

Canon

Always on your side.



POWERED
BY
DiGiC



PowerShot A80
DIGITAL CAMERA

별매 액세서리들:



방수용 케이스
WP-DC900



망원 컨버터
TC-DC52A



광각 컨버터
WC-DC52



렌즈 변환 어댑터
LA-DC52D



근접 촬영용 렌즈
250D (52mm)

제품 사양

| | |
|-----------------------|---|
| 이미지 센서 CCD | 유효 픽셀수: 약 400만, 1/1.8 인치 총 픽셀수: 약 410만 |
| 칼라 필터 | 원색 칼라 필터 (베이어 방식) |
| 렌즈 | 이미지 프로세서: DIGIC 초점 거리: 7.8 (W) - 23.4 (T) mm (35mm 필름 환산시: 38 (W) - 114 (T) mm) f/값: f/2.8 (W) - 4.9 (T) 광학 줌: 3x 촬영 범위 (렌즈 끝단부터): 일반: 45cm - 무한 매크로: 5 - 45cm (W), 25 - 45cm (T) |
| 광학 뷰파인더 | 실상식 줌 뷰파인더 |
| LCD 모니터 | 1.5인치 비결정 실리콘 TFT 칼라 LCD (약 67,000 픽셀), 각도 조절 가능 |
| 포커싱 | 포커싱 프레임: 9 포인트 AIAF / 1 포인트 AF (중앙 포인트) |
| 노출 제어 | 측광 방식: 평균 / 중앙부 중점 평균 / 스팟 (스팟 측광: 중앙 포인트에서 측광) 노출 제어 방식: 프로그램 AE / 수동 노출 / 셔터 스피드 우선 AE / 조리개 우선 AE 노출 보정: +/-2 스톱, 1/3 스톱씩 증가 감도 (ISO 필름 감도): 자동 / ISO 50 / 100 / 200 / 400 환산치 |
| 화이트 밸런스 | 자동 / 사전 설정 (태양광 / 흐림 / 백열등 / 형광등 H) / 사용자 설정 |
| 셔터 | 형식: 기계식 셔터 / 전자식 셔터 속도: 15 - 1/2000초 |
| 조리개 | 형식: 홍채 형식 조리개 f/값: f/2.8 - 8.0 (W), f/4.9 - 8.0 (T) |
| 플래시 | 작동 모드: (자동* / 강제 발광* / 발광 금지) X (*적외 감소) 발광 범위: 45cm - 4.4m (W), 45cm - 2.5m (T), 25 - 45cm (점사) (ISO 환산감도: 자동) 수동 플래시 출력 설정: 3 단계 (감 / 보통 / 약) 지속 동작: 사용 가능 |
| 촬영 상세 | 촬영 모드: 자동 / 크리에이티브 존 (프로그램 / 셔터 스피드 우선 / 조리개 우선 / 수동 / 커스텀 1 / 커스텀 2) 프로그램화 이미지 컨트롤 존 (인물 / 풍경 / 야경 / 고속 셔터 / 저속 셔터 / 스티지 지원 / 동영상) 약 3.6x 디지털 줌: Vivid / Neutral / Low sharpening / Sepia / Black & White 포드 이펙트: 셔터 스피드가 1.3초에서 15초 사이일 때 노이즈 감소: 고속 (약 2.4배/초) / 일반 (약 1.6배/초) 연속 촬영: <Large / Fine 모드와 LCD 모니터 off> 셀프-타이머: 약 2초 또는 약 10초 카운트 다운으로 작동 PC에서 조작: 카메라가 PC에 연결되었을 때 "리모트 캡처" 소프트웨어로 촬영 조작 가능 |
| 기록 상세 | 저장 매체: 콤팩트플래시™ 카드 (Type 1) 파일 형식: 카메라 파일 시스템용 설계 규약, DPOF (Ver. 1.1) 호환 정지 사진: 동영상 AVI 동영상: JPEG (Exif 2.2 호환) 정지 사진: 이미지: 옵션 JPEG, 음성: WAVE (모노) 동영상: 이미지: (L) 2272 X 1704, (M1) 1600 X 1200 (M2) 1024 X 768, (S) 640 X 480 (QVGA) 320 X 240 (15 fps에서 약 3분) (QQVGA) 160 X 120 (15 fps에서 약 3분) |
| 재생 상세 | 재생 모드: 싱글 / 인덱스 (9 썸네일 이미지) / 확대 / 동영상 정지 사진: 이미지의 밝기 데이터 배열을 표시 히스토그램: 최대 기록 / 재생 시간 약 60초 음성 메모: DPOF: 프린트 명령 / 이미지 전송 동영상: 다음 프레임, 이전 프레임, 빨리 감기, 되감기, 첫 프레임, 마지막 프레임 특수 재생 편집: 불필요 장면 삭제 가능 다이렉트 프린트: OP 프린터, 다이렉트 프린트를 지원하는 BJ 프린터 캐논 다이렉트 프린트: PictBridge 지원 |
| 언어 | 12 언어 (영어, 독일어, 불어, 네덜란드어, 덴마크어, 핀란드어, 이탈리아어, 노르웨이어, 스페인어, 스웨덴어, 중국어, 일본어) |
| 마이크로 카메라 설정 | 시동 이미지 / 시동음 / 셔터음 / 조작음과 셀프 타이머 작동음 (카메라에서 생성 가능) |
| 인터페이스 | USB (mini-B), 음성 / 영상 출력 |
| 전원 | 기본 배터리: AA 사이즈 알카라인 배터리 (x4) 배터리 성능: AA 사이즈 알카라인 배터리 (ON) 활형 매수: 약 250 / 350 매 (LCD 모니터 ON) 약 800 / 1000매 (LCD 모니터 OFF) <AA 사이즈 알카라인 배터리 / NB-1AH> 재생 시간: 약 280 / 280 분 <AA 사이즈 알카라인 배터리 / NB-1AH> |
| 크기 (W X H X D) | 103.1 X 64.6 X 34.7mm (렌즈와 그림 제외) |
| 무게 | 약 250g (카메라 본체만 해당) |



서울 영등포구 여의도동 20번지 LG 트윈타워 동관 11층
www.lgcamera.co.kr

캐논 고객 상담 센터 TEL : 1544-5775 FAX : 02) 719-5263

제품 및 A/S에 대하여 최선을 다해 상담해 드리겠습니다.

컴팩트플래시(CompactFlash)는 SanDisk사의 상표입니다. Microsoft와 Windows는 미국과 기타 국가에서 마이크로 소프트웨어의 등록 상표입니다. Macintosh는 Apple 컴퓨터사의 상표입니다. 기타 모든 상표들은 사전 고지된 것입니다. 모든 데이터는 캐논의 표준 테스트 방식을 기준으로 작성되었습니다. 제품 사양은 제품 출하 시점을 기준으로 작성된 것입니다. 사양은 사전 고지없이 변경될 수 있습니다.





PowerShot A80 당신의 멋진 친구

더욱 더 향상된 이미지 화질과 매끈한 신감각 디자인, 첨단 기능들과 알맞은 크기, 이 모든 것들이 모여 캐논의 새로운 파워샷 A80은 언제 어디서나 당신의 곁에 있어 주는 완벽한 친구가 되어 드립니다.

깨끗하고 선명한 이미지 - 4.0 메가 픽셀

캐논 파워샷 A80은 스틸 사진용 최대 기록 픽셀수 2272 x 1704를 제공하는 1/1.8인치 CCD가 장착되어 뛰어난 4백만 유효 화소를 제공합니다. 또한 놀랄만큼 고 해상력을 지닌 캐논의 3x 광학 줌 렌즈와 3.6x 디지털 줌 기능을 채용함으로써 어떠한 거리의 피사체든지 완벽한 촬영을 가능하게 합니다.



9 포인트 AiAF

첨단의 9포인트 AiAF (인공 지능형 오토 포커스) 기능은 여러분이 언제나 더욱 더 선명하고 더욱 더 멋진 영상을 얻을 수 있도록 보장하여 드릴 것입니다. 셔터 버튼을 반만 눌러 주 피사체의 위치를 결정하여 다음 원하는 대로 구도를 잡고 자신있게 촬영하십시오. 중앙 싱글 포인트 AF를 선택하여 초점을 고정시킴으로써 여러분이 원하는 효과를 이루어 낼 수도 있습니다.



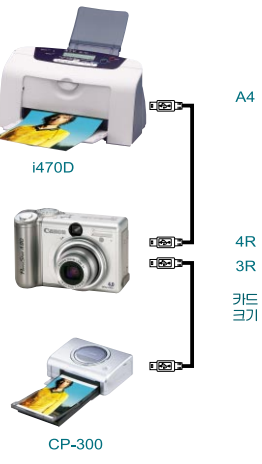
DIGIC 의 뛰어난 능력

파워샷 A80은 캐논의 독자적인 영상 프로세서, DIGIC을 사용합니다. DIGIC은 향상된 샤프니스, 충실한 색 재현력, 빨라진 처리 속도 및 배터리 사용시간의 연장등과 더불어 최종 이미지에서의 "노이즈"를 감소시키는 능력을 갖게 해줌으로써 여러분의 촬영 작업에 많은 도움을 드릴 것입니다.



자유로운 각도의 1.5" LCD 모니터

사용하기 간편한 파워샷 A80의 LCD 모니터는 270° 까지 회전될 수 있어 어떠한 각도로도 촬영이 가능합니다. - 단체 촬영이나 풍경 사진 또는 자신의 사진을 촬영하는 경우까지도 여러분과 또는 여러분의 친구들이 촬영하기 가장 좋은 각도와 자세를 완벽하고 빠르게 확인하는 것이 가능해 졌습니다.



다이렉트 프린팅

다른 캐논 디지털 카메라에서와 마찬가지로 파워샷 A80은 사진의 직접 출력이 가능합니다. 카메라를 캐논 다이렉트 포토 프린터 중 하나와 연결시키기만 하면 곧 뛰어난 품질의 사진 출력물이 출력되어 나오게 됩니다. 또한 PictBridge라는 새로운 업계 표준과 호환성을 갖고 있어 PictBridge 기능 프린터에서 사진의 다이렉트 프린팅도 가능합니다.



자신이 선택하는 화이트 밸런스 모드

조명의 종류가 무엇이든 상관 없습니다. 2개의 사용자 설정과 더불어 자동과 사전 설정치 (태양광, 흐림, 백열등, 형광등, 형광등 H)로 구성된 다양한 화이트 밸런스 설정값에서 간단히 선택하여 완벽한 이미지를 얻게 될 것입니다.



정확한 화이트 밸런스



부정확한 화이트 밸런스

- 자동 화이트 밸런스
- 태양광
- 흐림
- 백열등
- 형광등
- 형광등 H

모든 상황에 대비된 14가지 촬영 모드

사용하기 쉽게 캐논이 디자인한 촬영 모드 다이얼은 모든 촬영 상황과 조건에 관계없이 언제나 선명하고 또렷한 영상을 간편하게 얻을 수 있게 합니다.



- 완전 자동
- 인물
- 풍경
- 야경
- 스포츠
- 저속 셔터
- 스티치 지원
- 동영상
- 프로그램 AE
- 셔터 우선 AE
- 조리개 우선 AE
- 수동 노출
- 커스텀 1
- 커스텀 2