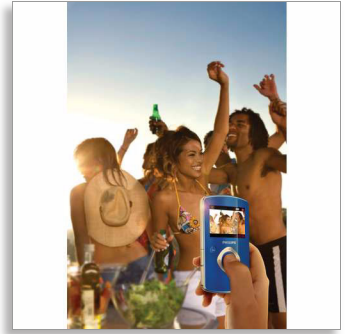


필립스
HD 캠코더



CAM100BU



즐거운 순간을 HD 로 즉시 손쉽게

촬영하고 공유

주머니에 쏙 들어가는 크기의 필립스 캠코더는 원터치로 비디오를 촬영합니다!
!HD 로 재현된 행복한 순간을 TV 나 온라인을 통해 함께 나누세요. 내장 USB 커넥터로 캠코더를 PC 및 Mac 컴퓨터에 간편하게 연결할 수 있습니다.

빠르고 간편하게 고해상도 비디오 촬영

- 고선명 HD(720p) 로 비디오 촬영
- 멋진 순간을 즉시 포착하는 원터치 작동
- 편안하게 영상을 볼 수 있는 2" 컬러 디스플레이
- 최대 32GB 의 16 시간 길이의 HD 비디오를 저장하는 Micro SD 카드 슬롯
- 야간 및 실내 촬영을 위한 최상의 저조명 성능
- 비디오와 사진에 더 많은 부분을 담을 수 있는 광각 렌즈

소중한 사진과 비디오를 손쉽게 공유

- PC/Mac 으로 간편하게 연결할 수 있는 내장 USB 플러그
- 빠른 공유 기능으로 Facebook/YouTube 로 이메일 전송 및 게시
- 사용자 맞춤 비디오 제작을 위한 동영상 편집 소프트웨어
- 비디오를 HD 로 감상하기 위해 HDMI 로 직접 TV 연결

어디든지 휴대 가능

- 주머니에 간편하게 휴대할 수 있는 슬림한 소형 디자인
- USB 로 간편하게 충전할 수 있는 내장 배터리

PHILIPS

sense and simplicity*

*센스 앤 심플리시티

주요 제품

고선명 HD(720p) 비디오



HD(720p) 로 비디오를 촬영해 HD TV 방송과 똑같은 품질로 감상할 수 있습니다. "720" 은 디스플레이 해상도로서 화면의 수평선 수를 나타냅니다. "p" 는 프로그레시브 스캔 또는 각 프레임에 나타나는 선의 배열을 의미합니다. 720p 는 일반적인 휴대폰과 디지털 카메라보다 뛰어난 비디오 품질을 제공합니다. 또한 필립스 캠코더는 블루레이 디스크 플레이어 및 디스크와 동일한 비디오 형식인 H.264 를 사용합니다. 이러한 정교한 형식을 사용해 최고의 HD 화질을 제공하므로 즐거운 추억을 생생한 비디오로 간직할 수 있습니다.

원터치 작동



환상적인 순간을 더 이상 놓치지 마세요. 필립스 캠코더의 고속 시동 기능을 통해 즉시 촬영을 시작할 수 있습니다. 고속 프로세서 속도, 전용 신호 처리 기술 등의 다양한 고급 기능으로 필립스 캠코더를 시동하는데 단 2 초밖에 걸리지 않습니다. 버튼이 간결성을 고려하여 설계되어, 원터치로 고해상도 동영상 촬영을 시작할 수 있습니다. 필립스 캠코더는 깜짝 이벤트를 한 순간도 놓치지 않고 언제든지 촬영할 수 있습니다.

빠른 공유



내장 Windows 소프트웨어를 사용하면, 촬영한 동영상을 YouTube, Facebook, Twitter, Vimeo 등의 웹사이트에 간편하게 게시할 수 있습니다. Mac 사용자인 경우 iLife 에서 iMovie 로 손쉽게 동영상을 구성하고, 편집하고, 공유할 수 있습니다. 고급 압축 기술을 사용하면, 필립스 캠코더에서 사용되는 HD 비디오 형식 (H.264) 을 몇 개의 작은 파일로 압축할 수 있으며, 일반 캠코더, 디지털 카메라 및 휴대폰의 파일도 비디오 화질의 저하 없이 압축할 수 있습니다. 따라서 이메일 전송에 적합한 크기로 압축하여 빠르게 공유할 수 있습니다! 또한 이러한 파일을 iPhoto 및 Windows Movie Maker 와 같은 다른 프로그램에서도 사용할 수 있습니다.

최상의 저조명 성능



실내에서든 실외에서든, 저녁 시간이든 밝은 대낮이든, 필립스 캠코더를 사용하면 멋진 비디오와 사진을 촬영할 수 있습니다. 대부분의 타사 캠코더나 디지털 카메라 및 휴대폰으로 실내 또는 야간에 촬영하면 사진이 낮은 화질로 촬영됩니다. 하지만 필립스 캠코더는 다릅니다. 뛰어난 센서, 렌즈 및 프로세서가 함께 작동하여 조명이 부족한 경우에도 탁월한 성능을 발휘하여 플래시

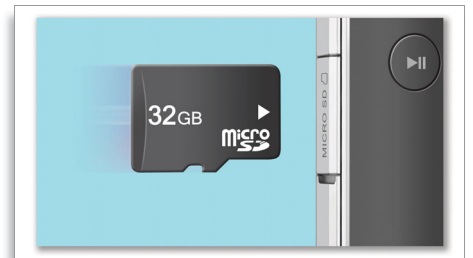
나 추가 조명이 없이도 언제든지 바로 촬영할 수 있습니다.

광각 렌즈



필립스 캠코더에는 37mm 광각 렌즈가 탑재되어, 더 넓은 부분까지 촬영할 수 있도록 상당히 넓은 시야를 제공합니다. 사진과 비디오에 옆으로 늘어서 있는 친구도 모두 담아보세요. 일반 포켓 캠코더나 휴대폰으로는 한 화면에 단 3 명까지만 담을 수 있지만, 필립스 캠코더에서는 4 명까지 담을 수 있습니다. 모든 피사체를 사진과 비디오로 촬영해 보세요. 오늘 더 많은 부분까지 담아보세요.

Micro SD 카드 슬롯



이제 필립스 캠코더의 Micro SD 카드 슬롯을 사용하여 사진을 원하는 수만큼 촬영할 수 있습니다. 소형이지만 대용량 저장 공간 용량을 자랑하는 Micro SD 카드로 모든 비디오와 사진을 안전하게 보관할 수 있습니다. 작은 크기 덕분에 여행 시 더 많은 품목을 무리 없이 휴대할 수 있습니다. 캠코더의 카드 슬롯은 모든 범용 Micro SD 카드와 간편하게 호환되고, 최대 32GB 까지 메모리를 확장할 수 있어서 16 시간 길이의 HD 비디오를 저장할 수 있습니다. 클릭하여 촬영을 계속하세요.

사양

비디오 화질

- 해상도 : 30fps 에서 HD(1280 x 720p), 30fps 에서 SD(640 x 480)
- 형식 : H.264 비디오 압축, MP4 파일 형식
- 효과 : 흑백, 네거티브, 보통, 세피아
- 장면 모드 : 섬세한 피부, 역광, 설정 / 해변, 노을
- 노출 : 자동 노출 제어
- 화이트 밸런스 : 자동 화이트 밸런스

렌즈 및 센서

- 조리개 : F2.0
- 렌즈 : 고정 초점 (0.6m ~ 무한대)
- 저조명 감도 : 3.3V/lux-sec
- 센서 : 1/4" 1.1M CMOS 센서
- 줌 : 고속 다단계 2 배속 디지털

캠코더 기능

- 자동 종료 : 3 분
- 상호 작용 : 탐색, 재생, 촬영, 줌
- 삼각대

디스플레이

- 2 인치 LCD(대각선)
- 640 x 240 픽셀 해상도

용량

- 레코딩 매체 : Micro SD 카드 (최대 32GB)
- 촬영 시간 : HD: 2GB 에서 1 시간, SD: 1GB 에서 1 시간

입력 및 출력

- 오디오 출력 : 미니 HDMI 또는 헤드폰 잭
- 마이크 : 내장 전방향, 풍음 감소

- 스피커 : 내장형 스피커
- TV 출력 : AV 출력, HDMI

배터리

- 충전 시간 : 어댑터 이용 시 2 시간, 컴퓨터 USB 이용 시 3 시간
- 수명 : 2 시간
- 유형 : 리튬 이온 배터리

필립스 Arcsoft 소프트웨어

- 간편한 공유 : Facebook 으로 직접 업로드, 웹사이트로 업로드 버튼
- 비디오 편집 : 제목, 음악 및 자막 추가, 동영상 제작, 비디오 편집

규격

- 제품 크기 (W x H x D): 55 x 99 x 17 mm
- 제품 중량 : 0.082 kg

최소 요구 사항

- MAC: MAC 1.66Ghz Intel Core Duo, MACINTOSH 10.4, MACINTOSH 10.6
- 기타 : 300MB 하드 디스크 여유 공간, USB v1.1
- Windows: 1GB RAM 및 64MB 비디오 RAM, PENTIUM 4 - 2.8GHz 프로세서, Internet Explorer 6.0, Windows 7, Windows Vista, Windows XP

포함된 액세서리

- 1GB Micro SD 카드 : .
- 필립스 Arcsoft 소프트웨어 : .
- 케이블 : TV AV 출력
- 휴대용 파우치 : .
- 손목 스트랩 : .



발행 일자 2011-11-24

버전 : 3.5.7

12 NC: 8670 000 67734
EAN: 87 12581 56291 5

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.

사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 상표는 Koninklijke Philips Electronics N.V. 또는 각 소유주의 자산입니다.

www.philips.com