



LEICA Q
펌웨어 업데이트

펌웨어

카메라 모델	펌웨어 버전
Leica Q3	2.0.3

개선

- 배터리를 교체한 후 카메라가 시작되지 않습니다.
- 카메라 전원을 미리 꺼서 시작 프로세스가 중단된 경우 카메라가 시작되지 않습니다.
- 펌웨어 오류 수정.



상세한 사용 설명서는 아래에서 다운로드할 수 있습니다.

<http://kr.leica-camera.com/Service-Support/Support/Download>

상세한 사용 설명서의 무료 사본을 주문하려면 아래에 등록하십시오.

www.order-instructions.leica-camera.com

펌웨어 업데이트

Leica는 고객님의 카메라를 개선하고 최적화하기 위해 지속적으로 노력합니다. 카메라의 많은 기능은 전적으로 소프트웨어로 제어되므로 추후 기능 개선 및 확장을 위한 요소가 카메라에 설치될 수 있습니다. 이를 위해 Leica는 정해진 주기없이 당사 홈페이지에서 다운로드 가능한 펌웨어 업데이트를 제공합니다.

카메라를 제품 등록하면 Leica로부터 새로운 업데이트 알림을 받을 수 있습니다.

펌웨어 업데이트는 두 가지 방법으로 설치할 수 있습니다.

- Leica FOTOS 앱을 통해 간편하게 설치
- 카메라 메뉴에서 직접 설치

설치된 펌웨어 버전을 확인하려면:

- ▶ 메인 메뉴에서 카메라 정보를 선택합니다.
- 현재 펌웨어 버전이 표시됩니다.

카메라의 정품등록 및 펌웨어 업데이트 또는 펌웨어 다운로드에 대한 자세한 정보 및 경우에 따라 본 설명서의 내용 변경 및 추가 사항은 아래의 "고객 서비스" 영역에서 확인할 수 있습니다.

<https://club.leica-camera.com>

펌웨어 업데이트 실행

펌웨어 업데이트 과정이 중단되면 장비에 돌이킬 수 없는 심각한 손상을 줄 수 있습니다!

따라서 펌웨어를 업데이트하는 동안에는 다음 정보에 특히 주의를 기울여야 합니다.

- 카메라 전원을 끄지 마십시오!
- 메모리 카드를 제거하지 마십시오!
- 배터리를 제거하지 마십시오!
- 렌즈를 분리하지 마십시오!

참고

- 배터리가 충분히 충전되지 않은 경우 경고 메시지가 표시됩니다. 이 경우에는 먼저 배터리를 충전하고 위에 설명된 작업을 반복하십시오.
- 카메라 정보 하위 메뉴에서 자세한 장치 및 국가별 승인 표시 또는 번호를 확인하십시오.

준비

- ▶ 배터리를 완전히 충전한 다음 카메라에 넣으십시오.
- ▶ 만일에 있을 수 있는 메모리 카드의 모든 펌웨어 파일을 제거하십시오.
 - 메모리 카드의 모든 촬영물을 백업한 다음 카메라에서 포맷을 진행 할 것을 권장합니다.
(주의: 데이터 손실! 메모리 카드를 포맷할 경우 메모리 카드에 존재 하는 모든 데이터가 삭제됩니다.)
- ▶ 최신 펌웨어를 다운로드하십시오.
- ▶ 메모리 카드에 저장하십시오.
 - 펌웨어 파일은 메모리 카드의 최상위 레벨에 저장해야 합니다(하위 디렉토리 아님).
- ▶ 카메라에 메모리 카드를 넣으십시오.
- ▶ 카메라를 켜십시오.

카메라 펌웨어 업데이트

- ▶ 준비를 실행하십시오.
- ▶ 메인 메뉴에서 **카메라 정보**를 선택합니다.
- ▶ **펌웨어**를 선택합니다.
- ▶ **업데이트 시작**을 선택합니다.
 - 업데이트 정보가 있는 쿼리가 표시됩니다.
- ▶ 버전 정보를 확인하십시오.
- ▶ **예**를 선택합니다.
 - SD 카드에 사용자 프로파일을 저장하시겠습니까?라고 묻는 쿼리가 표 시됩니다.
- ▶ **예**를 선택합니다.
 - 자동으로 업데이트가 시작됩니다.
 - 프로세스가 진행되는 동안 하단의 상태 표시 LED가 깜박입니다.
 - 성공적으로 완료되면 재시작 요청과 함께 해당 메시지가 표시됩니다.
- ▶ 카메라를 껐다가 다시 켜십시오.

참고

- 다시 시작한 후에는 날짜 & 시간 및 언어를 다시 설정해야 합니다. 해당 쿼리가 표시됩니다.

AF 모드 자동 전환

Leica Q3는 저조도 조건에서도 안정적으로 초점을 맞출 수 있도록 AF 모드를 **AFC**에서 **AFs**로 자동 전환할 수 있습니다. 이 경우 이전에 선택한 AF 모드가 메뉴에서 변경됩니다.

촬영에 사용되는 AF 모드가 헤더에 표시됩니다.



