# Kodak EasyShare C643/C603 줌 디지털 카메라



# 사용자 설명서

www.kodak.com

대화형 자습서, www.kodak.com/go/howto 참조 카메라 도움말, www.kodak.com/go/c643support 또는 www.kodak.com/go/c603support 참조



Eastman Kodak Company Rochester, New York 14650 © Eastman Kodak Company, 2005 모든 화면 이미지는 연출되었습니다. Kodak 및 EasyShare는 Eastman Kodak Company의 상표입니다. P/N 4J4308 ko



- 1 셔터 버튼
- 2 모드 다이얼
- 3 자동 셔터/비디오 표시등
- 4 플래시 버튼
- 5 자동 셔터/연속 버튼
- 6 플래시

- 7 뷰파인더
- 8 렌즈
- 9 스피커
- 10 DC-입력(3V) **◆ ⓒ ◆**, **선택 사양** AC 어댑터용
- 11 마이크



- 1 LCD
- 2 뷰파인더
- 3 준비 표시등
- 4 <Share(공유)> 버튼
- 5 광각 버튼
- 6 망원 버튼
- 7 <Delete(삭제)> 버튼
- 8 LCD/정보 버튼
- 9 줄고리

- 10 선택 사양 SD 또는 MMC 카드 용 슬롯
- 11 **∢/ ▶ ▲/**▼
- 12 <OK(확인)> 버튼
- 13 USB, A/V 출력
- 14 전지 칸
- 15 <Menu(메뉴)> 버튼
- 16 <Review(검토)> 버튼
- 17 독 커넥터
- 18 삼각대 소켓

### KO

ii

# 목차

1	카메라 설정하기 줄 달기	<b>1</b> 1
	전지 넣기 카메라 켜기 언어, 날짜/시간 설정하기	1 2 2
	SD 또는 MMC 가드에 자신 저장아기	כ
2	사진 및 비디오 촬영하기	4
	사진 활영아기 프레시 사요하기	4 ջ
	카메라에서 사진 및 비디오 검토하기	o 9
h	나지 지수 미 이 베르기	4 7
3	사진 신공 및 인쇄야기 스프트웨어 성취하기	13
	USB 케이블로 사진 전송하기	14
	사진 인쇄하기	15
	카메라의 독 호환성	18
Δ	카메라 확용하기	19
т	광학 중 사용하기	19
	사진 촬영 모드	20
	노출 보정을 사용하여 밝기 조정하기	22
	자동 셔터 사용하기	22
	연속 모드 사용하기	23
	가진 월경 월경 현경이기 카메라 사육자 지정하기	24 28
	슬라이드 쇼 실행하기	31
	사진 자르기	33
	사진/비디오 정보 보기	33



	사진과 비디오 복사하기 앨범 이름에 미리 태그 달기 사진 공유하기	34 34 37
5	문제 해결 카메라 문제 카메라 준비 표시등 상태 카메라/컴퓨터 통신 LCD 화면 메시지	<b>42</b> 42 45 46 47
6	도움말 보기 유용한 링크 전화 고객 지원	<b>50</b> 50 51
7	부록 카메라 사양 저장 용량 중요 안전 지침 전지 수명 소프트웨어 및 펌웨어 업그레이드하기 추가 관리 및 유지보수 보증기간 규정 준수	<b>53</b> 56 57 59 60 60 61 63

# 1 카메라 설정하기

# 줄 달기



# 전지 넣기



전지 종류는 55페이지를 참조하십시오. 전지 수명을 연장하려면 60페 이지를 참조하십시오.



# 카메라 켜기



# 언어, 날짜/시간 설정하기



### 나중에 언어 및 날짜/시간 설정하기



(KO) 3

## SD 또는 MMC 카드에 사진 저장하기

카메라에는 32 MB의 내부 메모리가 있습니다. SD 또는 MMC 카드를 구입하여 더 많은 사진과 비디오를 편리하게 저장할 수 있습니다.

참고: 카드를 맨 처음 사용할 때는 먼저 카메라에서 포맷한 후에 사진을 촬영하십시오(31페이지의 포맷 참조). Kodak SD 또는 MMC 카드를 사용할 것을 권장합니다.



주의:

#### 카드는 한 방향으로만 넣을 수 있습니다. 억지로 넣으면 손상 될 수 있습니다. 준비 표시등이 깜박일 때 카드를 넣거나 빼면 사진, 카드 또는 카메라가 손상될 수 있습니다.

저장 용량에 대해서는 56페이지를 참조하십시오. SD 또는 MMC 카드 는 Kodak 제품 대리점이나 www.kodak.com/go/c643accessories 또는 www.kodak.com/go/c603accessories에서 구입할 수 있습니다.

# 2 사진 및 비디오 촬영하기

# 사진 촬영하기



### 비디오 촬영하기



4 KO

### 방금 찍은 사진 또는 비디오 검토하기

사진이나 비디오를 찍은 후, LCD에서 약 5초간 빨리 보기가 표시됩니다.



사진 및 비디오를 검토하려면 9페이지를 참조하십시오.

#### 흐림 경고 아이콘의 의미

기능이 켜져 있으면(30페이지 참조), 빨리 보기 및 검토하는 동안 사진 흐림 경고 아이콘 (小)) 이 표시됩니다.

**녹색 —** 사진을 10 cm x 15 cm(4 x 6 in.) 크기로 인쇄하기에 충분히 선명 합니다.

노란색 — 사진을 10 cm x 15 cm(4 x 6 in.) 크기로 인쇄하기에 충분히 선 명할 수 있거나 또는 선명도가 결정되지 않았습니다.

**빨간색 —** 사진을 10 cm x 15 cm(4 x 6 in.) 크기로 인쇄하기에 충분히 선 명하지 않습니다.

흰색 — 인쇄 가능성 여부를 결정하고 있는 중입니다.

### 사진 촬영 아이콘의 의미

촬영 모드에서 — 버튼을 누르지 않음



#### 촬영 모드에서 - 셔터 버튼을 반쯤 누름



### 자동 초점 프레임 표시 사용하기(사진 촬영을 위해)

LCD를 뷰파인더로 사용할 때, 프레임 표시는 카메라에서 초점을 맞추고 있는 영역을 의미합니다. 카메라에서는 전경 피사체가 중앙에 있지 않 더라도 카메라 초점을 전경 피사체에 맞춥니다.

1 셔터 버튼을 반쯤 누릅니다.

프레임 표시가 녹색으로 바뀌면, 초점을 완전히 맞춘 것입니다.



- 2 원하는 피사체에 카메라 초점을 맞추지 못한 경우(또는 프레임 표시 가 사라진 경우) 셔터 버튼을 놓고 촬영 구도를 다시 잡습니다.
- 3 셔터 버튼을 완전히 눌러 사진을 찍습니다.
- 참고: 풍경 또는 비디오 모드에서는 프레임 표시가 나타나지 않습니다. 초점 영역(26페이지 참조) 기능을 사용하고 중앙 영역으로 설정하 면 프레임 표시는 중앙 광 초점으로 고정됩니다.

# 플래시 사용하기

플래시를 사용하면 야간, 실내, 그늘이 심한 실외 등에서 사진을 촬영할 수 있습니다.



♥ 를 반복하여 누르면 플래시 모드를 탐 색할 수 있습니다(아래 플래시 모드 참조).

현재 플래시 모드는 LCD 상태 영역에 나 타납니다.

플래시와 피사체 간의 거리		
줌 위치	플래시 거리	
광각	ISO 140에서 0.6 m - 3.6 m(2 - 11.8 ft)	
망원	ISO 140에서 0.6 m - 2.1 m(2 - 6.9 ft)	

플래시 모드		플래시 터짐 여부	
<b>5</b> A	자동 플래시	자동 조명 상태에 따라 필요할 때 플래시가 터집니다. 플래시	
4	항상 플래시 사용	조명 상태에 관계 없이 사진을 촬영할 때마다 플래시가 터집니 다. 피사체가 그림자 또는 "역광"(빛이 피사체의 뒤에 있는 경 우)에 있을 때 사용합니다. 저조명에서는, 카메라를 안정되게 잡거나 삼각대를 사용합니다.	

0	적목     적목 방지 사전 플래시       방지     기능이 꺼진 경우:		적목 방지 사전 플래시 기능이 켜진 경우:
		<ul> <li>플래시가 한 번 터집 니다.</li> <li>그런 다음 카메라가 자동으로 사진의 적목 현상을 제거합니다.</li> </ul>	<ul> <li>눈이 플래시에 익숙해지도록 플 래시가 한 번 터지고, 사진을 촬 영할 때 다시 한 번 플래시가 다 시 터집니다.</li> <li>그런 다음 카메라가 자동으로 사 진의 적목 현상을 제거합니다.</li> </ul>
		적목 방지 사전 플래시 기 하십시오.	능을 켜거나 끄려면 30페이지를 참조
Ì	וכנב	플래시가 터지지 않습니다.	

# 카메라에서 사진 및 비디오 검토하기

사진과 비디오를 보고 관련 작업을 하려면 <Review(검토)> 버튼을 누릅 니다.



전지 전력을 절약하려면, 선택 사양 Kodak EasyShare 독 또는 Kodak 3V AC 어댑터를 사용합니다. (www.kodak.com/go/c643accessories 또는 www.kodak.com/go/c603accessories를 참조하십시오.)

참고: 5.4 MP(3:2) 화질 설정으로 촬영한 사진은 화면 상단에 검은색 막 대와 함께 3:2 종횡비로 표시됩니다. 비디오 길이가 LCD의 상단에 표시됩니다.

### 검토 중에 사진 확대하기

W/T	1배-8배로 확대합니다.
<b>∢/</b> ) ▲/▼	를 눌러 사진의 다른 부분을 표시합니다.
<0K(확인)>	를 눌러 1배로 돌아갑니다.

### 검토 중에 멀티업(축소 그림) 보기



### 검토 아이콘의 의미

사진



비디오



### 검토 중에 사진 및 비디오 삭제하기



#### 삭제 취소 기능 사용하기

실수로 사진/비디오를 삭제한 경우, 삭제 취소를 사용하여 다시 되돌릴 수 있습니다. 이 기능은 사진/비디오를 삭제한 직후에만 사용할 수 있습 니다.

### 사진과 비디오 삭제 방지하기



사진 또는 비디오가 보호되며 삭제할 수 없습니다. 보호 아이콘 ▲ 은 보호된 사진이나 비디오와 함께 나타납니다.

메뉴를 종료하려면 <Menu(메뉴)> 버튼을 누릅니다.



# 3 사진 전송 및 인쇄하기

소프트웨어 설치하기

주의:

카메라를 컴퓨터에 연결하기 전에 먼저 EasyShare 소프트웨어 를 설치해야 합니다. 설치하지 않으면 소프트웨어가 제대로 로 드되지 않을 수 있습니다.

- 1 백신 프로그램을 포함하여 컴퓨터에서 실행 중인 모든 응용 프로그 램을 종료합니다.
- 2 EasyShare 소프트웨어 CD를 CD-ROM 드라이브에 삽입합니다.
- 3 소프트웨어를 로드합니다.

Windows OS — 설치 창이 나타나지 않으면 시작 메뉴에서 실행을 선택하고 d:\setup.exe를 입력합니다. 여기서 d는 CD가 들어 있는 드 라이브입니다.

Mac OS X — 바탕 화면에서 CD 아이콘을 두 번 클릭한 후 설치 아이 콘을 클릭합니다.

4 화면 상의 지침을 따라 소프트웨어를 설치합니다.

Windows OS — 가장 많이 사용되는 응용 프로그램을 자동으로 설치 하려면 전부 설치를 선택하고, 설치할 응용 프로그램을 선택하려면 사용자 지정 설치를 선택합니다.

Mac OS X — 화면 상의 지침을 따릅니다.

5 컴퓨터 재시작 메시지 창이 나타나면 컴퓨터를 재시작하십시오. 백 신 소프트웨어를 끈 경우 다시 켜십시오. 자세한 내용을 보려면 백신 소프트웨어 설명서를 참조하십시오.

EasyShare 소프트웨어 CD에 포함된 소프트웨어 응용 프로그램에 관한 자세한 내용을 보려면 EasyShare 소프트웨어에서 도움말 버튼을 클릭하 십시오.

www.kodak.com/go/support

# USB 케이블로 사진 전송하기



참고: 연결에 관한 온라인 자습서를 보려면 www.kodak.com/go/howto 를 참조하십시오.

### 전송에 사용할 수 있는 제품들

사진 및 비디오를 전송하는 데 다음과 같은 Kodak 제품을 사용할 수 있 습니다.

■ Kodak EasyShare 카메라 독, Kodak EasyShare 프린터 독(18페이지 참조)

■ Kodak 멀티 카드 리더기, Kodak SD Multimedia 카드 리더기/작성기

해당 액세서리 및 기타 액세서리는 Kodak 제품 대리점이나 www.kodak.com/go/c643accessories 또는 www.kodak.com/go/c603accessories에서 구입하실 수 있습니다.

# 사진 인쇄하기

### Kodak EasyShare 프린터 독에서 인쇄하기

카메라를 Kodak EasyShare 프린터 독에 꽂아 컴퓨터 사용 여부와 관계 없 이 직접 인쇄합니다. 해당 액세서리 및 기타 액세서리는 Kodak 제품 대 리점이나 www.kodak.com/go/c643accessories 또는 www.kodak.com/go/c603accessories에서 구입하실 수 있습니다.

### PictBridge 지원 프린터에서 직접 인쇄하기

본 카메라는 PictBridge 기술과 호환되므로 PictBridge 지원 프린터에서 직접 인쇄할 수 있습니다. 이 때 필요한 항목은 다음과 같습니다.

 완전히 충전된 전지가 들어있는
 PictBridge 지원 프린터
 카메라
 USB 케이블(별도로 판매될 수 있음)

#### PictBridge 지원 프린터에 카메라 연결하기

1 카메라와 프린터를 끕니다.

2 적절한 USB 케이블로 카메라와 프린터를 연결합니다. 프린터 사용자 설명서나 www.kodak.com/go/c643accessories 또는 www.kodak.com/go/c603accessories를 참조하십시오.

#### PictBridge 지원 프린터에서 인쇄하기

1 프린터를 켭니다. 카메라를 켭니다.

현재 사진과 메뉴 다음에 PictBridge 로고가 표시됩니다. (사진이 없 으면 메시지가 나타납니다.) 메뉴 인터페이스가 꺼지면 아무 버튼이 나 눌러 다시 나타냅니다.

2 ▲/▼를 눌러 인쇄 옵션을 선택한 후 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.

현재 사진	◀/▶를 눌러 사진을 선택합니다. 인쇄 매수를 선택합 니다.
태그 달린 사진	프린터에 기능이 있는 경우, 인쇄용으로 태그가 달린 사진을 인쇄하고 인쇄 크기를 선택합니다.
색인 인쇄	모든 사진의 축소 그림을 인쇄합니다. 이 옵션에는 한 장 이상의 용지가 필요합니다. 프린터에 기능이 있는 경우, 인쇄 크기를 선택합니다.
모든 사진	내부 메모리, 카드 또는 즐겨찾기의 모든 사진을 인쇄 합니다. 인쇄 매수를 선택합니다.
이미지 저장	내부 메모리, 카드 또는 즐겨찾기에 액세스합니다.

참고: 직접 인쇄하는 동안 사진이 컴퓨터 또는 프린터로 영구적으로 전송되거나 저장되는 것이 아닙니다.

#### PictBridge 지원 프린터에서 카메라 분리하기

- 1 카메라와 프린터를 끕니다.
- 2 카메라 및 프린터에서 USB 케이블을 분리합니다.

#### PictBridge를 지원하지 않는 프린터 사용하기

컴퓨터에서 사진 인쇄하기에 관한 자세한 내용을 보려면 EasyShare 소프 트웨어에서 도움말 버튼을 클릭하십시오.

### 온라인 인화 주문하기

Kodak Mobile (www.kodakgallery.com) 은 Kodak EasyShare 소프트웨어를 통해 이용할 수 있는 수많은 온라인 인화 서비스 중 하나로, 다음 작업을 쉽게 할 수 있습니다.

- 사진을 업로드합니다.
- 사진을 편집, 개선하고 테두리를 추가합니다.
- 사진을 저장하여 가족 및 친구들과 공유합니다.
- 고화질 인화, 사진 축하 카드, 액자, 앨범 등을 주문하고 배달 받습 니다.

### 선택 사양 SD/MMC 카드에서 인쇄하기

- 카드를 SD/MMC 카드 슬롯이 있는 프린터에 넣으면 태그가 달린 사진 이 자동으로 인쇄됩니다. 자세한 내용은 해당 프린터의 사용자 설명 서를 참조하십시오.
- MMC/SD를 지원하는 KODAK Picture Maker/사진 키오스크에서 사진을 인화합니다. (방문하기 전에 먼저 위치를 문의하십시오. www.kodak.com/go/picturemaker에서 확인할 수 있습니다.)
- 가까운 사진 현상소에 사진을 맡겨 전문적인 방식으로 인화합니다.

## 카메라의 독 호환성

Ko	odak EasyShare 독	독 구성
-	프린터 독 플러스 시리즈 3 프린터 독 및 카메라 독 시리즈 3	맞춤형 독 인서트
=	프린터 독 프린터 독 플러스 프린터 독 6000 카메라 독 6000	맞춤형 독 인서트 어댑터 D-22
	프린터 독 4000 카메라 독 II	호환 불가능
	LS420, LS443 카메라 폭	

카메라 독, 프린터 독 및 기타 액세서리는 Kodak 제품 대리점이나 www.kodak.com/go/c643accessories 또는 www.kodak.com/go/c603accessories 에서 구입하실 수 있습니다.

18 **KO** 

# 4 카메라 활용하기

# 광학 줌 사용하기

광학 줌을 사용하면 피사체를 최대 3배까지 확대하여 촬영할 수 있습니다. 광학 줌은 렌즈와 피사체 간의 거리가 60 cm(24 in.) 이상일 때 또는 클 로즈업 모드에서 12.9 cm(5.1 in.)일 때 사용하는 것이 효과적입니다. 광학 줌 변경은 비디오 촬영 전에 가능합니다. 촬영 중에는 불가능합니다.

뷰파인더 또는 LCD를 사용하여 피사체의 구도를 잡습니다. T(망원)를 누르면 확대됩니다. W(광각)를 누르면 축소됩니다.

줌 표시기로 줌 상태를 알 수 있습니다.



사진 또는 비디오를 찍습니다.

### 디지털 줌 사용하기

최대 15배까지 확대하려면 아무 스틸 모드에서나 디지털 줌을 사용합 니다.

- 1 T(망원) 버튼을 최대 광학 줌 배율(3배)까지 누릅니다. 버튼을 놓았다 가 다시 누릅니다.
- 2 사진 또는 비디오를 찍습니다.

참고: 비디오 녹화 시에는 디지털 줌을 사용할 수 없습니다. 디지털 줌 사 용 시 이미지 화질이 감소될 수 있습니다. 사진 화질이 10 cm x 15 cm (4 x 6 in.) 크기로 인쇄할 수 있는 제한선에 도달하게 되면, 줌 표시기 의 파란색 슬라이더가 잠시 멈췄다가 빨간색으로 변합니다.

## 사진 촬영 모드



모드 /	사용	용도
AUTO	자동	일반 사진 촬영 — 이미지 화질과 사용 편의성 간의 균형이 뛰 어납니다.
	풍경	멀리 있는 장면 촬영 시 사용합니다. 카메라에서 무한대 자동 초점이 사용됩니다. 풍경 모드에서는 자동 초점 프레임 표시 기능을 사용할 수 없습니다.
*	클로즈업	가까운 거리에서 촬영 시 사용합니다. 가능하면 플래시 대신 사용 가능한 조명을 사용합니다. 줌 위치에 따라 카메라에서 초점 거리가 자동으로 설정됩니다.
SCN	장면	특수 조건에서 사진을 찍을 때도 간단하게 조준 촬영할 수 있습니다. (21페이지를 참조하십시오.)
	비디오	사운드와 함께 비디오를 녹화합니다. (4페이지를 참조하십 시오.)

### 장면 모드

1 모드 다이얼을 장면 SCN 으로 맞춥니다.

2 ↓ 를 눌러 장면 모드 설명을 표시합니다.

참고: 도움말이 꺼져 있는 경우, <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.

3 장면 모드를 선택하려면 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.

SCN 모드 사용		용도
Þ	인물	전체 프레임으로 인물을 촬영할 경우 사용합니다.
<b>(</b>		피사체가 움직일 때 사용합니다.
×	어린이	밝은 조명에서 어린이들의 움직이는 모습을 촬영 시 사용 합니다.
	파티	실내에서의 인물 촬영에 사용합니다. 적목이 최소화됩니다.
* <b>*</b>	해변	밝은 해변에서 촬영 시 사용합니다.
W W W W	설원	눈이 있는 밝은 장면 촬영에 사용합니다.
**	불꽃놀이	플래시가 터지지 않습니다. 카메라를 평평하고 안정적인 바닥에 놓거나 삼각대를 사용합니다.
19	자화상 인물	자기 자신의 모습을 클로즈업으로 촬영합니다. 초점이 적 절하게 맞춰지고 적목이 최소화됩니다.
×	역광	피사체가 그림자 또는 "역광"(조명이 피사체의 뒤에 있는 경우)에 있을 때 사용합니다.
⊚★	야간 인물	야간 또는 저조명 상태에서 인물의 적목 현상을 줄여줍니 다. 카메라를 평평하고 안정적인 바닥에 놓거나 삼각대를 사용합니다.

## 노출 보정을 사용하여 밝기 조정하기

자동 또는 SCN 모드에서는, 노출 보정을 조정하여 사진을 더욱 어둡게 만들거나 밝게 만들 수 있습니다. 노출 보정을 높이려면 ▲ 를 누르고 노출 보정을 낮추려면 ▼를 누릅니다.

노출 보정 수준이 LCD ◀-2.0▷ 에 표시되고 LCD가 더 밝아지거나 어두 워집니다.

## 자동 셔터 사용하기



사진을 찍기 전에 자동 셔터를 취소하려면, 자동 셔터 버튼을 누릅니다. (자동 셔터 설정은 활성 상태로 남아 있습니다.)

#### 비디오 촬영 과정도 다음 작업을 제외하고 같습니다.

■ 모드 다이얼을 비디오 😫 로 맞춥니다.

■ 셔터 버튼을 완전히 누릅니다.

참고: 저장 용량이 없는 경우 비디오 촬영이 중단됩니다. 비디오 모드에 서는 2초와 10초 옵션만을 사용할 수 있습니다.

22 **KO** 

# 연속 모드 사용하기

옵션	설명	목적	
<b>∂</b> ⊕≜	셔터 버튼을 누르고 2장으로 4장까지 사람	있는 동안 카메라가 초당 진을 찍습니다. 처음 4장의 사진 이 저장됩니다.	예상되는 행동 을 찍을 수 있습 니다. <b>예:</b> 골프채를 휘두 르는 사람.

- 대부분의 스틸 모드에서 연속 촬영 버튼을 반복하여 눌러 옵션을 선 택합니다.
- 2 셔터 버튼을 반쯤 눌러 초점 및 노출을 설정합니다.
- 3 셔터 버튼을 완전히 누른 채 유지하여 사진을 촬영합니다.

서터 버튼에서 손을 떼거나, 사진이 모두 연속으로 촬영되었거나, 저장 용량이 더 이상 없는 경우에는, 사진 촬영이 중단됩니다.

참고: 빨리 보기 동안에는 연속 촬영한 사진을 모두 삭제할 수 있습니다. 선택한 사진만 삭제하려면 검토 모드에서 삭제합니다(11페이지 참조).

### 사진 촬영 설정 변경하기

카메라에서 최상의 결과를 얻을 수 있도록 설정을 변경할 수 있습니다.

- 1 <Menu(메뉴)> 버튼을 누릅니다.
- 2 ▲/▼ 를 눌러 설정을 선택한 후, <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.
- 3 옵션을 선택한 후, <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.
- 4 <Menu(메뉴)> 버튼을 눌러 종료합니다.

참고: 일부 모드에서는 일부 설정을 사용할 수 없습니다.

설정	옵션
<b>다단계 노출</b> 사진 3장의 결과를 보고 조건에 맞 는 최상의 노출 단계를 결정하십 시오. 이 설정은 모드 다이얼을 돌리기 전까지 유지됩니다.	<b>끄기</b> +/- 0.5 +/- 1.0 카메라가 +, 0 , - 노출에서 사진을 각각 한 장씩 총 3장을 찍습니다.
<b>노출 보정</b> 카메라에 들어가는 빛의 양을 조 절합니다. <i>이 설정은 모드 다이얼을 돌리기 전까지 유지됩니다.</i>	-2.0 — +2.0(0.5 증가분)

#### 카메라 활용하기

설정	옵션
사진 크기 사진 해상도를 선택합니다. 이 설정은 다시 변경하기 전까지 유지됩니다.	<ul> <li>6.1 MP(기본값) — 최대 50 cm x 75 cm(20 x 30 in.) 크기 인쇄용입니다. 사진의 해상도가 가장 높고 파일 크기가 가장 큽니다.</li> <li>5.4 MP(3:2) — 10 cm x 15 cm(4 x 6 in.) 크기 의 사진 인쇄용으로 적합합니다. 또한 최대 50 cm x 75 cm(20 x 30 in.) 크기로도 인쇄할 수 있습니다.</li> <li>4.0 MP — 최대 50 cm x 75 cm(20 x 30 in.) 크 기 인쇄용입니다. 사진의 해상도는 중간이 고 파일 크기는 작습니다.</li> <li>1.9 MP — 최대 28 cm x 36 cm(11 x 14 in.) 크 기 인쇄용입니다. 사진의 해상도는 중간이 고 파일 크기는 작습니다.</li> <li>1.9 MP — 10 cm x 15 cm(4 x 6 in.) 크기로 인 쇄하거나, 이메일로 전송하거나, 인터넷에 게시하거나, 화면에 표시하거나, 또는 공간 적 약용으로 사용합니다.</li> </ul>
화이트 밸런스 조명 상태를 선택합니다. <i>이 설정은 모드 다이얼을 돌리기 전까지 유지됩니다.</i>	자동(기본값) — 화이트 밸런스가 자동으로 보정됩니다. 일반 사진 촬영에 적합합니다. 일광 — 자연 조명에서 촬영을 하는 경우 사용합니다. 덩스텐 — 실내 조명의 주황색이 보정됩니 다. 실내 텅스텐 조명이나 할로겐 조명 상태 에서의 사진 촬영에 적합합니다. 형광등 — 형광등의 녹색이 보정됩니다. 형광등 조명이 있는 실내에서 플래시 없이 사진을 찍을 때 적합합니다.

설정	옵션
ISO 감도 빛에 대한 카메라의 감도를 제어 합니다. 이 설정은 모드 다이얼을 돌리기 전까지 유지됩니다	밝은 곳에서는 ISO 감도를 낮추고 흐린 곳에 서는 ISO 감도를 높이십시오. 자동(기본값), 80, 100, 200, 400, 800(가장 작은 사진 크기 설정에서만 800 사용 가능) 중에서 선택합 니다.
	참고: 카메라를 스포츠, 인물 또는 SCN 모드로 설정하거나 장시간 노출 설정 중에는, ISO가 자동으로 되 돌아갑니다.
	비디오 모드에서는 사용할 수 없습니다.
<b>초점 영역</b> 큰 영역 또는 초점이 집중된 영역 을 선택합니다.	<b>다중 영역(기본값) —</b> 3개의 영역이 측정되 므로 사진에 균일한 초점이 적용됩니다. 일 반 사진 촬영에 적합합니다.
이 설정은 모드 다이얼을 돌리기 전까지 유지됩니다.	중앙 영역 — 뷰파인더 중앙의 작은 영역의 초점이 측정됩니다. 사진의 특정 부분에 정 확한 초점이 필요할 때 적합합니다.
	참고: 최고 화질의 사진을 위해서, 카메 라는 풍경 모드에 있을 때 다중 영 역으로 설정됩니다.
색상 모드	선명한 색상
색상 톤을 선택합니다.	자연 색상(기본값)
이 설정은 모드 다이얼을 돌리기 저까지 오지되니다	부드러운 색상
	복백 세피아 고풍스러운 느낌이 나도록 적갈 색이 띄게 하는 경우 사용합니다.
	참고: 또한 EasyShare 소프트웨어를 사 용하여 색상 사진을 흑백이나 세 피아로 변경할 수도 있습니다.
	비디오 모드에서는 사용할 수 없습니다.

26 **KO** 

#### 카메라 활용하기

설정	옵션
장시간 노출 셔터의 개방 시간을 선택합니다. 이 설정은 카메라를 끄기 전까지 유지됩니다.	0.7 — 8.0초(0.5 증가분)
앨범 설정 앨범 이름을 선택합니다. 이 설정은 다시 변경하기 전까지 유지됩니다. 다양한 앨범 설정 선 택 사항을 비디오 및 사진에 적용 할 수 있습니다.	<b>켜기/끄기</b> 사진이나 비디오를 찍기 전에 앨범 이름을 먼저 선택합니다. 그러면, 촬영한 모든 사진 및 비디오에 해당 앨범 이름으로 태그가 달 립니다. 34페이지를 참조하십시오.
이미지 저장 사진/비디오의 저장 위치를 선택 합니다. 이 설정은 다시 변경하기 전까지 유지됩니다.	자동(기본값) — 카드가 장착되어 있는 경 우, 카드에 저장됩니다. 카드가 장착되어 있 지 않은 경우, 내부 메모리에 저장됩니다. 내부 메모리 — 카드가 장착되어 있어도 카 메라는 내부 메모리를 사용합니다. 참고: 사진을 찍는 동안 카드가 가득 찬 경우, 카메라의 메모리 추가 기능 이, 여유 공간이 있는 경우, 내부 메모리로 전환하라는 메시지를 표시합니다. 비디오 모드에서는 메모리 추가 기능을 사용할 수 없습니다.
비디오 크기	640 x 240 320 x 240
	비디오 모드에서만 사용할 수 있습니다.

설정	옵션
비디오 길이	연속(기본값)
	5초
	15초
	30초
	비디오 모드에서만 사용할 수 있습니다.
<b>설정 메뉴</b> 추가 설정을 선택합니다.	28페이지에서 카메라 사용자 지정하기를 참조하십시오.

## 카메라 사용자 지정하기

설정 메뉴를 사용하여 카메라 설정을 사용자 지정할 수 있습니다.

1 아무 모드에서나, <Menu(메뉴)> 버튼을 누릅니다.

2 ▲/▼ 를 눌러 설정 💕 을 선택한 후 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.

3 ▲/▼ 를 눌러 변경할 설정을 선택하고, <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.

4 옵션을 선택한 후, <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.

5 <Menu(메뉴)> 버튼을 눌러 종료합니다.

참고: 이 설정은 변경하기 전까지 유지됩니다.

카메라 활용하기

설정	옵션
<b>돌아가기</b> 이전 메뉴로 돌아갑니다.	
실재 보기 실재 보기 기본값을 켜기 또는 끄 기로 변경합니다. 참고: 일부 모드에서는, 실재 보기 옵션이 끄기로 설정 되어 있어도 LCD가 켜집 니다. (LCD를 켜거나 끄려 면, LCD/정보 버튼을 누르 십시오.)	켜기(기본값) 끄기
<b>카메라 사운드</b> 사운드 효과를 선택합니다.	<b>주제 —</b> 모든 기능에 동일한 사운드 효과 설정을 적용합니다. <b>개별 —</b> 각 기능에 적합한 사운드 효과를 선택합니다.
사운드 음량	끄기 작게(기본값) 중간 높게
<b>자동 전원 끄기</b> 카메라가 꺼질 때까지의 비활성 시 간을 선택합니다.	10분 5분 3분(기본값) 1분
날짜와 시간	2페이지를 참조하십시오.
비디오 출력 카메라를 텔레비전이나 기타 외부 장치에 연결할 수 있도록 지역 설 정을 선택합니다.	NTSC(기본값) — 북미 및 일본에서 사용되 는 가장 일반적인 표준 방식입니다. PAL — 유럽 및 중국에서 사용하는 표준 방식입니다.

설정	옵션
<b>방향 센서</b> 사진의 올바른 쪽이 위로 가도록 방향이 조정됩니다.	켜기(기본값) 끄기
적목 방지 사전 플래시 사진을 촬영하기 전에 적목 방지 플래시의 자동 터짐 여부를 선택합 니다. 참고: 적목 방지 사전 플래시가 끄기로 설정되어 있어도 카메라가 자동으로 적목 현상을 보정합니다.	켜기 끄기(기본값)
<b>날짜 표시</b> 사진에 날짜를 표시합니다.	날짜 옵션을 선택하거나, 기능을 끕니다. (기본값은 끄기입니다.)
비디오 날짜 표시 비디오 재생 시작 시 날짜/시간을 표시합니다.	켜기(기본값) — 날짜 형식에서 선택합니다. 끄기
<b>흐림 경고</b> 빨리 보기 및 검토 도중 이미지 선 명도 경고 아이콘이 표시된 경우 선택합니다.	켜기(기본값) 끄기(5페이지를 참조하십시오.)
언어	2페이지를 참조하십시오.
설정	옵션
---	--
포맷 주의: 포맷하면 보호된 것을 포함하여 모든 사진/비 디오가 삭제됩니다. 포 맷 도중에 카드를 빼면 카드가 손상될 수 있습 니다.	메모리 카드 — 카드에 있는 모든 내용이 삭제되고 카드가 포맷됩니다. 취소 — 변경 사항이 적용되지 않고 종료됩 니다. 내부 메모리 — 이메일 주소와 앨범 이름 및 즐겨찾기를 포함하여 내부 메모리의 모든 내 용이 삭제되고 내부 메모리가 포맷됩니다.
정보	
카메라 정보를 봅니다.	

## 슬라이드 쇼 실행하기

슬라이드 쇼를 사용하여 사진/비디오를 LCD에 표시할 수 있습니다. 텔 레비전이나 다른 외부 장치에서 슬라이드 쇼를 실행하려면 32페이지를 참조하십시오. 전지 전력을 절약하려면, 선택 사양 Kodak 3V AC 어댑터 를 사용합니다. (www.kodak.com/go/c643accessories 또는 www.kodak.com/go/c603accessories를 참조하십시오.)

### 슬라이드 쇼 시작하기

- 1 <Review(검토)> 버튼을 누른 후 <Menu(메뉴)> 버튼을 누릅니다.
- 2 ▲/▼ 를 눌러 슬라이드 쇼 💼 를 선택한 후 <OK(확인)> 버튼을 누릅 니다.
- 3 ▲/▼ 를 눌러 쇼 시작을 선택한 후 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.

사진 및 비디오는 각각 한 번씩 표시됩니다.

슬라이드 쇼를 중지하려면, <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.

**KO** 31

#### 슬라이드 쇼 표시 간격 변경하기

기본 표시 간격은 사진 한 장 당 5초입니다. 표시 간격을 3초에서 60초 까지 설정할 수 있습니다.

- 1 슬라이드 쇼 메뉴에서 ▲/▼를 눌러 간격을 선택한 후 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.
- 2 표시 간격을 선택합니다.
   간격(초)을 빨리 탐색하려면 ▲/▼를 누르고 있으면 됩니다.
- 3 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다. 이 표시 간격 설정은 다시 변경하기 전까지 적용됩니다.

#### 슬라이드 쇼 반복 실행하기

반복 기능을 사용하면 슬라이드 쇼가 계속 반복됩니다.

- 1 슬라이드 쇼 메뉴에서 ▲/▼를 눌러 반복을 선택한 후 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.
- 2 ▲/▼를 눌러 켜기를 선택한 후 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다. <OK(확인)> 버튼을 누르거나 전지 전력이 다 소모될 때까지 슬라 이드 쇼가 반복됩니다. 반복 기능은 변경하기 전까지 유지됩니다.

#### 텔레비전에 사진 및 비디오 표시하기

텔레비전, 컴퓨터 모니터 또는 비디오 입력 기능이 있는 모든 장치에서 사진/비디오를 표시할 수 있습니다. (텔레비전 화면의 이미지 화질은 인 쇄 시 또는 모니터의 이미지 화질보다 떨어질 수 있습니다.)

- 참고: 비디오 출력 설정(NTSC 또는 PAL)이 제대로 되었는지 확인하십시 오(29페이지의 비디오 출력 참조). 슬라이드 쇼를 실행하는 동안 케이블을 연결하면 슬라이드 쇼가 중지됩니다.
- 1 함께 제공된 오디오/비디오 케이블로 카메라의 USB, A/V 출력 포트와 텔레비전의 비디오 입력 포트(노란색) 및 오디오 입력 포트(흰색)를 연결합니다. 자세한 내용은 해당 텔레비전의 사용자 설명서를 참조 하십시오.
- 2 텔레비전 화면에서 사진/비디오를 검토합니다.
- 32 **KO**

# 사진 자르기



사진이 복사된 후 잘립니다. 원래의 사진은 저장됩니다. 자른 사진은 카메라에서 다시 자를 수 없습니다.

메뉴를 종료하려면 <Menu(메뉴)> 버튼을 누릅니다.

## 사진/비디오 정보 보기



검토 모드를 종료하려면 <Review(검토)> 버튼을 누릅니다.

## 사진과 비디오 복사하기

카드에서 내부 메모리로 또는 내부 메모리에서 카드로 사진/비디오를 복사할 수 있습니다.

#### 복사하기 전에 다음 사항을 확인합니다.

- 카메라에 카드가 있어야 합니다.
- 카메라의 사진 저장 위치가 복사할 사진이 있는 위치로 설정되어 있어야 합니다. (이미지 저장은 27페이지를 참조하십시오.)

#### 사진 또는 비디오를 복사하려면 다음과 같이 합니다.

- 1 <Review(검토)> 버튼을 누른 후 <Menu(메뉴)> 버튼을 누릅니다.
- 2 ▲/▼ 를 눌러 복사 🍑 를 선택한 후 <0K(확인)> 버튼을 누릅니다.
- 3 ▲/▼ 를 눌러 다음 옵션 중에서 선택합니다.
- 4 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.
- 참고: 사진/비디오는 복사되는 것이며, 이동되는 것은 아닙니다. 복사한 후 원래 위치의 사진/비디오를 제거하려면 사진/비디오를 삭제해 야 합니다(11페이지 참조). 사진에 있는 인쇄용, 이메일용, 즐겨찾 기용 태그는 복사되지 않습니다. 보호 설정은 복사되지 않습니다. 사진 또는 비디오에 보호 설정을 적용하려면 12페이지를 참조하 십시오.

## 앨범 이름에 미리 태그 달기

앨범 설정(스틸 또는 비디오) 기능을 사용하여 사진이나 비디오를 찍기 전에 앨범 이름을 먼저 선택합니다. 그러면, 촬영한 모든 사진 및 비디오 에 해당 앨범 이름으로 태그가 달립니다.

34 KO

#### 1 — 컴퓨터에서 태그 달기

카메라와 함께 제공되는 EasyShare 소프트웨어를 사용하여 컴퓨터에 앨 범 이름을 만듭니다. 다음에 카메라와 컴퓨터를 연결할 때 앨범 이름이 최대 32개까지 앨범 이름 목록에 복사됩니다. 자세한 내용은 EasyShare 소프트웨어 도움말을 참조하십시오.

#### 2 - 카메라에서 태그 달기

- 1 아무 모드에서나, <Menu(메뉴)> 버튼을 누릅니다.
- 2 ▲/▼를 눌러 앨범 설정 🕶 을 선택한 후, <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.
- 3 ▲/▼를 눌러 앨범 이름을 선택한 후 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다. 사진이나 비디오에 앨범용으로 표시하려면 위 단계를 반복합니다. 선택된 앨범에 체크 표시가 나타납니다.
- 4 선택 사항을 제거하려면 앨범 이름을 선택한 후 <OK(확인)> 버튼을 누 릅니다. 선택한 모든 앨범을 제거하려면 모두 지우기를 선택합니다.
- 5 종료를 선택한 후 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.

선택 사항이 저장됩니다. LCD를 켜면, 앨범 선택 사항이 화면에 표 시됩니다. 앨범 이름 다음에 더하기(+) 기호가 있으면 하나 이상의 앨범이 선택된 것입니다.

6 메뉴를 종료하려면 <Menu(메뉴)> 버튼을 누릅니다.

#### 3 - 컴퓨터로 전송하기

태그가 달린 사진이나 비디오를 컴퓨터로 전송하면 EasyShare 소프트웨 어가 실행되고 적절한 앨범을 열어 사진을 분류합니다. 자세한 내용은 EasyShare 소프트웨어 도움말을 참조하십시오.

#### 사진/비디오에 앨범용 태그 달기

검토 모드에서 앨범 기능을 사용하여 카메라의 사진/비디오에 앨범 이 름으로 태그를 답니다.

#### 1 — 컴퓨터에서 태그 달기

EasyShare 소프트웨어를 사용하여 컴퓨터에 앨범을 만든 후 카메라의 내 부 메모리로 앨범 이름을 최대 32개까지 복사합니다. 자세한 내용은 EasyShare 소프트웨어 도움말을 참조하십시오.

#### 2 - 카메라에서 태그 달기

- 1 <Review(검토)> 버튼을 누른 후, 사진이나 비디오를 찾습니다.
- 2 <Menu(메뉴)> 버튼을 누릅니다.
- 3 ▲/▼ 를 눌러 앨범 🗾 을 선택한 후, <0K(확인)> 버튼을 누릅니다.
- 4 ▲/▼ 를 눌러 원하는 앨범 폴더를 선택한 후, <OK(확인)> 버튼을 누 릅니다.

같은 앨범에 다른 사진을 추가하려면 ◀/▶를 눌러 사진을 탐색합니다. 원하는 사진이 표시되면 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.

하나 이상의 앨범에 사진을 추가하려면 각 앨범에 대하여 4 단계를 반복합니다.

사진과 함께 앨범 이름이 나타납니다. 앨범 이름 다음에 더하기(+) 기호가 있으면 하나 이상의 앨범에 사진이 추가된 것입니다.

선택 사항을 제거하려면 앨범 이름을 선택한 후 <OK(확인)> 버튼을 누 릅니다. 선택한 모든 앨범을 제거하려면 모두 지우기를 선택합니다.

#### 3 - 컴퓨터로 전송하기

태그가 달린 사진/비디오를 컴퓨터로 전송하면 EasyShare 소프트웨어가 실행되고 적절한 앨범 폴더를 열어 사진/비디오를 분류합니다. 자세한 내용은 EasyShare 소프트웨어 도움말을 참조하십시오.

36 KO

## 사진 공유하기

<Share(공유)> 버튼을 눌러 사진과 비디오에 "태그"를 답니다. 사진과 비디오가 컴퓨터로 전송되면 공유할 수 있습니다. 다음 경우에 <Share (공유)> 버튼을 사용합니다.

- 언제나. (가장 최근에 촬영된 사진/비디오가 표시됩니다.)
- 빨리 보기 도중, 사진/비디오를 촬영한 직후.
- <Review(검토)> 버튼을 누른 후.

#### 사진에 인쇄용 태그 달기

1 <Share(공유)> 버튼을 누릅니다. ◀/▶를 눌러 사진을 찾습니다.

- 2 ▲/▼를 눌러 인쇄 🗋 를 선택한 후 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.\*
- 3 ▲/▼를 눌러 인쇄 매수(0 99)를 선택합니다. 0을 선택하면 사진의 태그가 제거됩니다.
   선택 사양: 설정한 인5쇄 수량을 다른 사진에도 적용할 수 있습니다.
   ∢/▶를 눌러 사진을 찾습니다. ▲/▼를 눌러 인쇄 수량을 변경합니다.
   사진에 원하는 인쇄 수량이 적용될 때까지 반복합니다.
- 4 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.

상태 영역에 인쇄 아이콘 🗋 이 나타납니다.

5 메뉴를 종료하려면 <Share(공유)> 버튼을 누릅니다.

\* 저장 위치에 있는 모든 사진에 태그를 달려면, 모두 인쇄를 선택하고 <OK(확인)> 버튼을 누른 후 인쇄 수량을 선택합니다. 빨리 보기에서는 모두 인쇄 기능을 사용할 수 없습니다. 저장 위치에 있는 모든 사진의 인 쇄용 태그를 제거하려면 인쇄 취소를 선택한 후 <OK(확인)> 버튼을 누 릅니다. 빨리 보기에서는 인쇄 취소 기능을 사용할 수 없습니다.

#### 태그 달린 사진 인쇄하기

태그가 달린 사진을 컴퓨터로 전송하면 Kodak EasyShare 소프트웨어의 인쇄 화면이 열립니다. 자세한 내용은 EasyShare 소프트웨어의 도움말 버튼을 클릭하십시오.

www.kodak.com/go/support

**KO** 37

컴퓨터, 프린터 독 또는 PictBridge 지원 프린터에서 인쇄하는 것에 대한 자세한 내용은, 15페이지를 참조하십시오.

참고: 최고 화질에서 10 cm x 15 cm(4 x 6 in.) 크기로 인쇄하려면 카메라 를 5.4 MP(3:2) 인쇄 화질 설정으로 설정합니다. (25페이지의 사진 크기를 참조하십시오.)

#### 사진 및 비디오에 이메일용 태그 달기

#### 1 — 컴퓨터에서 태그 달기

먼저 Kodak EasyShare 소프트웨어를 사용하여 컴퓨터에 이메일 주소록 을 만듭니다. 그런 다음, 최대 32개의 이메일 주소를 카메라의 내부 메모 리로 복사합니다. 자세한 내용은 EasyShare 소프트웨어의 도움말 버튼을 클릭하십시오.

#### 2 — 카메라에서 사진/비디오에 태그 달기

- 1 <Share(공유)> 버튼을 누릅니다. ◀/▶를 눌러 사진/비디오를 찾습니다.
- 2 ▲/▼를 눌러 이메일 =☑ 을 선택한 후, <OK(확인)> 버튼을 누릅니다. 상태 영역에 이메일 아이콘 =☑ 이 나타납니다.
- 3 ▲/▼를 눌러 이메일 주소를 선택한 후 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다. 같은 주소로 다른 사진/비디오에 태그를 달려면 ◀/▶를 눌러 사진을 탐색합니다. 원하는 사진이 표시되면 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다. 사진/비디오를 여러 명에게 보내려면 각 주소에 대해 3 단계를 반복 합니다.

선택된 주소에는 체크 표시가 나타납니다.

- 4 선택한 주소를 삭제하려면, 체크 표시가 된 주소를 선택하고 <OK(확 인)> 버튼을 누릅니다. 선택한 이메일을 모두 제거하려면 모두 지우 기를 선택합니다.
- 5 ▲/▼를 눌러 종료를 선택한 후 <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.
- 6 메뉴를 종료하려면 <Share(공유)> 버튼을 누릅니다.

38 KO

#### 3 — 전송 및 이메일

태그가 달린 사진/비디오를 컴퓨터로 전송하면, 이메일 화면이 열리고 사진/비디오를 지정한 주소로 보낼 수 있습니다. 자세한 내용은 Kodak EasyShare 소프트웨어의 도움말 버튼을 클릭하십시오.

#### 사진에 즐겨찾기용 태그 달기

카메라 내부 메모리의 즐겨찾기 🗹 부분에 즐겨찾기 사진을 저장한 후, 친구 및 가족과 공유할 수 있습니다.

참고: 사진을 카메라에서 컴퓨터로 전송할 경우, 모든 사진(즐겨찾기 포함)이 전체 크기로 컴퓨터에 저장됩니다. 즐겨찾기 사진 – 원래 사진 크기의 작은 복사본 – 이 카메라에 다시 로드되어 보다 많이 공유하고 즐길 수 있습니다.

1. 사진에 즐겨찾 기로 태그를 답	1	<share(공유)> 버튼을 누릅니다. ◀∕▶를 눌러 사진을 찾습니다.</share(공유)>
니다	2	▲/▼를 눌러 즐겨찾기 ♥ 를 선택한 후 <ok(확인)> 버 튼을 누릅니다.</ok(확인)>
		상태 영역에 즐겨찾기 아이콘 ♥이 나타납니다. 태그를 제거하려면 <ok(확인)> 버튼을 다시 누릅니다.</ok(확인)>
	메	뉴를 종료하려면 <share(공유)> 버튼을 누릅니다.</share(공유)>
2. 사진을 컴퓨터 로 전송합니다	1	모든 기능을 사용하려면, 카메라와 함께 제공되는 EasyShare 소프트웨어를 로드하고 사용합니다. (13페이지 를 참조하십시오.)
	2	USB 케이블(14페이지 참조) 또는 EasyShare 독을 사용하 여 카메라를 컴퓨터에 연결합니다.
		처음으로 사진을 전송하는 경우, 소프트웨어가 즐겨찾 기 사진 선택을 도와줍니다. 그러면, 컴퓨터로 사진이 전 송됩니다. 즐겨찾기 사진(원래 사진 크기의 작은 버전)이 카메라 내부 메모리의 즐겨찾기 부분에 로드됩니다.
3. 카메라에서 즐	1	모드 다이얼을 즐겨찾기 💋 로 돌립니다.
겨찾기를 봅니다	2	◀∕▶를 눌러 즐겨찾기를 탐색합니다.

참고: 카메라에서 지정할 수 있는 즐겨찾기의 수는 제한되어 있습니다. EasyShare 소프트웨어의 카메라 즐겨찾기를 사용하여 카메라 즐 겨찾기 ☑ 부분의 크기를 사용자 지정합니다. 즐겨찾기 태그가 달린 비디오가 EasyShare 소프트웨어의 즐겨찾기 폴더에 남아 있 게 됩니다. 자세한 내용은 EasyShare 소프트웨어의 도움말 버튼을 클릭하십시오

#### 설정 옵션

즐겨찾기 모드에서 <Menu(메뉴)> 버튼을 눌러 설정 옵션에 액세스합 니다.



참고: 5.4 MP(3:2) 화질 설정으로 촬영한 사진은 화면 상단에 검은색 막대와 함께 3:2 종횡비로 표시됩니다.

#### 카메라에서 즐겨찾기 모두 제거하기

- 1 모드 다이얼을 즐겨찾기 🗹 로 돌립니다.
- 2 <Menu(메뉴)> 버튼을 누릅니다.
- 3 즐겨찾기 제거 ➡ 를 선택한 후 <OK(확인> 버튼을 누릅니다. 내부 메모리의 즐겨찾기 부분에 저장된 사진이 모두 제거됩니다. 즐겨찾기는 다음 번에 사진을 컴퓨터로 전송할 때 복원됩니다.
- 4 메뉴를 종료하려면 <Menu(메뉴)> 버튼을 누릅니다.

#### 즐겨찾기가 카메라로 전송되지 않도록 차단하기

- 1 Kodak EasyShare 소프트웨어를 시작합니다. 내 컬렉션 탭을 클릭합니다.
- 2 앨범 보기로 갑니다.
- 3 카메라의 카메라 즐겨찾기 앨범을 클릭합니다.
- 4 앨범 제거를 클릭합니다.

다음에 사진을 카메라에서 컴퓨터로 전송할 때, 카메라 즐겨찾기 마 법사[길잡이를 사용하여 카메라 즐겨찾기 앨범을 다시 만들거나 카 메라 즐겨찾기 기능을 끕니다.

#### 즐겨찾기 인쇄 및 이메일 전송하기

- 1 모드 다이얼을 즐겨찾기 ☑ 로 돌립니다. ◀/▶를 눌러 사진을 찾습니다.
- 2 <Share(공유)> 버튼을 누릅니다.
- 3 인쇄 🗋 또는 이메일 🖅 을 선택한 후, <OK(확인)> 버튼을 누릅니다.
- 참고: 이 카메라에서 가져온 즐겨찾기(기타 소스에서 가져온 것이 아닌) 는 최대 10 cm x 15 cm(4 x 6 in.) 크기 인쇄에 적합합니다.

# 5 문제 해결

단계별 제품 지원에 대한 정보를 보려면 www.kodak.com/go/c643support 또는 www.kodak.com/go/c603support로 가서 대화형 문제 해결 및 수리 를 선택하십시오.

## 카메라 문제

발생한 문제	취해야 할 조치
카메라가 켜지지	■ 새 전지를 설치합니다(1페이지).
않습니다.	■ 충전지를 충전합니다.
카메라가 켜지지 않습니다.	전지를 뺐다가 다시 넣거나 교체합니다. 그래도 카메 라가 작동하지 않으면 www.kodak.com/go/c643support 또는 www.kodak.com/go/c603support로 가서 대화형 문제 해결 및 수리를 선택하십시오.
사진을 찍은 후에도 남은 사진 수가 줄어 들지 않습니다.	■ 카메라는 정상적으로 작동하고 있습니다. 사진 촬영 을 계속합니다.
	카메라 독 시리즈 3 또는 프린터 독 시리즈 3의 재충전 기능을 사용합니다.
Kodak 니켈 수소 충 전지가 전지 수명이 짧습니다.	■ 카메라에 전지를 넣기 전에 깨끗하고 마른 천으로 (60페이지) 전지 표면을 닦으십시오.
저장된 사진이 손상 되었습니다.	사진을 다시 촬영합니다. 준비 표시등이 깜박이는 동 안 카드를 빼지 마십시오. 충전지를 충전된 상태로 유 지하십시오.
검토 모드에서 LCD 화면에 사진(또는 예 상했던 사진)이 보이 지 않습니다.	■ 이미지 저장 위치 설정을 확인합니다(28페이지).

42 **KO** 

발생한 문제	취해야 할 조치	
검토 모드에서, 사진 대신에 파란색 또는	사진을 컴퓨터로 전송한 다음(14페이지), 카메라에서 카드를 포맷합니다(31페이지).	
검정색 화면이 표시 됩니다.	주의: 카드를 포맷하면 보호된 파일을 포함하여 사진과 비디오가 모두 삭제됩니다.	
셔터 버튼이 작동하	■ 카메라를 켜십시오(2페이지).	
지 않습니다.	다른 사진을 찍기 전에 표시등의 깜박임이 멈출 때까지 기다리십시오.	
	컴퓨터에 사진을 전송하거나(14페이지), 카메라 에서 사진을 삭제하거나(14페이지), 이미지 저장 위치를 바꾸거나(28페이지) 또는 사용 가능한 메 모리 카드를 넣습니다(3페이지).	
	최고 화질의 사진을 얻으려면 4페이지를 참조하 십시오.	
외부 비디오 장치에 서 슬라이드 쇼가 실	■ 카메라 비디오 출력 설정을 조정합니다(NTSC 또는 PAL, 28페이지).	
행되지 않습니다.	■ 외부 장치의 사용자 설명서를 참조하십시오.	
사진이 너무 밝게 나 옵니다.	<ul> <li>카메라와 피사체 사이의 거리가 최소한 0.6 m(24 in.)</li> <li>이상이 되도록 이동하십시오.</li> </ul>	
	■ 노출 보정을 낮춥니다(28페이지).	
사진이 선명하지	■ 렌즈를 닦습니다(60페이지).	
않습니다.	■ 카메라와 피사체 사이의 거리가 최소한 0.6 m(24 in.) 이상이 되도록 이동하십시오.	
	<ul> <li>카메라를 평평하고 안정적인 바닥에 놓거나 삼각대를 사용합니다.</li> </ul>	

**KO** 43

발생한 문제	취해야 할 조치
사진이 너무 어둡게	■ 플래시를 켜십시오(8페이지).
나옵니다.	카메라와 피사체 사이의 거리가 적어도 2.4 m(7.9 ft) 이상 떨어지지 않도록 이동하십시오.
	항상 플래시 사용 기능을 사용하거나(8페이지) 조명 이 피사체 뒤에 있지 않도록 카메라 위치를 옮겨 봅니다.
	■ 노출 보정을 높입니다(28페이지).
카메라에서 SD/MMC	■ 정품 SD/MMC 카드를 구입하십시오.
카드가 인식되지 않	■ 카드를 다시 포맷하십시오(28페이지).
듭니다.	주의: 카드를 포맷하면 보호된 파일을 포함하여 사진과 비디오가 모두 삭제됩니다.
	■ 카드를 슬롯에 끼운 후 밀어 고정시키십시오(3페이지).
카드를 넣거나 빼 면 카메라가 정지 됩니다.	카메라를 껐다가 다시 켭니다. 반드시 카메라를 끈 후 에 카드를 넣거나 빼십시오.
메모리 카드가 가득 찼습니다.	새 카드를 넣거나(3페이지), 사진을 컴퓨터로 전송 하거나(14페이지), 사진을 삭제합니다(11페이지).
메모리 카드와 내부 메모리가 가득 찼습 니다.	사진을 컴퓨터로 전송한 후(14페이지), 카드나 내부 메모 리를 포맷합니다(28페이지). 주의: 카드를 포맷하면 보호된 파일을 포함하여 사진과 비디오가 모두 삭제됩니다.

## 카메라 준비 표시등 상태

발생한 문제	취해야 할 조치
준비 표시등이 켜지	■ 카메라를 켜십시오(2페이지).
지 않고 카메라가 작	■ 새 전지(1페이지)를 설치하거나 충전지를 충전합니다.
8 이지 않답되다.	■ 카메라를 껐다가 다시 켭니다.
준비 표시등이 녹색 으로 깜박입니다.	■ 카메라는 정상적으로 작동하고 있습니다.
준비 표시등이 황색 으로 깜박입니다.	기다리십시오. 표시등이 더 이상 깜박이지 않고 녹색으로 되었을 때 사진 촬영을 재개합니다.
준비 표시등이 빨간 색으로 깜박이고 카 메라가 꺼집니다.	■ 새 전지(1페이지)를 설치하거나 충전지를 충전합니다.
준비 표시등이 빨간 색으로 계속 켜져 있 습니다.	컴퓨터에 사진을 전송하거나(14페이지), 카메라에서 사진을 삭제하거나(11페이지), 이미지 저장 위치를 바 꾸거나(28페이지) 또는 사용 가능한 메모리 카드를 넣 습니다(3페이지).
	기다리십시오. 표시등이 녹색으로 바뀌면 사진 촬영 을 재개합니다.
	<ul> <li>내부 메모리에 이미지 위치를 변경하거나(28페이지), 다른 카드를 사용합니다.</li> </ul>
준비 표시등이 녹색 으로 계속 켜져 있습 니다.	■ 카메라는 정상적으로 작동하고 있습니다.

## 카메라/컴퓨터 통신

발생한 문제	취	해야 할 조치	
컴퓨터와 카메라 간 에 통신이 되지 않습 니다.	■ www.kodak.com/go/c643support 또는 www.kodak.com/go/c603support를 참조하십시오. ■ 카메라를 켜십시오(2페이지)		
		새 전지(1페이지)를 설치하거나 충전지를 충전합니다.	
		노트북 사용자 설명서의 전원 관리 부분을 참조하여 이 기능을 비활성화하십시오.	
		케이블을 카메라와 컴퓨터 포트에 연결하십시오 (14페이지).	
		소프트웨어를 설치합니다(13페이지).	
		USB 케이블을 분리하십시오. 열려 있는 응용 프로그 램을 모두 닫습니다. 소프트웨어를 다시 설치합니다 (13페이지).	
		컴퓨터에서 카메라를 분리하십시오. 실행 중인 응용 프 로그램을 모두 닫은 후 카메라를 다시 연결하십시오.	
사진을 전송할 수 없습니다. (새 하드웨어 추가 마 법사에서 드라이버 를 찾을 수 없습니다)		USB 케이블을 분리하십시오. 카메라 독이나 프 린터 독을 사용하는 경우 케이블을 분리하고 독 에서 카메라를 빼내십시오. 열려 있는 응용 프로 그램을 모두 닫습니다. 소프트웨어를 다시 설치 합니다(13페이지).	
,		USB 케이블을 분리하십시오. 열려 있는 응용 프로 그램을 모두 닫습니다. 소프트웨어를 다시 설치합 니다(13페이지).	

# LCD 화면 메시지

발생한 문제	취해야 할 조치
표시할 이미지가 없습니다	■ 이미지 저장 위치 설정을 변경하십시오(28페이지).
메모리 카드를 포맷 해야 합니다	■ 새 카드를 넣거나(3페이지) 카드를 포맷하십시오 (28페이지).
메모리 카드를 읽을 수 없습니다(메모리 카드를 포맷하거나 다른 메모리 카드를 삽입하십시오)	주의: 카드를 포맷하면 보호된 파일을 포함하여 사진과 비디오가 모두 삭제됩니다.
한 개의 USB만을 연 결할 수 있습니다. 케이블을 분리하거 나 독에서 카메라를 분리하십시오	■ USB 케이블을 카메라에서 분리합니다.
내부 메모리를 포맷 해야 합니다	■ 내부 메모리를 포맷하십시오(28페이지). 주의· 포맷하면 보호된 파일을 포함하여 사진과 비디오
내부 메모리를 읽을 수 없습니다(내부 메모리를 포맷하십 시오)	가 모두 삭제됩니다. (또한 내부 메모리를 포맷하면 이메 일 주소, 앨범 이름 및 즐겨찾기가 삭제됩니다. 이를 복원 하려면 Kodak EasyShare 소프트웨어의 도움말을 참조 하십시오.)
메모리 카드가 없습 니다(파일을 복사하 지 못했습니다)	■ 카드를 넣으십시오(3페이지).
파일을 복사할 공간 이 부족합니다(파일 을 복사하지 못했습 니다)	복사하려는 이미지 저장 위치에 있는 다른 사진을 삭 제하거나(11페이지) 새 카드를 넣으십시오(3페이지).

**KO** 47

발생한 문제	취해야 할 조치
메모리 카드가 잠겨 있습니다(새 메모리 카드 삽입)	새 카드를 넣고(3페이지), 카드의 스위치를 옮겨 카드 잠금을 풀거나(28페이지) 이미지 저장 위치를 내부 메 모리로 변경합니다.
읽기 전용 메모리 카 드입니다. 쓰기 보호를 해제하 여 카드에 촬영 사진 을 저장합니다	
메모리 카드를 사용 할 수 없습니다(새 메 모리 카드 삽입)	<ul> <li>새 카드(3페이지)를 넣거나 카드(28페이지)를 포맷하 십시오.</li> <li>주의: 카드를 포맷하면 보호된 파일을 포함하여 사진과 비디오가 모두 삭제됩니다.</li> </ul>
날짜와 시간이 재설 정되었습니다	■ 시계를 다시 설정하십시오(2페이지).
카메라에 주소록이 없습니다(컴퓨터와 연결하여 주소록을 가져옵니다)	■ 컴퓨터에서 주소록을 만들어 복사하십시오. Kodak EasyShare 소프트웨어 도움말을 참조하십시오.
카메라에 앨범 이름 이 없습니다(컴퓨터 와 연결하여 앨범 이 름을 가져옵니다)	■ 컴퓨터에서 카메라 이름을 만들어 복사하십시오. Kodak EasyShare 소프트웨어 도움말을 참조하십시오.
카메라 온도 높음. (카메라가 꺼집니다.)	■ 카메라의 온도가 낮아질 때까지 두었다가 다시 켭 니다.
	메지지가 다시 나타나는 경우, www.kodak.com/go/c643support 또는 www.kodak.com/go/c603support로 가서 대화형 문제 해결 및 수리를 선택하십시오.

문제 해결

발생한 문제	취해야 할 조치
32개의 앨범 이름으 로만 이미지를 표시 할 수 있습니다. 처음 32개의 앨범 이름만 저장됩니다	■ 이미지와 연결된 한 개 이상의 앨범 이름을 제거합 니다(36페이지).
인식할 수 없는 파일 형식	사진을 컴퓨터로 전송하거나(14페이지), 삭제합니다 (11페이지).
카메라 오류 #XXXX. 사용자 설명서 참조	카메라를 껐다가 다시 켭니다. 메시지가 다시 나타나는 경우, www.kodak.com/go/c643support 또는 www.kodak.com/go/c603support로 가서 대화형 문제 해결 및 수리를 선택하십시오.

# 6 도움말 보기

# 유용한 링크

## 카메라

Kodak 고객 지원 센터로 이메일을 보	www.kodak.com/go/c643support 또는
내십시오	www.kodak.com/go/c603support
제품에 대한 지원을 받을 수 있습니다	www.kodak.com/go/c643support 또는
(FAQ, 문제 해결 정보, 제품 수리 등)	www.kodak.com/go/c603support
카메라 액세서리를 구입할 수 있습니다	www.kodak.com/go/c643accessories 또는
(카메라 독, 프린터 독, 렌즈, 카드 등)	www.kodak.com/go/c603accessories
최신 카메라 펌웨어 및 소프트웨어를 다	www.kodak.com/go/c643downloads 또는
운로드할 수 있습니다	www.kodak.com/go/c603downloads
카메라의 온라인 데모를 볼 수 있습니다	www.kodak.com/go/howto

#### 소프트웨어

EasyShare 소프트웨어에 대한 정보를 받을 수 있습니다	www.kodak.com/go/easysharesw를 참조 하거나 EasyShare 소프트웨어에서 도 움말 버튼을 클릭합니다.
Windows 운영 체제 및 디지털 사진 작 업에 대한 도움말을 볼 수 있습니다	www.kodak.com/go/pcbasics

## 기타 사항

기타 카메라, 소프트웨어, 액세서리에 대한 지원을 받을 수 있습니다	www.kodak.com/go/support
Kodak EasyShare 프린터 독에 대한 정보 를 받을 수 있습니다	www.kodak.com/go/printerdocks
Kodak 잉크젯 제품에 대한 정보를 받을 수 있습니다	www.kodak.com/go/inkjet
생생하고 선명한 색상을 구현할 수 있도 록 프린터를 최적화할 수 있습니다	www.kodak.com/go/onetouch
카메라를 등록할 수 있습니다	www.kodak.com/go/register

## 전화 고객 지원

이 제품에 관련된 질문이 있는 경우, 고객 지원 센터에 문의하고 다음 정 보를 알아 두십시오.

- 운영 체제
- 컴퓨터 모델
- 메모리 용량(MB)
- 표시된 오류 메시지
- 프로세서 속도 (MHz) Kodak EasyShare 소프트웨어 CD 버전
  - 카메라 제품 번호

오스트레일리아	1800 147 701	네덜란드	020 346 9372
오스트리아	0179 567 357	뉴질랜드	0800 440 786
벨기에	02 713 14 45	노르웨이	23 16 21 33
브라질	0800 150000	필리핀	1 800 1 888 9600
캐나다	1 800 465 6325	폴란드	00800 4411625
중국	800 820 6027	포르투갈	021 415 4125
덴마크	3 848 71 30	싱가포르	800 6363 036
아일랜드	01 407 3054	스페인	91 749 76 53
핀란드	0800 1 17056	스웨덴	08 587 704 21
프랑스	01 55 1740 77	스위스	01 838 53 51
독일	069 5007 0035	대만	0800 096 868
그리스	00800 44140775	태국	001 800 631 0017
홍코	800 901 514	터키	00800 448827073
인도	91 22 617 5823	영국	0870 243 0270
이탈리아	02 696 33452	미국	1 800 235 6325
			585 781 6231(유료)
일본	03 5540 9002	국제 유료 전화 번호	+44 131 458 6714
한국	00798 631 0024	국제 유료 팩스 번호	+44 131 458 6962

최신 목록은 www.kodak.com/include/international.shtml을 참조하십시오.



# 카메라 사양

자세한 사양은 www.kodak.com/go/c643support 또는 www.kodak.com/go/c603support를 참조하십시오.

Kodak EasyShare C643/C603 디지털 카메라			
CCD(전하 결합 소자)			
CCD	1/2.5 인치 CCD, 4:3 종횡비		
출력 이미지 크기	6.1 MP: 2848 x 2134 픽셀 5.3 MP(4:2): 2848 x 1896 픽셀 4.0 MP: 2304 x 1728 픽셀 1.9 MP: 1600 x 1200 픽셀 0.8 MP: 1024 x 768 픽셀		
디스플레이			
컬러 디스플레이	61 mm(2.4 in.) 컬러 다기능 LCD, 112 K 픽셀		
미리보기	프레임 비율: 30 fps, 시계: 100%		
렌즈			
렌즈	3배 광학 줌 렌즈 f/2.7 – f/4.8 조리개: 최대 – f/2.7; 최소 – f/8.5 36 mm – 108 mm(35 mm 동급)		
렌즈 덮개	자동 내장형		

Kodak EasyShare C643/C603 디지털 카메라			
초점 시스템	TTL-AF, 다중 영역 AF 및 중앙 영역 AF 작업 범위: 일반 상태에서 0.6 m(24 in.) - 무한대 광각 클로즈업 상태에서 0.13 m - 0.7 m(5.1 - 27.6 in.) 망원 클로즈업 상태에서 0.22 m - 0.7 m(8.7 - 27.6 in.) 풍경에서 10 m(32.8 ft.) - 무한대		
디지털 줌	0.2배 증가분으로 5.0배 연속 동영상 촬영은 지원되지 않음		
노물 즉성 노출 보정	11L-AE, 중양 집중부 0.5 EV 단계 증가분으로 +/-2.0 EV		
셔터 속도	기계식 셔터 및 CCD 전자식 셔터 자동: 4초 - 1/1400초		
ISO 감도	자동, 인물, 클로즈업, 풍경: 80 - 160, 스포츠: 80 - 200 야간 인물, 장시간 노출: 80 선택 가능: 80, 100, 200, 400, 800(가장 작은 사진 크기 설정에서만 800 사용 가능)		
플래시			
전자 플래시	ISO 100에서 가이드 번호 8.5 사전 플래시 및 자동 플래시 ISO 140에서 작업 범위: 광각 상태에서 0.6 m — 3.6 m (2 — 11.8 ft.) 망원 상태에서 0.6 m — 2.1 m(2 — 6.9 ft.)		
플래시 모드	자동, 항상 플래시 사용, 적목 방지, 끄기		
촬영			
촬영 모드	자동, 풍경, 클로즈업, SCN(장면 모드), 비디오		
비디오 촬영	30 fps에서 VGA(640 x 480) 30 fps에서 QVGA(320 x 240)		

Kodak EasyShare C643/C603 디지털 카메라			
이미지 파일 형식	스틸: EXIF 2.21(JPEG 압축), 파일 구성 DCF 비디오: QuickTime(CODEC MPEG4)		
이미지 저장	선택 사양 <b>ᠫ</b> SD/MMC 카드 (SD 로고는 SD Card Association의 상표입니다.)		
내부 저장 용량	32 MB 내부 메모리(이미지 저장에 28 MB 사용 가능. 1 MB는 100만 바이트와 동일)		
검토			
빨리 보기	있음		
비디오 출력	NTSC 또는 PAL 선택 가능		
전원			
2 Kodak 옥시-알카라인 디지털 카메라 전지AA ZR6 (일회용), 2-AA 리튬 디지털 카메라 전지, 2-AA 알카라인 전지, 2 Kodak 디지털 카메라 니켈 수소 충전지 AA, 1 Kodak 디지털 카메라 리튬 전지 CRV3(일회용), 1 Kodak 디지털 카메라 니켈 수 소 충전지 KAA2HR. 3V AC 어댑터			
컴퓨터 통신 방법			
USB 2.0(PIMA 15740 프로토콜), USB 케이블 U-8을 통해, EasyShare 카메라 독 또는 프린터 독			
기타 기능			
PictBridge 지원	있음		
자동 셔터	2초, 10초 또는 2장		
화이트 밸런스	자동, 일광, 텅스텐, 형광등		
자동 전원 끄기	선택 가능 1, 3, 5, 10분		
색상 모드	색상, 흑백, 세피아		
날짜 표시	없음, YYYY/MM/DD, MM/DD/YYYY, DD/MM/YYYY		
삼각대 마운트	1/4 인치		
뷰파인더	광학, 실제 이미지, 83% 시계		

Kodak EasyShare C643/C603 디지털 카메라			
작동 온도	0-40 °C(32-104 °F)		
크기	전원 끈 상태에서 32.4 mm(1.3 in.) x 65.7 mm(2.6 in.) x 92.2 mm(3.6 in.)		
무게	145 g(5.1 oz.) 전지 또는 카드 제외		

## 저장 용량

실제 저장 용량은 피사체 구도, 카드 상표 및 기타 요인에 따라 차이가 있습니다. 파일 크기에 따라 저장 가능한 사진이나 비디오 수가 달라질 수 있습니다. 즐겨찾기는 내부 메모리에서 추가 공간을 차지합니다.

#### 사진 저장 용량

	사진 수				
	6.1 MP	5.4 MP(3:2)	4.0 MP	1.9 MP	0.8 MP
내부 메모리	25	28	39	71	151
32 MB SD/MMC	28	32	44	80	170
64 MB SD/MMC	56	64	88	160	340
128 MB SD/MMC	112	128	176	320	680
256 MB SD/MMC	224	256	352	640	1360
512 MB SD/MMC	448	512	704	1280	2720
1 GB MB SD/MMC	896	1024	1408	2560	4000

#### 비디오 저장 용량

	비디오 길이(분/초)		
	VGA(640 x 480)	QVGA(320 x 240)	
내부 메모리	1분 11초	4분 05초	
32 MB SD/MMC	1분 20초	4분 36초	
64 MB SD/MMC	2분 41초	9분 13초	
128 MB SD/MMC	5분 22초	18분 26초	
256 MB SD/MMC	10분 44초	36분 52초	
512 MB SD/MMC	21분 24초	73분 44초	
1 GB MB SD/MMC	42분 48초	147분 28초	

## 중요 안전 지침



이 제품을 분해하지 마십시오. 내부에는 사용자가 직접 수리할 수 있는 부품이 없습니다. 전문적인 서비스 담당자에게 수리를 맡기십시오. 이 제품을 액체, 습기 또는 온도 변화가 심한 곳에 노출하지 마십시오. Kodak AC 어댑터와 전지 충전기는 실내에 서만 사용하도록 되어 있습니다. 본 설명서에서 명시한 제어, 조정 또는 절차 외의 사용법은 감전 및/또는 전자적, 기계적 위 혐으로 이어질 수 있습니다. LCD가 깨진 경우 유리나 액정을 만 지지 마십시오. Kodak 고객 지원 센터에 문의하십시오.

## 제품 사용

- AC 어댑터 등 Kodak이 권장하지 않은 액세서리 장치를 사용하면 화 재, 감전, 부상을 입을 위험이 있습니다.
- USB 공인 컴퓨터만 사용하십시오. 질문이 있을 경우 컴퓨터 제조업 체로 문의하십시오.
- 이 제품을 항공기에서 사용할 경우에는 항공사의 모든 지침을 준수 하십시오.

www.kodak.com/go/support

**KO** 57

#### 전지 안전 지침 및 취급

주의:

#### 전지를 제거할 때 뜨거울 수도 있으므로 꺼내기 전에 먼저 전지 를 식히십시오.

- 폭발 위험을 피하기 위해 이 제품에 대하여 승인된 전지만 사용하십 시오.
- 어린이가 만지지 않도록 전지를 보관하십시오.
- 동전과 같은 금속물에 전지가 닿지 않게 하십시오. 닿은 경우, 전지가 단락되거나 방전되거나 뜨거워지거나 전지액이 누출될 수 있습니다.
- 전지를 분해하거나, 잘못 끼우거나, 전지를 액체, 습기, 불 또는 온도 변화가 심한 곳에 노출하지 마십시오.
- 일회용 전지를 충전하지 마십시오.
- 제품을 장기간 보관할 경우 전지를 빼십시오. 전지액이 제품 내에 누 출되었을 경우에는 현지 Kodak 고객 지원 센터에 문의하십시오.
- 전지액이 피부에 닿은 경우에는 즉시 물로 씻은 후 가까운 병원에 문 의하십시오. 추가 건강 관련 정보는 현지 Kodak 고객 지원 센터에 문 의하십시오.
- 전지 폐기는 현지 규정 및 국가 규정에 따라 이루어져야 합니다.

전지에 대한 자세한 내용은

www.kodak.com/global/en/service/batteries/batteryUsage.jhtml을 참조하십 시오.

## 전지 수명

다음 Kodak 전지를 사용하십시오. (전지 종류는 전지 덮개에도 모양이 새겨져 있습니다.)



CIPA 테스트를 통한 전지 수명(자동 모드에서 128 MD SD 카 드를 사용할 경우 대략의 사진 수) 실제 수명은 사용에 따라 달라질 수 있습니다.

전지 수명 연장과 원활한 카메라 작동을 위해서는 나열된 전지를 사용 하십시오.

#### 전지 수명 연장

- 28페이지의 자동 전원 끄기를 참조하십시오.
- 다음과 같은 작업은 전지 전력을 빠르게 닳게 하므로 하지 않는 것이 좋습니다.
  - LCD에서 사진 검토(5페이지 참조)
  - LCD를 뷰파인더로 사용(7페이지 참조)
  - 과도한 플래시 사용
- 전지 표면에 먼지가 있으면 전지 수명에 영향을 줄 수 있습니다. 카 메라에 전지를 넣기 전에 깨끗하고 마른 천으로 전지 표면을 닦으십 시오.
- 전지 성능은 5 °C(41 °F)의 온도에서 저하됩니다. 추운 날씨에 카메라 를 사용할 경우 추가 전지를 준비하고 따뜻하게 보관하십시오. 추운 날씨에서 작동하지 않는 전지는 버리지 마십시오. 실내 온도 수준으 로 돌아가면 다시 사용할 수 있습니다.

## 소프트웨어 및 펌웨어 업그레이드하기

Kodak EasyShare 소프트웨어 CD에 들어 있는 소프트웨어와 카메라 펌웨 어(카메라에서 실행되는 소프트웨어)의 최신 버전을 다운로드할 수 있 습니다. www.kodak.com/go/c643downloads 또는 www.kodak.com/go/c603downloads를 참조하십시오.

## 추가 관리 및 유지보수

- 카메라를 악천후에서 사용하거나 카메라에 물이 들어갔다고 생각되는 경우, 카메라의 전원을 끄고 전지와 카드를 빼내십시오. 모든 부품을 최소 24시간 자연 건조시킨 후 카메라를 사용하십시오.
- 렌즈 또는 LCD에 부드럽게 바람을 불어 먼지를 제거합니다. 부드럽고 보푸라기가 없는 천이나 렌즈 세척 전용 티슈를 사용하여 가볍게 닦 습니다. 항상 카메라 렌즈 전용 세척액을 사용하십시오. 선택 로션과 같은 화학 약품이 카메라의 표면에 닿지 않도록 주의하십시오.

60 KO

- 사용자 국가에서 서비스 계약이 시행될 수 있습니다. 자세한 내용은 Kodak 제품 대리점에 문의하십시오.
- 디지털 카메라 폐기 또는 재활용에 대한 정보를 얻으려면 현지 관할 당국에 문의하십시오. 미국의 경우 Electronics Industry Alliance(전자 산 업 연합) 웹 사이트 www.eiae.org 또는 Kodak 웹 사이트 www.kodak.com/go/c643downloads 또는 www.kodak.com/go/c603downloads를 참조하십시오.

## 보증기간

## 제한 보증

Kodak은 Kodak EasyShare 디지털 카메라 및 액세서리(전지 제외)의 실제 구입일로부터 1년 동안 부품 및 일반 사용 면에서 오작동 및 결함이 발 생하지 않을 것을 보증합니다.

날짜가 표시된 원본 영수증을 보관하십시오. 보증 수리를 받으려면 구 입 날짜를 증명할 수 있는 영수증이 필요합니다.

#### 제한 보증 범위

본 제한 보증은 Kodak 디지털 카메라 및 액세서리를 구입한 지역 내에서 만 유효합니다.

Kodak은 본 설명서에서 언급한 모든 조건 및/또는 제한 사항에 부합한 경우 본 보증 기간 동안 올바르게 작동하지 않은 모든 Kodak EasyShare 디지털 카메라 및 액세서리를 수리하거나 새로 교체할 것입니다. 이러 한 수리 서비스에는 수리 작업뿐만 아니라 수리에 필요한 모든 조정 및/ 또는 부품 교체도 포함됩니다. 본 보증에서는 이러한 수리 또는 교체만 이 유일한 구제 방법입니다.

수리 작업에 교체 부품이 사용될 경우 이런 부품은 다시 제조되거나 또 는 다시 제조된 부품을 포함할 수 있습니다. 전체 제품을 교체해야 할 경 우에는 다시 제조된 제품으로 교체될 수 있습니다.

### 제한 사항

Kodak EasyShare 디지털 카메라 또는 액세서리 원본 영수증의 복사본과 같이, 구입 날짜를 증명할 수 없는 경우에는 보증 서비스를 요청할 수 없 습니다. (반드시 원본을 기록용으로 보관하십시오.)

본 보증은 디지털 카메라 또는 액세서리에 사용된 전지에는 적용되지 않습니다. 본 보증은 Kodak에서 통제할 수 없는 상황과 Kodak EasyShare 디지털 카메라 및 액세서리 사용자 설명서의 사용 지침을 따르지 않아 발생한 문제에 대해서는 보증하지 않습니다.

본 보증은 운송 중 손상, 사고, 변형, 수정, 승인되지 않은 수리, 오용, 남 용, 비호환 액세서리 또는 부착 장치와 사용, Kodak의 작동, 유지보수 또 는 재포장 지침의 불이행, Kodak이 제공한 장치(어댑터, 케이블 등)를 사 용하지 않아 발생한 문제 또는 본 보증의 기간 이후에 접수된 수리 요청 에는 적용되지 않습니다.

Kodak은 본 제품에 대해 그 외의 어떠한 명시적 또는 묵시적인 보증은 하 지 않습니다. 묵시적인 보증을 제외했을 때 법적으로 효력이 발생하지 않은 경우에는 명시적 보증의 유효 기간은 구입 날짜로부터 1년입니다.

Kodak의 유일한 의무는 제품을 교체하는 것입니다. Kodak은 원인에 상 관 없이 본 제품의 판매, 구입 또는 사용으로 인한 어떠한 특수적, 결과 적 또는 우발적 손상에 대해서 책임을 지지 않습니다. 특수적, 결과적, 우발적 손상(수익 손실, 고장으로 인한 중단 비용, 장비 사용 손실, 대체 장비, 시설 또는 서비스 비용, 제품의 구입, 사용 또는 고장으로 인한 고 객의 청구 포함)에 대한 책임을 발생한 원인이나 서면 또는 묵시적 보증 의 위반과 관계 없이 이에 대해 명시적으로 부인하고 이 시점에서부터 제외됩니다.

#### 사용자의 권리

일부 지역 또는 관할 지역에서는 사고나 결과에 따른 손상의 예외나 제 한을 허용하지 않으므로, 상기의 제한이나 예외가 사용자에게 적용되지 않을 수도 있습니다. 일부 지역 또는 관할 지역에서는 암시 보증 기간을 제한하지 않으므로 사용자에게 상기 제한사항이 적용되지 않을 수도 있 습니다.

62 **KO** 

본 제한 보증에 따라 사용자는 특정 법적 권한을 갖게되며, 지역 또는 관 할 지역에 따라 다른 권리를 가질 수도 있습니다.

#### 미국 및 캐나다 외 국가

미국 및 캐나다 외 국가에서는 본 보증의 조건은 다르게 적용될 수 있습 니다. Kodak사가 구입자에게 Kodak 보증 내용을 서면으로 전달하지 않 는 경우 외에는 결함, 손상 또는 손실이 부주의 또는 기타 행동으로 인해 발생했다 하더라도 법에서 정한 최소한의 보상 방법 외의 그 어떠한 보 증이나 책임을 지지 않습니다.

## 규정 준수

## FCC 규칙 준수 및 조언

FC Kodak EasyShare C643/C603 줌 디지털 카메라

이 장치는 FCC 규칙 제15조항에 따라 테스트되었으며 B급 디지털 장치 에 대한 제한 규정을 준수한다는 판정을 받았습니다. 이러한 제한 규정 은 주거 지역에서 사용하는 경우 유해한 간섭의 영향을 받지 않도록 하 기 위해 마련된 것입니다.

이 장치에서는 고주파 에너지가 생성, 사용, 방출될 수 있으며, 지침에 따라 설치하거나 사용하지 않으면 무선 통신에 유해한 간섭이 발생할 수 있습니다. 그러나 특정 지역에서 사용하면 간섭이 발생하지 않는다 고 보장할 수 없습니다.

이 장치가 라디오나 텔레비전 수신에 유해한 간섭(장치를 껐다가 켜 보 면 확인할 수 있음)을 유발하는 경우, 다음과 같은 방법으로 간섭을 해결 해 보십시오. 1) 수신 안테나의 방향을 바꾸거나 안테나를 다른 곳으로 옮깁니다. 2) 이 장치와 수신기의 사이 간격을 늘립니다. 3) 수신기가 연 결되지 않은 다른 회로의 콘센트에 이 장치를 연결합니다. 4) 대리점이 나 라디오/TV 전문가에게 문의하십시오. 규칙 준수 관련 당사자로부터 명시적 승인을 받지 않고 장치를 변경하 거나 수정한 경우, 장치에 대한 사용자 권한이 무효화될 수 있습니다. 카 메라, 특정 부품, 지정 액세서리와 함께 차폐형 케이블이 제공된 경우, FCC 규칙에 따라 사용해야 합니다.

## 오스트레일리아 C-Tick



캐나다 DOC 선언

DOC B급 장치 규정 준수 — 이 B급 디지털 장치는 캐나다 ICES-003에 부합합니다.

**Observation des normes-Class B** — Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

#### 전기, 전자 제품 폐기 표시



유럽 연합국에서는 이 제품을 폐기물로 버리면 안 됩니다. 재활용 프로그램에 대한 자세한 정보를 얻으려면, 지역 관할 당국에 문의 하거나 www.kodak.com/go/recycle을 참조하십시오.

## 한국 B급 ITE

이 기기는 가경용으로 견자파격합등록을 한 기기로서 주거지역에서는 물론 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

한국어 번역: 이 장비는 가정 용도의 전자파 적합 등록을 받았으므로 거주 지역을 포함한 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.



## VCCI B급 ITE



한국어 번역: 이 제품은 VCCI(Voluntary Control Council for Interference from Information Technology Equipment: 정보 기술 장치 간섭 자발 통제 위원회)의 규 정에 의거한 B급 제품입니다. 이 제품을 가정의 라디오 또는 수신기 근처에서 사용할 경우, 전파 방해가 발생할 수 있습니다. 지침서에 따라 장치를 설치하 고 사용하십시오.

#### MPEG-4

MPEG-4 시각 표준에 의거하여 이 제품을 개인 용도 또는 비상업적 활동 을 제외한 다른 용도에 사용하는 것은 금지되어 있습니다.



# 색인

## Α

A/V 출력, 32 AA 전지, 넣기, 1

#### В

B급 ITE, 64

#### С

CRV3 전지 넣기, 1

#### D

DC 입력, i <Delete(삭제)> 버튼, ii

#### Ε

EasyShare 소프트웨어 설치, 13

#### Κ

Kodak EasyShare 소프트웨어 업그레이드, 60 Kodak 웹 사이트, 50

#### L

LCD, ii LCD/정보 버튼, ii

#### М

Macintosh, 소프트웨어 설치, 13 <Menu(메뉴)> 버튼, ii

#### 0

<OK(확인)> 버튼, ii

#### Ρ

PictBridge 지원 프린터, 15

#### R

<Review(검토)> 버튼, ii, 9

#### S

SCN, 20 SD/MMC 카드 넣기, 3 슬롯, ii 인쇄 위치, 17 저장 용량, 56 <Share(공유)> 버튼, ii

#### U

URL, Kodak 웹 사이트, 50 USB 케이블, 14 USB, A/V 출력, ii

#### ۷

VCCI 규정 준수, 65

#### W

WEEE, 64 Windows OS 기반 컴퓨터 소프트웨어 설치, 13

66 KO
- 간격, 슬라이드 쇼, 32 고객 지원, 50 광각 버튼, ii 광학 줌, 19 규정 정보, 63 B급 ITE, 64 날짜 설정, 2 날짜 표시, 30 내부 메모리 저장 용량, 56 넣기 SD/MMC 카드, 3 전지, 1 노출 보정,22 장시간, 27 노출 보정, 24 다단계 노출, 24 도움말, 42 웹 링크, 50 카메라, 42 독 커넥터, ii 프린터, 15
- 2 레ㅈ 렌즈 청소, 60 로드 소프트웨어, 13 마이크,i 망원 버튼, ii 멀티업, 10 메모리 저장 용량, 56 최대 저장, 27 카드 넣기, 3 메모리 추가, 27  $\Box$ SCN, 20 불꽃놀이, 21 설원,21 야간 인물, 21 어린이, 21 역광, 21 자동,20 자화상, 21 텍스트, 21 파티,21 해변,21 모드 다이얼, i, 20

www.kodak.com/go/support

독 호환성, 18 돌아가기, 29 디지털 줌, 사용, 19

문제 해결, 42 오류 메시지, 47 준비 표시등 상태, 45 카메라, 42 카메라/컴퓨터 통신, 46	비디오 검토,9 날짜 표시,30 보기,9 보호,12
L 반복, 슬라이드 쇼, 32 방향 센서, 30 버튼 <delete(삭제)>, ii, 5 LCD/정보, ii <menu(메뉴)>, ii <ok(확인)>, ii <review(검토)>, ii, 9 <share(공유)>, ii 광각, ii 망원, ii 서터, i</share(공유)></review(검토)></ok(확인)></menu(메뉴)></delete(삭제)>	국 \AT, 34
연속, i, 23 자동 셔터, 자동 셔터 버튼, i 정보, ii 줌, 19 플래시, 플래시 버튼, i 플래시/상태, 8 보증기간, 61 부록, 53 불꽃놀이, 21 뷰파인더, i	★ 사양, 카메라, 53 사운드, 29 사운드 음량, 29 사진 검토, 9 보호, 12 복사, 34 삭제, 11 인쇄, 16 자르기, 33

- 자드기, 55 저장 용량, 56
- 전송, 13

촬영, 모드, 20 상태 태그 달기, 34 카메라 준비 표시등, 45 태그 달린 사진 이메일 전송, 38 흐림,5 색상 모드, 26 확대, 10 사진 검토 설원,21 설정 촬영하면서,5 카메라 화면, 9 날짜 표시, 30 사진 다운로드, 13 날짜와 시간, 2 사진 보기 노출 보정, 24 촬영 후, 5, 9 다단계 노출, 24 사진 복사 돌아가기, 29 메모리에서 카드로, 34 방향 센서, 30 카드에서 메모리로, 34 비디오 날짜 표시, 30 비디오 출력, 29 컴퓨터로, 13 비디오 크기, 27, 28 사진 자르기, 33 사진 촬영 설정, 24 사운드 음량, 29 사진 촬영하기, 4 사진 촬영, 24 사진 크기, 25 사진 촬영 모드, 20 사진 확대, 10 사진 크기, 25 색상 모드, 26 사진, 비디오 검토 설정 메뉴, 28 슬라이드 쇼, 31 실재 보기, 29 사진, 비디오 공유, 37 사진, 비디오 보호, 12 앨범,27 사진, 비디오 이메일 전송, 38 이미지 저장, 27 사진, 비디오 전송, 13 자동 셔터, 22 사진, 비디오 정보, 33 장시간 노출, 27 삭제 정보, 31 빨리 보기 도중, 5 초점 영역, 26 사진, 비디오, 11 카메라 사운드, 29 사진, 비디오 보호, 12 플래시,8 화이트 밸런스, 25 삭제 취소, 11 삼각대 소켓, ii 흐림 경고, 30

설정 메뉴, 28 설정 모드, 사용, 28 설치 SD/MMC 카드, 3 소프트웨어, 13 전지, 1 셔터 문제, 43 자동 셔터 대기, 22 셔터 버튼, i 소프트웨어 설치.13 업그레이드,60 소프트웨어, 펌웨어 업그레 이드, 60 손 흔들림, 5 손잡이 줄, 1 손잡이 줄 고리, ii 수리,50 슬라이드 쇼 간격.32 계속 반복, 32 문제, 43 실행, 31 슬라이드 쇼 실행, 31 슬라이드 쇼 표시, 31 시간, 설정, 2 시계, 설정, 2 실재 보기, 29 실행 취소, 11

0 아이콘 사진 검토, 10 사진 촬영, 6 흐림.5 아이콘, 모드 다이얼, 20 안전, 전지, 58 액세서리, 14 SD/MMC 카드, 3 구입,50 전지,60 프린터 독, 15 앨범 사진에 태그 달기, 34 설정,27 야간 안물, 21 어린이, 21 역광, 21 연속 버튼, i 연속, 사용, 23 오류 메시지, 47 온라인 인화, 주문, 17 외부 비디오 장치 사진, 비디오 보기, 32 유지보수, 카메라, 60 음량, 29 이미지 저장, 27

70 **KO** 

www.kodak.com/go/support

인쇄

EasyShare 프린터 독으로, 15 PictBridge 기술, 15 카드에서, 17 컴퓨터에서, 16 태그 달린 사진, 17 프린터 최적화, 50 인화 온라인 주문, 17

# ㅈ

자동, 20 초점 프레임 표시, 7 플래시,8 자동 셔터 사진,22 자동, 셔터 대기, 22 자화상, 21 장면 모드, 21 장시간 노출, 27 재활용, 폐기, 61, 64 저장 용량, 56 저장 위치 전환, 27 저장 위치 전환, 27 적목 방지, 플래시, 8 저원 카메라, 2 전원 표시등, i

전지 넣기, 1 수명 연장, 60 안전,58 예상 수명, 59 종류, 55, 59 전지 수명, 59 전지 예상 수명, 59 전지 칸, ii 정보 사진, 비디오 정보, 33 정보 버튼, ii 주의 포맷, 12 준비 표시등, 45 줌 광학, 19 디지털, 19 즐겨찾기 설정,40 제거,40 태그 달기, 39 즐겨찾기 제거, 40 지원, 기술, 50 지침, 전지, 60

# 춘

초점 영역, 26 프레임 표시, 7 축소 그림, 10

#### 7

카메라 관리, 60 카메라 사운드, 29 카메라 설정 사용자 지정하기, 28 카메라 정보, 31 카메라 켜기와 끄기, 2 카메라 화면 비디오 검토, 9 오류 메시지, 47 카메라 활용하기, 19 케이블 USB, 14 오디오/비디오, 32

### E

태그 달기 앨범용, 34 이메일용, 38 인쇄용, 37 즐겨찾기, 39 텍스트, 21 텔레비전, 슬라이드 쇼, 32

#### п

```
파티, 21
펌웨어, 업그레이드, 60
폐기, 재활용, 61, 64
포맷, 31
주의, 12
표시등
준비, 45
프린터 독, 15
플래시
설정, 8
```

## ㅎ

한국 B급 ITE, 64 해변, 21 호환성, 독, 18 화이트 밸런스, 25 휴지통, 삭제, 5 흐림, 5 흐림 경고, 30