



## 라이카 M10 펌웨어 설치 방법

### 펌웨어 1.9.4.0

고객님께,

라이카 M10에 펌웨어 1.9.4.0 를 설치하시면 카메라의 SD 카드 호환성이 개선됩니다.

#### 업데이트 사항

모델명	LEICA M10
업데이트 버전	1.9.4.0
업데이트 파일명	M10-1.9.4.0-SYSTEM.FW

#### 자세히보기

버전	설명
버전 1.9.4.0	<p>지난 펌웨어 1.7.4.0 업데이트를 통해 라이카 M10 과 사용 가능한 SD 카드의 폭이 넓어졌습니다.</p> <p>그러나 펌웨어 1.7.4.0 에서 단노출 촬영 시 사진이 흑색으로 저장되는 일부 사례가 감지되었습니다.</p> <p>이번 1.9.4.0 펌웨어에서 이러한 버그는 모두 수정되었습니다.</p> <p>지난 펌웨어에서 업그레이드 되었던 사항은 1.9.4.0 펌웨어에 모두 포함되어 있습니다.</p> <p><b>SD 카드 호환성 개선</b></p> <p>라이카 M10 과 사용 가능한 SD 카드 선택 폭이 넓어졌습니다.</p> <p>지난 펌웨어에서는 M10 카메라가 일부 SD 카드를 인식하지 못하거나 카드의 처리 속도를</p>

완벽하게 지원하지 못하는 상황이 발생하였습니다.

라이카 M10 은 1GB 부터 512GB 까지의 SDHC/SDXC 카드를 지원합니다. SD 카드의 속도는 80MB/s, 혹은 그 이상의 사용을 권장합니다. 이는 카메라의 성능을 제한하지 않기 위해서입니다. **SD 카드 제조사에 따라 라이카 M10 에서 메모리 처리 속도는 상이하게 작동할 수 있습니다.**

UHS 2 보다는 UHS 1 카드 사용을 추천합니다. M10 카메라는 UHS 2 를 지원하지만 UHS 2 카드의 속도를 모두 필요로 하지 않습니다.

라이카는 현재 시장에 존재하는 최신 SD 카드와의 호환성 테스트를 지속적으로 진행하고 있습니다. 생산 중 발생한 소프트웨어 변경으로 추천된 모든 카드와의 100% 호환을 보장해드리지 못하는 점 이해 부탁드립니다.

#### M 카메라에 펌웨어를 설치하기 위해 아래 사항을 따라주십시오:

배터리를 100% 까지 충전하여 카메라에 넣으십시오.

1. 컴퓨터에 새로운 펌웨어를 다운로드 받으십시오.
2. 설치용 SD 카드를 준비하십시오:
  - a. 카드는 200MB 이상의 여유 용량을 가지고 있어야 합니다.
  - b. 설치 절차를 보기 전 카드를 한번 포맷하는 것을 권장합니다.
  - c. 컴퓨터에 새로운 펌웨어를 다운로드 받으십시오.
  - d. 펌웨어 파일을 SD 카드의 가장 상위 폴더에 붙여넣습니다.
  - e. SD 카드를 컴퓨터에서 올바르게 제거합니다.
3. SD 카드를 카메라에 넣고 카메라 전원을 켭니다.
4. 메인 메뉴/ 카메라 정보/ 카메라 펌웨어 로 이동합니다.
5. “네”를 누르면 설치 절차가 시작됩니다.
  - a. 펌웨어 설치 전 SD 카드에 기존 유저 프로필을 저장해 두는 걸 잊지 마십시오.
  - b. 설치가 완료될 때까지 대기하십시오.
  - c. 카메라를 재시작하고 SD 카드를 제거하지 마십시오.
  - d. 유저 프로필을 SD 카드에서 불러와 다시 셋팅하십시오.
6. 업데이트 절차가 마무리되었습니다.

#### 경고:

카메라 펌웨어 업데이트 중 카메라 전원을 끄거나 SD 카드나 렌즈 분리를 절대 하지 마십시오.

카메라에 큰 손상을 가할 수 있습니다!