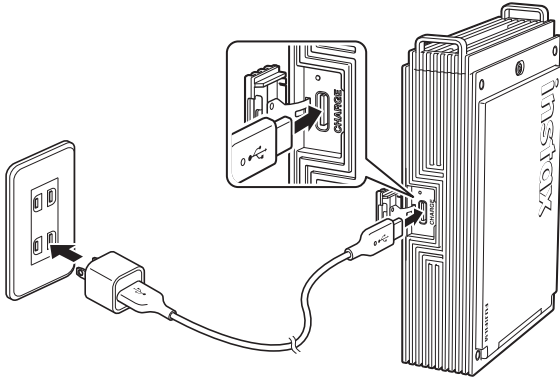
*¹ LED 표시 상태에 대한 자세한 사항은 5와 7 페이지를 참조하십시오.

*² 프린터가 제대로 작동하지 않으면 재설정 버튼을 눌러 프린터를 재설정하십시오.

뒷면



배터리 충전하기



제공된 USB-C 타입 케이블을 사용하여 프린터를 USB AC 전원 어댑터 (미포함)에 연결하고 실내의 전원 콘센트에 USB AC 전원 어댑터를 꽂으십시오.

- 프린터가 충전 중에도 이미지를 인쇄할 수 있습니다.
- 충전 시간은 약 1.5~2시간입니다.

LED 충전 상태 표시기

프린터가 켜져 있는 경우

LED	충전 상태
백색 LED (고정 LED)	충전되지 않음
녹색 LED (고정 LED)	충전 완료
녹색 LED (점멸)	충전 중

프린터가 꺼져 있는 경우

LED	충전 상태
LED가 꺼짐	충전되지 않음 / 충전 완료
녹색 LED (점멸)	충전 중

PC에서 충전하기:

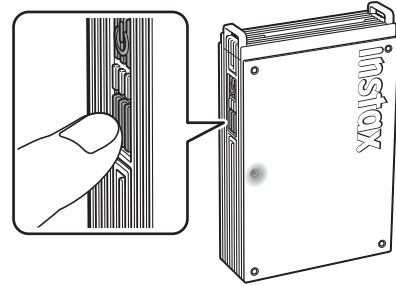
- 프린터와 PC를 직접 연결하십시오. USB 허브 또는 키보드를 연결하지 마십시오.
- 충전하는 동안에 PC가 절전 모드가 되면 충전을 일시 정지합니다. 충전을 계속하려면 절전 모드를 종료하고 USB 타입-C 케이블을 다시 연결하십시오.
- PC 사양, 설정 또는 조건에 따라 배터리 충전이 되지 않을 수 있습니다.

주의 사항

- 배터리는 제조공장에서 완전히 충전되어 있지 않으므로 프린터를 사용하기 전에 배터리를 충전하십시오.
- 배터리에 관한 주의 사항은 “ Simple Printer Care ” 를 참조하십시오. (p.18)

배터리 상태 확인하기

프린터가 켜져 있는 동안 기능 버튼을 누르면 배터리 상태가 표시됩니다.



LED	충전 상태
녹색 한 번 점멸	배터리 부족
녹색 두 번 점멸	배터리 중간
녹색 세 번 점멸	배터리 완충

앱에 연결되었을 때 스마트폰으로 충전 상태를 확인할 수 있습니다.

instax™ 미니 필름 카트리지를 삽입하기

주의

필름이 모두 사용되기 전까지 뒷면 커버를 열지 마십시오. 사용 완료 전에 뒷면 커버를 열 경우, 남은 필름이 빛에 노출되어 사진 인화가 불가능하며, 남은 필름을 더 이상 사용할 수 없게 됩니다.

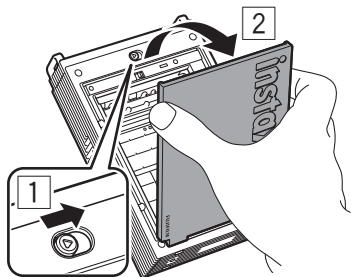
- 필름 카트리지를 넣을 때는 필름 카트리지를 뒷면에 있는 2개의 직사각형 구멍을 누르지 마십시오.
- 필름 카트리지가 유통 기간을 넘겨 사용하지 마십시오; 그렇지 않으면, 프린터가 손상될 수 있습니다.

FUJIFILM instax™ mini 인스턴트 필름만 사용하십시오. instax™ SQUARE 필름과 instax™ WIDE 필름은 사용할 수 없습니다.

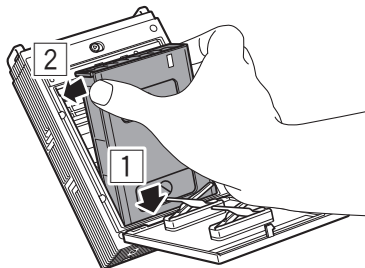
필름 카트리지에 관한 참고 사항

- 각 FUJIFILM instax™ mini 필름 카트리지는 검은색의 보호 커버와 필름 시트 10장이 들어 있습니다.
- 프린터에 필름을 넣을 준비가 될 때까지 내부 포일 포장에서 필름 카트리지를 꺼내지 마십시오.
- 필름 도어를 닫으면 필름 커버가 자동으로 나오게 됩니다. 자세한 내용은 FUJIFILM instax™ mini 인스턴트 필름 포장의 지침 및 경고를 참조하십시오.

- 1 필름 도어 잠금을 밀은 상태에서 필름 도어를 엽니다.



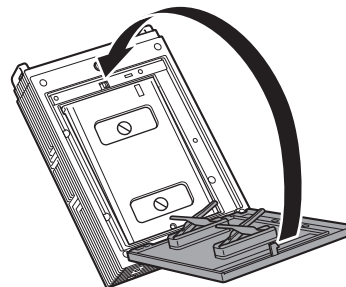
- 2 필름 카트리지와 프린터 본체의 노란색 마크를 맞추어 필름 카트리지를 넣습니다.



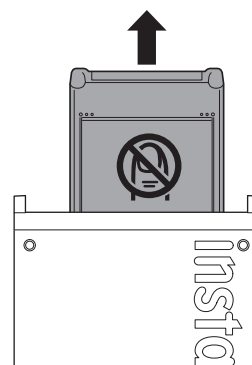
주의 사항

프린터와 필름 카트리지의 노란색 표시를 맞추십시오.

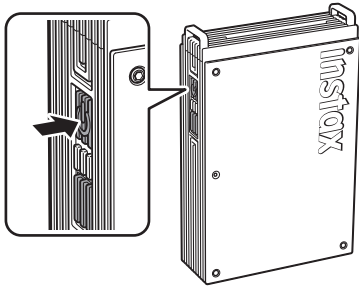
- 3 필름 도어를 닫습니다.



- 4 검은색 보호 커버가 자동으로 나오면 꺼내서 제거합니다.



프린터 켜기/끄기



프린터 전원을 켜거나 끄려면 전원 버튼을 약 1초간 누르십시오.
프린터가 켜지면 LED가 켜집니다.
일정 시간 동안 사용하지 않으면 프린터가 자동으로 꺼집니다.

프린터 상태 - LED 표시등

LED 표시등은 프린터 상태를 나타냅니다.

표시	상태
파란색 LED (점멸)	펌웨어 업데이트 중
백색 LED (펄싱)	재인쇄 중
노란색 LED (고정 - 프린터가 3초 후에 꺼짐)	충전할 수 없음 배터리 부족
노란색 LED (점멸)	필름 배출 오류가 발생

스마트폰에 프린터 연결하기

instax mini Link™ 앱의 기능으로 이미지에 텍스트 추가와 필터 적용 등 다양한 인쇄물을 만들어서 즐길 수 있습니다.
앱 사용 방법에 관한 자세한 내용은 다음 사이트를 참조하십시오:

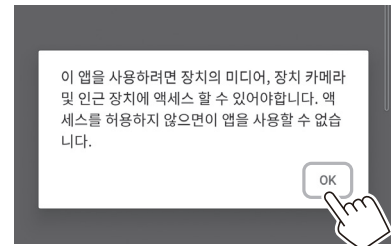
https://instax.com/mini_link_plus/

처음 프린터에 연결하기

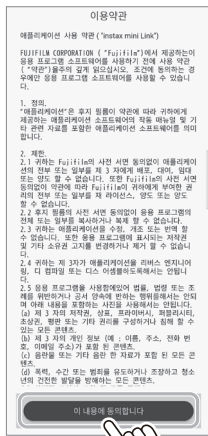
1 “ instax mini Link™ ” 앱을 엽니다.



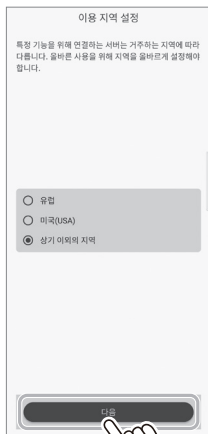
2 앱 설정 순서



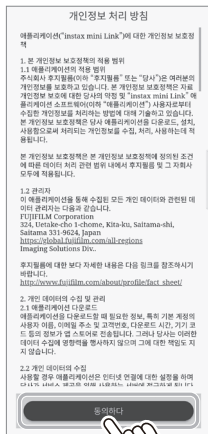
3 이용 약관을 읽은 후 [이 내용에 동의합니다]를 누릅니다.



4 지역을 선택하고 [다음]을 탭 합니다. [상기 이외의 지역]을 선택합니다.



5 [동의하다] 탭 합니다.



6 프린터 선택 화면에서 [mini Link+]을 선택하고 [다음]을 탭 합니다.



7 다음 화면이 나타나면 프린터를 켜고 [다음]을 탭 합니다.



- 8 프린터가 검색되면 [연결하기]를 탭 합니다.**
 복수의 프린터가 검색되면, 연결할 프린터를 리스트에서 선택합니다.
 프린터 식별자 (장치명)는 프린터 아래쪽에 있습니다.



주의 사항

블루투스 설정이 꺼져 있는 경우, [블루투스를 켜주세요]를 탭하여 블루투스 설정을 켜십시오.



- 9 프린터가 연결되면 [닫기]를 탭 합니다.**

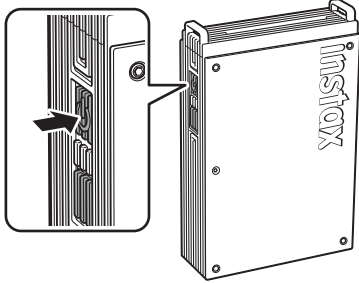


- 10 빠른 시작 안내서가 표시됩니다. 설명을 읽고 [렛츠 플레이!]를 탭 하십시오.**



프린터와 스마트폰이 이미 페어링된 경우

- 1 Power 버튼을 약 1초간 길게 눌러 프린터를 켭니다. LED가 켜집니다.



- 2 “instax mini Link™” 앱을 엽니다.



- 3 화면 상단에 있는 [프린터 연결]을 탭 합니다. 연결할 수 있는 프린터 목록에서 연결하려는 프린터를 선택하고 [연결하기]를 탭 합니다.



카메라 롤에서 이미지 인쇄

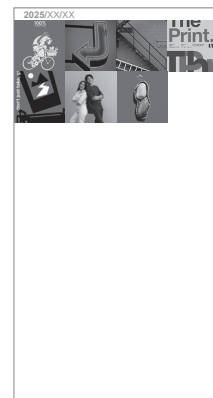
- 1 [인쇄] 아이콘을 탭하고 [간편한 인쇄] 또는 [디자인 인쇄]를 탭 합니다.



주의 사항

이미지 크기가 1600 × 1200 픽셀을 초과하는 경우는 [디자인 인쇄] 옵션을 이용할 수 있습니다.


- 2 인쇄하려는 이미지를 선택합니다.

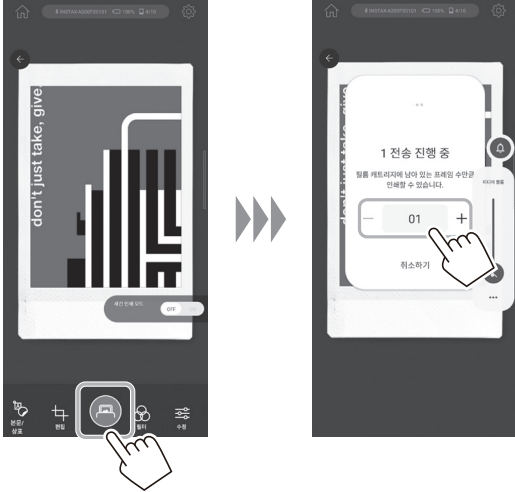


이미지를 편집할 경우

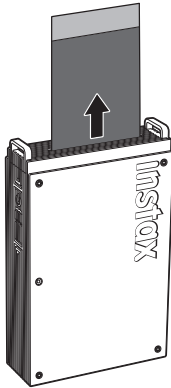
인쇄하기 전에 다음의 이미지 편집 옵션을 사용할 수 있습니다.

	이미지에 텍스트나 스티커를 추가합니다.
	이미지를 자르거나 회전합니다.
	이미지에 필터를 적용합니다.
	이미지 밝기를 조절합니다.

- 3**  을 탭 하거나 화면을 위로 스와이프하십시오. 프린터가 인쇄를 시작합니다. 이미지 전송 순서 중에 인쇄할 매수를 선택할 수도 있습니다.



- 4** 필름이 배출되면 (프린터에서 소리가 나지 않음) 필름 가장자리를 잡고 프린터에서 꺼냅니다. 앱에 남아 있는 인쇄 매수를 확인할 수 있습니다.



앱에서 이미지 모아보기 및 인쇄하기

스마트폰에 저장된 사진이나 Pinterest 앱의 보드에 저장된 이미지를 instax mini Link™ 앱에 추가하고 모아보기로 볼 수 있습니다. 추가한 이미지를 정렬하거나 시뮬레이션에서 인쇄 후 사용 방법을 이미지하면서 인쇄할 이미지를 선택할 수 있습니다.



“Pinterest” 사용에 대한 자세한 내용은 instax mini Link+™ 웹사이트를 방문해 주십시오.

https://instax.com/mini_link_plus/



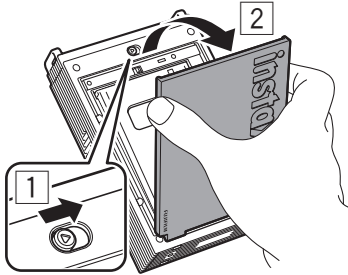
컬렉션에서 이미지 인쇄하기

상단 화면에 표시된 이미지를 인쇄하려면 이미지를 탭 하여 인쇄 화면으로 들어갑니다. 여러 이미지를 연속하여 인쇄 (멀티 프린트) 하거나 이미지 (시뮬레이션)를 꾸밀 수도 있습니다.

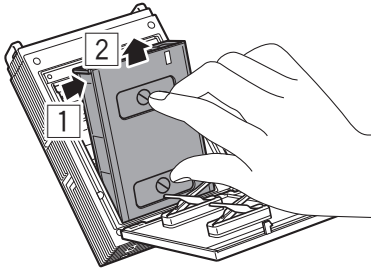
instax™ mini 필름 카트리지 제거하기

주의:
필름이 모두 사용되기 전까지 뒷면 커버를 열지 마십시오.
사용 완료 전에 뒷면 커버를 열 경우, 남은 필름이 빛에 노출되어 사진 인화가 불가능하며, 남은 필름을 더 이상 사용할 수 없게 됩니다.

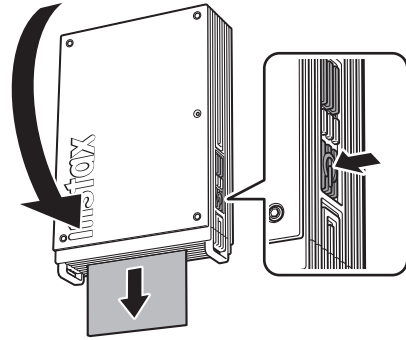
- 1 필름 도어 잠금을 밀은 상태에서 필름 도어를 엽니다.



- 2 필름 카트리지의 직사각형 구멍을 잡고 빈 필름 카트리지를 꺼냅니다.



이미지 재인쇄하기



마지막으로 인쇄한 이미지를 다시 인쇄하려면 프린터를 뒤집어 배출 슬롯을 아래로 향하게 하고 전원 버튼을 누릅니다.

주의 사항

프린터 전원을 끄면 이 기능을 사용하여 마지막으로 인쇄한 이미지에 액세스할 수 없습니다. 그 대신 전용 앱을 사용하여 다시 인쇄할 수 있습니다.

프린터와 전원 버튼의 방향을 사용하여 앱 제어하기

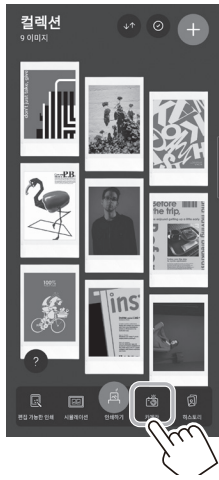
프린터가 스마트폰 또는 태블릿의 앱과 연결되어 있을 때, 프린터를 기울여서 앱을 제어할 수 있습니다. 자세한 내용은 instax mini Link™ 앱의 FAQ를 참조하십시오.

주의 사항

instax mini Link™ 앱에서 [앱 운영 활성화]가 활성화되어 있는지 확인하십시오. 비활성화 상태에서는 이 기능을 사용할 수 없습니다.

앱 내 “instax Camera” 모드로 줌 및 셔터 릴리즈 제어하기

1 [카메라]를 탭 합니다.

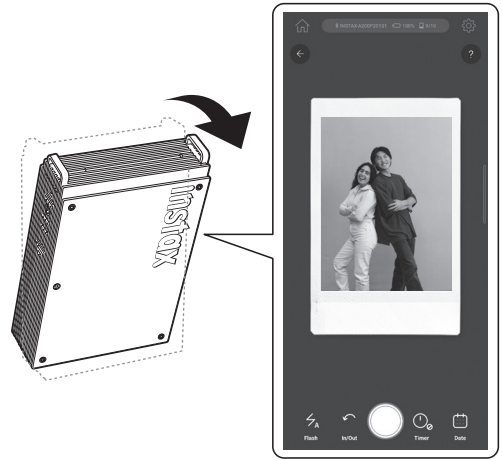


2 [instax Camera]를 탭하고 instax Camera 모드로 들어갑니다.



3 프린터에서 앱을 제거합니다.

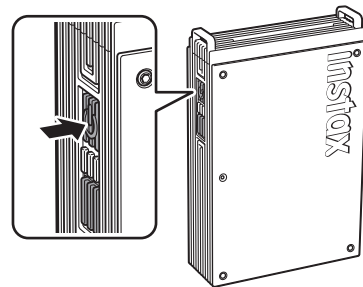
• 프린터를 앞으로 기울이면 확대됩니다.



• 프린터를 뒤로 기울이면 축소됩니다.



• 사진을 촬영하려면 전원 버튼을 누르십시오.



인스탁스 AiR Studio™에 대한 중요 공지

인스탁스 AiR Studio™는 특정 스마트폰 모델과 완벽하게 호환되지 않으며, 주요 피사체 감지에 제한이 있을 수 있습니다.

지원되는 장치는 다음의 웹사이트에서 확인하십시오:

iOS

iOS 16 이상이 설치된 호환성 있는 스마트폰을 사용하십시오.



URL: <https://support.apple.com/103267>

Android OS

Depth API를 지원하는 스마트폰을 사용하십시오.



URL: <https://developers.google.com/ar/devices/>

아래의 QR 코드를 스캔하거나 웹사이트를 방문하여 호환되는 스마트폰 모델의 최신 전체 목록과 검색 제한에 대한 자세한 내용을 확인하십시오.



URL: https://instax.com/mini_link_3/airstudio/

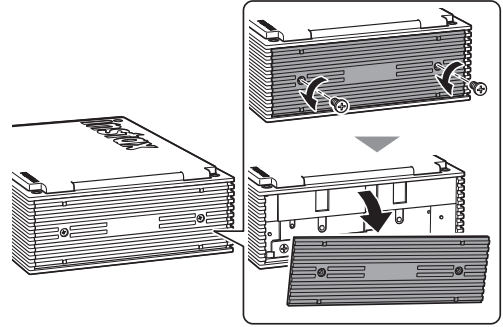
프린터 폐기에 관한 주의사항

이 프린터에는 내부에 리튬-이온 배터리가 사용됩니다.
프린터를 폐기할 때는 해당 지역의 규정에 따라 올바르게 처리하십시오.

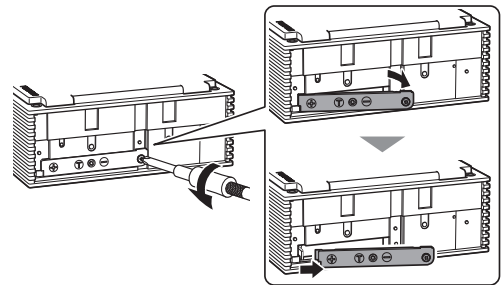
배터리 폐기 시

프린터의 바닥 커버와 배터리 커버를 제거하면 배터리를 폐기할 수 있습니다. 프린터를 폐기할 때는 배터리를 제거하고 지역 폐기물 처리 및 재활용 기관의 지침에 따라 폐기하십시오.

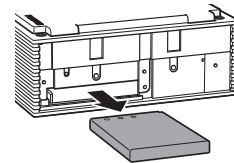
- 1 드라이버 (별매)를 사용하여 프린터의 바닥 커버를 제거합니다.



- 2 드라이버 (별매)를 사용하여 배터리의 커버를 제거합니다.



- 3 배터리를 꺼냅니다.



제품 사양

기록 방식	OLED에 의한 3-컬러 노출 방식
사용 필름	FUJIFILM instax™ mini 인스턴트 필름 (별매)
이미지 사이즈	62 mm × 46 mm
노출 보정 픽셀 수	800 × 600 화소 (1600 × 600 화소 디자인 인쇄 모드로 인쇄할 때)
노출 해상도	12.5 화소/mm (318 dpi, 80 μm 도트 피치) 25 화소/mm × 12.5 화소/mm 디자인 인쇄 모드로 인쇄할 때 (635 × 318 dpi, 40 × 80 μm 도트 피치)
노출 보정 계조	256 색상의 RGB 계조
인터페이스	블루투스 버전 5.1
인쇄 가능한 이미지 포맷	JPEG, PNG, HEIF, DNG
프린트 시간	이미지 데이터의 수신 완료 후, 기록부터 필름 배출까지 약 15초가 걸립니다. * 디자인 인쇄 모드로 인쇄할 경우 1초가 추가됩니다.
인쇄 가능한 이미지 수	약 100 (완충 시; 인쇄 매수는 사용 조건에 따라 다릅니다.)
전원	리튬-이온 배터리 (내장형)
충전 시간	약 1.5 ~ 2.0시간 (충전 시의 주변 온도에 따라 다름)
소비 전력	인쇄 시: 약 3W 전원 Off 시: 약 0.0 W (0.6 mW)
자동 전원 끄기 기능	5분 / Off * 자동 전원 끄기 기능을 비활성화하면 제품의 소비전력이 증가합니다.
작동 환경	온도: +5 °C ~ +40 °C 습도: 20 % ~ 80 % (비응축)
크기	86.7 mm × 33.4 mm × 128.0 mm (돌출부 제외)
무게	240g (필름 카트리지가 제외)
제공 액세서리	USB-C 타입 케이블 (FZ00013220, 길이: 30cm)

*상기 사양은 성능 향상을 위해 변경될 수 있습니다.

문제 해결

문제가 고장이라고 생각하기 전에 다음 항목을 확인하십시오. 조치를 한 후에도 문제가 계속되면 해당 국가의 FUJIFILM 서비스센터에 수리를 의뢰하거나 아래의 웹사이트를 방문하십시오:

FUJIFILM 웹사이트: <https://www.fujifilm.com/>

다음 문제가 발생한 경우에는...

문제	발생 원인 및 해결책
프린터를 켤 수 없다.	<ul style="list-style-type: none"> 배터리가 충전되지 않을 수 있습니다. 프린터를 충전하십시오. 전원 버튼을 누른 시간이 짧다. 전원 버튼을 약 1초간 길게 누르십시오.
배터리가 빨리 소모된다.	매우 추운 환경에서 프린터를 사용하면 배터리 소모가 빨라집니다. 인쇄하기 전에 프린터를 따뜻하게 하십시오.
사용 중에 프린터가 꺼진다.	배터리 레벨이 낮을 수 있습니다. 프린터를 충전하십시오.
충전이 시작되지 않는다.	USB 전원 어댑터 플러그가 전원 콘센트에 바르게 연결되어 있는지 확인하십시오.
프린터를 충전하는 데 시간이 오래 걸린다.	낮은 온도에서는 충전 시간이 오래 걸릴 수 있습니다.
충전 중에 충전이 정지한다.	+5 °C ~ +40 °C의 온도 범위에서 배터리를 충전하십시오. 이 범위 내에서 프린터를 충전할 수 없으면 FUJIFILM 대리점 또는 서비스센터에 문의하십시오.
프린터가 정상적으로 작동하지 않는다.	<ul style="list-style-type: none"> 일시적인 오작동일 수 있습니다. 재설정 버튼을 누르십시오. 그래도 프린터가 정상적으로 작동하지 않으면 당사 서비스센터에 수리를 의뢰하십시오. 배터리가 충전되지 않을 수 있습니다. 프린터를 충전하십시오.
필름 카트리지가 로드되지 않거나 제대로 로드되지 않는다.	<ul style="list-style-type: none"> FUJIFILM instax™ mini 인스턴트 필름을 사용하십시오. (다른 필름은 사용할 수 없음) 필름 카트리지의 노란색 표시를 프린터 본체의 노란색 맞춤 표시와 정렬하여 필름을 프린터에 넣으십시오.
필름을 꺼낼 수 없다.	<ul style="list-style-type: none"> 진동이나 낙하 등의 충격으로 필름의 정렬 상태가 어긋날 수 있습니다. 새 필름 카트리지를 넣으십시오. 필름이 걸리면 프린터를 끈 후에 다시 켜십시오. 문제가 계속되면 막힌 필름을 제거한 후에 새 필름 카트리지를 넣으십시오.
완성된 인쇄물의 일부 또는 전부가 하얗다.	필름을 다 쓸 때까지 필름 도어를 열지 마십시오. 필름이 남아있는 상태에서 필름 도어를 열면 필름이 노출되어 하얗게 됩니다.

문제	발생 원인 및 해결책
인쇄가 균등하지 않습니다.	<ul style="list-style-type: none"> 인쇄한 직후에 인쇄물을 흔들거나 꺾거나, 접거나 쥐지 마십시오. 필름 출구 슬롯을 막지 마십시오.
이미지를 재인쇄할 수 없다.	프린터 전원을 끄면 인쇄된 마지막 저장 이미지는 삭제됩니다.
프린터를 기울여서 사용하는 기능이 작동하지 않는다.	instax mini Link™ 앱에서 [앱 운영 활성화]가 활성화되었는지 확인하십시오.

중요 안전 사항

이 제품은 사용설명서와 제공된 지침에 따라 올바르게 취급될 때 사용자의 안전을 확보하도록 설계되었습니다. 제품과 instax™ mini 필름 모두를 올바르게 다루고 사용설명서와 instax™ mini 필름 설명에 지시된 대로 사진을 인쇄하여 사용하는 것이 중요합니다.

⚠ 경고

이 표시는 사망 또는 중상을 입을 수 있는 위험을 나타냅니다. 다음 지침을 따르십시오.

- △다음과 같은 경우에는 제공한 USB-C 타입 케이블을 즉시 뽑고, 프린터 전원을 끄고 프린터를 사용하지 마십시오. FUJIFILM 서비스센터에 문의하십시오; 그렇지 않으면 발열 또는 화재가 발생할 수 있습니다:
 - 프린터가 뜨거워지거나 연기가 나거나 타는 냄새가 나는 등은 비정상적으로 작동하고 있을 때.
 - 프린터를 물에 떨어뜨리거나 이물질이 프린터에 들어갔을 때.
- △이 장치에는 배터리가 내장되어 있습니다. 가열하거나 불 속에 넣거나 떨어뜨리거나 충격을 주지 마십시오. 프린터가 폭발할 수 있습니다.
- △이 제품을 젖게 하거나 젖은 손으로 만지지 마십시오. 감전 원인이 됩니다.
- △어린이의 손이 닿지 않는 곳에 두십시오. 어린이가 만지다가 다칠 수 있습니다.

⚠ 주의

이것은 무시하거나 잘못 취급하면 부상 또는 물리적 손상을 초래할 수 있는 사항을 나타냅니다.

- △이 제품을 절대로 분해하지 마십시오. 부상의 원인이 됩니다.
- △프린터가 올바르게 작동하지 않을 때 부상을 방지하기 위해 수리를 시도하지 마십시오.
- △이 제품을 떨어뜨리거나 손상되어 내부가 노출되면 제품을 만지지 마십시오. FUJIFILM 대리점에 상담하십시오.
- △필름 도어 내부의 부품을 만지지 마십시오. 부상을 입을 수 있습니다.
- △배터리가 완전히 충전되면 USB-C 타입 케이블을 즉시 분리하십시오.
- △프린터 또는 AC 전원 어댑터를 옷감이나 담요로 덮거나 감싸지 마십시오. 열 때문에 케이스가 뒤틀리거나 화재가 발생할 수 있습니다.



"CE" 마크는 이 제품이 안전성, 공중보건, 환경 및 소비자보호에 관한 EU (유럽연합)의 규정을 충족시키고 있음을 증명합니다. ("CE"는 Conformité Européenne의 약자입니다)

간단한 프린터 취급

■ 프린터 및 배터리 취급

- 주의 - 햇빛, 불과 같은 과도한 열에 노출하지 마십시오. 사용, 보관, 운송 및 폐기 중에 폭발이나 가연성 액체 또는 가스 누출이 발생할 수 있습니다.
- 주의 - 배터리를 불이나 고온 오븐에 폐기하지 마십시오. 배터리를 기계적으로 분쇄하거나 절단하지 마십시오. 이로 인해 폭발이 발생할 수 있습니다.
- 주의 - 폭발이나 인화성 액체 또는 가스의 누출을 일으킬 수 있으므로 고도가 높은 곳에서 극도로 낮은 기압에 노출하지 마십시오.

■ 프린터 취급

- 필름이 모두 사용되기 전까지 뒷면 커버를 열지 마십시오. 사용 완료 전에 뒷면 커버를 열 경우, 남은 필름이 빛에 노출되어 사진 인화가 불가능하며, 남은 필름을 더 이상 사용할 수 없게 됩니다.
- 프린터는 깨지기 쉬운 것입니다. 물, 모래 또는 모래 같은 물질에 노출하지 마십시오.
- 더러움을 없애기 위해 시너 및 알코올 같은 용액은 사용하지 마십시오.
- 필름 손상을 방지하기 위해 필름 체임버와 프린터 내부를 깨끗하게 유지하십시오.
- 프린터를 직사광선이 닿는 곳이나 자동차 내부와 같은 뜨거운 곳에 두지 마십시오. 프린터를 습기가 있는 곳에 오랫동안 두지 마십시오.
- 나프탈렌과 같은 방충제 가스는 프린터와 인쇄에 영향을 줄 수 있습니다. 프린터와 인쇄물은 안전하고 건조한 장소에 보관하도록 유의하십시오.
- 이 프린터의 사용 온도 범위는 +5 °C~+40 °C입니다.
- 인쇄물이 저작권, 초상권, 프라이버시 또는 타인의 권리를 침해하거나 공공에 질에 위반되지 않도록 충분히 주의하십시오. 타인의 권리를 침해하는 행위, 공공질서를 위반하는 행위나 남에게 피해를 주는 행위는 법령에 따라 처벌 대상이 되거나 손해배상청구의 대상이 될 수 있습니다.
- 이 프린터는 가정용/개인용으로 설계되었습니다. 이 제품은 상업 사진과 대량 인쇄가 필요한 용도로는 적합하지 않습니다.

■ 배터리 충전하기

- 제조 중에는 배터리를 완전히 충전하지 않습니다. 처음 사용하기 전에 배터리를 완전히 충전하십시오.
- 제공된 USB-C 타입 케이블을 사용하여 배터리를 충전하십시오. 주위 온도가 +10 °C 이하 또는 +35 °C 이상이면 충전 시간이 길어집니다.
- +40 °C 이상의 온도 또는 +5 °C 이하의 온도에서 배터리를 충전하지 마십시오; 배터리가 충전되지 않습니다.

■ 배터리 수명

상온에서는 배터리를 약 300회 충전할 수 있습니다. 배터리의 충전 유지 시간의 현저한 감소는 배터리 수명이 다한 것을 나타냅니다.

■ 배터리 취급 시 주의사항

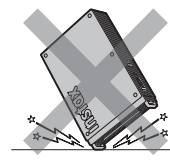
오랫동안 사용하면 배터리와 프린터 본체를 만지면 뜨거울 수 있습니다. 이것은 고장이 아닙니다.

■ 프린터가 취득한 인증 마크는 필름 체임버의 내부에 위치해 있습니다.

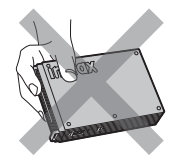
■ 필름 인쇄 시 주의 사항:



인쇄 중에 프린터를 흔들지 마십시오.



인쇄 중에 프린터를 떨어뜨리지 마십시오.



인쇄 중에 필름 출구 슬롯을 막지 마십시오.

■ instax™ 미니 필름과 인쇄 취급

필름 사용 방법은 FUJIFILM instax™ 인스탁스 필름 instax™ 미니를 참조하십시오. 안전하고 적절한 사용을 위해 모든 지침을 따르십시오.

- 필름은 서늘한 곳에 보관하십시오. 장시간 (예: 닫힌 자동차 안) 온도가 매우 높은 장소에 필름을 방치하지 마십시오.
- instax™ 미니 필름을 구멍을 내거나 찢거나 자르지 마십시오. 필름이 손상된 경우, 사용하지 마십시오.
- 필름 카트리지를 넣은 경우, 필름은 될 수 있는 한 이른 시일 내에 사용하십시오.
- 필름을 지극히 온도가 낮거나 높은 곳에 두었을 때는 실온으로 가져와서 사진을 인쇄하십시오.
- 필름은 기간 만료 또는 "유효 기간" 전에 사용하십시오.
- 공항에서의 수화물 스캐닝 및 기타 강력한 X-ray는 피해 주십시오. 미사용 필름에 포깅 현상 등이 나타날 수 있습니다. 수화물로서 프린터와/또는 필름을 기내에 휴대하는 것을 추천합니다. (자세한 정보는 각 공항에 확인하십시오.)
- 현상한 인쇄물은 강한 빛을 피하고 서늘하고 건조한 장소에 보관해 주십시오.
- 필름에는 소량의 가성 페이스트 (고알칼리성)가 포함되어 있으며 구멍을 뚫거나 자르지 마십시오. 어린이나 동물의 입에 필름이 들어가지 않도록 하십시오. 또한 페이스트가 피부나 옷에 닿지 않도록 하십시오.
- 필름 내의 페이스트가 피부나 옷에 묻으면 즉시 대량의 물로 씻어 내십시오. 페이스트가 눈이나 입에 들어갔을 때는 즉시 대량의 물로 충분히 행구고 의사와 상담하십시오. 사진이 인쇄된 후 약 10분 동안 필름 내부의 알칼리는 활성 상태로 유지됨을 유의하십시오.

■ 주의: 필름 및 사진 인쇄 처리

자세한 내용은 FUJIFILM 인스탁스 필름 instax™ 미니 포장에 있는 지침과 경고를 참조하십시오.



Bluetooth® 장치: 주의

중요: 제품에 내장된 Bluetooth 트랜스미터를 사용하기 전에 다음의 참고 사항을 읽으십시오.

■ Bluetooth 네트워크의 일부로만 사용하십시오.

FUJIFILM은 허용되지 않은 사용으로 발생할 수 있는 손해에 대해 책임지지 않습니다. 고도의 신뢰성이 있어야 하는 응용 분야에서, 예를 들어 직간접으로 사람의 생명에 영향을 줄 수 있는 의료 기기나 기타 시스템에서 사용하지 마십시오. Bluetooth 네트워크보다 더 큰 신뢰성을 요구하는 컴퓨터와 기타 시스템에서 장치를 사용할 때, 반드시 안전을 보장하고 오작동을 방지하는 모든 적절한 예방 조치를 취하십시오.

■ 장치를 구매한 국가에서만 사용하십시오.

이 장치는 이를 구매한 국가의 Bluetooth 장치를 다루는 규정을 따릅니다. 장치를 사용할 때 모든 지역 규정을 준수하십시오. FUJIFILM은 관할권이 다른 곳에서 사용해서 발생할 수 있는 문제에 대해 책임지지 않습니다.

■ 무선 데이터 (이미지)는 다른 사람이 중간에 가로챌 수 있습니다.

무선 네트워크로 전송된 데이터의 안전은 보장되지 않습니다.

■ 자기장, 정전기 또는 무선 장애를 받기 쉬운 장소에서 장치를 사용하지 마십시오.

전자레인지 근처나 무선 신호의 수신을 가로막는 자기장, 정전기 또는 무선 장애를 받기 쉬운 장소에서 트랜스미터를 사용하지 마십시오. 2.4 GHz 대역에서 작동하는 다른 무선 장치 가까이에서 트랜스미터를 사용할 때 상호 간섭이 일어날 수 있습니다.

■ Bluetooth 트랜스미터는 2.4GHz 대역에서 작동합니다. 최대 무선주파수 출력은 9.10 mW입니다.

■ 이 장치는 상업, 교육, 의료 기기 및 무선 트랜스미터 등과 같은 주파수로 작동합니다.

또한 라이선스 된 트랜스미터와 어셈블리 라인을 위한 무선주파수 인식 추적 시스템과 다른 유사한 적용 분야에서 사용된 라이선스 되지 않은 특수 저전압 트랜스미터와 같은 주파수로 작동합니다.

■ 상기 장치와의 간섭을 방지하려면 다음의 주의 사항을 따라 주십시오.

이 장치를 사용하기 전에 무선주파수 인식 트랜스미터가 작동하지 않는지 확인합니다. 이 장치가 저전압 무선주파수 인식 추적 시스템에 간섭을 일으키는 경우, FUJIFILM에 연락하십시오.

■ 다음의 법률에 의해 처벌받을 수 있습니다:

- 이 장치의 분해 또는 개조.
- 장치 인증 레이블의 제거.

■ 상표 정보

Bluetooth® 워드 마크와 로고는 Bluetooth SIG, Inc.가 소유한 등록 상표이며 FUJIFILM은 라이선스 하에 이러한 마크를 사용합니다.

독립 JPEG 그룹 (IJG) 라이선스

이 소프트웨어는 Independent JPEG Group의 작업 부분을 기반으로 합니다.

FUJIFILM, instax, instax mini Link+ 및 instax AiR Studio는 FUJIFILM Corporation 또는 그 관련 회사의 등록 상표 또는 상표입니다.

© 2026 FUJIFILM Corporation. All rights reserved.

이 제품에 관한 문의 사항은 FUJIFILM 공식 대리점 또는 아래의 웹사이트를 방문하십시오:

<https://www.fujifilm.com/>

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

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