

HP Photosmart 8700 series 사용 설명서

한국어



저작권 및 상표

© Copyright 2005 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

본 문서에 포함된 내용은 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다. 저작권법에 의해 허용되는 경우를 제외하고 사전 서면 동의 없이 본 자료를 복제, 개작, 번역할 수 없습니다.

알림

HP 제품 및 서비스에 대한 유일한 보증 사항은 해당 제품 및 서비스와 함께 제공되는 명시적 보증서에 나와 있습니다. 본 문서에 포함된 어떠한 내용도 추가 보증으로 간주될 수 없습니다. HP는 본 문서에 포함된 기술 또는 편집상의 오류 또는 누락에 대해 책임지지 않습니다.

Hewlett-Packard Development Company, L.P.는 본 문서 및 프로그램 인쇄물의 공급, 수행 또는 사용으로 인해 또는 관련되어 발생할 수 있는 우발적 또는 결과적 손해에 대해 책임을 지지 않습니다.

상표

HP, HP 로고 및 Photosmart는 Hewlett-Packard Development Company, L.P.의 소유입니다.

Secure Digital 로고는 SD Association의 상표입니다.

Microsoft 및 Windows는 Microsoft Corporation의 등록 상표입니다. CompactFlash, CF 및 CF 로고는 CompactFlash Association(CFA)의 상표입니다.

Memory Stick, Memory Stick Duo, Memory Stick PRO 및 Memory Stick PRO Duo는 Sony Corporation의 상표 또는 등록 상표입니다.

MultiMediaCard는 Infineon Technologies AG of Germany의 상표이며 MMCA(MultiMediaCard Association)에 라이선스가 제공되었습니다.

Microdrive는 Hitachi Global Storage Technologies의 상표입니다.

xD-Picture Card는 Fuji Photo Film Co., Ltd., Toshiba Corporation 및 Olympus Optical Co., Ltd.의 상표입니다.

Mac, Mac 로고 및 Macintosh는 Apple Computer, Inc.의 등록 상표입니다.

Bluetooth 워드마크 및 로고는 Bluetooth SIG, Inc.의 소유이며

Hewlett-Packard는 이러한 마크를 사용하도록 라이선스 허가를 받았습니다.

PictBridge 및 PictBridge 로고는 Camera & Imaging Products Association(CIPA)의 상표입니다.

다른 상표 및 제품은 해당 회사의 상표 또는 등록 상표입니다.

프린터에 내장된 소프트웨어는 Independent JPEG Group의 제품을 사용했습니다.

이 문서 내의 특정 사진에 대한 저작권은 원본 소유자에게 있습니다.

제품 모델 확인 번호

VCVRA-0402

제품 확인을 위해 제품에 제품 모델 번호가 지정되어 있습니다. 본 제품의 제품 모델 번호는 VCVRA-0402입니다. 이 제품 번호를 제품 이름(HP Photosmart 8700 series 프린터) 또는 제품 번호(Q5745A)와 혼동하지 마십시오.

안전 정보

이 제품을 사용할 때 항상 기본 안전 수칙을 따르며 화상 또는 감전으로 인한 부상 위험을 줄일 수 있습니다.



경고 화재 또는 감전의 위험을 줄이려면 이 제품을 비나 습기에 노출하지 마십시오.

- 프린터와 함께 들어있는 설치 지침의 지시 사항을 모두 읽고 숙지하십시오.
- 장치를 전원에 연결할 때는 접지된 전기 콘센트만 사용하십시오. 콘센트가 접지되었는지 알 수 없는 경우 전문 전기 기사에게 확인하십시오.
- 제품에 표시된 모든 경고와 지시 사항을 준수하십시오.
- 청소를 하려면 먼저 이 제품의 전원 코드를 벽면 콘센트에서 분리하십시오.
- 물기 가까이에 또는 손이 젖은 상태로 이 제품을 설치하거나 사용하지 마십시오.
- 제품은 안정된 장소에 제대로 설치하십시오.
- 전원 코드를 밟거나 걸려 넘어지지 않도록 전원 코드가 손상되지 않는 안전한 장소에 제품을 설치하십시오.
- 제품이 정상적으로 작동하지 않으면 HP Photosmart 프린터 도

움말의 문제 해결 정보를 참조하십시오.

- 제품 내부에는 기사가 수리할 수 있는 부품이 없습니다. 전문 서비스 직원의 서비스를 받으십시오.
- 통풍이 잘 되는 장소에서 사용하십시오.

환경 관련 규정

Hewlett-Packard 사는 최상의 제품을 제공함과 동시에 환경을 보호하고자 노력하고 있습니다.

환경 보호

이 제품은 환경에 미치는 영향을 최소화하도록 설계되었습니다. 자세한 내용은 HP의 환경 보호 웹 사이트(www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/)를 참조하십시오.

오존 생성

이 제품은 오존 가스(O₃)를 방출하지 않습니다.

용지 사용

이 제품은 DIN 19309에 따라 재활용지를 사용할 수 있도록 제조되었습니다.

플라스틱

무게가 24g(0.88온스) 이상인 플라스틱 부품은 프린터의 최종 처리 단계에서 재활용률을 높이기 위해 국제 표준에 맞는 마크를 표시합니다.

물질 안전 보건 자료(MSDS)

HP 웹 사이트(www.hp.com/go/msds)에서 MSDS(Material Safety Data Sheets)를 구할 수 있습니다. 인터넷을 사용할 수 없는 경우 HP 고객 지원 센터에 문의하십시오.

재활용 프로그램

HP는 세계 각처의 대규모 전자 제품 재활용 센터와 함께 여러 국가 및 참여 업체에서 많은 제품을 반환하고 재활용 프로그램을 제공하고 있습니다. HP는 인기 있는 제품 중 일부를 다시 판매함으로써 자원을 절약합니다.

이 HP 제품의 납땜 부분에는 납이 포함되어 있으므로 최종 처리 단계에서 특별한 주의가 기울여야 합니다.

유럽 연합 고객을 위한 주요 재활용 정보: 환경을 보호하기 위해 이 제품은 법에서 규정한 대로 사용 후 재활용해야 합니다. 아래 기호는 이 제품을 폐기하지 말아야 한다는 것을 의미합니다. 제품을 승인된 가까운 회수/폐기 장소로 반환하십시오. HP 제품의 반환 및 재활용에 관련된 자세한 내용은

[www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/
environment/recycle/index.html](http://www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/index.html)을 참조
하십시오.



목차

1	시작	3
	상세 정보.....	4
	프린터의 각 부분.....	4
	프린터 메뉴.....	8
2	인쇄 준비	11
	용지 넣기.....	11
	올바른 용지 선택.....	11
	특수 용지 사용.....	12
	용지 넣기.....	13
	잉크 카트리지 삽입.....	15
3	컴퓨터에서 기본 인쇄	19
4	색상 관리 사용	21
	프린터 기반의 색상 관리 사용.....	21
	응용 프로그램 기반의 색상 관리 사용.....	24
5	독창적인 프로젝트 개발	27
	대형 포맷 템플릿.....	27
	HP Image Zone.....	29
	컴퓨터에서 여백 없이 사진 인쇄.....	30
6	컴퓨터없이 사진 인쇄	31
	다른 장치에 연결.....	31
	메모리 카드에서 사진 인쇄.....	32
	메모리 카드 삽입.....	32
	지원되는 파일 형식.....	33
	메모리 카드 삽입.....	33
	메모리 카드에서 컴퓨터로 사진 저장.....	35
	메모리 카드 제거.....	35
	인쇄할 사진 결정.....	36
	사진 레이아웃 선택.....	36
	인쇄할 사진 선택.....	39
	사진 품질 향상.....	39
	메모리 카드에서 일반 인쇄 작업 수행.....	40
	디지털 카메라에서 사진 인쇄.....	42
	PictBridge 카메라 사용.....	42
	Bluetooth 카메라 사용.....	43
	기타 Bluetooth 장치에서 인쇄.....	43
7	주의 사항 및 유지 보수	45
	프린터 청소 및 유지 보수.....	45
	프린터 외부 청소.....	45
	잉크 카트리지 자동 청소.....	45

	잉크 카트리지 접촉면 수동 청소.....	46
	테스트 페이지 인쇄.....	47
	잉크 카트리지 정렬.....	47
	견본 페이지 인쇄.....	48
	소프트웨어 업데이트.....	48
	프린터 보관.....	49
	부품 유지 보수.....	49
	인화지 보관.....	49
	인화지 취급.....	49
	잉크 카트리지 보관.....	50
8	문제 해결.....	51
	프린터 소프트웨어 설치 문제.....	51
	프린터 하드웨어 문제.....	52
	인쇄 문제.....	54
	오류 메시지.....	59
	용지 오류.....	59
	잉크 카트리지 오류.....	60
	메모리 카드 오류.....	62
	컴퓨터 인쇄 오류.....	65
	네트워크 오류.....	66
9	HP 고객 지원.....	67
	HP 고객 지원 센터 전화 연결.....	67
	전화하기.....	70
	HP 수리 서비스 센터로 반환(북미지역만 해당).....	70
	추가 보증 옵션.....	70
a	네트워킹.....	71
	네트워킹 기본(Windows 및 Macintosh).....	71
	인터넷 연결.....	72
	권장되는 네트워크 구성.....	72
	인터넷 연결이 불가능한 이더넷 네트워크.....	72
	전화 접속 모뎀을 통해 인터넷 액세스가 가능한 이더넷 네트 워크.....	73
	라우터를 통해 광대역 인터넷 액세스가 가능한 이더넷 네트 워크.....	73
	네트워크에 프린터 연결.....	73
	Windows 컴퓨터에 프린터 소프트웨어 설치.....	74
	Macintosh에 프린터 소프트웨어 설치.....	76
	내장 웹 서버 사용.....	77
	네트워크 구성 페이지 인쇄.....	78
b	사양.....	79
	시스템 요구 사항.....	79
	프린터 사양.....	79
c	HP 프린터 제한 보증서-한국어.....	83
	색인.....	85

1 시작

HP Photosmart 8700 series 프린터를 구입해 주셔서 감사합니다. 새로운 사진 프린터로 전문적인 컬러나 흑백 사진을 인쇄하여 사람들에게 판매하거나 전시할 수 있습니다.

이 설명서는 컴퓨터에서 인쇄하는 방법을 비롯하여 특정 인쇄 작업에 대해 자세히 설명합니다. 컴퓨터에 프린터 연결하는 방법이나 컴퓨터에서 인쇄하는 방법에 대한 자세한 내용은 프린터 소프트웨어를 설치한 다음 HP Photosmart 화상 프린터 도움말을 참조하십시오. 소프트웨어를 설치하는 방법에 대한 자세한 내용은 프린터와 함께 제공된 설치 지침을 참조하십시오.

HP Photosmart 8700 series에는 독창적인 일반 사용자 뿐 아니라 전문가나 고급 아마추어 사진작가도 사용할 수 있는 기능이 있습니다.

전문가 및 고급 아마추어 사진작가 (디지털 사진, 그림)	독창적인 일반 사용자 (스크랩북, 장식, 독창적인 프로젝트)
<ul style="list-style-type: none">프린터의 색상 관리 기능 활성화 또는 비활성화색상 관리로 컴퓨터 화면에서 보는 것과 HP Photosmart에서 인쇄된 사진을 일치Adobe® Photoshop®과 같은 전문적인 소프트웨어와 동시에 색상 관리 기능을 사용하여 고품질의 전문적인 인쇄를 제공 <p>자세한 내용은 색상 관리 사용을 참조하십시오.</p>	<ul style="list-style-type: none">프린터의 제어판이나 컴퓨터에서 여백 없이 사진 인쇄독창적인 프로젝트에 HP Image Zone 소프트웨어 사용스크랩북에서 특수 대형 포맷 템플릿 사용 <p>자세한 내용은 독창적인 프로젝트 개발을 참조하십시오.</p>

이 프린터에는 다음과 같은 설명서가 포함되어 있습니다.

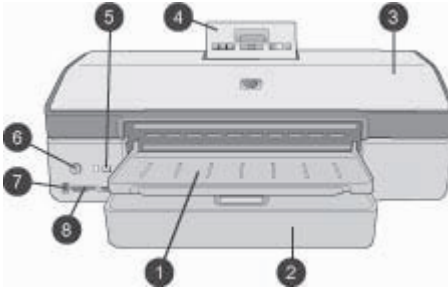
- 요약 설명서 또는 설치 안내서:** HP Photosmart 8700 series 프린터에는 프린터 설정 방법과 프린터 소프트웨어 설치 방법이 설명되어 있는 설치 지침이 함께 들어 있습니다. 프린터와 함께 받는 설명서는 국가/지역마다 다릅니다.
- 사용 설명서: [HP Photosmart 8700 series 사용 설명서]**는 지금 보고 계신 설명서입니다. 이 설명서에서는 프린터의 기본적인 기능에 대해 설명하고 프린터를 컴퓨터에 연결하지 않고 사용하는 방법 및 문제 해결 정보에 대해서도 다룹니다.
- HP Photosmart 프린터 도움말:** HP Photosmart 화상 프린터 도움말에서는 프린터를 컴퓨터에 연결하여 사용하는 방법 및 소프트웨어 문제 해결 정보에 대해 설명합니다.

상세 정보

컴퓨터에 HP Photosmart 프린터 소프트웨어를 설치한 후 다음을 수행하여 HP Photosmart 화상 도움말을 볼 수 있습니다.

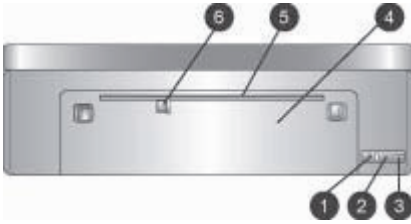
- **Windows PC: Start(시작) 메뉴에서 Programs(프로그램)(Windows XP의 경우 All Programs(모든 프로그램)) > HP > Photosmart 320, 370, 7400, 8100, 8400, 8700 Series > Photosmart Help(Photosmart 도움말)를 선택합니다.**
- **Macintosh: Finder(파인더)에서 Help(도움말) > Mac Help(Mac 도움말)를 선택한 다음 Library(라이브러리) > HP Photosmart Printer Help (HP Photosmart 프린터 도움말)를 선택합니다.**

프린터의 각 부분



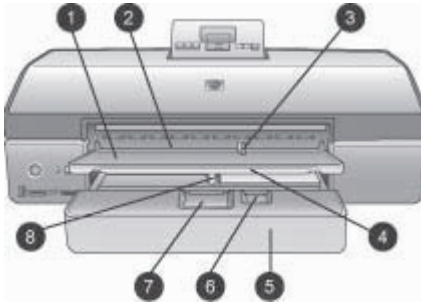
프린터 앞면

1	출력 용지함: 이 용지함을 들면 주 용지함에 접근합니다.
2	주 용지함: 인쇄할 인쇄지, 일반 용지, 투명 필름, 봉투 또는 그 밖의 용지를 이 용지함에 넣습니다.
3	윗면 덮개: 이 덮개를 들어 올려 잉크 카트리지가 및 잉크 카트리지 보관 공간에 접근하고 걸린 용지를 제거할 수 있습니다.
4	제어판 도어: 이 덮개를 눌러서 분리하면 프린터 제어판과 화면에 접근할 수 있습니다. 패널이 올라옵니다.
5	취소: 이 버튼을 눌러 사진의 선택을 해제하거나 메뉴를 종료하거나 요청한 작업을 중단할 수 있습니다. 프린터 제어판에도 취소 단추가 있습니다.
6	전원: 이 버튼을 눌러 프린터의 전원을 켜거나 절전 모드로 설정할 수 있습니다.
7	카메라 포트: 이 포트를 사용하여 PictBridge™ 디지털 카메라를 프린터에 연결하거나 HP Bluetooth® 무선 프린터 어댑터(선택사양)를 삽입할 수 있습니다.
8	메모리 카드 슬롯: 여기에 메모리 카드를 삽입합니다.



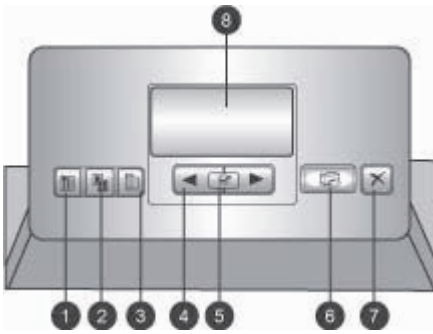
프린터 뒷면

- | | |
|---|---|
| 1 | 이더넷 포트: 이 포트를 사용하여 프린터를 네트워크에 연결할 수 있습니다. |
| 2 | USB 포트: 이 포트를 사용하여 프린터를 컴퓨터에 연결할 수 있습니다. |
| 3 | 전원 코드 연결: 이 포트를 사용하여 프린터의 전원 코드를 연결합니다. |
| 4 | 후면 덮개: 이 덮개를 열어 걸린 용지를 제거할 수 있습니다. |
| 5 | 후면 금지 슬롯: 이 슬롯을 사용하여 딱딱한 용지에 인쇄할 수 있습니다. 이 슬롯에서 인쇄하는 것은 컴퓨터에서만 가능합니다. 후면 금지 슬롯은 사진 보드나 배너 인쇄는 지원하지 않습니다. 슬롯에 용지를 똑바로 넣고 용지가 비뚤어지지 않도록 용지 조정대로 고정하십시오. 자세한 내용은 용지 넣기를 참조하십시오. |
| 6 | 후면 금지 슬롯 용지 너비 조정대: 이 조정대를 후면 금지 슬롯의 용지 가장자리에 맞게 조정합니다. |



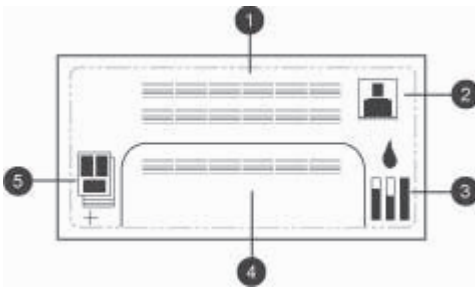
용지함

1	출력 용지함: 이 용지함을 들면 주 용지함에 접근합니다.
2	전면 급지 슬롯: 단일 인쇄 작업의 경우 주 용지함을 사용하고 싶지 않을 때 용지를 넣습니다. 인화지는 광택면이 아래로 향하도록 넣습니다. 봉투 인쇄에 적합합니다.
3	전면 급지 슬롯 용지 너비 조정대: 이 조정대를 전면 급지 슬롯의 용지 가장자리에 맞게 조정합니다.
4	출력 용지함 확장대: 프린터에서 배출되는 인쇄된 용지가 떨어지지 않도록 앞쪽으로 당겨 출력 용지함을 확장합니다.
5	주 용지함: 인쇄할 인화지, 일반 용지, 투명 필름, 봉투 또는 그 밖의 용지를 이 용지함에 넣습니다. 인화지는 광택면이 아래로 향하도록 넣습니다.
6	용지 길이 조정대: 이 조정대를 주 용지함의 작은 용지 끝부분에 맞게 확장하여 조정합니다.
7	주 용지함 분리대: 주 용지함을 확장하려면 분리대를 눌러서 잡아당깁니다. 이렇게 하면 용지함에 일반적으로 맞지 않는 대형 용지를 넣을 수 있습니다.
8	주 용지함 용지 너비 조정대: 이 조정대를 주 용지함의 용지 가장자리에 맞게 조정합니다. 이렇게 하면 용지가 비뚤어지지 않습니다.



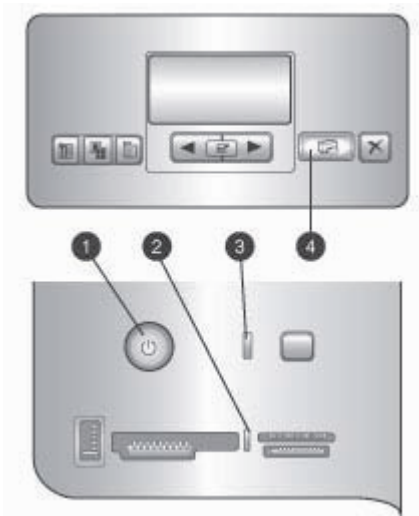
제어판

1	인덱스 페이지: 이 버튼을 누르면 메모리 카드에서 사진의 인덱스 페이지(썸네일 인쇄)를 인쇄합니다.
2	레이아웃: 이 버튼을 눌러 사진의 인쇄 레이아웃을 선택할 수 있습니다.
3	메뉴: 이 버튼을 눌러 프린터 메뉴를 봅니다.
4	방향 화살표: 이 버튼을 눌러 메뉴 옵션이나 사진 번호를 찾습니다.
5	확인란: 이 확인란을 눌러 사진 번호나 메뉴 옵션을 선택합니다.
6	인쇄: 이 버튼을 눌러 삽입된 메모리 카드에서 선택한 사진을 인쇄할 수 있습니다.
7	취소: 이 버튼을 눌러 사진의 선택을 해제하거나 메뉴를 종료하거나 요청한 작업을 중단할 수 있습니다. 프린터 전면 왼쪽의 전원 버튼의 오른쪽에도 취소 버튼이 있습니다.
8	프린터 화면: 이 화면으로 메뉴, 페이지 레이아웃, 잉크 상태 및 메시지를 볼 수 있습니다.



프린터 화면

1	메시지 영역: 프린터 메시지와 메뉴를 표시합니다.
2	애니메이션: 프린터 애니메이션을 표시합니다.
3	잉크 잔량: 프린터 각 잉크 카트리지의 현재 잉크 잔량을 표시합니다.
4	사진 선택: 프린터 제어판에서 선택한 사진의 인덱스 번호를 표시합니다.
5	레이아웃/인쇄 작업 상태: 현재 사진의 레이아웃, 인쇄할 페이지 번호, 사용되는 레이아웃 슬롯을 표시합니다.



표시등

1	전원 표시등: 프린터가 켜져 있으면 파란색 불이 켜지고 그렇지 않으면 꺼져 있습니다.
2	메모리 카드 표시등: 메모리 카드가 제대로 삽입되어 있으면 녹색 불이 켜집니다. 프린터가 메모리 카드에 액세스하는 중에는 녹색으로 깜박이며 빨간색으로 깜박이면 메모리 카드에 오류가 생긴 것입니다. 메모리 카드가 없거나 하나 이상의 카드가 삽입되어 있으면 불이 꺼집니다.
3	상태 표시등: 프린터가 사용중(인쇄 작업 외)이면 녹색으로 깜박이고 오류가 있거나 사용자가 작업을 요청하면 빨간색으로 깜박이며 복구할 수 없는 오류가 발생하면 황색으로 켜집니다.
4	인쇄 표시등: 프린터가 인쇄 준비가 되면 파란색으로 켜지고 인쇄 작업 중이면 파란색으로 깜박입니다.

프린터 메뉴

메뉴를 눌러 프린터 메뉴에 액세스할 수 있습니다.

프린터 메뉴를 탐색하려면

- ◀ 또는 ▶를 눌러 프린터 화면에 표시된 메뉴 또는 옵션을 스크롤합니다.
- 옆에 삼각형이 있는 메뉴에는 하위 메뉴나 옵션이 있습니다. ▾를 눌러 하위 메뉴 또는 옵션을 표시합니다.
- 현재 메뉴를 종료하려면 취소를 누릅니다.

인쇄 메뉴 구조

- **모두 인쇄:** 프린터에 삽입된 메모리 카드에 있는 사진을 모두 인쇄합니다.
- **날짜/시간 표시 옵션**
 - 날짜/시간
 - 날짜만
 - 꺼짐(기본값)
- **SmartFocus:** 이미지의 초점을 선명하게 조정할 때 켭니다.
 - 켜짐
 - 꺼짐(기본값)
- **디지털 플래시:** 밝기 및 대비가 약한 사진을 수정할 때 켭니다.
 - 켜짐
 - 꺼짐(기본값)
- **Change the print quality(인쇄 품질 변경)**
 - 보통
 - 최상(기본값)

보통은 최상보다 잉크를 적게 사용하며 현재 인쇄 작업에만 적용됩니다. 그리고 이 설정은 자동으로 최상으로 재설정됩니다.
- **샘플 페이지 인쇄:** 프린터의 인쇄 품질을 확인하는데 유용하게 사용되는 샘플 페이지를 인쇄합니다.
- **테스트 페이지 인쇄:** 문제 해결을 도와줄 수 있는 프린터 정보가 있는 테스트 페이지를 인쇄합니다.
- **네트워크 설정**
 - **네트워크 IP 주소 표시:** 프린터의 IP 주소를 표시합니다.
 - **인쇄 네트워크 설정 페이지:** 네트워크 연결 문제 해결이나 초기 네트워크 설정에 사용할 수 있는 네트워크 구성 페이지를 인쇄합니다.
 - **네트워크 설정 재지정:** 네트워크 설정을 기본값으로 재설정합니다.
 - **Bluetooth 재설정 설정:** Bluetooth 설정을 기본값으로 재설정합니다.
- **잉크 카트리지 청소:** 잉크 카트리지를 청소합니다. 청소가 끝나면 프린터가 테스트 페이지를 인쇄합니다. 테스트 페이지에 잉크 카트리지 가 깨끗하지 않다고 나오면 카트리지를 다시 청소할 수 있는 옵션이 있습니다.
- **프린터 교정:** 프린터를 교정합니다.
- **용지 설정**
 - **자동 감지(기본값)** 프린터가 용지 종류와 너비를 자동으로 감지합니다.
 - **수동 설정:** 사용자가 용지 종류와 너비를 수동으로 선택합니다.
- **언어 선택:** 프린터 화면에서 사용할 언어를 선택합니다.
- **모든 메뉴 재설정:** 언어 선택을 제외한 모든 메뉴 항목의 설정을 기본값으로 복구합니다.

2 인쇄 준비

이 단원에는 다음과 같은 내용이 있습니다.

- 용지 넣기
- 잉크 카트리지 삽입

용지 넣기

인쇄 작업에 적합한 용지를 선택하는 방법 및 올바른 용지함에 인쇄할 용지를 넣는 방법을 익히십시오.

올바른 용지 선택

사용 가능한 HP 잉크젯 전용지의 목록 또는 부품 구입에 대한 정보는 다음 사이트를 참조하십시오.

- www.hpshopping.com(미국)
- www.hp.com/go/supplies(유럽)
- www.hp.com/jp/supply_inkjet(일본)
- www.hp.com/paper(아시아/태평양)

프린터에서 최상의 그리고 오래 지속되는 결과를 얻으려면 다음과 같은 고품질의 HP 인쇄지 중에서 선택하십시오.

인쇄 대상	인쇄 용지
고품질로 오래 지속되는 인쇄 사진 및 확대 사진	HP 최고급 인쇄지
중-고 해상도 이미지-고속 건조, 방수 일반 사진 및 업무용 사진	HP 고급 인쇄지
이메일 및 웹에서 사용하는 일반 사진	HP Advanced Photo paper(HP 고품질 인쇄지) HP 인쇄지 HP 고속표준 인쇄지
텍스트 문서, 초안 버전, 테스트 페이지 및 정렬 페이지	HP 고급 잉크젯 전용지



참고 HP는 사진을 생생하게 오랫동안 보관할 수 있는 인쇄지를 개발했습니다. 자세한 내용은 HP 웹 사이트를 참조하십시오. www.hp.com/support에서 국가/지역 및 언어를 선택한 다음 제품/이름 검색란에 HP Photosmart 8700을 입력하십시오. ENTER를 누른 다음 HP Photosmart 8700 series 프린터를 선택합니다. **Question or**

keywords(질문 또는 키워드) 검색란에 **lightfastness** 또는 **permanence** 를 입력한 다음 **ENTER**를 누릅니다. 검토할 항목을 누르십시오.

용지를 인쇄하기 좋은 상태로 유지하려면

- 인화지는 원래의 포장 또는 개폐형 플라스틱 백에 보관하십시오.
- 건냉한 장소에 평평한 상태로 보관하십시오. 용지의 모서리가 말려 있으면 용지를 플라스틱 백에 넣은 다음 용지가 퍼질 때까지 반대 방향으로 가볍게 구부리십시오.
- 표면이 더러워지지 않도록 용지의 가장자리를 잡으십시오.

특수 용지 사용



참고 이러한 특수 용지는 주 용지함에서 사용하는 것이 좋지만 딱딱한 용지는 후면 급지 슬롯에서 사용해도 좋습니다. 그림 용지에 인쇄하는 것에 대한 자세한 내용은 **HP 웹 사이트(www.hp.com/support)**를 참조하십시오.

HP 프린터로 HP 특수 용지가 아닌 여러 용지에도 인쇄합니다. 특수 효과를 위해 여기 나와 있는 종류를 사용해 보십시오.

- Smooth Fine Art Paper
- William Turner Textured Surface
- German Etching
- Photo Rag
- Photo Rag Smooth Surface
- Fine Art Water Color
- Fine Art Water Color
- Photo Rag Duo
- Soft Suede
- Gallery Gloss

일부 국가/지역에서는 일부 용지 종류를 사용하지 못할 수도 있습니다. 현지 용지 공급업체에 확인해 보십시오.



경고 사진 보드는 프린터를 손상시킬 수 있기 때문에 사용하지 마십시오.

용지 넣기

HP Photosmart 8700 series는 다음 크기의 용지를 지원합니다.

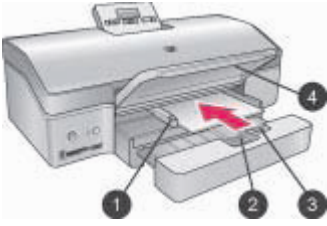


지원되는 용지 크기

컴퓨터에서 인쇄할 때	프린터 제어판에서 인쇄할 때
<ul style="list-style-type: none">• 76 x 127 mm에서 330 x 483 mm (3 x 5 인치에서 13 x 19 인치)• 216 mm(8.5 인치-너비) 배너 용지	<ul style="list-style-type: none">• 89 x 127 mm• 102 x 152 mm• 127 x 178 mm• 203 x 254 mm• 216 x 279 mm• 279 x 356 mm• 330 x 483 mm• 10 x 15 cm(탭 포함 또는 탭 포함하지 않음)• 13 x 18 cm• A3• A4• A6• L• 2L• 엽서

용지 넣기 추가 정보:

- 용지를 넣기 전에 용지 너비 및 용지 길이 조정대를 바깥쪽으로 밀어서 용지를 넣을 공간을 마련하십시오. 용지를 넣은 후 용지가 휘지 않도록 용지 조정대를 용지의 가장자리에 잘 맞춥니다.
- 같은 용지함에 한 번에 같은 종류와 크기의 용지만 넣으십시오.
- 용지를 넣은 후 인쇄된 페이지를 받칠 수 있도록 출력 용지함 확장대를 확장하십시오. 이렇게 하면 인쇄된 페이지가 출력 용지함에서 떨어지는 것을 방지할 수 있습니다.

다음 표에는 가장 흔히 사용되는 크기의 용지를 프린터에 넣는 방법에 대해 나와 있습니다.

용지 종류	넣는 방법	용지를 넣을 용지함								
지원되는 인화지 또는 일반 용지	<ol style="list-style-type: none"> 출력 용지함(4)을 올립니다. 용지를 인쇄면을 아래로 하여 넣습니다. 주 용지함 분리대(2)를 누르고 필요하면 용지함을 잡아 당기십시오. 용지 더미가 용지 길이 조정대(3)의 윗부분을 넘게 공급되지 않도록 주의하십시오. 필요하면 주 용지함 용지 너비 조정대(1)를 조정하십시오. 출력 용지함(4)을 내립니다. 	 <p>주 용지함</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>주 용지함 용지 너비 조정대</td></tr> <tr><td>2</td><td>주 용지함 분리대</td></tr> <tr><td>3</td><td>용지 길이 조정대</td></tr> <tr><td>4</td><td>출력 용지함</td></tr> </table>	1	주 용지함 용지 너비 조정대	2	주 용지함 분리대	3	용지 길이 조정대	4	출력 용지함
1	주 용지함 용지 너비 조정대									
2	주 용지함 분리대									
3	용지 길이 조정대									
4	출력 용지함									
지원되는 인화지 또는 일반 용지-봉투에 적합	<ol style="list-style-type: none"> 용지를 인쇄면을 아래로 하여 전면 급지 슬롯(1)에 넣습니다. 탭이 있는 용지를 사용하는 경우 탭이 마지막에 들어가도록 용지를 넣습니다. 필요하면 전면 급지 슬롯 용지 너비 조정대(3)를 조정하십시오. 	 <p>전면 급지 슬롯</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>전면 급지 슬롯</td></tr> <tr><td>2</td><td>출력 용지함</td></tr> <tr><td>3</td><td>전면 급지 슬롯 용지 너비 조정대</td></tr> </table>	1	전면 급지 슬롯	2	출력 용지함	3	전면 급지 슬롯 용지 너비 조정대		
1	전면 급지 슬롯									
2	출력 용지함									
3	전면 급지 슬롯 용지 너비 조정대									
카드와 같은 딱딱한 용지(지원되지 않는 용지: 사진 보드 및 배너 인쇄)	<ol style="list-style-type: none"> 용지를 인쇄면을 위로 하여 후면 급지 슬롯(1)에 넣습니다. 필요하면 후면 급지 슬롯 용지 너비 조정대(2)를 조정하십시오. <p>정보</p> <ul style="list-style-type: none"> 용지 걸림이나 용지가 휘어지는 것을 피하려 	 <p>후면 급지 슬롯</p> <table border="1"> <tr><td>1</td><td>후면 급지 슬롯</td></tr> <tr><td>2</td><td>후면 급지 슬롯 용지 너비 조정대</td></tr> </table>	1	후면 급지 슬롯	2	후면 급지 슬롯 용지 너비 조정대				
1	후면 급지 슬롯									
2	후면 급지 슬롯 용지 너비 조정대									

(계속)

용지 종류	넣는 방법	용지를 넣을 용지함
	<p>면 한 번에 한 장씩 슬롯에 넣으십시오.</p> <ul style="list-style-type: none">● 딱딱한 용지만 사용하십시오.● 사진 보드나 배너 인쇄는 사용하지 마십시오.● 컴퓨터에서 인쇄할 때만 이 슬롯을 사용하십시오. 프린터 제어판에서 인쇄할 때는 사용하지 마십시오.	

잉크 카트리지 삽입





HP Photosmart 8700 series 프린터는 문서 뿐 아니라 컬러 및 흑백 사진도 인쇄할 수 있습니다. HP에서는 여러 가지 종류의 잉크 카트리지를 제공하므로 프로젝트에 알맞은 잉크 카트리지를 선택할 수 있습니다. HP Photosmart 8700 series는 더 풍부하고 더 나은 컬러로 인쇄하기 위해 HP 블루 포토 잉크 카트리지를 지원합니다.



참고 이 프린터에서 사용할 수 있는 카트리지 번호는 [HP Photosmart 8700 series 사용 설명서]의 뒷장에 나와 있습니다. 이미 이 프린터를 사용하고 있다면 HP Photosmart 8700 series Toolbox(도구 상자)에서 카트리지 번호를 찾을 수도 있습니다. **Windows 사용자:** Windows 작업 표시줄의 오른쪽 끝에 있는 작은 프린터 아이콘을 마우스 오른쪽 버튼으로 누른 다음 **Open HP Photosmart 8700 series Toolbox (HP Photosmart 8700 series 도구 상자 열기)**를 선택합니다. **Estimated Ink Level(예상 잉크 잔량)** 탭을 누른 다음 **Print Cartridge Ordering Information(잉크 카트리지 주문 정보)** 버튼을 누릅니다. **Macintosh 사용자:** Dock(도크)에서 **HP Image Zone**을 누릅니다. **Settings(설정)** 팝업 메뉴에서 **Maintain Printer(프린터 유지 관리)**를 선택합니다. **Utilities(유틸리티)**를 누른 다음 팝업 메뉴에서 **Supplies(부품)**를 선택합니다.

최상의 인쇄 품질을 얻으려면 HP 잉크 카트리지만을 사용하는 것이 좋습니다. 이 표에 없는 잉크 카트리지를 삽입하면 프린터 보증이 무효화될 수 있습니다.

올바른 잉크 카트리지 사용

인쇄 대상	왼쪽 공간에 삽입할 잉크 카트리지	가운데 공간에 삽입할 잉크 카트리지	오른쪽 공간에 삽입할 잉크 카트리지
총천연색 사진	 HP 블루 포토	 HP 컬러	 HP 그레이 포토
흑백 사진	 HP 블루 포토	 HP 컬러	 HP 그레이 포토
세피아 또는 고풍 스타일 사진	 HP 포토	 HP 컬러	 HP 그레이 포토
텍스트 및 색상선이 있는 그림	 HP 포토	 HP 컬러	 HP 검정



주의 올바른 잉크 카트리지를 사용하고 있는지 확인하십시오. 또한 HP 잉크 카트리지를 개조하거나 리필하지 마십시오. HP 잉크 카트리지를 개조하거나 리필하여 발생한 손상에 대해서는 HP에서 보증하지 않습니다.

최상의 인쇄 품질을 얻으려면 유통 기한이 지나지 않은 정품 잉크 카트리지를 설치하는 것이 좋습니다.

잉크 카트리지 삽입 또는 교체



분홍색 테이프 제거

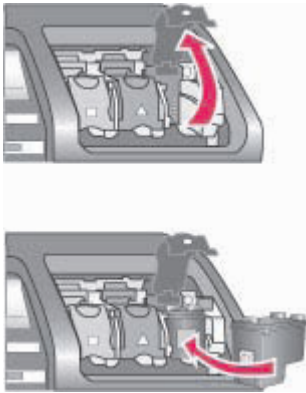
프린터 및 카트리지 준비

1. 전원이 켜져 있고 프린터 내부에 있는 포장 재료를 제거했는지 확인합니다.
2. 프린터의 주 덮개를 들어 올립니다.
3. 모든 카트리지에서 밝은 분홍색 테이프를 제거합니다.

잉크 노즐 또는 구리판을 만지거나 카트리지의 테이프를 다시 붙이지 마십시오.



여기는 만지지 마십시오.



카트리지 삽입

1. 카트리지를 교체하려면 카트리지 함 덮개를 아래로 누르고 앞으로 당겨 연 다음 카트리지를 빼냅니다.
2. 카트리지 레이블에 표시된 기호와 올바른 카트리지 함을 일치시킵니다.
3. 카트리지의 레이블이 위로 오도록 하여 작은 다음 구리판이 먼저 들어가도록 카트리지를 약간 위쪽으로 기울여 공간 안으로 밀어 넣습니다. 카트릿지가 제대로 끼워질 때까지 밀어 넣으십시오.
4. 카트리지 함 덮개를 닫습니다.
5. 필요한 경우 앞 단계를 반복하여 다른 카트릿지도 설치합니다.
6. 카트리지 설치를 마치면 주 덮개를 닫습니다.

프린터가 제대로 작동하려면 세 개의 카트리지를 모두 설치해야 합니다.

추가 정보 **잉크 보완 인쇄 모드**를 사용하면 잉크 카트리지 하나에 문제가 있거나 잉크가 부족한 경우에도 인쇄할 수 있습니다. 해당 카트리지를 제거하고 주 덮개를 닫아 잉크 보완 인쇄 모드로 전환합니다. 프린터에서 인쇄는 계속할 수 있지만 속도가 느리고 인쇄 품질이 떨어집니다. 프린터가 잉크 보완 인쇄 모드로 전환되었음을 알리는 메시지가 표시됩니다. 되도록 빨리 카트리지를 교체하십시오.

프린터의 유틸리티 상태 화면에 각 카트릿지의 대략적 잉크 잔량을 보여 주는 세 개의 아이콘 (100%, 75%, 50%, 25% 및 거의 비어 있음)이 표시됩니다. 설치된 카트리지 중 하나라도 정품 HP 카트릿지가 아닌 경우에는 잉크 잔량 아이콘이 표시되지 않습니다.

잉크 카트리지 삽입 또는 교체 (계속)



잉크 카트리지를 설치하거나 교체하면 정렬 페이지를 인쇄하라는 메시지가 나타납니다. 카트리지를 정렬하면 높은 품질로 인쇄됩니다.

카트리지 정렬

1. 주 용지함에 용지를 넣습니다.
2. 화면의 지시 사항에 따라 카트리지 정렬 작업을 완료합니다.

잉크 카트리지 정렬을 참조하십시오.

잉크 카트리지를 사용하지 않을 때

프린터에서 꺼낸 잉크 카트리는 항상 잉크 카트리지 보호기에 보관해야 합니다. 카트리지 보호기는 잉크가 마르지 않도록 방지합니다. 카트리지를 잘못 보관하면 카트릿지가 고장날 수 있습니다. 잉크 카트리지 보호기는 프린터와 함께 들어 있습니다.

- 카트리지를 카트리지 보호기에 끼울 때는 카트리지를 약간 비스듬하게 하여 보호기에 완전히 밀어 넣습니다.

카트리지 보호기에 카트리지를 넣은 다음 윗면 덮개 아래에 있는 보관 공간에 넣어 두십시오.

3 컴퓨터에서 기본 인쇄

사진을 프린터 드라이버 소프트웨어로 사용하기 전에 컴퓨터에 저장해야 합니다. 프린터 드라이버 소프트웨어로 컴퓨터에서 사진을 인쇄할 수 있습니다. 자세한 내용은 메모리 카드에서 컴퓨터로 사진 저장을 참조하십시오.

프린터 드라이버 소프트웨어를 설치하는 방법에 대한 자세한 내용은 프린터와 함께 제공된 설치 지침을 참조하십시오.

향상된 최신 기능을 사용하려면 두 달에 한 번씩 최신 프린터 소프트웨어 업데이트 파일을 확인하여 다운로드하는 것이 좋습니다. 자세한 내용은 소프트웨어 업데이트를 참조하십시오.

인쇄 드라이버 소프트웨어는 인쇄할 때마다 표시되는 인터페이스입니다. 이 단원에서는 인쇄 드라이버에서 HP Photosmart 8700 series에 사용가능한 인쇄 품질 설정과 현재 인쇄 작업에 가장 적합한 설정을 선택하는 방법을 설명합니다.



참고 HP Photosmart 화상 프린터 도움말은 컴퓨터에서 인쇄할 때 사용할 수 있는 다양한 인쇄 설정에 대해 자세히 설명합니다. 화상 도움말을 보는 방법은 상세 정보를 참조하십시오.

인쇄 품질을 설정하려면

1. **Print(인쇄)** 대화 상자를 엽니다.

Windows 컴퓨터를 사용하는 경우

→ **Print(인쇄)** 대화 상자에서 **Paper/Quality(용지/품질)** 탭을 누르거나 (Windows 2000/XP) **Print(인쇄)** 대화 상자에서 **Properties(속성)**를 누른 다음 **Paper/Quality(용지/품질)** 탭을 누릅니다(Windows 98).

Macintosh를 사용하는 경우

- a. **Copies & Pages(매수 & 페이지)** 팝업 메뉴에서 **Paper Type/Quality(용지 종류/품질)**를 선택합니다.
 - b. **Paper(용지)** 탭을 누릅니다.
2. **Print quality(인쇄 품질)(Windows)**이나 **Quality(품질)(Macintosh)** 팝업 메뉴에서 설정을 선택합니다.
 - **Fast Draft(고속 초안):** 300 dpi 설정은 가장 빨리 인쇄하지만 잉크 사용량은 가장 적습니다. 사진의 시험 인화나 독창적인 프로젝트에 사용하십시오. 출력물은 밝게 보입니다.
 - **Fast Normal(고속 보통):** 300 dpi 설정은 가장 빨리 인쇄하며 인쇄물 품질도 좋습니다. 사진의 시험 인화에 사용하십시오.
 - **Normal(보통):** 600 dpi 설정은 인쇄 품질과 속도가 모두 최상입니다. 최종 인쇄물에 사용하십시오.

- **Best(최상):** 600 dpi 설정은 고품질과 최상의 속도를 제공하며 PhotoREt 색상의 품질을 향상시킵니다. 고품질의 인쇄물에 사용하십시오.
- **Maximum dpi(최대 dpi):** 4800 x 1200 dpi 설정은 가능한 최상의 인쇄 품질을 제공하지만 인쇄 시간이 오래걸리고 대량의 디스크 공간을 필요로 합니다.

HP 인쇄 드라이버에 대한 자세한 내용은 다음을 참조하십시오.

- **Windows: Start(시작) 메뉴에서 Programs(프로그램)(Windows XP의 경우 All Programs(모든 프로그램)) > HP > Photosmart 320, 370, 7400, 8100, 8400, 8700 Series > Photosmart Help(Photosmart 도움말)**를 선택한 다음 **HP Photosmart Printer Help(HP Photosmart 프린터 도움말)**를 누릅니다. 인쇄 대화 상자에서 옵션을 마우스 오른쪽 버튼으로 누르고 **설명** 확인란을 누르면 해당 옵션에 대한 자세한 내용이 표시됩니다.
- **Macintosh:** Finder(파인더)에서 **Help(도움말) > Mac Help(Mac 도움말)**를 선택한 다음 **Library(라이브러리) > HP Photosmart Printer Help (HP Photosmart 프린터 도움말)**를 선택합니다.



참고 인쇄 드라이버의 색상 설정에 대한 자세한 내용은 색상 관리 사용자를 참조하십시오.

4 색상 관리 사용



참고 이 단원에서는 HP Photosmart 8700 series로 색상 관리를 사용하는 기본 방법에 대해 설명합니다. 자세한 내용은 HP 웹 사이트를 참조하십시오. www.hp.cpm/support에서 국가/지역 및 언어를 선택한 다음 제품/이름 검색란에 HP Photosmart 8700을 입력하십시오. ENTER를 누른 다음 HP Photosmart 8700 series 프린터를 선택합니다. **Question or keywords(질문 또는 키워드)** 검색란에 color management를 입력한 다음 ENTER를 누릅니다. 검토할 항목을 누르십시오.

대부분 HP Photosmart 8700 series의 기본값인 프린터 기반의 색상 관리로 좋은 결과를 얻을 수 있지만 색상 관리를 더 잘 하고 싶을 때는 응용 프로그램 기반의 색상 관리 사용을 참조하십시오.

색상 관리로 이미지나 그래픽의 색상을 응용 프로그램, 운영 체제 그리고 카메라, 스캐너, 모니터 및 프린터와 같은 이미지 장치 간에 정확히 전달할 수 있습니다.

디지털 카메라, 스캐너 및 모니터는 RGB¹ 색상 모델을 사용하며 상업용 프린터는 CMYK² 색상 모델을 사용합니다. 이 두 가지 색상 모델의 차이점은 인쇄된 사진이 모니터에서 보던 것과는 확실히 다른 것처럼 보인다는 점입니다.



경고 색상 관리 기능은 프린터 드라이버와 Adobe® Photoshop®과 같은 응용 프로그램에서 모두 사용할 수 있습니다. 이렇게 두 곳에서 모두 수정하면 결과가 좋지 않을 수 있습니다. 색상 관리를 프린터 또는 응용 프로그램에서 하되 동시에 두 곳에서 모두 하지는 마십시오.



참고 색상 관리는 복잡한 내용이므로 이 사용 설명서에서 자세한 내용을 설명할 수는 없습니다. HP Photosmart 8700 series 사용 설명서에서는 몇 가지 일반적인 예를 설명하며 자세한 내용은 이미지 편집 소프트웨어에 들어있는 설명서를 참조하십시오.

프린터 기반의 색상 관리 사용

HP Photosmart 8700 series에는 구성하기 쉬운 내장된 자동 색상 관리 기능이 있습니다. 프린터 기반의 색상 관리로 좋은 결과를 얻을 수 있으며 일반 사용자가 사용하기에도 충분합니다.

고급, 전문적 수준의 색상 관리에 대한 자세한 내용은 응용 프로그램 기반의 색상 관리 사용을 참조하십시오.

- 1 빨간색, 녹색, 파란색 빛을 섞어서 색상을 만들기 때문에 RGB 색상 모델로 불려집니다. 빛을 기반으로 한 기술(모니터, 스캐너 또는 디지털 카메라)은 이 모델을 사용합니다.
- 2 인쇄 산업에서 사용되는 CMYK 색상 모델은 용지에 인쇄된 잉크의 빛 흡수 특성을 기반으로 합니다. CMYK는 시안, 마젠타, 노란색 그리고 검은색을 의미하며 이 색상은 4 색상 프로세스 인쇄에 사용됩니다.

프린터 드라이버 색상 모드 설정

설정	용도
<p>Colorsmart/sRGB</p> <p>모니터, 카메라, 스캐너와 같은 대부분의 이미지 장치는 sRGB를 사용합니다. 프린터도 기본적으로 Colorsmart/sRGB로 설정되어 있습니다. 이 모드로 설정되어 있으면 프린터는 색상을 sRGB에서 프린터의 잉크 색상으로 변환합니다.</p> <p>추가 정보 색상 관리에 ICC 프로파일과 응용 프로그램을 사용하고 있는 경우, 프린터를 이 모드로 설정하지 마십시오. 이렇게 하면 색상이 두 번 변환되어(첫번째는 응용 프로그램에서 그리고 두 번째는 프린터에서) 색상이 정확히 인쇄되지 않습니다.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 디지털 카메라, 스캐너나 이미지 편집 소프트웨어가 sRGB로 설정된 경우 • 가장 쉬운 그리고 가장 기본적인 색상 관리를 할 경우 • ICC 프로파일을 사용하지 않는 경우
<p>Adobe RGB 또는 Adobe RGB (1998)</p> <p>선명한 디지털 사진을 위해 이미지 장치를 sRGB 색 공간의 향상된 버전인 Adobe RGB로 설정할 수 있습니다. 이 모드로 설정되어 있으면 프린터는 색상을 Adobe RGB에서 프린터의 잉크 색상으로 변환합니다.</p> <p>추가 정보 색상 관리에 ICC 프로파일과 응용 프로그램을 사용하고 있는 경우, 프린터를 이 모드로 설정하지 마십시오. 이렇게 하면 색상이 두 번 변환되어(첫번째는 응용 프로그램에서 그리고 두 번째는 프린터에서) 색상이 정확히 인쇄되지 않습니다.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 디지털 카메라, 스캐너나 이미지 편집 소프트웨어가 Adobe RGB로 설정된 경우 • 고품질의 디지털 사진을 원하는 경우 • ICC 프로파일을 사용하지 않는 경우
<p>응용 프로그램 관리(Windows) 응용 프로그램 관리 색상(Mac OS)</p> <p>이 모드로 설정되어 있으면 프린터에서 색상 관리를 할 수 없습니다.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • ICC 프로파일을 사용하고자 하는 경우 • Adobe Photoshop과 같은 이미지 편집 소프트웨어의 색상 관리 기능을 사용하고자 하는 경우 • 최고 품질의 색상을 원하는 경우

설정	용도
<p>응용 프로그램 기반의 색상 관리를 사용하면 이미지 색 공간에서 프린터 잉크 색상으로 이미지 편집 소프트웨어에서 색상 변환을 처리합니다. 색상 변환이 이미지 편집 소프트웨어에서 발생합니다.</p> <p>응용 프로그램 기반의 색상 관리로 프린터 드라이버와 응용 프로그램에서 모두 설정을 변경할 수 있으며 모든 장치에 ICC 프로파일이 필요합니다. 자세한 내용은 응용 프로그램 기반의 색상 관리 사용을 참조하십시오.</p>	

HP Photosmart 8700 series에 내장된 색상 관리 기능을 사용하여 인쇄하려면 프린터 드라이버 소프트웨어와 이미지 편집 소프트웨어에서 설정을 변경해야 합니다. 다음은 Adobe Photoshop(버전 7 또는 CS)으로 프린터 기반의 색상 관리를 사용하여 일반적인 인쇄 작업을 하는 예제입니다.

프린터 기반의 색상 관리를 사용하여 인쇄하려면

1. Adobe Photoshop에서 인쇄할 파일을 엽니다.
2. Adobe Photoshop에서 **File(파일) > Print with Preview(인쇄 미리보기)**를 선택합니다. **Print with Preview(인쇄 미리보기)** 대화 상자에서 **Show More Options(더 자세한 옵션 보기)**가 선택되어 있는지 확인한 다음 팝업 메뉴에서 **Color Management(색상 관리)**를 선택합니다.
3. **Print with Preview(인쇄 미리보기)** 대화 상자의 **Print Space(인쇄 공간)**에서 프린터 드라이버에서 사용할 동일한 RGB 색상 영역을 선택합니다. 대부분의 경우, sRGB나 Adobe RGB입니다. Macintosh에서는 **Printer Color Management(프린터 색상 관리)**를 선택합니다.
4. **Print with Preview(인쇄 미리보기)** 대화 상자에서 **Page Setup(페이지 설정)**을 누르고 원하는 대로 현재 이미지의 페이지를 설정한 다음 **OK(확인)**를 누릅니다.
5. **Print(인쇄)**를 누릅니다.

Windows 컴퓨터를 사용하는 경우

- a. **Print(인쇄)** 대화 상자에서 **Properties(속성)**를 누릅니다.
- b. **Properties(속성)** 대화 상자에서 **Color(색상)** 탭을 누릅니다.

- c. **Print(인쇄)** 대화 상자의 **Color management(색상 관리)** 팝업 메뉴에서 색상 모드를 선택합니다.
 - Colorsmart/sRGB(기본값)
 - AdobeRGB
 Adobe Photoshop **Color Settings(색상 설정)** 대화 상자에서 RGB 작업 영역으로 선택한 동일한 색상 모드를 선택합니다.
- d. **Paper/Quality(용지/품질)** 탭을 누르고 **Type is(종류)** 팝업 메뉴에서 원하는 용지 종류를 선택한 다음 **OK(확인)**를 누릅니다.

Macintosh를 사용하는 경우

- a. **Print(인쇄)** 대화 상자에서 **Paper Type/Quality(용지 종류/품질)**를 누릅니다.
- b. **Print(인쇄)** 대화 상자의 **Color(색상)** 팝업 메뉴에서 색상 모드를 선택합니다.
 - Colorsmart/sRGB
 - AdobeRGB
 Adobe Photoshop **Color Settings(색상 설정)** 대화 상자에서 RGB 작업 영역으로 선택한 동일한 색상 모드를 선택합니다.

6. **Print(인쇄)** 대화 상자에서 **OK(확인)**를 눌러 인쇄를 시작합니다.



추가 정보 사진을 흑백으로 인쇄할 때 최상의 결과를 얻으려면 HP 그래픽 포토 잉크 카트리지가 설치되어 있는지 확인하고 **Print(인쇄)** 대화 상자에서 **Print in Grayscale(그레이스케일로 인쇄)** 옵션을 선택하거나 (Windows) **Print(인쇄)** 대화 상자의 **Color(색상)** 팝업 메뉴에서 **Grayscale(그레이스케일)** 옵션을 선택합니다(Mac OS). 컬러 사진을 흑백으로 변환하는 경우, 변환을 제어하는 이미지 편집 소프트웨어를 사용하십시오.

응용 프로그램 기반의 색상 관리 사용

응용 프로그램 기반의 색상 관리로 프린터 기반 형식보다 더 정교하게 제어할 수 있지만 복잡하고 더 많은 단계를 수행해야 합니다.

HP Photosmart 8700 series에 내장된 프린터 기반의 색상 관리에 대한 자세한 내용은 프린터 기반의 색상 관리 사용을 참조하십시오.

응용 프로그램 기반의 색상 관리에는 다음 내용이 포함됩니다.

- **장치 프로파일 사용:** 응용 프로그램 기반의 색상 관리는 ICC³ 장치 프로파일이라고 하는 파일에 의존합니다. ICC 프로파일은 장치의 색 공간을 설명합니다. 색상 관리 시스템의 소프트웨어 구성요소는 이 프로파일을 사용하여 각 장치의 색 공간 사이의 색상을 변환합니다. HP Photosmart 8700

3 국제 색상 컨소시엄. ICC는 프로파일 기반의 색상 관리 솔루션을 사용합니다. 자세한 내용은 www.color.org를 참조하십시오.

series Typical(일반) 소프트웨어 설치로 프린터에 HP ICC 프로파일을 자동으로 설치합니다.

- **모니터 교정:** 시간이 지날수록 모니터의 색상 선명도가 감퇴하기 때문에 전문적인 수준의 사진 인쇄에 영향을 미칠 수 있습니다. 그 결과 새 모니터에 제공되는 ICC 프로파일은 점점 효력을 잃고 장치에서 사용가능한 색 공간을 정확하게 나타낼 수 없습니다. 최소한 한 달에 한 번 모니터를 교정하여 맞춤 ICC 프로파일을 만드는 것은 모니터에서 사용가능한 색 공간을 색상 관리 시스템에 정확히 나타낼 수 있는 최선의 방법입니다. 시스템이나 Adobe Gamma와 같은 유틸리티 소프트웨어를 사용하여 시각적으로 모니터를 교정할 수 있지만 이러한 유형의 교정으로는 전문 사진에서 요하는 고품질 표준을 충족할 수 없습니다. 전문가는 일반적으로 소프트웨어와 모니터의 RGB 환경의 현재 상태를 캡처하고 맞춤 ICC 프로파일에 저장하는 하드웨어로 구성되어 있는 교정 키트를 사용합니다. 모니터 교정 키트는 GretagMacBeth, Monaco Systems, LaCie 및 기타 제조업체에서 구입할 수 있습니다.

응용 프로그램 기반의 색상 관리 기능을 사용하여 인쇄하려면 프린터 드라이버 소프트웨어와 이미지 편집 소프트웨어에서 설정을 변경해야 합니다. 다음은 Adobe Photoshop(버전 7 또는 CS)으로 응용 프로그램 기반의 색상 관리를 사용하여 일반적인 인쇄 작업을 하는 예제입니다. 제품의 색상 관리 기능 사용에 대한 완전한 지침은 이미지 편집 소프트웨어에 들어 있는 설명서를 참조하십시오.

응용 프로그램 기반의 색상 관리를 사용하여 인쇄하려면

1. Adobe Photoshop에서 인쇄할 사진을 엽니다.
2. Adobe Photoshop에서 **File(파일) > Print with Preview(인쇄 미리보기)**를 선택합니다.
3. **Print with Preview(인쇄 미리보기)** 대화 상자에서 **Show More Options(더 자세한 옵션 보기)**가 선택되어 있는지 확인한 다음 팝업 메뉴에서 **Color Management(색상 관리)**를 선택합니다.
4. **Print with Preview(인쇄 미리보기)** 대화 상자의 **Print Space(인쇄 공간)**에서 사용하는 용지 및 잉크 설정에 적합한 HP Photosmart 8700 series 프로파일을 선택하십시오.
HP Photosmart 프린터 소프트웨어 설치 관리자가 자동으로 여러 프로파일을 설치합니다.
5. **Intent(의도)** 팝업 메뉴에서 **Perceptual(지각)**을 선택합니다. **Use Black Point Compensation(검은점 보정 사용)** 옵션 선택이 권장됩니다.
6. **Print with Preview(인쇄 미리보기)** 대화 상자에서 **Page Setup(페이지 설정)**을 누르고 원하는 대로 현재 이미지의 페이지를 설정한 다음 **OK(확인)**를 누릅니다.
7. **Print with Preview(인쇄 미리보기)** 대화 상자에서 **Print(인쇄)**를 누릅니다.

Windows 컴퓨터를 사용하는 경우

- a. **Print(인쇄)** 대화 상자에서 **Properties(속성)**를 누릅니다.
- b. **Print(인쇄)** 대화 상자에서 **Color(색상)** 탭을 누릅니다.
- c. **Print(인쇄)** 대화 상자의 **Color Management(색상 관리)**에서 **응용 프로그램 관리**를 선택한 다음 **OK(확인)**를 누릅니다.
- d. **Paper/Quality(용지/품질)** 탭을 누르고 **Type is(종류)** 팝업 메뉴에서 적합한 용지 종류를 선택한 다음 **OK(확인)**를 누릅니다.
- e. **Print(인쇄)** 대화 상자에서 **OK(확인)**를 눌러 인쇄를 시작합니다.

Macintosh를 사용하는 경우

- a. **Print(인쇄)** 대화 상자에서 **Paper Type/Quality(용지 종류/품질)**를 누릅니다.
 - b. **Color(색상)** 팝업 메뉴에서 **응용 프로그램 관리 색상**을 선택합니다.
 - c. **Paper(용지)** 팝업 메뉴에서 적합한 용지 종류를 선택합니다.
8. **Print(인쇄)** 대화 상자에서 **Print(인쇄)**를 누릅니다.

5 독창적인 프로젝트 개발

프린터에 들어 있는 HP Image Zone 소프트웨어는 독창적인 프로젝트에서 사진을 사용할 수 있는 도구 뿐 아니라 다른 사람들과 사진을 공유할 수 있는 온라인 서비스인 HP Instant Share에 액세스 할 수 있는 도구를 제공합니다.

HP Image Zone 소프트웨어의 모든 기능에 대한 자세한 내용은 HP Photosmart 화상 프린터 도움말과 상세 정보를 참조하십시오.



참고 프린터 소프트웨어를 설치할 때나 HP Image Zone이 설치되어 있지 않을 때 **Typical(일반)** 옵션을 선택해야 합니다.

이 단원에는 다음과 같은 내용이 포함됩니다.

- 스크랩북과 기타 프로젝트에서 대형 포맷 템플릿 사용
- HP Image Zone 사용
- 컴퓨터에서 여백 없이 사진 인쇄

대형 포맷 템플릿

대형 템플릿은 고정된 사진 홀더가 있는 일반 흰색 배경으로 구성되어 있어서 사진을 그 안에 드래그 할 수 있습니다. 사진을 드래그하면 자동으로 사진 홀더에 맞게 잘라집니다. 사진 홀더 내에서 사진 크기를 조정하거나 움직일 수 있습니다.

스크랩북커: HP 스크랩북 웹 사이트(www.hp.com/go/scrapbooking)를 참조하십시오. 웹 사이트에서 장식, 레이아웃 아이디어, 스크랩북 정보, 부품 구매 정보, 기타 스크랩북 리소스 등을 다운로드 받고 정보를 얻을 수 있습니다. 이 사이트는 영어로만 제공됩니다.

템플릿 페이지 크기	설명
B	Standard U.S./Imperial 크기. Ledger 또는 US 리갈로 알려져 있음. 11 x 17 인치. 약 279 x 432 mm.
B+	Standard U.S./Imperial 크기. Super B로 알려져 있음. 13 x 19 인치. 약 330 x 483 mm.
A3	Standard ISO 크기. 297 x 420 mm. 약 11.7 x 16.5 인치.
A3+	Standard ISO 크기. Super A3로 알려져 있음. 330 x 483 mm. 약 13 x 19 인치.

(계속)

템플릿 페이지 크기	설명
12 x 12 인치	Standard U.S./Imperial 크기. 12 x 12 사진으로 알려져 있음. 스크랩북 앨범에 가장 많이 사용. 약 305 x 305 mm.

템플릿에 사진을 넣으려면

1. 사진을 선택한 다음 대형 포맷 템플릿에 넣으십시오.
템플릿의 사진 홀더에서 사진을 움직일 수 있습니다.

Windows 컴퓨터를 사용하는 경우

- a. HP Image Zone의 **Projects(프로젝트)** 탭에서 **Album Pages(앨범 페이지)**를 누릅니다.
- b. **Work(작업)** 영역에서 페이지 크기를 누릅니다.
- c. 대형 포맷 템플릿을 누릅니다.
- d. **My Images(내 이미지)** 탭에서 사진을 선택한 다음 **Selection Tray(선택함)**에서 해당 템플릿의 사진 홀더로 사진을 드래그합니다.

Macintosh를 사용하는 경우

- a. **Dock(도크)**에서 **HP Image Zone**을 누릅니다.
- b. **Services(서비스)**를 누른 다음 **HP Image Zone** 창에서 **HP Image Print(HP 이미지 인쇄)**를 두 번 누릅니다.
- c. 사진을 한 장 이상 선택한 다음 **Open(열기)**을 누릅니다.
+ 버튼을 눌러서 **Drawer(드로어)**에 사진을 추가할 수 있습니다.
Drawer(드로어)가 보이지 않으면 **Drawer(드로어)** 버튼을 누릅니다.
- d. **Print Style(인쇄 스타일)** 팝업 메뉴에서 **Album Page(앨범 페이지)**를 선택합니다.
- e. **Select Template(템플릿 선택)** 화살표를 누른 다음 템플릿을 선택합니다.
- f. **Drawer(드로어)**에서 사진을 템플릿에 있는 원하는 사진 홀더에 모두 드래그합니다.
- g. **Page Setup(페이지 설정)**을 눌러서 **Paper Size(용지 크기)** 팝업 메뉴에서 용지 크기를 누른 다음 **OK(확인)**를 누릅니다.
- h. **Print(인쇄)**를 누릅니다.

컴퓨터에서 양질의 인쇄를 하기 위한 최상의 인쇄 설정에 대한 자세한 내용은 컴퓨터에서 기본 인쇄를 참조하십시오.

스크랩북커: HP Creative Scrapbook Assistant(HP 독창적 스크랩북 길잡이) 소프트웨어로 스크랩북을 체험하기 위한 새로운 수준의 창의성과 에너지를 더합니다. 강력한 디지털 도구와 혁신적인 소프트웨어의 수 백개의 고품질, 준비된 이미지 주제로 스크랩북 구성 요소와 페이지를 창조, 기록, 인쇄 및 공유하며 즐길 수 있습니다. 이것이 바로 **HP Photosmart 8700 series**를 완벽하게 만드는 스크랩북 도구입니다. 이 소프트웨어에 대한 자세한 내용은 **HP 스크랩북 웹 사이트 (www.hp.com/go/scrapbooking)**를 참조하십시오. 소프트웨어와 웹 사이트는 영어로만 제공됩니다. **HP Creative Scrapbook Assistant(HP 독창적 스크랩북 길잡이)**는 모든 국가/지역에서 사용할 수 있는 것은 아닙니다.

HP Image Zone



참고 프린터 소프트웨어를 설치할 때나 **HP Image Zone**이 설치되어 있지 않을 때 **Typical(일반)** 옵션을 선택해야 합니다.

HP Image Zone를 사용하여 사진을 편집 및 공유하고 카드와 같은 재미있는 프로젝트를 만드는 등의 독창적인 작업을 할 수 있습니다. 사진으로 작업하려면 사진을 프린터에 연결되어 있는 컴퓨터로 전송해야 합니다. 사진이 있는 메모리 카드를 삽입합니다. 컴퓨터 화면의 지시 사항에 따라 사진을 컴퓨터에 저장합니다. 자세한 내용은 메모리 카드에서 컴퓨터로 사진 저장을 참조하십시오.

HP Image Zone으로 할 수 있는 작업

- 스크랩북 앨범, 카드 및 전자 인쇄와 같은 독창적인 프로젝트에 사진을 사용
- 앨범에서 사진을 관리하고 키워드와 날짜로 사진 검색(Windows만 해당)
- 텍스트를 추가하고 색을 보정하여 사진 편집 및 수정
- **HP Instant Share**로 가족 및 친구들과 온라인에서 사진 공유

HP Image Zone에 대한 자세한 내용은 **HP Photosmart** 화상 프린터 도움말을 참조하십시오.

- **Windows: Start(시작)** 메뉴에서 **Programs(프로그램)**(Windows XP의 경우 **All Programs(모든 프로그램)**) > **HP** > **Photosmart 320, 370, 7400, 8100, 8400, 8700 series** > **Photosmart Help(Photosmart 도움말)**를 선택한 다음 **Use the HP Image Zone(HP Image Zone 사용)**을 누릅니다.
- **Macintosh: Finder(파인더)**에서 **Help(도움말)** > **Mac Help(Mac 도움말)**를 선택한 다음 **Library(라이브러리)** > **HP Image Zone Help(HP Image Zone 도움말)**를 선택합니다.

컴퓨터에서 여백 없이 사진 인쇄

컴퓨터에서 여백 없이 사진을 인쇄하는 가장 빠르고 쉬운 방법은 HP Image Zone을 사용하는 것입니다. 소프트웨어 설치시 **Typical(일반)**을 선택하면 컴퓨터에서 HP Image Zone을 사용할 수 있습니다.



참고 다른 이미지 소프트웨어에서도 여백 없이 인쇄를 할 수 있습니다. 이 단원에서는 HP Image Zone에서 여백 없이 사진을 인쇄하는 방법을 설명합니다.

Windows에서 여백 없이 사진 인쇄

1. 프린터에 인화지를 넣습니다.
2. HP Image Zone을 열고 인쇄할 사진을 선택합니다.
3. **Print(인쇄)**를 누른 다음 **HP Print(HP 인쇄)** 창에서 **Quick Print(빠른 인쇄)**를 누릅니다(이미 선택되어 있지 않은 경우).
4. **Borderless sizes only(여백 없는 크기만)** 옵션이 선택되어 있는지 확인한 다음 **Paper Size(용지 크기)** 팝업 메뉴에서 원하는 크기를 선택합니다.
5. **Copies of Current Image(현재 이미지 인쇄 매수)**에서 인쇄할 매수를 입력합니다.
6. **Print(인쇄)**를 누릅니다.

Macintosh에서 여백 없이 사진 인쇄

1. 프린터에 인화지를 넣습니다.
2. Dock(도크)에서 **HP Image Zone**을 누릅니다.
3. HP Image Zone 창에서 **HP Image Print(HP 이미지 인쇄)**를 두 번 누릅니다.
4. 인쇄할 사진을 한 장 이상 선택한 다음 **Open(열기)**를 누릅니다.
5. **Print Style(인쇄 스타일)** 팝업 메뉴에서 **Photo Print(사진 인쇄)**를 선택합니다(이미 선택되어 있지 않은 경우).
6. **Printer(프린터)** 팝업 메뉴에서 HP Photosmart 8700 series 프린터를 선택합니다.
7. **Paper Size(용지 크기)** 메뉴에서 여백 없는 용지 크기를 선택합니다.
8. **Print Borderless(여백 없이 인쇄)** 옵션이 선택되어 있는지 확인하고 **Print Now(지금 인쇄)**를 누릅니다.

6 컴퓨터없이 사진 인쇄

HP Photosmart 8700 series 프린터로 컴퓨터를 켜지 않고 사진을 선택하고 인쇄할 수 있습니다. 프린터와 함께 들어 있는 설치 지침으로 프린터를 설정했다면 다음 장치에서 인쇄할 수 있습니다.

- 메모리 카드
- PictBridge 호환 디지털 카메라
- Bluetooth 장치

다른 장치에 연결

이 프린터는 메모리 카드, PictBridge 카메라 및 Bluetooth 무선 기술 장치와 같이 컴퓨터가 필요없는 연결 장치를 사용할 수 있습니다. 각 연결 형식을 통해 여러 가지 작업이 가능합니다.

연결 형식 및 필요한 장비	가능한 작업
<p>메모리 카드</p>  <p>메모리 카드</p> <p>호환되는 디지털 카메라 메모리 카드 메모리 카드를 프린터 앞면에 있는 해당 메모리 카드 슬롯에 삽입합니다.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 메모리 카드에서 프린터로 직접 인쇄합니다. • 프린터 제어판에서 메모리 카드로 직접 전체사진보기를 인쇄합니다. • 프린터에 삽입된 메모리 카드에 있는 사진을 컴퓨터에 저장하여 HP Image Zone이나 기타 소프트웨어에서 사진의 품질을 향상하거나 구성합니다. 자세한 내용은 메모리 카드에서 컴퓨터로 사진 저장 및 메모리 카드에서 사진 인쇄를 참조하십시오.
<p>PictBridge</p>  <p>PictBridge 기호</p> <p>PictBridge 호환 디지털 카메라 및 USB 케이블</p> <p>카메라를 프린터 앞면에 있는 카메라 포트에 연결합니다.</p>	<p>PictBridge 호환 디지털 카메라에서 프린터로 직접 인쇄할 수 있습니다. 자세한 내용은 디지털 카메라에서 사진 인쇄 및 카메라 설명서를 참조하십시오.</p>

(계속)

연결 형식 및 필요한 장비	가능한 작업
<p>Bluetooth</p>  <p>HP bt300 Bluetooth® 무선 프린터 어댑터(모델: Q3395A)</p> <p>HP bt300 Bluetooth 무선 프린터 어댑터를 프린터 앞면에 있는 카메라 포트에 연결하여 인쇄시 Bluetooth 무선 기술을 사용할 수 있습니다. 어댑터와 함께 들어 있는 설명서와 HP Photosmart 화상 프린터 도움말을 참조하십시오.</p>	<p>Bluetooth 무선 기술을 사용하는 장치에서 프린터로 인쇄할 수 있습니다. 자세한 내용은 어댑터와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.</p> <p>이 어댑터는 Macintosh와 호환되지 않습니다.</p>

메모리 카드에서 사진 인쇄

프린터에 메모리 카드를 삽입한 다음 프린터의 제어판을 사용하여 메모리 카드에서 사진을 선택하고 품질을 향상시키고 인쇄할 수 있습니다. 또한 메모리 카드에서 카메라에서 선택한 사진(디지털 카메라로 인쇄하려고 표시해 둔 사진)을 직접 인쇄할 수 있습니다.

메모리 카드에서 인쇄하는 작업은 빠르고 쉬우며 디지털 카메라의 배터리도 소모되지 않습니다. 메모리 카드 삽입 방법에 대한 자세한 내용은 메모리 카드 삽입을 참조하십시오.

메모리 카드에서 인쇄하는 방법은 쉽습니다. 이 단원에서는 다음 방법을 설명합니다.

- 메모리 카드 삽입
- 인쇄할 사진 결정
- 사진 레이아웃 선택
- 사진 선택
- 사진 품질 향상
- 선택한 사진 인쇄

메모리 카드 삽입

디지털 카메라로 사진을 찍은 후 사진을 인쇄하거나 컴퓨터에 사진을 저장하려면 카메라에서 메모리 카드를 빼서 프린터에 끼웁니다. 이 프린터에서는 다음과 같은 종류의 메모리 카드를 인식할 수 있습니다. CompactFlash™, Memory Sticks, Microdrive™, MultiMediaCard™, Secure Digital™ 및 xD-Picture Card™.

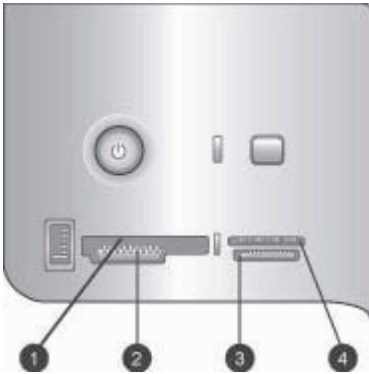
△ 주의 다른 종류의 메모리 카드를 사용하면 메모리 카드와 프린터가 고장날 수 있습니다.

디지털 카메라에서 프린터로 사진을 전송하는 다른 방법을 보려면 다른 장치에 연결을 참조하십시오.

지원되는 파일 형식

이 프린터는 JPEG 및 압축되지 않은 TIFF 파일 형식을 메모리 카드에서 직접 인식하여 인쇄할 수 있습니다. 디지털 카메라가 사진과 비디오 클립을 다른 파일 형식으로 저장하는 경우, 파일을 컴퓨터에 저장하고 소프트웨어 응용 프로그램을 사용하여 인쇄합니다. 자세한 내용은 HP Photosmart 화상 프린터 도움말을 참조하십시오.

메모리 카드 삽입



메모리 카드 슬롯

1	CompactFlash I과 II, Microdrive
2	Secure Digital, MultiMediaCard(MMC)
3	Memory Sticks
4	xD-Picture Card

다음 표에서 메모리 카드를 확인한 다음 지시 사항에 따라 프린터에 카드를 삽입하십시오.

지침:

- 메모리 카드는 한 번에 하나만 끼우십시오.
- 더 이상 들어가지 않을 때까지 메모리 카드를 프린터에 조심스럽게 밀어 넣으십시오. 메모리 카드는 프린터에 끝까지 끼워지지 않으므로 강제로 밀어 넣지 마십시오.

- △ 주의 다른 방법으로 메모리 카드를 끼우면 카드 및 프린터가 손상될 수 있습니다.

메모리 카드를 올바로 끼우면 메모리 카드 표시등이 깜박거리기 후 녹색으로 켜진 상태로 유지됩니다.

- △ 주의 메모리 카드 표시등이 깜박거리는 동안에는 메모리 카드를 빼지 마십시오. 자세한 내용은 메모리 카드 제거를 참조하십시오.

메모리 카드	메모리 카드 삽입 방법
 <p>CompactFlash</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 앞면의 레이블이 위쪽을 향하고 레이블에 화살표가 있으면 화살표가 프린터를 향하도록 ● 금속 핀홀이 있는 가장자리가 프린터에 먼저 들어가도록
 <p>Memory Stick</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 각진 모서리가 왼쪽으로 오도록 ● 금속 접촉면이 아래를 향하도록 ● Memory Stick Duo™ 또는 Memory Stick PRO Duo™ 카드를 사용하는 경우에는 카드를 프린터에 삽입하기 전에 카드와 함께 제공된 어댑터를 연결하십시오.
 <p>Microdrive</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 앞면의 레이블이 위쪽을 향하고 레이블에 화살표가 있으면 화살표가 프린터를 향하도록 ● 금속 핀홀이 있는 가장자리가 프린터에 먼저 들어가도록
 <p>MultiMediaCard</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 각진 모서리가 오른쪽으로 오도록 ● 금속 접촉면이 아래를 향하도록
 <p>Secure Digital</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 각진 모서리가 오른쪽으로 오도록 ● 금속 접촉면이 아래를 향하도록
 <p>xD-Picture Card</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 카드의 곡선 부분이 사용자를 향하도록 ● 금속 접촉면이 아래를 향하도록

메모리 카드에서 컴퓨터로 사진 저장

컴퓨터와 프린터 사이에 USB 연결이 설정되어 있으면 프린터에 삽입된 메모리 카드에서 컴퓨터로 사진을 저장할 수 있습니다. HP Image Zone과 같은 이미지 편집 소프트웨어에서 사진을 사용하려면 컴퓨터에 사진을 저장해야 합니다. 프린터 소프트웨어를 설치할 때나 HP Image Zone 소프트웨어가 컴퓨터에 설치되어 있지 않을 때 **Typical(일반)** 옵션을 선택해야 합니다.

1. 메모리 카드를 프린터에 끼웁니다.

Windows 컴퓨터를 사용하는 경우

- a. **Copy pictures to a folder on my computer using Microsoft Scanner and Camera Wizard(Microsoft 스캐너와 카메라 마법사를 사용하여 내 컴퓨터의 폴더에 사진 복사)**를 선택합니다.
- b. 화면에 표시되는 메시지에 따릅니다.



참고 메모리 카드는 이동식 드라이브로 Windows Explorer에도 표시됩니다. Windows Explorer를 열고 카드에 있는 사진을 컴퓨터의 어떤 위치에나 드래그할 수 있습니다.

Macintosh를 사용하는 경우

- a. iPhoto가 시작되어 메모리 카드의 내용을 읽을 때까지 기다립니다.
- b. **Import(가져오기)**를 눌러서 Macintosh의 카드에 사진을 저장합니다.



참고 메모리 카드는 드라이브 아이콘으로 바탕 화면에도 표시됩니다. 바탕 화면을 열고 카드에 있는 사진을 Macintosh의 어떤 위치에나 드래그할 수 있습니다.

메모리 카드 제거

메모리 카드 표시등이 깜박거리지 않을 때까지 기다린 다음 프린터에서 메모리 카드를 살짝 잡아당겨 빼냅니다.



주의 메모리 카드 표시등이 깜박거리는 동안에는 메모리 카드를 빼지 마십시오. 표시등이 깜박이는 것은 프린터가 메모리 카드에 액세스하고 있음을 나타냅니다. 메모리 카드에 액세스하는 동안 이 카드를 제거하면 프린터 및 메모리 카드가 손상되거나 메모리 카드에 있는 정보가 유실될 수 있습니다.

인쇄할 사진 결정

사진 색인을 인쇄하고 사진을 선택하는 색인 번호를 사용하여 메모리 카드에서 인쇄할 사진을 결정할 수 있습니다.

사진 인덱스에는 최대 **2000**장까지 메모리 카드에 저장된 모든 사진의 썸네일과 색인 번호가 표시됩니다. 인덱스 페이지를 인쇄할 때 인화지 대신 일반 용지를 사용하면 비용을 줄일 수 있습니다.

사진 색인은 여러 페이지가 될 수도 있습니다.

사진 색인을 인쇄하려면


1. 메모리 카드를 삽입합니다.
2. 주 용지함에 일반 용지를 여러장 넣습니다.
3. **인덱스 페이지** 버튼을 누른 다음 를 누릅니다.

사진 레이아웃 선택



프린터에서 **레이아웃**을 눌러 인쇄할 사진의 레이아웃을 선택할 수 있습니다. 프린터 제어판에서 선택한 사진은 모두 이 레이아웃으로 인쇄됩니다. **1장/페이지** 레이아웃을 사용하지 않는 경우, 다음 표에서 보는 바와 같이 인쇄물의 실제 크기는 프린터에 넣은 용지 크기에 따라 달라집니다.





참고 프린터에서 레이아웃에 맞게 사진을 회전할 수도 있습니다.

레이아웃	용지 크기(사진 크기)
 1장/페이지	사진이 페이지를 가득 채워서 용지 크기와 같습니다.
 1장/페이지, 여백 있음	3.5 x 5 인치 (3.25 x 4.75 인치) 4 x 6 인치 (3.75 x 5.75 인치) 5 x 7 인치 (4.75 x 6.75 인치) 8 x 10 인치 (7.75 x 9.75 인치) 11 x 14 인치 (10.75 x 13.75 인치) 13 x 19 인치 (12.75 x 18.75 인치) 8.5 x 11 인치 (8 x 10 인치) A6 (98.6 x 141.6 mm) A4 (200 x 250 mm)

(계속)

레이아웃	용지 크기(사진 크기)
	A3 (290.6 x 413.5 mm) 102 x 15 cm (95 x 146 mm) 102 x 18 cm (95 x 171.4 mm) 엽서(93.6 x 141.6 mm) L (82.5 x 120.6 mm)
 2장/페이지	89 x 127 mm (57 x 83 mm) 102 x 152 mm (70 x 953 mm) 127 x 178 mm (83 x 121 mm) 203 x 254 mm (121 x 165 mm) 216 x 279 mm (127 x 178 mm) 279 x 356 mm (171 x 235 mm) 330 x 483 mm (203 x 254 mm) A6 (69.2 x 98.6 mm) A4 (130 x 180 mm) A3 (204.2 x 272.3 mm) 10 x 15 cm (69.2 x 98.6 mm) 13 x 18 cm (84.1 x 120.6 mm) 엽서(68 x 93.6 mm) L (58.7 x 82.5 mm)
 3장/페이지	89 x 127 mm (38 x 57 mm) 102 x 152 mm (44 x 67 mm) 127 x 178 mm (57 x 86 mm) 203 x 254 mm (85 x 127 mm) 216 x 279 mm (102 x 152 mm) 279 x 356 mm (121 x 191 mm) 330 x 483 mm (152 x 229 mm) A6 (47.7 x 71.5 mm) A4 (100 x 150 mm) A3 (139.7 x 209.6 mm) 10 x 15 cm (45.7 x 69 mm) 13 x 18 cm (58.7 x 88 mm)

(계속)

레이아웃	용지 크기(사진 크기)
	엽서(45.2 x 67.8 mm) L (39.6 x 59.4 mm)
 4장/페이지	89 x 127 mm (38 x 57 mm) 102 x 152 mm (44 x 64 mm) 127 x 178 mm (56 x 83 cm) 203 x 254 mm (89 x 121 mm) 216 x 279 mm (89 x 127 mm) 279 x 356 mm (121 x 171 mm) 330 x 483 mm (127 x 178 mm) A6 (47.7 x 69.2 mm) A4 (90 x 130 mm) A3 (133.4 x 190.5 mm) 10 x 15 cm (45.7 x 66 mm) 13 x 18 cm (58.7 x 84.1 mm) 엽서(45.2 x 65 mm) L (39.6 x 57 mm)
 9장/페이지	89 x 127 mm (25 x 35 cm) 102 x 152 mm (29 x 38 mm) 127 x 178 mm (38 x 51 mm) 203 x 254 mm (57 x 76 mm) 216 x 279 mm (64 x 83 mm) 279 x 356 mm (83 x 108 mm) 330 x 483 mm (102 x 152 mm) A6 (30.7 x 40.5 mm) A4 (64 x 84 mm) A3 (88.9 x 120.6 mm) 10 x 15 cm (29.6 x 39.3 mm) 13 x 18 cm (38 x 50.1 mm) 엽서(29 x 38.6 mm) L (25.3 x 33.6 mm)

인쇄할 사진 선택

프린터 제어판으로 인쇄할 사진을 선택합니다.

원하는 작업	수행 단계
<p>사진 선택</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 메모리 카드를 삽입합니다. 2. ◀ 또는 ▶를 눌러서 선택할 사진의 색인 번호를 표시합니다. 3. ⏏를 눌러서 사진을 선택합니다. 프린터 화면의 선택한 사진 영역에 색인 번호가 표시됩니다. 4. 사진을 추가로 선택하려면 2 단계와 3 단계를 반복합니다.
<p>사진 선택 취소</p> <p>사진의 선택을 취소하면 프린터에서는 해당 사진에 대한 인쇄 설정의 모든 변경 사항을 취소합니다.</p> <p>참고 사진의 선택을 취소해도 메모리 카드에서는 삭제되지 않습니다.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ◀ 또는 ▶를 눌러서 선택을 취소할 사진을 표시합니다. 2. ⏏를 눌러 인쇄하기 위해 표시한 사진의 선택을 취소합니다.
<p>모든 사진의 선택 취소</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 프린터 화면에 모든 사진의 선택을 취소할지 여부를 묻는 메시지가 나타날 때까지 취소를 누릅니다. 2. ⏏를 누릅니다.

사진 품질 향상

프린터로 메모리 카드에서 인쇄된 사진의 밝기나 대비를 향상시킬 수 있습니다. 이러한 인쇄 설정은 원본 사진에서는 변경되지 않습니다. 인쇄물에만 영향을 줍니다.

문제	교정 방법
<p>밝기가 약한 사진</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 메뉴를 누릅니다. 2. 디지털 플래시가 나타날 때까지 ▶를 누른 다음 ⏏를 누릅니다. 3. 전원이 표시될 때까지 ▶를 누른 다음 ⏏를 누릅니다.
<p>초점이 흐린 사진</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 메뉴를 누릅니다.

(계속)

문제	교정 방법
	<ol style="list-style-type: none"> 2. AutoFocus(자동 초점)가 나타날 때까지 ▶를 누른 다음 ✖를 누릅니다. 3. 전원이 표시될 때까지 ▶를 누른 다음 ✖를 누릅니다.

메모리 카드에서 일반 인쇄 작업 수행

이 단원에서는 메모리 카드에서 수행할 대부분의 일반 인쇄 작업에 대해서 설명합니다.

원하는 작업	수행 단계
<p>여백 없이 사진 인쇄</p> <p>컴퓨터에 연결하지 않고도 여백 없이 사진을 인쇄할 수 있습니다.</p> <p>시작하기 전에 메모리 카드가 프린터에 삽입되어 있는지, 사용할 용지함에 알맞은 용지를 넣었는지 확인하십시오.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 프린터에서 레이아웃을 레이아웃: 1장/페이지가 프린터 화면에 나타날 때까지 누릅니다. 2. 인쇄할 사진을 선택합니다. 자세한 내용은 인쇄할 사진 선택을 참조하십시오. 3. 인쇄를 누릅니다.
<p>한 번의 인쇄 작업에 적용하기 위해 인쇄 품질을 보통으로 변경하려면</p> <p>사진의 인쇄 품질을 변경할 수 있습니다. 기본값인 최상 품질을 적용하면 가장 좋은 품질의 사진이 인쇄됩니다. 보통 품질을 적용하면 잉크를 절약하고 인쇄 시간을 단축할 수 있습니다.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 메뉴를 누릅니다. 2. 인쇄 품질을 선택하고 ✖를 누릅니다. 3. 보통을 선택하고 ✖를 누릅니다. <p>인쇄 작업 후에는 인쇄 품질이 최상으로 되돌아옵니다.</p>
<p>한 장 이상의 사진 인쇄</p> <p>시작하기 전에 메모리 카드가 프린터에 삽입되어 있는지, 사용할 용지함에 알맞은 용지를 넣었는지 확인하십시오.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 레이아웃 버튼을 눌러 사진 레이아웃을 선택합니다. 레이아웃: 1장/페이지를 선택하여 여백 없이 인쇄합니다. 2. ◀ 또는 ▶를 눌러서 인쇄할 사진의 색인 번호를 표시한 다음 ✖를 누릅니다. 사진을 더 선택하려면 1 단계와 2 단계를 반복합니다. 3. 인쇄를 누릅니다.

(계속)

원하는 작업	수행 단계
<p>메모리 카드에 있는 모든 사진 인쇄</p> <p>시작하기 전에 메모리 카드가 프린터에 삽입되어 있는지, 사용할 용지함에 알맞은 용지를 넣었는지 확인하십시오.</p>	<ol style="list-style-type: none">1. 레이아웃 버튼을 눌러 사진 레이아웃을 선택합니다. 레이아웃: 1장/페이지를 선택하여 여백 없이 인쇄합니다.2. 메뉴를 누릅니다.3. 모두 인쇄를 선택한 다음 <input checked="" type="checkbox"/>를 눌러 메모리 카드에 있는 모든 사진을 인쇄합니다.
<p>연속 범위의 사진 인쇄</p> <p>시작하기 전에 메모리 카드가 프린터에 삽입되어 있는지, 사용할 용지함에 알맞은 용지를 넣었는지 확인하십시오.</p>	<ol style="list-style-type: none">1. 레이아웃 버튼을 눌러 사진 레이아웃을 선택합니다. 레이아웃: 1장/페이지를 선택하여 여백 없이 인쇄합니다.2. 프린터 화면에 인쇄할 첫번째 사진이 나타날 때까지 ◀ 또는 ▶를 누른 다음 최소 2초 정도 <input checked="" type="checkbox"/>를 누릅니다.3. 프린터 화면에 인쇄할 마지막 사진이 나타날 때까지 ◀ 또는 ▶를 누른 다음 <input checked="" type="checkbox"/>를 누릅니다. 선택한 범위에 있는 사진이 인쇄되기 시작합니다.
<p>메모리 카드에서 카메라에서 선택한 사진 인쇄</p> <p>디지털 카메라를 사용하여 인쇄할 사진을 선택하면 선택된 사진을 식별하는 DPOF(Digital Print Order Format) 파일이 카메라에서 생성됩니다. 이 프린터에서는 메모리 카드에서 직접 DPOF 1.0 및 1.1 파일을 인식할 수 있습니다.</p>	<ol style="list-style-type: none">1. 디지털 카메라를 사용하여 인쇄할 사진을 선택합니다. 자세한 내용은 카메라와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.2. 카메라에서 사진 레이아웃으로 기본값을 선택한 경우 프린터에 있는 레이아웃 버튼을 눌러 사진 레이아웃을 선택합니다. 카메라에서 기본값 이외의 사진 레이아웃을 선택한 경우 사진은 프린터 설정에 관계 없이 카메라에서 선택한 레이아웃으로 인쇄됩니다.3. 인화지를 넣습니다.4. 디지털 카메라에서 메모리 카드를 꺼낸 다음 프린터에 삽입합니다.5. 프린터 화면에 카메라에서 선택한 사진을 인쇄할지 여부를 묻는 메시지가 나타나면 <input checked="" type="checkbox"/>를 누릅니다. 카메라에서 선택한 사진이 인쇄됩니다.

(계속)

원하는 작업	수행 단계
	프린터에서 메모리 카드의 카메라에서 선택한 사진을 모두 찾거나 인식하지 못하면 인식할 수 있는 사진만 인쇄됩니다. 인쇄가 끝나면 DPOF 파일이 삭제되고 사진의 표시가 해제됩니다.
인쇄 중지	진행 중인 인쇄 작업을 중지하려면 취소 를 누릅니다.

디지털 카메라에서 사진 인쇄

PictBridge 디지털 카메라를 USB 케이블이 있는 프린터의 카메라 포트에 직접 연결하여 사진을 인쇄할 수 있습니다. **Bluetooth** 무선 기술을 사용하는 디지털 카메라가 있는 경우, 프린터에 **HP Bluetooth®** 무선 프린터 어댑터(선택사양)를 삽입하여 프린터에 무선으로 사진을 전송할 수 있습니다.

디지털 카메라에서 인쇄하는 경우 프린터에서는 카메라에서 선택한 설정을 사용합니다. 자세한 내용은 카메라와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

PictBridge 카메라 사용

프린터와 PictBridge 카메라를 사용하는 방법은 쉽고 빠릅니다.



카메라 포트에 PictBridge 카메라 연결

1. PictBridge 디지털 카메라의 전원을 켜고 인쇄할 사진을 선택합니다.
2. 프린터에 인화지를 넣습니다.

3. 카메라가 PictBridge 모드에 있는지 확인한 다음 카메라와 함께 제공된 USB 케이블을 사용하여 프린터 **앞면**의 카메라 포트에 카메라를 연결합니다.
프린터에서 PictBridge 카메라를 인식한 다음 선택한 사진을 자동으로 인쇄합니다.

Bluetooth 카메라 사용

Bluetooth 무선 기술을 사용하는 디지털 카메라가 있는 경우 HP Bluetooth® 무선 프린터 어댑터(선택사양)를 구입한 다음 Bluetooth 무선 연결을 사용하여 카메라에서 인쇄할 수 있습니다.

1. 사용할 용지함이 장착되어 있는지 확인한 다음 프린터에 인화지를 넣습니다.
2. HP Bluetooth® 무선 프린터 어댑터를 프린터 **앞면**의 카메라 포트에 삽입합니다.
어댑터에서 데이터를 수신할 준비가 끝나면 어댑터의 표시등이 깜박입니다.
3. 디지털 카메라와 함께 제공된 설명서의 지시 사항에 따라 사진을 프린터로 전송합니다.

기타 Bluetooth 장치에서 인쇄

디지털 카메라 외에도 PDA, 노트북, 휴대폰과 같은 Bluetooth 무선 기술을 사용하는 다른 장치에서 인쇄할 수도 있습니다. 자세한 내용은 다른 장치에 연결, HP Photosmart 화상 프린터 도움말 및 Bluetooth 무선 기술 장치와 함께 들어있는 설명서를 참조하십시오.



참고 Bluetooth 연결을 사용하려면 모든 장치에 필요한 하드웨어와 소프트웨어가 설치되어 있어야 합니다. 또한 HP Bluetooth® 무선 프린터 어댑터가 프린터 앞면에 있는 카메라 포트에 연결되어 있어야 합니다. 어댑터는 별도로 사용 가능합니다. 자세한 내용은 어댑터와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

Bluetooth 무선 기술 장치에서 인쇄하는 기본 절차는 동일합니다.

1. 장치에서 사용 가능한 Bluetooth 프린터를 찾습니다.
2. 장치에 표시되면 프린터를 선택합니다.
3. 인쇄합니다.

자세한 내용은 장치와 함께 들어있는 설명서를 참조하십시오.

7 주의 사항 및 유지 보수

HP Photosmart 8700 series 프린터를 관리하는 데는 특별한 작업이 필요하지 않습니다. 이 단원에 나와 있는 지침을 따르면 프린터와 인쇄 부품의 수명을 늘릴 수 있으며 항상 최고급 품질의 사진을 인쇄할 수 있습니다.

프린터 청소 및 유지 보수

이 단원에 나와 있는 간단한 절차를 수행하여 프린터와 잉크 카트리지를 깨끗하고 양호한 상태로 유지하십시오.

프린터 외부 청소

1. 프린터의 전원을 끈 다음 프린터 뒷면에서 전원 코드를 분리합니다.
2. 물을 조금 적신 부드러운 천을 사용하여 프린터 외부를 닦습니다.




주의 세제는 사용하지 마십시오. 가정용 세제 및 합성 세제를 사용하면 프린터 표면이 손상될 수 있습니다. 프린터의 내부는 청소하지 마십시오. 프린터 내부에 액체가 닿지 않도록 주의하십시오. 잉크 카트리지 함의 이동 경로인 금속 막대에 윤활유를 바르지 마십시오. 카트리지 함이 좌우로 움직일 때 발생하는 소리는 정상적인 것입니다.

잉크 카트리지 자동 청소

인쇄된 사진에 흰 선이나 단색 줄무늬가 생기는 경우 잉크 카트리지를 청소해야 합니다. 청소 과정에서 잉크가 소모되므로 카트리지를 필요 이상으로 자주 청소하지 마십시오. 이 단원에 나와 있는 단계에 따라 자동 카트리지 청소 절차를 실행하십시오.

1. 프린터 제어판에서 **메뉴**를 누릅니다.
2. 카트리지 청소를 선택하고 를 누릅니다.
3. 프린터 화면의 지시 사항에 따라 카트리지를 청소한 후 테스트 페이지를 인쇄할 수 있도록 용지를 넣습니다. 인쇄지를 절약하려면 일반 용지를 사용하십시오.
4. 를 눌러 잉크 카트리지 청소를 시작합니다.

5. 카트리지 청소가 끝나고 테스트 페이지가 인쇄되면 **2 단계** 청소를 계속하겠습니다. 메시지가 표시됩니다. 테스트 페이지를 확인한 후 다음 옵션 중에서 선택합니다.

- 테스트 페이지에 흰 선이 나타나거나 일부 색상이 인쇄되지 않으면 잉크 카트리지를 다시 청소해야 합니다. 를 눌러서 2 단계 청소를 계속합니다.
- 테스트 페이지의 인쇄 품질이 좋으면 **취소**를 누릅니다.

잉크 카트리지를 세 번 청소할 수 있습니다. 이러한 작업을 연속하여 수행할 때마다 더 많은 잉크를 사용하여 잉크 카트리지를 더 세밀하게 청소합니다.

이 절차를 사용하여 세 단계의 청소 과정을 모두 마쳤는데도 테스트 페이지에 흰 선이 나타나거나 일부 색상이 인쇄되지 않으면 잉크 카트리지의 접촉면을 청소해야 합니다. 자세한 내용은 잉크 카트리지 접촉면 수동 청소를 참조하십시오.



참고 카트리지를 교체한지 얼마 안된 경우에도 인쇄물에 흰 선이 나타나거나 일부 색상이 인쇄되지 않을 수 있습니다. 이 문제는 일시적인 것으로 **24시간** 내에 해결됩니다.

잉크 카트리지 접촉면 수동 청소

먼지가 많은 장소에서 프린터를 사용하는 경우 구리판에 먼지가 쌓여 인쇄 시 문제가 발생할 수 있습니다.

잉크 카트리지 접촉면을 청소하려면

1. 접촉면을 청소하려면 다음과 같은 물품을 준비하십시오.
 - 증류수(수돗물에는 잉크 카트리지를 손상시킬 수 있는 이물질이 들어 있을 수 있습니다.)
 - 잉크 카트리지에 달라붙지 않는 면봉 또는 보풀이 없는 부드러운 헝겊
2. 프린터의 윗면 덮개를 엽니다.
3. 잉크 카트리지를 꺼내 잉크 노즐판이 위를 향하도록 하여 종이 위에 놓습니다. 구리판이나 잉크 노즐판에 손이 닿지 않도록 주의해야 합니다.



주의 잉크 카트리지를 프린터에서 빼낸 채 **30분** 이상 두지 마십시오. 잉크 노즐이 **30분** 이상 대기 중 노출되면 건조되어 인쇄 시 문제가 발생할 수 있습니다.

4. 면봉을 증류수에 약간 적시고 물기가 너무 많으면 짜서 적당히 제거합니다.
5. 면봉으로 구리판을 살짝 닦아냅니다.



주의 잉크 노즐판에 손이 닿지 않도록 주의하십시오. 잉크 노즐판을 만지면 고장, 잉크 문제 또는 전원 연결 문제가 발생할 수 있습니다.

6. 깨끗한 면봉에 잉크 찌꺼기나 먼지가 묻어나오지 않을 때까지 4-5 단계를 반복합니다.
7. 프린터에 잉크 카트리지를 넣고 프린터의 윗면 덮개를 닫습니다.

테스트 페이지 인쇄

테스트 페이지를 인쇄하여 잉크 카트리지의 상태를 확인할 수 있습니다.

1. 프린터 제어판에서 **메뉴**를 누릅니다.
2. 테스트 페이지 인쇄를 선택하고 를 누릅니다.

테스트 페이지에는 다음과 같은 정보가 들어 있습니다.



1	이미지 인쇄 품질. 막대선의 인쇄 품질이 좋으면 사진도 보기 좋게 인쇄됩니다.
2	잉크 노즐 품질. 이 페이지의 단색 막대에 흰 선이 있으면 잉크 카트리지를 다시 청소하십시오. 자세한 내용은 잉크 카트리지 자동 청소를 참조하십시오.
3	예상 잉크 잔량. 이 측정기는 잉크 카트리지에 남아 있는 잉크량을 표시합니다.
4	진단 정보. HP 고객 지원 센터를 통해 인쇄 문제를 해결하는 경우 이 페이지에 있는 텍스트 정보를 사용합니다.

잉크 카트리지 정렬

프린터에 잉크 카트리지를 처음 설치하면 프린터가 자동으로 프린터 교정을 수행하여 카트리지를 정렬합니다. 인쇄한 사진의 색이 잘못 정렬되거나 새 잉크 카트리지를 설치한 후 정렬 페이지가 제대로 인쇄되지 않으면 다음 절차를 따라 프린터를 수동으로 교정하십시오. 다음 절차에 따라 잉크 카트리지를 정렬합니다.

1. 프린터 제어판에서 **메뉴**를 누릅니다.
2. 프린터 교정을 선택하고 를 누릅니다.

견본 페이지 인쇄

견본 페이지를 인쇄하여 프린터의 사진 인쇄 품질을 검사하고 용지가 용지함에 올바르게 들어 있는지 확인할 수 있습니다.

1. 주 용지함에 용지를 넣습니다. 인화지를 절약하려면 일반 용지를 사용하십시오.
2. 프린터 제어판에서 **메뉴**를 누릅니다.
3. **샘플 페이지 인쇄**를 선택하고 를 누릅니다.

소프트웨어 업데이트

향상된 최신 기능을 사용하려면 정기적으로 최신 프린터 소프트웨어 업데이트 파일을 확인하여 다운로드하는 것이 좋습니다. 프린터 소프트웨어 업데이트 파일은 www.hp.com/support를 방문하거나 HP 소프트웨어 업데이트를 사용하여 다운로드할 수 있습니다.



참고 HP 웹 사이트에서 프린터 소프트웨어 업데이트 파일을 다운로드해도 HP Image Zone 소프트웨어는 업데이트되지 않습니다.

소프트웨어 다운로드(Windows)



참고 HP 소프트웨어 업데이트를 사용하려면 컴퓨터가 인터넷에 연결되어 있어야 합니다.

1. Windows **Start(시작)** 메뉴에서 **Programs(프로그램)**(Windows XP의 경우 **All Programs(모든 프로그램)**) > **Hewlett-Packard** > **HP 소프트웨어 업데이트**를 선택합니다. HP 소프트웨어 업데이트 창이 열립니다.
2. **Check Now(지금 확인)**를 누릅니다. HP 소프트웨어 업데이트가 HP 웹 사이트에서 프린터 소프트웨어 업데이트 파일을 검색합니다. 컴퓨터에 최신 버전의 프린터 소프트웨어가 설치되어 있지 않으면 HP 소프트웨어 업데이트 창에 소프트웨어 업데이트가 나타납니다.



참고 컴퓨터에 최신 버전의 프린터 소프트웨어가 설치되어 있으면 HP 소프트웨어 업데이트 창에 다음과 같은 메시지가 나타납니다.
“지금 시스템을 업데이트할 수 없습니다.”

3. 소프트웨어를 업데이트할 수 있는 경우 소프트웨어 업데이트 옆의 확인란을 눌러 선택합니다.
4. **Install(설치)**를 누릅니다.
5. 화면의 지시 사항에 따라 설치를 완료합니다.

소프트웨어 다운로드(Macintosh)



참고 HP Photosmart Updater(HP Photosmart 업데이트 관리자)를 사용하려면 컴퓨터가 인터넷에 연결되어 있어야 합니다.

1. Macintosh의 Finder(파인더)에서 **Go(가기) > Applications(응용 프로그램)**을 선택합니다.
2. **Hewlett-Packard > Photosmart > HP Photosmart Updater (HP Photosmart 업데이트 관리자)**를 선택합니다.
3. 소프트웨어를 업데이트할 때 화면에 나오는 지침을 따르십시오. 방화벽이 설치된 경우 업데이트 관리자에 프록시 서버 정보를 입력해야 합니다.

프린터 보관

프린터는 단기적으로 또는 장기적으로 사용하지 않는 경우를 대비하여 만들어 졌습니다.

- 프린터를 직사광선에 방치하거나 온도 차이가 심한 장소에 보관하지 마십시오.
- 프린터 및 잉크 카트리지를 한 달 이상 사용하지 않은 경우에는 인쇄하기 전에 잉크 카트리지를 청소하십시오. 자세한 내용은 잉크 카트리지 자동 청소를 참조하십시오.

부품 유지 보수

인화지에서 최상의 인쇄 품질을 얻으려면 이 단원에 나와 있는 지침을 따르십시오.

인화지 보관

- 인화지는 원래의 포장 또는 개폐형 플라스틱 백에 보관하십시오.
- 포장에 넣은 인화지는 건냉하고 평평한 장소에 보관하십시오.
- 사용하지 않은 인화지는 플라스틱 백에 다시 넣으십시오. 용지를 프린터에 놔두거나 공기 중에 노출하면 구부러질 수 있습니다.

인화지 취급

- 인화지에 지문이 묻지 않도록 항상 가장자리를 잡으십시오.
- 인화지의 가장자리가 말려 있으면 용지를 플라스틱 보관 백에 넣은 다음 용지가 펴질 때까지 말린 부분의 반대 방향으로 가볍게 구부리십시오.

잉크 카트리지 보관

프린터를 보관할 때는 사용하던 잉크 카트리지를 항상 프린터 안에 넣어 두십시오. 전원이 꺼지는 동안 프린터에서 잉크 카트리는 보호 마개 안에 보관됩니다.



주의 프린터의 전원이 꺼진 후 전원 코드를 뽑으십시오. 이렇게 해야 프린터에 잉크 카트리가 정상적으로 보관됩니다.

다음 정보를 참조하면 HP 잉크 카트리지를 관리하여 일관된 인쇄 품질을 유지하는 데 도움이 됩니다.

- 프린터에서 꺼낸 잉크 카트리는 잉크가 마르지 않도록 항상 잉크 카트리지 보호기에 보관해야 합니다. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입을 참조하십시오.
- 사용하지 않은 잉크 카트리는 사용하기 전까지 밀봉 상태에서 보관하십시오. 잉크 카트리는 상온(섭씨 15-35도 또는 화씨 59-95도)에서 보관하십시오.
- 프린터에 잉크 카트리지를 설치할 준비가 될 때까지 잉크 노즐을 덮고 있는 플라스틱 테이프를 제거하지 마십시오. 플라스틱 테이프를 잉크 카트리지에서 떼어 낸 경우 다시 부착하려 하지 마십시오. 테이프를 다시 부착할 경우 잉크 카트리가 손상될 수 있습니다.

8 문제 해결

HP Photosmart 프린터는 안정성 있고 사용하기 쉽게 제작되었습니다. 이 장에서는 프린터 사용법 및 컴퓨터 없이 인쇄하는 방법에 대해 자주 발생하는 질문에 대해 다룹니다. 이 장에는 다음과 같은 내용이 포함되어 있습니다.

- 프린터 소프트웨어 설치 문제
- 프린터 하드웨어 문제
- 인쇄 문제
- 오류 메시지

이 밖의 문제 해결 정보를 보려면 다음을 참조하십시오.

프린터 소프트웨어 및 컴퓨터를 사용한 인쇄 문제 해결: HP Photosmart 화상 프린터 도움말, HP Photosmart 화상 프린터 도움말 보기에 대한 자세한 내용은 상세 정보를 참조하십시오.

프린터 소프트웨어 설치 문제



참고 HP 고객 지원 센터에 연락하기 전에 이 단원에서 문제 해결 정보를 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오. HP 지원 서비스의 이름은 국가/지역마다 다릅니다.

프린터 소프트웨어가 성공적으로 설치되지 않았거나 소프트웨어 설치 후 프린터와 컴퓨터가 제대로 작동하지 않는 경우, 이 단원에서 가능한 해결 방법을 확인하십시오.

프린터와 컴퓨터 사이에 연결된 케이블을 모두 확인하고 최신 버전의 프린터 소프트웨어를 사용하고 있는지 확인하십시오.

설치 중에 시스템 요구사항 대화 상자가 나타납니다.

원인 컴퓨터 시스템의 구성 요소가 최소 시스템 요구사항에 맞지 않습니다.

해결책 구성 요소를 최소 시스템 요구사항에 맞춰 업그레이드한 다음 프린터 소프트웨어를 다시 설치합니다.

컴퓨터에서 HP Photosmart CD를 읽지 못합니다.

해결책 CD가 더럽거나 굽히지 않았는지 확인합니다. 다른 CD는 읽히는데 HP Photosmart CD만 읽히지 않으면 CD가 손상되었기 때문입니다. 새 CD를 HP 고객 지원 센터에 요청할 수 있습니다. 다른 CD도 읽히지 않으면 CD-ROM 드라이브를 서비스 받아야 합니다.

CD를 넣었을 때 설치 소프트웨어가 자동으로 시작되지 않습니다(**Windows만 해당**).

해결책 Windows **Start(시작)** 메뉴에서 **Run(실행)**을 선택합니다. **Browse(찾아보기)**를 클릭하고 HP Photosmart CD를 넣은 CD 드라이브를 탐색합니다. **setup.exe** 파일을 두 번 누릅니다.

Found New Hardware Wizard(새 하드웨어 찾기 마법사)가 열리지만 프린터를 인식하지 못합니다(**Windows만 해당**).

원인 소프트웨어 설치를 완료하기 전에 **USB** 케이블을 연결했을 수 있습니다.

해결책 **USB** 케이블의 연결을 해제한 다음 소프트웨어 설치를 다시 시작합니다. 소프트웨어 설치 중에 메시지가 나타나면 **USB** 케이블을 연결합니다.

시스템 요구 사항 확인 메시지는 컴퓨터가 오래된 버전의 **Internet Explorer**를 사용하고 있음을 의미합니다(**Windows만 해당**).

해결책 **CTRL + SHIFT** 키를 누르고 **System Requirement(시스템 요구 사항)** 대화 상자에서 **Cancel(취소)**을 눌러 빠져 나간 다음 소프트웨어 설치를 마칩니다. HP Photosmart 소프트웨어 설치 후에 바로 **Internet Explorer**를 업데이트해야 합니다. 그렇지 않으면 HP 소프트웨어가 제대로 작동하지 않습니다. **Internet Explorer** 업데이트 후에는 HP 소프트웨어를 다시 설치하지 않아도 됩니다.

소프트웨어 설치 중에 컴퓨터가 응답하지 않습니다.

원인 바이러스 제거 소프트웨어나 다른 소프트웨어 프로그램이 작동 중이어서 설치 속도를 늦출 수 있습니다.

해결책 소프트웨어가 파일을 복사하는 동안 기다리십시오. 몇 분이 걸릴 수 있습니다. 몇 분 후에도 컴퓨터가 응답하지 않으면 컴퓨터를 재시작하고, 실행중인 바이러스 제거 소프트웨어를 정지시키고, 다른 소프트웨어 프로그램도 모두 중지시킨 다음 프린터 소프트웨어를 다시 설치합니다.

프린터 하드웨어 문제



참고 1 HP 고객 지원 센터에 연락하기 전에 이 단원에서 문제 해결 정보를 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오. HP 지원 서비스의 이름은 국가/지역마다 다릅니다.

참고 2 USB 케이블을 사용하여 프린터를 컴퓨터에 연결하는 경우 높은 전자기장으로 인한 노이즈를 최소화하기 위해 케이블의 길이는 3m (10피트)를 넘지 않는 것이 좋습니다.

상태 표시등이 녹색으로 깜박이고 있지만 인쇄되지 않습니다.

해결책 프린터가 정보를 처리하고 있으니 완료될 때까지 기다리십시오.

상태 표시등이 황색이나 빨간색으로 깜박입니다.

해결책

- 프린터 화면에 나타난 지시 사항을 확인하십시오. 디지털 카메라가 프린터에 연결된 경우, 카메라 화면에 지시 내용이 나타나 있는지 확인합니다. 프린터가 컴퓨터에 연결되어 있으면 컴퓨터 모니터에 지시 내용이 나타나 있는지 확인합니다.
- 프린터의 전원을 끈 다음 전원 코드를 분리합니다. 10초 정도 기다린 다음 코드를 다시 연결하고 프린터를 켵니다.

상태 표시등이 계속해서 빨간색으로 깜박이거나 황색이면 www.hp.com/support를 참조하거나 HP 고객 지원 센터에 문의하십시오.

프린터의 전원을 끄면 상태 표시등이 황색으로 잠시 깜박입니다.

해결책 프린터의 전원을 끄는 정상적인 과정이며 프린터에 문제가 있는 것은 아닙니다.

프린터에서 메모리 카드에 저장된 사진을 찾지 못합니다.

원인 메모리 카드에 카드에서 직접 읽을 수 없는 파일 형식이 있을 수 있습니다.

해결책

- 사진을 컴퓨터에 저장한 다음 컴퓨터에서 인쇄하십시오. 자세한 내용은 카메라와 함께 제공되는 설명서 및 HP Photosmart 화상 프린터 도움말을 참조하십시오.
- 다음에 사진을 찍을 때 메모리 카드에서 직접 읽을 수 있는 파일 형식으로 저장하도록 디지털 카메라를 설정하십시오. 지원되는 파일 형식의 목록을 보려면 프린터 사양을 참조하십시오. 사진을 특정 파일 형식으로 저장하도록 디지털 카메라를 설정하는 방법에 대한 내용은 카메라와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

문제가 지속되면 메모리 카드를 다시 포맷해야 할 수도 있습니다.

프린터가 전원 콘센트에 연결되어 있지만 켜지지 않습니다.

해결책

- 프린터에 너무 많은 전력이 공급되고 있는 경우일 수 있습니다. 프린터의 전원 코드를 분리합니다. 10초 정도 기다린 다음 전원 코드를 다시 연결하고 프린터를 켭니다.
- 프린터가 꺼져 있는 전원 콘센트에 연결되어 있을 수 있습니다. 전원 콘센트를 켜 다음 프린터를 켜십시오.
- 전원 코드에 결함이 있을 수 있습니다. 전원 코드의 녹색 표시등이 켜져 있는지 확인하십시오.

프린터를 켜거나 잠시 사용하지 않을 때 소음이 발생합니다.

해결책 프린터는 오랫동안(약 2주) 사용하지 않다가 사용하는 경우 또는 전원 공급이 중단되었다가 다시 복구되는 경우, 소음이 발생할 수 있습니다. 정상적인 현상입니다. 프린터에서는 최고 품질의 인쇄물을 출력하기 위해 자동으로 유지 보수 절차를 수행합니다.

인쇄 문제



참고 HP 고객 지원 센터에 연락하기 전에 이 단원에서 문제 해결 정보를 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오. HP 지원 서비스의 이름은 국가/지역마다 다릅니다.

제어판에서 인쇄할 때 여백 없는 사진이 인쇄되지 않습니다.

해결책 레이아웃 버튼을 레이아웃: 1장/페이지가 나타날 때까지 누른 다음 다시 인쇄해 보십시오.

인쇄 속도가 너무 느립니다.

원인 고해상도 그래픽이나 사진이 포함된 프로젝트 또는 PDF를 인쇄하는 경우일 수 있습니다. 그래픽이나 사진이 포함된 크고 복잡한 프로젝트는 텍스트 문서보다 인쇄 속도가 느립니다.

해결책 가능하면 프로젝트에 더 낮은 해상도 그래픽을 사용하거나 인쇄 시간을 길게 잡으십시오.

원인 프린터가 잉크 보완 인쇄 모드인 경우일 수 있습니다. 프린터는 잉크 카트리지가 중 하나가 없거나 잉크가 거의 없을 때 이 모드로 전환됩니다.

해결책 없거나 빈 잉크 카트리지를 교체하십시오.

주 용지함에 있는 용지가 프린터에 정상적으로 공급되지 않습니다.

해결책

- 용지함에 용지를 너무 많이 넣은 경우일 수 있습니다. 용지를 몇 장 꺼낸 다음 다시 인쇄해 보십시오.
 - 용지 조정대를 제대로 조정하지 않은 경우일 수 있습니다. 용지 너비 조정대 및 용지 길이 조정대를 용지가 휘지 않도록 용지의 가장자리에 잘 맞추십시오.
 - 여러 장의 용지가 붙어 있는 경우일 수 있습니다. 주 용지함에서 용지를 꺼내 용지 더미의 가장자리를 훑어 각 장을 분리한 다음 다시 용지를 넣고 인쇄해 보십시오.
 - 용지가 구겨졌거나 휘어 있는 경우에는 다른 용지를 사용해 보십시오.
 - 용지가 너무 얇거나 두꺼운 경우일 수 있습니다. 최상의 품질을 얻으려면 HP 잉크젯 전용지를 사용하십시오. 자세한 내용은 올바른 용지 선택을 참조하십시오.
-

인쇄된 페이지가 출력 용지함 밖으로 떨어집니다.

해결책 인쇄할 때 항상 용지함 확장대를 확장하십시오.

인쇄물에 주름이 생기거나 구부러져 있습니다.

해결책 인쇄 중인 프로젝트에서 보통 이상으로 많은 잉크를 사용하고 있습니다. 컴퓨터에서 프로젝트를 인쇄하는 경우, 프린터 소프트웨어를 사용하여 잉크 채도 레벨을 낮춥니다. 자세한 내용은 HP Photosmart 화상 프린터 도움말을 참조하십시오.

문서가 비스듬히 인쇄되거나 용지의 중앙에 인쇄되지 않습니다.

해결책

- 용지를 잘못 넣었을 수 있습니다. 주 용지함에 넣은 용지의 방향이 올바른지, 용지 너비 조정대 및 용지 길이 조정대가 용지의 가장자리에 맞춰졌는지 확인하면서 용지를 다시 넣으십시오. 용지를 넣는 방법은 용지 넣기를 참조하십시오.
 - 프린터를 교정해야 할 수 있습니다. 자세한 내용은 잉크 카트리지 정렬을 참조하십시오.
-

색상이 올바르게 인쇄되지 않습니다.

해결책

- 적합하지 않은 잉크 카트리지를 사용하는 경우일 수 있습니다. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입을 참조하십시오.
 - 잉크 보완 인쇄 모드에서 인쇄하고 있을 수 있습니다. 프린터는 잉크 카트리지 중 하나가 없으면 잉크 보완 인쇄 모드로 전환됩니다. 없는 잉크 카트리지를 교체하십시오.
 - 잉크 카트리지에 잉크가 부족합니다. 카트리지를 교체하십시오.
 - 카트리지의 일부 잉크 노즐이 막혔습니다. 카트리지를 청소하십시오. 잉크 카트리지 자동 청소를 참조하십시오.
 - 프린터의 색상 관리 설정이 올바르게 되어 있지 않을 수 있습니다. 자세한 내용은 색상 관리 사용을 참조하십시오.
-

프린터에서 출력물이 나오지 않거나 인쇄 중에 용지가 걸렸습니다.

해결책

- 프린터에 문제가 있는 경우일 수 있습니다. 프린터 화면에 나타난 지시 사항을 확인하십시오.
 - 전원이 꺼져 있거나 연결 상태가 불량한 경우일 수 있습니다. 전원이 켜져 있고 전원 코드를 확실하게 연결했는지 확인하십시오.
 - 주 용지함, 앞면 공급 슬롯 또는 뒷면 공급 슬롯에 용지가 없을 수 있습니다. 용지가 올바르게 넣어졌는지 확인하십시오. 용지를 넣는 방법은 용지 넣기를 참조하십시오.
 - 인쇄 중에 용지가 걸리는 경우에는 다음과 같이 해 보십시오.
 - 프린터의 전원을 끈 다음 전원 콘센트에서 분리합니다. 프린터에 용지 경로를 막고 있는 용지가 있으면 제거합니다. 후면 도어를 제거합니다. 프린터에서 걸려 있는 용지를 조심스럽게 뺀 다음 후면 도어를 다시 끼웁니다. 프린터에 다시 플러그를 끼우고 전원을 켵니다. 다시 인쇄를 시도합니다.
 - 레이블을 인쇄하는 경우, 프린터에 레이블 용지가 공급될 때 레이블이 벗겨지지 않도록 주의하십시오.
-

주 용지함과 출력 용지함 사이에 배너 용지가 걸립니다.

해결책 주 용지함에 배너 용지를 너무 많이 넣었습니다. 걸린 용지를 제거하십시오.

프린터에서 용지가 인쇄되지 않은 채 배출됩니다.

해결책

- 프린터 화면에서 잉크 잔량 아이콘을 확인하십시오. 빈 잉크 카트리지를 교체하십시오. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입을 참조하십시오.
 - 인쇄를 시작한 후 작업을 취소한 경우일 수 있습니다. 인쇄가 시작되기 전에 인쇄 작업을 취소해도 프린터에 인쇄할 용지가 이미 공급되어 있을 수 있습니다. 이후에 다른 인쇄 작업을 시작하면 프린터에서는 빈 용지를 배출한 후 다음 인쇄 프로젝트를 진행합니다.
 - 검정 잉크 카트리지만 설치되어 있고 여백 없는 인쇄 기능을 사용하는 상태에서 잉크 보완 인쇄 모드로 인쇄하는 경우일 수 있습니다. 없는 잉크 카트리지를 새 카트리지로 교체하거나 여백 없는 인쇄 설정을 해제하십시오. 잉크 보완 인쇄 모드로 인쇄하는 방법에 대한 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입을 참조하십시오.
-

사진이 프린터의 기본 인쇄 설정대로 인쇄되지 않습니다.

해결책 선택한 사진에 대해 인쇄 설정을 변경했을 수 있습니다. 개별 사진에 적용한 인쇄 설정이 프린터의 기본 인쇄 설정보다 우선적으로 적용됩니다. 개별 사진에 적용한 모든 인쇄 설정을 무시하려면 사진의 선택을 취소합니다. 자세한 내용은 인쇄할 사진 선택을 참조하십시오.

인쇄를 준비할 때 프린터에서 용지가 배출됩니다.

해결책 프린터가 직사광선에 노출되어 자동 용지 감지 센서가 올바르게 작동하지 않는 경우일 수 있습니다. 직사광선이 비치지 않는 다른 장소를 프린터를 옮깁니다.

인쇄 품질이 좋지 않습니다.

해결책

- 잉크 보완 인쇄 모드에서 인쇄하고 있을 수 있습니다. 프린터는 잉크 카트리지 중 하나가 없으면 잉크 보완 인쇄 모드로 전환됩니다. 없는 잉크 카트리지를 교체하십시오. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입을 참조하십시오.
- 잉크 카트리지 중 하나에 잉크가 부족할 수 있습니다. 카트리지에 잉크가 부족하면 잉크 카트리지를 교체하십시오. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입을 참조하십시오.
- 프린터에 맞게 제조된 인화지를 사용하십시오. HP 잉크젯 전용지를 사용하면 최상의 품질을 얻을 수 있습니다.
- 용지의 인쇄면이 아닌 면에 인쇄하는 경우일 수 있습니다. 용지는 **인쇄할 면이 아래쪽을 향하도록** 넣어야 합니다.

- 디지털 카메라에서 낮은 해상도 설정을 선택한 경우일 수 있습니다. 이미지의 크기를 줄인 다음 다시 인쇄해 보십시오. 이후에 보다 좋은 결과를 얻으려면 디지털 카메라에서 사진 해상도를 보다 높게 설정하십시오.
 - 잉크 카트리지에 문제가 있는 경우일 수 있습니다. 다음과 같이 해 보십시오.
 - 잉크 카트리지를 뺀 다음 다시 끼웁니다.
 - 프린터의 제어판을 통해 자동 잉크 카트리지 청소 절차를 실행합니다. 자세한 내용은 잉크 카트리지 자동 청소를 참조하십시오.
 - 제어판에서 프린터를 교정합니다. 자세한 내용은 잉크 카트리지 정렬을 참조하십시오.
 - 잉크 카트리지의 구리판 부분을 청소하십시오. 자세한 내용은 잉크 카트리지 접촉면 수동 청소를 참조하십시오.
 - 그래도 문제가 해결되지 않으면 잉크 카트리지를 교체하십시오.
-

사진이 올바르게 인쇄되지 않습니다.

해결책

- 인화지를 잘못 넣은 경우일 수 있습니다. 인쇄될 면이 아래를 향하도록 하여 인화지를 넣으십시오.
 - 인화지가 프린터에 잘못 공급된 경우일 수 있습니다. 다음과 같이 해 보십시오.
 - 용지가 걸렸는지 확인합니다.
 - 앞면 공급 슬롯에 인화지를 끝까지 밀어 넣습니다.
 - 인화지를 한 번에 한 장씩 공급합니다.
-

디지털 카메라에서 인쇄하도록 표시한 사진이 인쇄되지 않습니다.

해결책 일부 디지털 카메라의 경우에는 카메라의 내부 메모리와 메모리 카드 모두에서 인쇄할 사진을 표시해야 합니다. 내부 메모리의 사진에 표시한 다음 카메라의 내부 메모리에 있는 사진을 메모리 카드로 이동해도 표시는 이동되지 않습니다. 디지털 카메라의 내부 메모리에 있는 사진을 메모리 카드로 이동한 후 사진에 인쇄하도록 표시합니다.

인쇄할 때 사진이 잘립니다.

원인 컴퓨터에서 메모리 카드로 사진을 전송하고 카드를 프린터에 삽입한 다음 프린터 제어판에서 사진을 인쇄했을 수 있습니다. 이렇게 하면 사진이 잘리고 예상하지 못한 방법으로 크기 비율이 변경됩니다.

해결책 컴퓨터에서 사진을 인쇄하면 이런 현상을 피할 수 있습니다.

오류 메시지




참고 HP 고객 지원 센터에 연락하기 전에 이 단원에서 문제 해결 정보를 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오. HP 지원 서비스의 이름은 국가/지역마다 다릅니다.

프린터 화면에 나타나는 오류 메시지의 종류는 다음과 같이 구분할 수 있습니다.

- 용지 오류
- 잉크 카트리지 오류
- 메모리 카드 오류
- 컴퓨터 인쇄 오류
- 네트워크 오류


용지 오류

HP 고객 지원 센터에 연락하기 전에 이 단원에서 문제 해결 정보를 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오. HP 지원 서비스의 이름은 국가/지역마다 다릅니다.


오류 메시지: 용지 걸림. 용지 걸림을 제거한 다음 를 누르십시오.

해결책 프린터의 전원을 끈 다음 전원 콘센트에서 분리합니다. 프린터에 용지 경로를 막고 있는 용지가 있으면 제거합니다. 후면 덮개를 제거합니다. 프린터에서 걸려 있는 용지를 조심스럽게 뺀 다음 후면 도어를 다시 끼웁니다. 프린터에 다시 플러그를 끼우고 전원을 켭니다.


오류 메시지: 용지 없음. 용지를 넣고 를 누르십시오.

해결책 용지를 넣은 다음 를 눌러 다시 인쇄하십시오. 용지를 넣는 방법은 용지 넣기를 참조하십시오.

오류 메시지: 지원되지 않는 용지 크기

해결책 프린터에서 용지함에 있는 크기의 용지를 사용하지 못합니다. 를 누르고 지원되는 크기의 용지를 넣습니다. 지원되는 용지 크기의 목록은 프린터 사양을 참조하십시오.

오류 메시지: 자동 용지 검색 실패

해결책 자동 용지 감지 센서에 장애가 발생했거나 손상되었습니다. 직사 광선이 들지 않는 곳으로 프린터를 옮긴 다음 를 누르고 다시 인쇄해 보십시오. 문제가 해결되지 않으면 www.hp.com/support를 참조하거나 HP 고

객 지원 센터에 문의하십시오. HP 지원 서비스의 이름은 국가/지역마다 다릅니다.

오류 메시지: 용지 크기 불일치

원인 용지함의 용지 크기가 인쇄할 사진 크기와 일치하지 않습니다.

해결책 인쇄할 사진 크기와 일치하는 크기의 용지를 넣으십시오. 용지를 넣는 방법은 용지 넣기를 참조하십시오.

잉크 카트리지 오류

HP 고객 지원 센터에 연락하기 전에 이 단원에서 문제 해결 정보를 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오. HP 지원 서비스의 이름은 국가/지역마다 다릅니다.

오류 메시지: 카트리지 오류

해결책 지정한 잉크 카트리지가 오래되었거나 손상되었을 수 있습니다. 카트리지를 제거한 다음 다시 끼웁니다. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입을 참조하십시오. 그래도 문제가 해결되지 않으면 카트리지를 교체합니다.

오류 메시지: 카트리지 오류. 카트리지를 교체하거나 제거하여 잉크 보완 인쇄 모드로 전환

해결책 카트리지를 제거한 다음 다시 끼웁니다. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입을 참조하십시오. 그래도 문제가 해결되지 않으면 카트리지를 교체합니다. 손상된 카트리지를 제거하여 잉크 보완 인쇄 모드에서 인쇄할 수도 있습니다.

오류 메시지: 하나 이상의 카트리지에 문제 발생. 모든 카트리지를 제거 후, 하나씩 삽입하여 잘못된 카트리지를 확인하십시오.

해결책 잉크 카트리지가 오래되었거나 손상되었습니다. 하나 이상에서 오류가 있는 경우, 다음 단계에 따라 잉크 카트리지를 테스트 합니다.

1. 잉크 카트리지를 모두 제거합니다.
 2. 잉크 카트리지 중 하나를 해당 잉크 카트리지 함에 다시 끼웁니다.
 3. 주 덮개를 닫습니다. 프린터 화면에 삽입한 잉크 카트리지에 문제가 있다는 메시지가 나타나면 이를 교체합니다.
 4. 잉크 카트리지를 제거한 다음 테스트하지 않은 잉크 카트리지에 대해 2-3 단계를 반복합니다.
-

오류 메시지: 컬러 카트리지 호환되지 않음. 적합한 HP 카트리지 사용 -또는- 포토 카트리지 호환되지 않음. 적합한 HP 카트리지 사용 -또는- 오른쪽 카트리지 호환되지 않음. 적합한 HP 카트리지 사용

해결책 이 프린터에 사용할 수 없는 잉크 카트리지를 끼웠습니다. 프린터와 호환되는 카트리지로 교체하십시오. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입을 참조하십시오.

오류 메시지: 컬러 카트리지 바르게 설치되지 않음. 카트리지 제거 후 다시 넣기 -또는- 포토 카트리지 바르게 설치되지 않음. 카트리지 제거 후 다시 넣기 -또는- 카트리지 바르게 설치되지 않음. 카트리지 제거 후 다시 넣기

해결책 특정 카트리지를 제거한 다음 다시 삽입합니다. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입을 참조하십시오.

오류 메시지: 컬러 카트리지 없음 -또는- 포토 카트리지 없음 -또는- 카트리지 없음. 카트리지 설치 후 바르게 삽입

해결책 잉크 카트리지 삽입의 지시 사항에 따라 특정 카트리지를 설치합니다.

오류 메시지: 컬러 카트리지 잉크 부족 -또는- 포토 카트리지 잉크 부족 -또는- 카트리지 잉크 부족. 해당 잉크를 교체하거나 제거하여 잉크 보완 인쇄 모드로 전환합니다.

해결책 특정 카트리지를 교체하십시오. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입을 참조하십시오.

오류 메시지: 하나 이상의 카트리지에 문제 발생

해결책 문제가 있는 카트리지를 새 HP 잉크 카트리지로 교체하십시오. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입을 참조하십시오.

오류 메시지: 하나 이상의 카트리지 호환되지 않음

해결책 하나 이상의 잉크 카트리지에 HP 잉크 카트리지에 아닙니다. HP 제품이 아닌 카트리지를 지원되는 HP 잉크 카트리지로 교체하십시오. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입을 참조하십시오.

오류 메시지: 하나 이상의 카트리지 바르게 설치되지 않음

해결책 바르게 설치되지 않은 잉크 카트리지를 제거하고 잉크 카트리지 삽입의 절차를 따라 다시 설치합니다.

오류 메시지: 하나 이상의 카트리지에 잉크 부족

해결책 잉크 잔량이 부족한 잉크 카트리지를 새 HP 잉크 카트리지로 교체하십시오. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입을 참조하십시오.

오류 메시지: 카트리지 서비스 스테이션 걸림

해결책 카트리지 서비스 스테이션 경로에 장애물이 있습니다. 프린터가 인쇄 중이 아닐 때 잉크 카트리지 서비스 스테이션은 잉크 카트리지 함 아래에 있습니다. 다음 단계에 따라 장애물을 제거하십시오.

1. 윗면 덮개를 들어 올려 잉크 카트리지에 접근합니다.
 2. 카트리지 서비스 스테이션 경로에 있는 장애물을 제거합니다.
 3. 윗면 덮개를 닫습니다.
 4. 버튼을 눌러 인쇄 작업을 계속합니다.
-

오류 메시지: 잉크 카트리지함 걸림. 용지 걸림을 제거한 다음 를 누르십시오.

해결책 다음 단계에 따라 잉크 카트리지함 경로에 있는 모든 장애물을 치우십시오.

1. 윗면 덮개를 들어 올려 잉크 카트리지에 접근합니다.
 2. 카트리지함 경로에서 장애물을 제거합니다.
 3. 윗면 덮개를 닫습니다.
 4. 버튼을 눌러 인쇄 작업을 계속합니다.
현재 페이지가 배출되고 사용 가능한 다음 용지에 인쇄 작업이 계속 진행됩니다.
-

오류 메시지: 윗면 덮개 열림



해결책 프린터의 윗면 덮개를 닫습니다.

메모리 카드 오류

HP 고객 지원 센터에 연락하기 전에 이 단원에서 문제 해결 정보를 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오. HP 지원 서비스의 이름은 국가/지역마다 다릅니다.

오류 메시지: 사진 없음 -또는- 일부 사진 없음

해결책 프린터에서 메모리 카드에 있는 파일을 읽지 못하거나 작업을 위해 지정한 하나 이상의 파일이 메모리 카드에 없습니다. 메모리 카드 대신 디지털 카메라를 사용하여 컴퓨터에 사진을 저장해 보십시오. 사진이 없으면 카드에서 실수로 사진을 삭제한 경우일 수 있습니다.

오류 메시지: 카드 액세스 오류. 작업 취소됨. 컴퓨터 확인요. 를 누르십시오. -또는- 파일 디렉토리 구조 손상됨 -또는- 카드가 손상됨. 작업 취소됨. 컴퓨터 확인요. 를 누르십시오.

원인 프린터에서 메모리 카드에 있는 데이터를 읽을 수 없습니다. 현재의 인쇄 작업을 완료하거나 작업을 저장할 수 없습니다. 데이터가 손상되거나 메모리 카드에 물리적인 문제가 있을 수 있습니다.

해결책

- 파일을 컴퓨터에 저장한 다음 컴퓨터에서 액세스합니다.
- 그래도 문제가 해결되지 않으면 새 메모리 카드를 사용하거나 디지털 카메라를 사용하여 메모리 카드를 다시 포맷합니다. 메모리 카드에 있는 모든 사진은 손실됩니다.
- 그래도 문제가 해결되지 않으면 사진 파일이 손상되었거나 읽기 불가능한 상태일 수 있습니다. HP 고객 지원 센터에 문의하기 전에 다른 메모리 카드를 사용하여 문제가 발생한 부분이 프린터인지 메모리 카드인지 확인하십시오.

오류 메시지: 사진 인쇄 불가능

원인 인쇄 작업을 위해 지정한 10개 이상의 사진이 손상되었거나 없거나 지원되지 않는 파일 형식입니다. 지원되는 파일 형식에 대한 자세한 내용은 프린터 사양을 참조하십시오.

해결책

- 메모리 카드 대신 디지털 카메라를 사용하여 컴퓨터에 사진을 저장합니다.
- 사진을 컴퓨터에 저장한 다음 컴퓨터에서 인쇄합니다.
- 사진 색인 페이지를 인쇄한 다음 사진을 다시 선택합니다. 자세한 내용은 인쇄할 사진 결정을 참조하십시오.

오류 메시지: 카드가 암호 보호됨. 카드에 액세스할 수 없습니다.

해결책 메모리 카드가 암호로 보호되어 있기 때문에 프린터에서 메모리 카드를 읽을 수 없습니다. 다음을 수행하십시오.

1. 프린터에서 메모리 카드를 제거합니다.
2. 메모리 카드에 암호를 저장하는 데 사용했던 장치에 메모리 카드를 삽입합니다.
3. 암호를 저장하는 데 사용한 것과 동일한 소프트웨어를 사용하여 메모리 카드에서 암호를 제거합니다.
4. 메모리 카드를 제거한 다음 다시 프린터 메모리 카드 슬롯에 삽입합니다.
5. 다시 인쇄를 시도합니다.

오류 메시지: 카드 잠김. 카드에 액세스할 수 없습니다.

해결책 카드의 잠금 스위치가 잠금 해제 위치에 있는지 확인하십시오.

오류 메시지: 카드 삽입 오류. 카드를 올바르게 넣으십시오.

해결책 프린터에서 메모리 카드를 감지했으나 읽을 수 없습니다. 더 이상 들어가지 않을 때까지 메모리 카드를 메모리 카드 슬롯에 조심스럽게 밀어 넣으십시오. 자세한 내용은 메모리 카드 삽입을 참조하십시오.

오류 메시지: 카드 하나만 사용. 메모리 카드를 제거하십시오.

해결책 프린터에 종류가 다른 여러 메모리 카드가 삽입되어 있거나, 메모리 카드가 삽입되어 있고 동시에 디지털 카메라가 카메라 포트에 연결되어 있습니다. 프린터에 카드가 하나만 남도록 메모리 카드를 제거하거나 카메라가 하나만 연결되도록 카메라를 분리하십시오.

오류 메시지: 카드 제거됨. 작업 취소됨. 를 누르십시오.

해결책 메모리 카드에서 파일을 인쇄하거나 파일을 컴퓨터에 저장하는 동안 프린터에서 메모리 카드를 제거했습니다. 다음을 수행하십시오.

1. 버튼을 누릅니다.
2. 메모리 카드를 다시 끼운 다음 선택한 사진을 다시 인쇄하거나 파일을 다시 저장합니다. 인쇄 또는 저장 작업이 완료될 때까지 메모리 카드를 끼운 채로 두어야 합니다.

메모리 카드의 손상을 막기 위해 메모리 카드에 액세스하는 동안에는 프린터의 메모리 카드 슬롯에서 카드를 제거하지 마십시오. 자세한 내용은 메모리 카드 제거를 참조하십시오.

오류 메시지: Camera selections (DPOF) file has error. (카메라 선택(DPOF) 파일 오류)

해결책 데이터가 손상되었거나 메모리 카드에 오류가 발생하여 프린터에서 DPOF 파일을 읽을 수 없습니다. 프린터의 제어판을 사용하여 사진을 다시 선택하십시오. 자세한 내용은 메모리 카드에서 사진 인쇄를 참조하십시오.

오류 메시지: Some camera-selected photos are not on card. (카메라에서 선택한 일부 사진이 카드에 없음)

해결책 카메라에서 선택한 사진의 일부가 없거나 삭제되었습니다. 다음과 같이 해 보십시오.

- 메모리 카드에서 실수로 사진을 삭제하지 않았는지 확인합니다.
 - 디지털 카메라를 사용하여 사진을 다시 선택합니다.
 - 새 사진 색인 페이지를 인쇄하여 각 사진에 연결된 색인 번호를 확인하십시오. 자세한 내용은 인쇄할 사진 결정을 참조하십시오.
-

오류 메시지: 카드에 새로운 사진 없음

해결책 메모리 카드에 새 사진이 없거나 사진이 이미 한 번 인쇄되었습니다. 원하는 사진을 선택하여 인쇄하십시오.

오류 메시지: Cannot display this photo. (이 사진 표시 불가능)

해결책 메모리 카드에 프린터에서 지원하지 않는 이미지 형식이 있거나 파일이 손상되었습니다. 지원되는 이미지 형식의 목록은 프린터 사양을 참조하십시오. 컴퓨터를 사용하여 사진에 액세스합니다. 컴퓨터를 통해 사진에 액세스하는 방법은 컴퓨터에서 기본 인쇄를 참조하십시오.

오류 메시지: Memory card in backwards. The black side should face up. (메모리 카드가 뒤집힘. 검정색 면이 위로 와야 합니다.)

해결책 메모리 카드가 거꾸로 끼워져 있습니다. 메모리 카드를 빼낸 다음 금속 접촉면을 아래로 하여 다시 끼웁니다. 자세한 내용은 메모리 카드 삽입을 참조하십시오.




컴퓨터 인쇄 오류

HP 고객 지원 센터에 연락하기 전에 이 단원에서 문제 해결 정보를 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오. HP 지원 서비스의 이름은 국가/지역마다 다릅니다.

오류 메시지: 프린터 메모리 가득참. 작업 취소됨. [X]를 누르십시오.

해결책 파일을 컴퓨터에 저장하는 동안 프린터에서 문제가 발생했습니다. 다음과 같이 해 보십시오.

- 프린터 메모리를 비우려면 프린터를 껐다가 다시 켭니다.
 - 한 번에 인쇄하는 사진의 수를 줄입니다.
 - 사진을 컴퓨터에 저장한 다음 컴퓨터에서 인쇄합니다.
 - 메모리 카드 판독기를 사용하여 컴퓨터에 파일을 저장한 다음 컴퓨터에서 인쇄합니다.
-

오류 메시지: 컴퓨터에 연결되지 않음. 사진을 저장하려면 컴퓨터에 연결하고 를 누르십시오. -또는- 통신 오류. 컴퓨터 연결을 확인하십시오. 를 누르십시오. -또는- 데이터가 수신되지 않음. 컴퓨터 연결을 확인하십시오. 계속하려면 를 누릅니다. -또는- **No response from computer.** (컴퓨터에서 응답하지 않음)

해결책 프린터에서 컴퓨터와 제대로 통신할 수 없습니다. 프린터 드라이버가 불량이거나 케이블이 빠져 있을 수 있습니다. **USB** 케이블이 컴퓨터와 프린터 뒷면의 **USB** 포트에 모두 정확하게 연결되어 있는지 확인합니다. 케이블에 문제가 없으면 프린터 소프트웨어가 설치되어 있는지 확인합니다.

네트워크 오류

HP 고객 지원 센터에 연락하기 전에 이 단원에서 문제 해결 정보를 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오. HP 지원 서비스의 이름은 국가/지역마다 다릅니다. 프린터 내장 웹 서버의 홈 페이지를 방문하여 프린터를 네트워크에 연결하는 방법에 대한 도움말을 볼 수도 있습니다. 내장 웹 서버의 도움말에 액세스하려면 참조하십시오.

오류 메시지: **Network not connected.** (네트워크에 연결되어 있지 않음)

해결책 프린터에서 네트워크를 찾을 수 없습니다. 이더넷 케이블이 이더넷 포트와 네트워크에 제대로 연결되어 있는지 확인하십시오. 네트워크에서 프록시 IP 주소를 사용해야 하는 경우에는 내장 웹 서버에 액세스하여 프록시 서버를 설정해야 합니다. 내장 웹 서버 사용을 참조하십시오.

9 HP 고객 지원



참고 HP 지원 서비스의 이름은 국가/지역마다 다릅니다.

문제가 발생하면 다음 단계를 따르십시오.

1. 프린터와 함께 제공된 설명서를 확인하십시오.
 - **요약 설명서** 또는 **설치 설명서**: HP Photosmart 8700 series 프린터에는 프린터 설정 방법과 프린터 소프트웨어 설치 방법이 설명되어 있는 설치 지침이 함께 들어 있습니다. 프린터와 함께 받는 설명서는 국가/지역마다 다릅니다.
 - **사용 설명서**: [사용 설명서]는 지금 보고 계신 설명서입니다. 이 설명서에서는 프린터의 기본적인 기능에 대해 설명하고 프린터를 컴퓨터에 연결하지 않고 사용하는 방법 및 하드웨어 문제 해결 정보에 대해서도 다룹니다.
 - **HP Photosmart 프린터 도움말**: HP Photosmart 화상 프린터 도움말에서는 프린터를 컴퓨터에 연결하여 사용하는 방법 및 소프트웨어 문제 해결 정보에 대해 설명합니다.
2. 설명서에 있는 정보를 참조하여 문제를 해결할 수 없는 경우 www.hp.com/support를 방문하여 다음을 수행하십시오.
 - 온라인 지원 페이지 액세스
 - HP에 이메일로 질문
 - 소프트웨어 업데이트 확인
 - 실시간 채팅을 통해 HP 기술자와 연결제품, 국가/지역 및 언어에 따라 지원 항목과 제공 여부가 달라집니다.
3. **유럽만 해당**: 해당 지역 대리점에 연락하십시오. 프린터 하드웨어 고장인 경우에는 물건을 구입한 대리점으로 가져가십시오. 프린터의 제한 보증 기간 동안 서비스는 무상으로 제공됩니다. 보증 기간이 끝나면 수리비를 부담해야 합니다.
4. **HP Photosmart 화상 프린터 도움말**이나 **HP 웹 사이트**를 통해 문제를 해결할 수 없는 경우, 해당 국가/지역의 전화 번호로 **HP 고객 지원 센터**에 연락하십시오. 국가/지역의 전화 번호 목록은 **HP 고객 지원 센터 전화 연결**을 참조하십시오.

HP 고객 지원 센터 전화 연결

프린터 보증 기간 중에는 무료로 전화 지원을 받을 수 있습니다. 자세한 내용은 상자에 포함된 보증서를 참조하거나 www.hp.com/support에서 무료 지원 기간을 확인하십시오.

이 기간이 지나면 추가 비용을 지불하고 서비스를 받을 수 있습니다. 지원을 받으려면 HP 대리점에 문의하거나 해당 국가/지역의 지원 전화 번호로 연락하십시오.

전화로 HP 지원 서비스를 받으려면 해당 지역의 지원 전화 번호로 연락하십시오. 표준 전화 요금이 적용됩니다.

북미: 1-800-HP-INVENT(1-800-474-6836)로 전화하십시오. 미국 지역의 전화 지원은 영어와 스페인어로 하루 24시간, 매주 7일 내내 언제든지 이용할 수 있습니다. (지원 날짜와 시간은 별도의 통보 없이 변경될 수 있습니다.) 이 서비스는 보증 기간 동안에는 무료로 제공됩니다. 보증 기간이 지나면 요금이 부과될 수 있습니다.

서유럽: 오스트리아, 벨기에, 덴마크, 스페인, 프랑스, 독일, 아일랜드, 이탈리아, 네덜란드, 노르웨이, 포르투갈, 핀란드, 스웨덴, 스위스 및 영국 지역에서는 www.hp.com/support를 참조하여 해당 국가/지역의 전화 지원 번호를 확인하십시오.



www.hp.com/support

Support for the following countries/regions is available at www.hp.com/support: Austria, Belgium, Central America & The Caribbean, Denmark, Spain, France, Germany, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Norway, Portugal, Finland, Sweden, Switzerland, and the United Kingdom.

61 56 45 43	الجزائر
Argentina (Buenos Aires) Argentina	54-11-4708-1600 0-800-555-5000
Australia Australia (out-of-warranty)	1300 721 147 1902 910 910
800 171	البحرين
Brasil (Sao Paulo) Brasil	55-11-4004-7751 0-800-709-7751
Canada (Mississauga Area) Canada	(905) 206-4663 1-(800)-474-6836
Chile	800-360-999
中国	021-3881-4518 800-810-3888 服务编码: 3001
Colombia (Bogota) Colombia	571-606-9191 01-8000-51-4746-8368
Costa Rica	0-800-011-1046
Česká republika	261 307 310
Ecuador (Andinatel) Ecuador (Pacifitel)	1-999-119 ☎ 800-711-2884 1-800-225-528 ☎ 800-711-2884
2 532 5222	مصر
El Salvador	800-6160
Ελλάδα (από το εξωτερικό) Ελλάδα (εντός Ελλάδας) Ελλάδα (από Κύπρο)	+ 30 210 6073603 801 11 22 55 47 800 9 2649
Guatemala	1-800-711-2884
香港特別行政區	2802 4098
Magyarország	1 382 1111
India	1 600 44 7737
Indonesia	+62 (21) 350 3408
(0) 9 830 4848	ישראל
Jamaica	1-800-711-2884
日本 日本 (携帯電話の場合)	0570-000511 03-3335-9800

한국	1588-3003
Malaysia	1800 805 405
Mexico (Mexico City) Mexico	55-5258-9922 01-800-472-68368
22 404747	المغرب
New Zealand	0800 441 147
Nigeria	1 3204 999
Panama	1-800-711-2884
Paraguay	009 800 54 1 0006
Perú	0-800-10111
Philippines	2 867 3551
Polska	22 5666 000
Puerto Rico	1-877-232-0589
República Dominicana	1-800-711-2884
România	(21) 315 4442
Россия (Москва) Россия (Санкт-Петербург)	095 7973520 812 3467997
800 897 1444	السعودية
Singapore	6 272 5300
Slovakia	2 50222444
South Africa (International) South Africa (RSA)	+ 27 11 2589301 086 0001030
Rest Of West Africa	+ 351 213 17 63 80
臺灣	02-8722-8000
ไทย	+66 (2) 353 9000
71 89 12 22	تونس
Trinidad & Tobago	1-800-711-2884
Türkiye	90 216 444 71 71
Україна	(380 44) 4903520
800 4520	الإمارات العربية المتحدة
United States	1-(800)-474-6836
Uruguay	0004-054-177
Venezuela (Caracas) Venezuela	58-212-278-8666 0-800-474-68368
Việt Nam	+84 88234530

전화하기

컴퓨터와 프린터를 바로 사용할 수 있는 곳에서 **HP** 고객 지원 센터에 전화하십시오. 다음 정보를 즉시 제공할 수 있도록 준비해 두는 것이 좋습니다.

- 프린터 모델 번호(프린터의 앞면에 있습니다.)
- 프린터 일련 번호(프린터의 바닥에 있습니다.)
- 컴퓨터 운영 체제
- 프린터 드라이버 버전
 - **Windows PC:** Windows 작업 표시줄에서 메모리 카드 아이콘을 마우스 오른쪽 버튼으로 누른 다음 **About(정보)**을 선택하여 프린터 드라이버의 버전을 확인할 수 있습니다.
 - **Macintosh:** Print(인쇄) 대화 상자를 사용하여 프린터 드라이버의 버전을 확인할 수 있습니다.
- 프린터 화면 또는 컴퓨터 모니터에 표시되는 메시지
- 다음 질문에 대한 대답
 - 지금 해결하려는 문제가 전에도 발생한 적이 있습니까? 상황을 재연할 수 있습니까?
 - 이 상황이 컴퓨터에 새 하드웨어나 소프트웨어를 설치한 다음 바로 발생했습니까?

HP 수리 서비스 센터로 반환(북미지역만 해당)

HP는 고객을 방문하고 직접 제품을 받아 HP 중앙 수리 센터로 발송합니다. 왕복 운송비와 처리비는 HP에서 부담합니다. 이 서비스는 하드웨어 보증 기간 동안 무료로 제공됩니다. 이 서비스는 북미 지역에서만 가능합니다.

추가 보증 옵션

프린터 서비스 연장은 추가 비용을 내면 가능합니다. www.hp.com/support를 참조하여 국가/지역 및 언어를 선택한 다음 서비스 연장에 대한 내용과 보증 범위를 확인하십시오.

a 네트워크

이 단원에서는 이더넷(유선) 네트워크로 HP Photosmart 8700 series 프린터를 설치하는 방법에 대해 설명합니다. 유선으로 설치하면 프린터는 라우터, 허브 또는 스위치를 통해 컴퓨터와 통신할 수 있습니다. 프린터 기능을 충분히 활용하려면 광대역 인터넷 액세스가 필요합니다.



참고 USB 설치의 경우 함께 제공된 설치 지침을 참조하십시오.

이 단원의 과정을 진행하기 전에 유선 네트워크를 설치해야 합니다. 네트워크 하드웨어와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오. 또한 함께 제공된 설치 지침에 설명된 방법을 따라 프린터를 설치해야 합니다.

네트워크 기본(Windows 및 Macintosh)

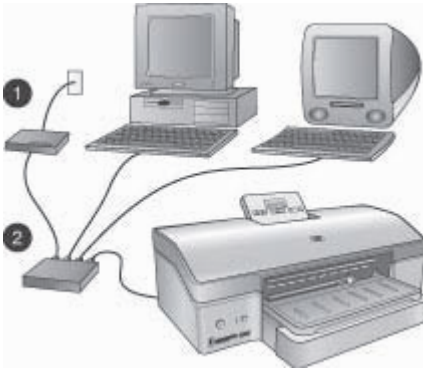
네트워킹을 사용하면 컴퓨터 및 프린터와 같은 네트워크 연결 장치가 서로 통신할 수 있습니다. 유선 또는 이더넷 네트워크는 사무실과 가정에서 가장 흔히 사용되는 네트워크 유형입니다.

프린터의 네트워크 어댑터는 10 Mbps 및 100 Mbps 이더넷 네트워크를 모두 지원합니다. 프린터를 네트워크에 연결하려면 RJ-45 커넥터가 부착된 CAT-5 이더넷 케이블이 있어야 합니다. 이 케이블은 USB 케이블과 다릅니다. 이더넷 케이블은 별도로 구입해야 합니다. 케이블은 프린터에 포함되지 않습니다.



주의 CAT-5 케이블의 RJ-45 커넥터는 일반적인 전화기용 커넥터와 모양이 비슷하지만 같지는 않습니다. 프린터를 이더넷 네트워크에 연결할 때 일반적인 전화선을 사용하지 마십시오. 이렇게 하면 프린터와 다른 네트워크 장치에 손상을 줄 수 있습니다.

다음 그림은 프린터가 네트워크 허브, 스위치 또는 라우터를 통해 여러 대의 컴퓨터와 네트워크로 연결되어 있는 한 예를 보여 줍니다. 케이블 또는 DSL 모뎀은 네트워크로 연결된 모든 장치 및 허브를 광대역 인터넷에 연결합니다.



- | | |
|---|--|
| 1 | 네트워크에 연결된 장치를 광대역 인터넷에 연결하는 케이블 또는 DSL 모뎀 |
| 2 | 이더넷 케이블을 통해 모든 장치가 연결되어 있는 네트워크 액세스 장비(허브, 스위치 또는 라우터) |

네트워크에 연결된 장치는 중앙 장치를 통해 다른 장치와 연결됩니다. 자주 사용되는 중앙 장치의 종류는 다음과 같습니다.

- **허브**: 여러 대의 컴퓨터가 서로 통신하고 공통의 프린터를 공유할 수 있는 간단하고 저렴한 네트워크 장비입니다. 허브는 수동 방식입니다. 허브는 서로 다른 장치 사이에서 데이터가 지나가는 경로 역할만 합니다.
- **스위치**: 스위치는 허브와 비슷하지만 장치 사이에 전송되는 정보를 검사하여 올바른 장치로만 정보를 전송할 수 있습니다. 스위치는 네트워크에서 사용되는 대역폭을 줄여 보다 효율적으로 실행되도록 합니다.
- **라우터**: 라우터 또는 게이트웨이는 장치와 네트워크를 모두 연결합니다. 일반적으로 네트워크상에 있는 여러 대의 가정용 컴퓨터를 인터넷에 연결하는 데 사용됩니다. 라우터에는 가정용 네트워크에 무단으로 액세스할 수 없도록 기본 제공 방화벽이 포함되어 있기도 합니다.



참고 네트워크에 하드웨어를 설치 및 구성하는 특정 내용을 보려면 하드웨어와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

인터넷 연결

네트워크가 라우터 또는 게이트웨이를 통해 인터넷에 연결되어 있으면 **DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)**를 지원하는 라우터나 게이트웨이를 사용하는 것이 좋습니다. **DHCP**를 지원하는 게이트웨이는 필요할 때 동적으로 할당되는 예약된 **IP** 주소 풀을 관리합니다. 라우터 또는 게이트웨이와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

권장되는 네트워크 구성

다음 네트워크 구성에서는 프린터를 지원합니다. 사용할 네트워크 구성 유형을 결정한 다음 네트워크에 프린터 연결과 **Windows** 컴퓨터에 프린터 소프트웨어 설치 또는 **Macintosh**에 프린터 소프트웨어 설치에서 프린터를 네트워크에 연결하고 소프트웨어를 설치하는 방법을 참조하십시오.

인터넷 연결이 불가능한 이더넷 네트워크

컴퓨터와 프린터는 허브를 통해 간단한 네트워크를 형성하며 서로 통신합니다. 네트워크에 연결된 장치는 인터넷에 액세스할 수 없습니다.

전화 접속 모뎀을 통해 인터넷 액세스가 가능한 이더넷 네트워크

컴퓨터와 프린터는 허브를 통해 간단한 네트워크를 형성하며 서로 통신합니다. 컴퓨터 중 한 대는 모뎀과 전화 접속 계정을 통해 인터넷에 액세스할 수 있습니다. 프린터를 포함하여 네트워크상의 다른 장치는 인터넷에 직접 액세스할 수 없습니다.

라우터를 통해 광대역 인터넷 액세스가 가능한 이더넷 네트워크

프린터는 사용자의 네트워크와 인터넷 사이에서 게이트웨이 역할을 하는 라우터에 연결됩니다. 이 구성은 이상적인 네트워크 구성입니다.

네트워크에 프린터 연결

프린터를 유선 네트워크에 연결하려면 다음과 같은 장비가 필요합니다.

- 열린 포트가 있는 허브, 라우터 또는 스위치와 같은 네트워크 액세스 지점
- RJ-45 커넥터가 부착된 CAT-5 이더넷 케이블

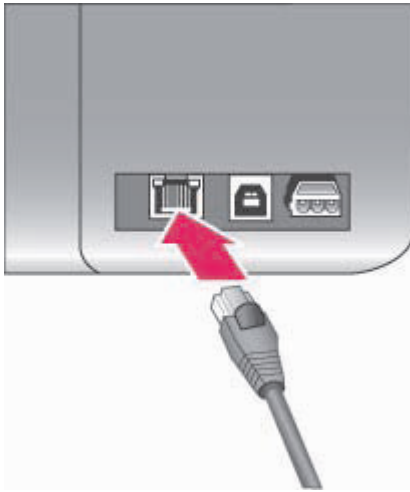


참고 1 이더넷 케이블을 사용하여 프린터를 컴퓨터에 직접 연결해서는 안 됩니다. 피어-투-피어 네트워킹은 지원되지 않습니다.

참고 2 이 단원에 설명된 방법에 따라 프린터를 네트워크에 연결한 후에는 프린터 소프트웨어를 설치해야 합니다. Windows 컴퓨터에 프린터 소프트웨어 설치 또는 Macintosh에 프린터 소프트웨어 설치를 참조하십시오.

프린터를 네트워크에 연결하려면

1. 이더넷 케이블을 프린터의 뒷면에 연결합니다.



프린터의 뒷면에 이더넷 연결

2. 이더넷 케이블을 허브, 라우터 또는 스위치의 빈 포트에 연결합니다.



프린터를 네트워크에 연결하는 작업을 마치면 프린터 소프트웨어를 설치하십시오. 소프트웨어를 설치하기 전에는 컴퓨터에서 인쇄할 수 없습니다.

- Windows 컴퓨터에 프린터 소프트웨어 설치
- Macintosh에 프린터 소프트웨어 설치

Windows 컴퓨터에 프린터 소프트웨어 설치



참고 상자에 함께 제공된 설치 지침에 설명된 방법에 따라 프린터를 설치하십시오.

설치 시간은 사용 가능한 하드 드라이브의 공간과 컴퓨터 프로세서의 속도에 따라 **20분 (Windows XP)에서 1시간 (Windows 98)까지** 걸릴 수 있습니다. 설치를 시작하기 전에 이더넷 케이블을 사용하여 프린터를 네트워크에 연결했는지 확인하십시오.



참고 이 단원에 설명된 방법에 따라 **HP Photosmart 8700 series** 프린터로 인쇄하려는 네트워크상의 모든 컴퓨터에 프린터 소프트웨어를 설치해야 합니다. 설치가 끝나면 **USB** 연결을 통한 인쇄와 마찬가지로 인쇄됩니다.



추가 정보 프린터 소프트웨어를 설치할 때 Windows **Add Printer(프린터 추가)** 제어판 유틸리티를 사용하지 마십시오. 네트워크에 프린터를 제대로 설치하려면 **HP 설치 관리자**를 사용해야 합니다.

프린터 소프트웨어를 설치하려면

1. 네트워크 구성 페이지를 인쇄합니다. 설치 관리자에서 프린터를 검색하지 못하는 경우 이 보고서에 포함된 정보가 필요할 수도 있습니다.
네트워크 구성 페이지 인쇄를 참조하십시오.
2. 컴퓨터의 CD-ROM 드라이브에 HP Photosmart 프린터 소프트웨어 CD를 삽입합니다.
3. **Next(다음)**를 누른 다음 설치 관리자가 제공하는 지시 사항에 따라 시스템을 확인 및 준비하고 드라이버, 플러그 인 및 소프트웨어를 설치합니다. 이 작업은 몇 분 정도 걸립니다.
4. **Connection Type(연결 형식)** 화면에서 **Through the network(네트워크 사용)**를 선택한 다음 **Next(다음)**를 누릅니다.
설치 프로그램에서 네트워크의 프린터를 검색할 때 **Searching(검색 중)** 화면이 나타납니다.

Printer Found(프린터 발견) 화면이 나타나면 다음을 수행합니다.

- a. 프린터에 대한 설명이 올바른지 확인합니다. (구성 페이지를 사용하여 프린터 이름 및 하드웨어 주소를 확인합니다. 네트워크 구성 페이지 인쇄를 참조하십시오.)
- b. 프린터에 대한 설명이 올바르면 **Yes, install this printer(예, 이 프린터를 설치합니다)**를 선택하고 **Next(다음)**를 누릅니다.
네트워크에 프린터가 여러 대 있으면 구성하여 설치할 장치로 **HP Photosmart 8700 series**를 선택하고 **Next(다음)**를 누릅니다. 네트워크에 HP Photosmart 8700 series 프린터가 여러 대 있으면 네트워크 구성 페이지에 표시된 하드웨어 주소(MAC) 항목을 사용하여 설치하려는 특정 HP Photosmart 8700 series 프린터를 확인합니다.

케이블 연결 확인 화면이 나타나면 다음을 수행합니다.

- a. 화면의 지시 사항에 따른 다음 **Specify a printer by address(주소로 프린터 지정)**를 선택하고 **Next(다음)**를 누릅니다.
 - b. **Specify Printer(프린터 지정) 화면의 Hardware Address (MAC)(하드웨어 주소(MAC))** 상자에 네트워크 구성 페이지에 표시된 하드웨어 주소(MAC) 번호를 입력합니다.
예: 02bad065cb97
MAC은 Media Access Control의 약자로 네트워크에서 프린터를 식별하는 하드웨어 주소를 의미합니다.
 - c. **IP Address(IP 주소) 상자**에 네트워크 구성 페이지에 표시된 IP 주소를 입력하고 **Next(다음)**를 누릅니다.
예: 169.254.203.151
 - d. **Printer Found(프린터 발견) 화면이 나타나면 Yes, install this printer(예, 이 프린터를 설치합니다)**를 선택하고 **Next(다음)**를 누릅니다.
 - e. **Confirm Settings(설정 확인) 화면에서 Next(다음)**를 누릅니다.
 - f. 화면의 지시 사항에 따릅니다.
5. 메시지가 표시되면 **Finish(마침)**를 눌러 설치를 끝냅니다.

Macintosh에 프린터 소프트웨어 설치



참고 상자에 함께 제공된 설치 지침에 설명된 방법에 따라 프린터를 설치하십시오.

설치 시간은 운영 체제, 사용 가능한 하드 드라이브 공간 및 Macintosh 프로세서의 속도에 따라 3-4분 정도 걸릴 수 있습니다. 설치를 시작하기 전에 이더넷 케이블을 사용하여 프린터를 네트워크에 연결했는지 확인하십시오. 프린터가 USB 연결을 통해 설치되어 있는 경우에는 다음 지시 사항에 따라 네트워크를 설치하지 않아도 됩니다. 대신 USB로 연결된 프린터를 네트워크 연결로 변경하려면 참조하십시오.



참고 이 단원에 설명된 방법에 따라 HP Photosmart 8700 series 프린터로 인쇄하려는 네트워크상의 모든 컴퓨터에 프린터 소프트웨어를 설치해야 합니다. 설치가 끝나면 USB 케이블로 연결된 프린터에 인쇄되는 것과 같이 인쇄됩니다.

프린터 소프트웨어를 설치하려면

1. Macintosh CD-ROM 드라이브에 HP Photosmart 프린터 소프트웨어 CD를 삽입합니다.
2. 바탕 화면에서 CD 아이콘을 두 번 누릅니다.
3. Installer(설치 관리자) 아이콘을 두 번 누릅니다.
Authenticate(인증) 대화 상자가 나타납니다.
4. Macintosh를 관리하는 데 사용되는 **Name(이름)**과 **Password(비밀번호)**를 입력한 다음 **OK(확인)**를 누릅니다.
5. 화면의 지시 사항에 따릅니다.
6. **HP Photosmart Install(HP Photosmart 설치)** 창이 나타나면 **Easy Install(간단한 설치)**를 선택한 다음 **Install(설치)**를 누릅니다.
7. **Select Printer(프린터 선택)** 창에서 **Network(네트워크)** 탭을 누릅니다. 설치 관리자가 네트워크에 있는 프린터를 검색합니다.

프린터를 찾은 경우 다음을 수행합니다.

- a. **Select Printer(프린터 선택)** 창에서 HP Photosmart 8700 series 프린터를 선택한 다음 **Utilities(유틸리티)**를 누릅니다.
- b. 화면의 지시 사항에 따라 프린터를 등록합니다.

프린터가 없는 경우에는 다음을 수행합니다.

- a. 네트워크 구성 페이지를 인쇄한 다음 페이지에 표시된 IP 주소 항목을 찾습니다.
- b. 프린터가 올바른 CAT-5 이더넷 케이블을 통해 네트워크에 연결되어 있는지 확인합니다. 네트워크에 프린터 연결을 참조하십시오.
- c. **Find(찾기)**를 누르고 IP 주소를 입력한 다음 **Save(저장)**를 누릅니다.
- d. **Select Printer(프린터 선택)** 창에서 HP Photosmart 8700 series 프린터를 선택한 다음 **Utilities(유틸리티)**를 누릅니다.
- e. 화면의 지시 사항에 따라 프린터를 등록합니다.



참고 일부 브라우저에서는 온라인으로 등록하지 못할 수도 있습니다. 이러한 문제가 발생하면 다른 브라우저를 사용하거나 이 단계를 건너뛰십시오.

8. **Print(인쇄)** 대화 상자에서 프린터를 선택합니다. 목록에 프린터가 표시되지 않으면 **Edit Printer List(프린터 목록 편집)**를 선택하여 프린터를 추가합니다.
9. **Printer List(프린터 목록)** 창에서 **Add(추가)**를 누릅니다.
10. 드롭다운 목록에서 **Rendezvous**를 선택합니다.
11. 목록에서 프린터를 선택한 다음 **Add(추가)**를 누릅니다.
이제 프린터가 추가되었습니다.

USB로 연결된 프린터를 네트워크 연결로 변경하려면

1. 프린터를 네트워크에 연결합니다. 네트워크에 프린터 연결을 참조하십시오.
2. 네트워크 구성 페이지를 인쇄한 다음 IP 주소 항목을 찾습니다.
3. 웹 브라우저를 열고 IP 주소를 입력하여 프린터에 내장 웹 서버에 액세스합니다. 내장 웹 서버에 대한 자세한 내용은 내장 웹 서버 사용을 참조하십시오.
4. **Networking(네트워킹)** 탭을 누릅니다.
5. 왼쪽에 있는 응용 프로그램 영역에서 **mDNS**를 누릅니다.
6. **mDNS Service Name(mDNS 서비스 이름)** 상자에 고유한 이름을 63자 이내로 입력합니다.
7. **Apply(적용)**를 누릅니다.
8. **Print(인쇄)** 대화 상자에서 프린터를 선택합니다. 목록에 프린터가 표시되지 않으면 **Edit Printer List(프린터 목록 편집)**를 선택하여 프린터를 추가합니다.
9. **Printer List(프린터 목록)** 창에서 **Add(추가)**를 누릅니다.
10. 드롭다운 목록에서 **Rendezvous**를 선택합니다.
11. 목록에서 프린터를 선택한 다음 **Add(추가)**를 누릅니다.

내장 웹 서버 사용

프린터에 내장된 웹 서버를 통해 네트워크로 연결된 프린터를 간단하게 관리할 수 있습니다. Windows 또는 Macintosh 컴퓨터에서 웹 브라우저를 사용하여 네트워크를 통해 프린터와 통신하여 다음을 수행할 수 있습니다.

- 프린터 상태 및 예상 잉크 잔량 확인
- 네트워크 통계 보기
- 프록시 서버 지정, DNS 이름 설정 또는 IP 주소 수동 입력과 같이 프린터 네트워크 구성 조정
- 구성 페이지에 대한 액세스 제한
- 소모품 주문
- HP 지원 웹 사이트로 이동

내장 웹 서버 홈 페이지에 액세스하려면

1. 네트워크 구성 페이지를 인쇄합니다. 네트워크 구성 페이지 인쇄를 참조하십시오.
2. 브라우저의 주소 창에 네트워크 구성 페이지에 표시된 IP 주소를 입력합니다.

IP 주소 예: 10.0.0.81

내장 웹 서버의 홈 페이지가 나타납니다.

네트워크 용어 및 이 설명서에서 다루지 않는 내장 웹 서버에 대한 자세한 내용을 보려면 내장 웹 서버 도움말에 액세스하십시오.

내장 웹 서버의 도움말에 액세스하려면

1. 내장 웹 서버 홈 페이지로 이동합니다. 내장 웹 서버 홈 페이지에 액세스하려면을 참조하십시오.

2. 홈 페이지의 **Other Links(기타 링크)** 영역에서 **Help(도움말)**를 누릅니다.

네트워크 구성 페이지 인쇄

프린터를 컴퓨터에 연결하지 않은 상태에서 네트워크 구성 페이지를 인쇄할 수 있습니다. 구성 페이지에는 프린터 IP 주소, 네트워크 통계 및 기타 네트워크 설정과 관련된 유용한 정보가 나와 있습니다. 선택한 네트워크 설정의 요약 내용을 프린터에 표시할 수도 있습니다.

자세한 네트워크 구성 페이지를 인쇄하려면

1. 프린터에서 **메뉴**를 누릅니다.
2. 네트워크 설정이 나타날 때까지 **▶**를 누른 다음 **☑**를 누릅니다.
3. 인쇄 네트워크 설정 페이지가 나타날 때까지 **▶**를 누른 다음 **☑**를 누릅니다.

b 사양

이 단원에서는 HP Photosmart 프린터 소프트웨어 설치에 필요한 최소 시스템 요구 사항을 나열하고 프린터 선택 사양을 보여줍니다.

시스템 요구 사항

구성 요소	Windows PC 최소 사양	Macintosh 최소 사양
운영 체제	Microsoft® Windows 98, 2000 Professional, ME, XP Home 및 XP Professional	Mac® OS X 10.1.5에서 10.3까지
프로세서	Intel® Pentium® II 이상 또는 호환 프로세서	G3 이상
RAM	64MB(256MB 권장)	128MB(256MB 권장)
사용 가능한 디스크 공간	600MB(2GB 권장)	500MB
비디오 디스플레이	800x600, 16비트 이상	800x600, 16비트 이상
CD-ROM 드라이브	4x	4x
연결	USB: Microsoft Windows 98, 2000 Professional, ME, XP Home 및 XP Professional 이더넷: 이더넷 포트 사용 PictBridge: 앞면의 카메라 포트 사용 Bluetooth: HP bt300 Bluetooth 무선 프린터 어댑터(선택 사양) 사용	USB: 앞쪽 및 뒤쪽 포트 (Mac OS X 10.1.5에서 10.3까지) 이더넷: 이더넷 포트 사용 PictBridge: 앞면의 카메라 포트 사용
브라우저	Microsoft Internet Explorer 5.5 이상	—

프린터 사양

범주	사양
연결	USB: Microsoft Windows 98, 2000 Professional, ME, XP Home 및 XP Professional, Mac OS X 10.1.5에서 10.3까지 이더넷

(계속)

범주	사양
규격	무게: 11.8 kg(26 파운드) 높이: 203 mm(8 인치) 너비: 643 mm(25.3 인치) 깊이: 398 mm(15.7 인치)
환경 사양	작동 중 권장 환경: 0–45° C (32–113° F), 20–80% RH 작동 중 최대 환경: 5–40° C (41–104° F), 5–95% RH 보관 온도 범위: -30–65° C (22–149° F)
이미지 파일 형식	JPEG 기준 TIFF 24비트 RGB 압축안된 인터리브 TIFF 24비트 YCbCr 압축안된 인터리브 TIFF 24비트 RGB 팩비트 인터리브 TIFF 8비트 Gray 압축안함/팩비트 TIFF 8비트 색상표 색 압축안함/팩비트 TIFF 1비트 압축안함/팩비트/1D Huffman
용지 사양	권장 최대 길이: 483 mm(19 인치) 권장 최대 너비: 330 mm(13 인치) 권장 최대 두께: 292 µm(11.5 mil) 권장 일반 용지 무게: 60-90 g/m ² (16-24 파운드) 권장 최대 인화지 무게: 280 g/m ²
용지 크기	컴퓨터에서 인쇄할 때 지원되는 크기 76 x 127 mm - 330 x 483 mm(3 x 5 인치 - 13 x 19 인치) 제어판에서 인쇄할 때 지원되는 크기 미터법: 10 x 15 cm(탭이 있는 경우 또는 탭이 없는 경우), 13 x 18 cm, A6, A3, A4, L, 2L, Imperial: 89 x 127 mm, 102 x 152 mm(탭이 있는 경우 또는 탭이 없는 경우), 102 x 305 mm, 127 x 178 mm, 203 x 254 mm, 216 x 279 mm, 279 x 356 mm, 330 x 483 mm, 기타: 엽서
용지 종류	인화지, 일반 용지, 잉크젯 전용지 봉투 투명 필름 레이블

(계속)

범주	사양
	카드(인덱스, 카드, 엽서, A6, L 크기) 전사 용지
메모리 카드	CompactFlash Type I 및 II Microdrive MultiMediaCard Secure Digital Memory Sticks xD-Picture Card
메모리 카드 지원 파일 형식	인쇄: 이 표의 앞부분에 나와 있는 이미지 파일 형식 참조 저장: 모든 파일 형식
용지함	주 용지함 76 x 127 mm - 330 x 356 mm(3 x 5 인치 - 13 x 14 인치) 전면 급지 슬롯 10 x 15 cm(4 x 6 인치) - 330 x 483 mm(13 x 19 인 치) 후면 급지 슬롯 76 x 127 mm - 330 x 483 mm(3 x 5 인치 - 13 x 19 인치) 출력 용지함 지원되는 모든 크기
용지함 용량	주 용지함 일반 용지 100장 봉투 14장 카드 20-40장(두께에 따라 다름) 배너 용지 20장 레이블 30장 인화지, 투명 필름, 전사 용지 25장 전면 급지 슬롯 인화지 10장 후면 급지 슬롯 어떤 용지라도 1장의 두께가 292 µm(11.5 mil) 까지 출력 용지함

(계속)

범주	사양
	일반 용지 50장 인화지, 배너 용지 또는 투명 필름 20장 카드 또는 봉투 10장 레이블 또는 전사 용지 25장
전력 소비	인쇄: 29W 유휴 상태: 6W 꺼짐: 5W
전원공급장치 모델 번호	0950-4476, 0957-2105; 100-240 Vac(+/- 10%) 50/60 Hz (+/- 3Hz)
잉크 카트리지	HP 그레이 포토 HP 컬러 포토 HP 컬러 HP 검정 HP 블루 포토 참고 이 프린터에서 사용할 수 있는 카트리지 번호는 [HP Photosmart 8700 series 사용 설명서]의 뒷장에 나와 있습니다. 이미 이 프린터를 사용하고 있다면 HP Photosmart 8700 series Toolbox(도구 상자)에서 카트리지 번호를 찾을 수도 있습니다. 도구 상자에 액세스하는 방법에 대한 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입을 참조하십시오.
USB 지원	Microsoft Windows 98, 2000 Professional, ME, XP Home 및 XP Professional Mac OS X 10.1.5에서 10.3까지 USB 케이블의 길이는 3m(10피트)를 넘지 않는 것이 좋습니다.
네트워크 지원	Microsoft Windows 98, 2000 Professional, ME, XP Home 및 XP Professional Mac OS X 10.1.5에서 10.3까지

HP 프린터 제한 보증서-한국어

HP 제품	제한 보증 기간
소프트웨어	90일
잉크 카트리리지	HP 잉크가 고갈되는 날 또는 카트리리지 결면의 "보증 만료일" 중 먼저 도달하는 시점까지에 해당된다. 리필, 재상산, 개조, 오용, 포장이 손상된 HP 잉크 제품은 이 보증에 포함되지 않습니다.
부속품	90일
프린터 주변 기기(자세한 내용은 아래 참조)	1년

A. 제한 보증 범위

- HP는 HP 하드웨어와 부속품 구입일로부터 상기 기간 동안 그 재료나 제조 과정에 결함이 없을 것임을 최종 사용자에게 보증합니다.
- 소프트웨어 제품의 경우, HP의 제한 보증은 프로그래밍 명령을 실행할 수 없을 경우에만 적용됩니다. HP는 HP 제품 사용 중에 작동이 중단되거나 오류가 발생하지 않는다고 보증하지 않습니다.
- HP 제한 보증은 제품을 올바르게 사용한 경우에 일어난 결함에만 적용되며 다음과 같은 경우로 인해 일어난 결함에는 적용되지 않습니다.
 - 부적절한 유지보수 및 개조
 - HP에서 제공하지 않거나 지원하지 않는 소프트웨어, 용지, 부품 및 소모품 사용
 - 제품 사양에 맞지 않는 작동 환경
 - 우단 개조 및 오용
- HP 프린터 제품인 경우, HP 정품이 아닌 잉크 카트리리지나 리필형 잉크 카트리지를 사용해도 고객에 대한 보증이나 HP 지원 계약에는 영향을 미치지 않습니다. 그러나, 프린터의 고장이나 손상이 HP 정품이 아닌 잉크 카트리리지나 리필형 잉크 카트리지를 사용하여 발생한 경우에는 특정 고장이나 손상 수리에 소요된 표준 시간 및 부품에 대한 비용을 고객이 부담해야 합니다.
- HP는 보증 기간 중에 이러한 결함을 통지 받는 경우 제품 결함을 확인하고 재량에 따라 수리하거나 교체해 줍니다.
- HP 보증 대상에 속하는 결함 제품에 대한 수리나 교체가 불가능한 경우, 결함을 통지 받은 후 적절한 시일 내에 제품 구입가를 환불해 줍니다.
- 고객이 결함 제품을 HP에 반품하기 전에는 HP는 제품을 수리, 교체, 환불해야 할 의무가 없습니다.
- 교체용 제품은 신제품이거나 신제품과 성능이 동등한 제품일 수 있습니다.
- HP 제품에는 기능면에서 새 제품과 동일한 재활용 부품, 구성 요소, 재료 등이 사용될 수 있습니다.
- HP 제한 보증서는 HP 제품이 공식 유통되는 모든 국가/지역에서 유효합니다. 방문 서비스와 같은 기타 보증 서비스에 대한 계약은 HP 지정 수입업체나 HP를 통해 제품이 유통되는 국가/지역에 위치한 HP 지정 서비스 업체에서 제공됩니다.

B. 보증 제한

현지법에서 허용하는 범위에서, HP 또는 HP 협력업체는 제품의 상품성, 품질 만족도, 특정 목적에 대한 적합성 등, 어떠한 다른 보증 조항이나 조건에 대해 명시적 또는 묵시적으로 제시하지 않습니다.

C. 책임 제한

- 현지법이 허용하는 범위에서 본 보증 조항에 명시된 배상은 고객에게 제공되는 유일하고도 독점적인 배상입니다.
- 현지법에서 허용하는 경우, 상기 조항을 제외하고는 어떠한 경우에도 HP나 HP 협력업체는 계약이나 불법 행위를 비롯한 기타 어떠한 원인으로 인해 발생한 데이터 상실, 직간접적, 특수적, 부수적, 결과적 (이익이나 데이터의 손실 포함) 피해를 포함한 기타 피해에 대해 아무런 책임이 없습니다.

D. 지역법

- 본 보증서를 통해 고객에게 특정 법적 권리가 부여됩니다. 이 밖에도, 고객은 주 (미국), 성 (캐나다), 기타 국가/지역의 관련법에 따라 다른 권리를 보유할 수 있습니다.
- 본 보증서가 현지법과 상충되는 경우, 해당 현지법에 맞게 수정될 수 있습니다. 이러한 현지법에 따라 본 보증서의 책임 배제 및 기타 제한 조항이 고객에게 적용되지 않을 수도 있습니다. 예를 들어, 미국의 일부 주와 캐나다의 성을 비롯한 기타 국가/지역에서는 다음 조항이 적용될 수 있습니다.
 - 본 보증서의 책임 배제 및 기타 제한 조항으로 인해 고객의 법적 권리가 제한될 수 없습니다.(예: 영국).
 - 그렇지 않으면, 해당 제조업체가 규정한 책임 배제 및 기타 제한 조항의 효력이 상실됩니다.
 - 또는, 고객에게 보증 권리를 추가로 부여하거나 제조업체의 책임 배제 조항이 적용되는 묵시적 보증 기간을 지정하거나 묵시적 보증 기간을 제한할 수 있습니다.
- 법적으로 허용하지 않으면 본 보증서의 관련 조항은 고객에 대한 HP 제품 판매 관련 필수 법적 권리를 배제, 제한, 수정될 수 없으며 오히려 보충 조항으로 추가됩니다.

색인

- B**
 - Bluetooth
 - 무선 프린터 어댑터 32
 - 프린터에 연결 31
- C**
 - CompactFlash 32
- H**
 - HP Creative Scrapbook Assistant(HP 독창적 스크랩북 길잡이) 29
 - HP Image Zone 29
 - HP 고객 지원 67
 - HP 소프트웨어 업데이트 48
- J**
 - JPEG 파일 형식 33
- M**
 - Memory Sticks 32
 - Microdrive 32
 - MultiMediaCard 32
- P**
 - PictBridge 카메라
 - 카메라 포트 42
- R**
 - regulatory notices 87
- S**
 - Secure Digital 32
 - Sony Memory Sticks. 참조 Memory Sticks
- T**
 - TIFF 파일 형식 33
- U**
 - USB
 - 사양 79
 - 포트 4
- X**
 - xD-Picture Card 32
- ㄱ**
 - 고객 지원. 참조 HP 고객 지원
- ㄴ**
 - 네트워크
 - 네트워크에 프린터 연결 73
 - 네트워크 구성 페이지 78
 - 네트워킹
 - 내장 웹 서버 77
 - 네트워크 구성 페이지 78
 - 소프트웨어 설치(Mac OS) 76
 - 소프트웨어 설치(Windows) 74
 - 이더넷 71
- ㄷ**
 - 대형 포맷 템플릿 27
 - 도움말. 참조 문제 해결
 - 도움말, 화상 3, 4
 - 독창적인 프로젝트
 - HP Creative Scrapbook Assistant(HP 독창적 스크랩북 길잡이) 29
 - 대형 포맷 템플릿 27
 - 스크랩북 27
 - 디지털 카메라. 참조 카메라
- ㄹ**
 - 레이아웃
 - 대형 포맷 레이아웃 템플릿 27
 - 및 사진 크기 36
- ㅁ**
 - 메뉴, 프린터 8
 - 메모리 카드
 - 삽입 33
 - 오류 62
 - 인쇄 32
- ㅂ**
 - 제거 35
 - 지원되는 유형 32
 - 메모리 카드 오류 62
 - 메모리 카드 제거 35
 - 문제 해결
 - HP 고객 지원 67
 - 깜박이는 표시등 52
 - 소프트웨어 설치 51
 - 오류 메시지 59
 - 인쇄 문제 54
 - 프린터 하드웨어 문제 52
- ㅅ**
 - 버튼 7
 - 범위
 - 인쇄 32
 - 보관
 - 인화지 49
 - 잉크 카트리지 18, 50
 - 잉크 카트리지 보호기 18
 - 프린터 49
- ㅇ**
 - 사양 79
 - 사진
 - 인쇄 32
 - 인쇄하기 위해 선택 39
 - 잉크 카트리지, 선택 16
 - 지원되는 파일 형식 33, 80
 - 컴퓨터에 저장 35
 - 품질 향상 39
 - 삽입
 - 메모리 카드 33
 - 잉크 카트리지 16
 - 색상 관리
 - ICC 장치 프로파일 24
 - ICC 프로파일 설치 24
 - 모니터 교정 24
 - 응용 프로그램 기반의 24
 - 프린터 기반 21
 - 설명서, 프린터 3
 - 소프트웨어
 - HP Image Zone 29
 - 드라이버 19

- 문제 해결 51
- 인쇄 드라이버 19
- 템플릿 27
- 스크랩북
 - 템플릿 27
- 시스템 요구 사항 79
- 썸네일, 인쇄 36
- ㅇ**
- 여백 없이 인쇄
 - 제어판에서 인쇄 40
 - 컴퓨터에서 인쇄 30
- 오류 메시지 59
- 용지
 - 구입 및 선택 11
 - 날기 13
 - 보관 49
 - 사양 79
 - 용지함 4
 - 유지 보수 11, 49
 - 특수 12
- 용지 걸림 56
- 용지 날기
 - 전면 금지 슬롯에 14
 - 주 용지함에 14
 - 후면 금지 슬롯에 14
- 용지함
 - 전면 금지 슬롯 6,
 - 주 용지함 6, 14
 - 출력 용지함 6
- 용지함, 용지 4
- 이더넷 71
- 인쇄
 - BlueTooth 장치에서 31
 - PictBridge 카메라에서 31
 - 메모리 카드에서 31, 32
 - 문제 해결 54
 - 사진 32
 - 사진 범위 32
 - 사진 색인 36
 - 썸네일 36
 - 카메라 42
 - 컴퓨터없이 31
 - 컴퓨터에서 3, 19
 - 테스트 페이지 47
- 인쇄 드라이버
 - 권장 설정 19
- 인쇄 품질
 - 변경 32
- 잉크 보완 인쇄 모드 17

- 잉크 잔량, 확인 16, 47
- 잉크 카트리지
 - 교체 16
 - 번호, 참조 이 설명서의 뒷장
 - 보관 18, 50
 - 삽입 16
 - 선택 16
 - 잉크 보완 인쇄 모드 17
 - 잉크 잔량, 확인 16
 - 접촉면 청소 46
 - 정렬 47
 - 청소 45
 - 테스트 47
- 잉크 카트리지 교체 16
- 잉크 카트리지 보호기 18
- 잉크 카트리지 정렬 16, 47
- ㅈ**
- 전면 금지 슬롯 14
- 정렬 페이지 47
- 제어판 7
- 주 용지함 14
- 주의 사항 및 유지 보수 45
- ㅊ**
- 청소
 - 잉크 카트리지 45
 - 프린터 45
- ㅋ**
- 카메라
 - Bluetooth 42
 - PictBridge 42
 - 인쇄 42
 - 포트 4
 - 프린터에 연결 31
- 카트리지. 참조 잉크 카트리지 컴퓨터
 - 시스템 요구 사항 79
 - 인쇄 3, 19
- 컴퓨터에 사진 저장 35
- ㅋ**
- 테스트 페이지 47
- 특수 용지 12
- ㅌ**
- 파일 형식, 지원 33
- 파일 형식, 지원되는 80
- 표시등 8

- 품질
 - 사진 39
 - 인화지 49
 - 테스트 페이지 인쇄 47
- 프린터
 - 각 부분 4
 - 메뉴 8
 - 보관 49
 - 사양 79
 - 설명서 3
 - 연결 31
 - 오류 메시지 59
 - 주의 사항 및 유지 보수 45
 - 청소 45
- 프린터 도움말
 - 보기 4
- 프린터 소프트웨어
 - 업데이트 48
- 프린터 화면 7
- ㅎ**
- 화상 도움말 3
- 후면 금지 슬롯 14
- 흑백 사진 16

Regulatory notices

Hewlett-Packard Company

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- This device may not cause harmful interference, and
- This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Pursuant to Part 15.21 of the FCC Rules, any changes or modifications to this equipment not expressly approved by Hewlett-Packard Company may cause harmful interference, and void your authority to operate this equipment. Use of a shielded data cable is required to comply with the Class B limits of Part 15 of the FCC Rules.

For further information, contact: Hewlett-Packard Company, Manager of Corporate Product Regulations, 3000 Hanover Street, Palo Alto, CA 94304, (650) 857-1501.

Note

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, can cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

LED indicator statement

The display LEDs meet the requirements of EN 60825-1.

사용자 안내문 (한국 기기)

이 기기는 비업무용으로 전자파차폐검정을 받은 기기여서, 주거지역에서는 다른 모든 지역에서 사용될 수 있습니다.

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会（VCCI）の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると受信障害を引き起こすことがあります。
取り扱い説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

製品には、同梱された電源コードをお使い下さい。
同梱された電源コードは、他の製品では使用出来ません。