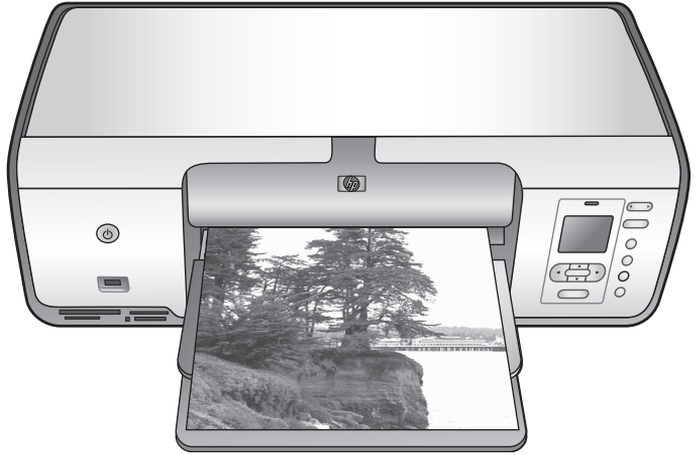


HP Photosmart 8000 series 사용 설명서

한국어





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.

| | | | |
|---------------------------|----------------------|------------------------------|--------------------------|
| 021 672 290 | البحرين | Mauritius | (262) 262 210 404 |
| Argentina (Buenos Aires) | 54-11-4703-1600 | Mexico (Mexico City) | 55-5258-9922 |
| Argentina | 0-800-555-5000 | Mexico | 01-800-473-6836 |
| Australia | 1300 721 147 | 081 005 010 | المغرب |
| Australia (west-coast) | 1902 910 910 | New Zealand | 0800 441 147 |
| 17212049 | البحرين | Nigeria | 1 3204 999 |
| Brazil (Sao Paulo) | 55-11-4004-7751 | Panama | 1-800-711-2884 |
| Brazil | 0-800-709-7751 | Paraguay | 009 800 56 1 0006 |
| Canada (Mississauga Area) | (905) 206-4663 | Pará | 0-800-101111 |
| Canada | 1-800-474-6836 | Philippines | 2 807 3551 |
| Chile | 800-360-999 | Poland | 22 5666 000 |
| 中国 | 021-3881-4518 | Porto Rico | 1-877-232-0589 |
| | 800-810-3888 | República Dominicana | 1-800-711-2884 |
| Colombia (Bogotá) | 571-406-9191 | Réunion | 0820 890 323 |
| Colombia | 01-8000-51-4746-8368 | România | (71) 315 4442 |
| Costa Rica | 0-800-011-1046 | Russia (Moscow) | 095 777 3284 |
| Česká republika | 810 222 222 | Russia (Caucasus/Transp)† | 812 332 4240 |
| Ecuador (Ardinara) | 1-999-119 ☎ | 800 897 1415 | السعودية |
| Ecuador (Baños) | 800-711-2884 | Singapore | 6 272 5300 |
| Ecuador (Cajamarca) | 1-800-225-528 ☎ | Slovakia | 0850 111 256 |
| Ecuador (Cuenca) | 800-711-2884 | South Africa (International) | + 27 11 2589301 |
| (02) 6910602 | عمان | South Africa (RSA) | 086 0001030 |
| El Salvador | 800-6160 | Rest Of West Africa | + 351 213 17 63 80 |
| Ελλάδα (αθήνα & ευρωπεί) | + 30 210 6078603 | 臺灣 | 02-8722-8000 |
| Ελλάδα (αθήνα & Κρήνη) | 801 11 22 55 47 | ไทย | +66 (2) 353 9000 |
| Ελλάδα (αθήνα & Κρήνη) | 800 9 2649 | 071 891 391 | تونس |
| Guatemala | 1-800-711-2884 | Trinidad & Tobago | 1-800-711-2884 |
| 香港特別行政區 | 2802 4098 | Türkiye | +90 212 444 71 71 |
| Hongkong | 1 382 1111 | Yepiaino | (044) 230-51-06 |
| India | 1 600 44 7727 | 600 54 47 47 | الإمارات العربية المتحدة |
| Indonesia | +62 (21) 350 3408 | United States | 1-800-474-6836 |
| JQ 9 830 4848 | 日本 | Uruguay | 0004-054-177 |
| Jamaica | 1-800-711-2884 | Venezuela (Caracas) | 58-212-278-8666 |
| 日本 | 0570-000511 | Venezuela | 0-800-474-6836 |
| 日本 (携帯電話の場合) | 03-3205-9800 | Viet Nam | +84 80254530 |
| 한국 | 1588-3003 | | |
| Malaysia | 1800 88 8588 | | |

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 복제, 제작, 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 실제 제품 그림의 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.

SD 로고는 소유자의 상표입니다.

Microsoft, Windows 및 Windows XP는 Microsoft Corporation의 등록 상표입니다.

Intel 및 Pentium은 Intel Corporation 또는 미국 및 기타 국가에 있는 자회사의 상표 또는 등록 상표입니다.

iPod는 Apple Computer, Inc의 상표입니다.

Bluetooth는 별도의 소유자가 소유하고 Hewlett-Packard Company는 이를 사용할 수 있는 라이선스 허가를 받았 습니다.

다른 상표 및 제품은 해당 회사의 상표 또는 등록 상표입니다.

프린터에 내장된 소프트웨어는 Independent JPEG Group의 제품을 사용했습니다.

소프트웨어의 일부는 © Copyright 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd. 및 Clark Cooper입니다. © Copyright 2001, 2002, 2003 Expat maintainers.

이 문서 내의 특정 사진에 대한 저작권은 원본 소유자에게 있습니다.

HP Photosmart 8001 - 8099 series 정품 모델 확인 번호

정품 확인을 위해 제품에 정품 모델 번호가 지정되어 있습니다. 본 제품의 정품 모델 번호는 VCVRA-0506입니다.

이 정품 번호를 제품 이름(예: HP Photosmart 8050, HP Photosmart 8053 등) 또는 제품 번호(예: Q6351A, Q6352A 등)와 혼동하지 마십시오.

환경 관련 규정

Hewlett-Packard Company는 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 방출

이 제품은 오존 가스(O₃)를 방출하지 않습니다.

용지 사용

이 제품은 DIN 19309에 따라 재생 용지를 사용할 수 있도록 제조되었습니다.

플라스틱

무게가 24g(0.88온스) 이상인 플라스틱 부품은 프린터의 최종 폐기 단계에서 재활용을 위한 플라스틱 식별 능력을 향상시키기 위해 국제 표준에 맞는 마크를 표시합니다.

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 고객센터에 문의하십시오.

재활용 프로그램

HP는 여러 국가에서 점점 더 많은 제품 반환 및 재활용 프로그램을 제공하고 있으며 세계 각처의 대규모 전자 제품 재활용 센터와 함께 협력하고 있습니다. HP는 인기 있는 제품 중 일부를 다시 판매함으로써 자원을 보호하는데 앞장서고 있습니다.



제품이나 제품 포장에 있는 아래 기호는 이 제품을 일반 폐기물로 처리할 수 없음을 나타냅니다. 대신 이 제품을 폐기할 때는 전기 및 전자 제품을 재활용하기 위해 제품을 수거하는 지정된 업체에 맡겨야 합니다. 제품을 폐기할 때 수거와 재활용을 분리하면 천연 자원을 보존하는 데 도움이 되고 인간의 건강과 환경을 보호하는 방법으로 재활용됩니다. 재활용을 위해 제품을 폐기하는 장소에 대한 자세한 내용은 시청, 가정 폐기물 서비스 또는 제품을 구매할 대리점에 문의하십시오.

HP 제품의 반환 및 재활용에 관련된 자세한 내용은 www.hp.com/hpinfo/globalcitizenship/environment/recycle/index.html을 참조하십시오.

목차

| | | |
|----------|------------------------------------|-----------|
| 1 | 시작 | 3 |
| | HP Photosmart 화상 프린터 도움말 액세스 | 3 |
| | 프린터 각 부분 | 4 |
| | 프린터 메뉴 | 7 |
| 2 | 인쇄 준비 | 11 |
| | 용지 넣기 | 11 |
| | 올바른 용지 선택 | 11 |
| | 제어판 또는 컴퓨터에서 인쇄 | 12 |
| | 용지 넣기 | 12 |
| | 잉크 카트리지 사용 | 14 |
| | 교체용 잉크 카트리지 구입 | 14 |
| | 잉크 카트리지 추가 정보 | 15 |
| | 잉크 카트리지 삽입 및 교체 | 15 |
| | 잉크 카트리지를 사용하지 않는 경우 | 16 |
| 3 | 컴퓨터 없이 인쇄 | 19 |
| | 연결 | 19 |
| | 메모리 카드에서 사진 인쇄 | 20 |
| | 메모리 카드 삽입 | 20 |
| | 메모리 카드 종류 | 20 |
| | 지원되는 파일 형식 | 22 |
| | 인쇄할 사진 결정 | 22 |
| | 사진 레이아웃 선택 | 23 |
| | 인쇄할 사진 선택 | 25 |
| | 사진 인쇄 | 26 |
| | 메모리 카드 제거 | 29 |
| | 사진 품질 향상 | 29 |
| | 독창적인 작업 | 31 |
| | 디지털 카메라에서 사진 인쇄 | 33 |
| | 다른 Bluetooth 장치에서 사진 인쇄 | 34 |
| | HP iPod에서 사진 인쇄 | 35 |
| 4 | 컴퓨터에서 인쇄 | 37 |
| | 프린터 소프트웨어에서 독창적인 옵션 사용 | 37 |
| | HP Image Zone | 37 |
| | HP Image Zone Express | 38 |
| | HP Instant Share | 38 |
| 5 | 관리 및 유지 보수 | 39 |
| | 프린터 청소 및 유지 보수 | 39 |
| | 프린터 외부 청소 | 39 |
| | 잉크 카트리지 자동 청소 | 39 |

| | | |
|----------|-----------------------------------|----|
| | 잉크 카트리지 접촉면 수동 청소 | 40 |
| | 테스트 페이지 인쇄 | 41 |
| | 잉크 카트리지 정렬 | 41 |
| | 샘플 페이지 인쇄 | 42 |
| | 소프트웨어 업데이트 | 42 |
| | 프린터 및 잉크 카트리지 보관 | 43 |
| | 프린터 보관 | 43 |
| | 잉크 카트리지 보관 | 43 |
| | 인화지 품질 유지 관리 | 44 |
| | 인화지 보관 | 44 |
| | 인화지 취급 | 44 |
| 6 | 문제 해결 | 45 |
| | 프린터 하드웨어 문제 | 45 |
| | 인쇄 문제 | 47 |
| | 오류 메시지 | 53 |
| | 용지 오류 | 53 |
| | 잉크 카트리지 오류 | 54 |
| | 메모리 카드 오류 | 56 |
| | 전체사진보기 용지 오류 | 58 |
| | Bluetooth 인쇄 문제 | 59 |
| 7 | HP 고객지원 | 61 |
| | HP 고객지원 전화 문의 | 61 |
| | 전화하기 | 62 |
| | HP 수리 서비스 센터로 반환(북미 지역만 해당) | 62 |
| | 추가 보증 옵션 | 63 |
| 8 | 사양 | 65 |
| | 시스템 요구 사항 | 65 |
| | 프린터 사양 | 66 |
| 9 | HP 보증 | 69 |
| | 색인 | 71 |

1 시작

HP Photosmart 8000 series 프린터를 구입해 주셔서 감사합니다. 새 포토 프린터를 사용하면 컴퓨터 사용 여부에 관계 없이 사진을 보기 좋게 인쇄하고, 컴퓨터에 사진을 저장하여 프로젝트를 쉽고 즐겁게 만들 수 있습니다.

이 설명서에서는 주로 컴퓨터 없이 인쇄하는 방법에 대해 설명합니다. 컴퓨터에서 인쇄하는 방법을 보려면 프린터 소프트웨어를 설치한 다음 화상 도움말을 참조하십시오. 프린터를 컴퓨터와 함께 사용하는 방법을 보려면 컴퓨터에서 인쇄를 참조하십시오. 소프트웨어를 설치하는 방법은 [요약 설명서]를 참조하십시오.

이 프린터에는 다음과 같은 설명서가 포함되어 있습니다.

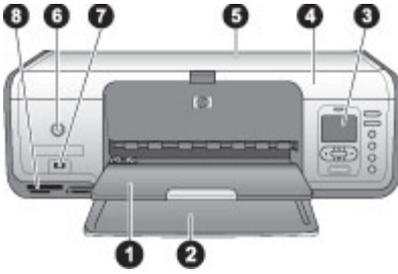
- **요약 설명서:** [HP Photosmart 8000 series 요약 설명서]에서는 프린터 설치 및 프린터 소프트웨어 설치 방법과 설치 후 처음으로 사진을 인쇄하는 방법에 대해 설명합니다.
- **사용 설명서:** [HP Photosmart 8000 series 사용 설명서]는 지금 보고 계신 설명서입니다. 이 설명서에서는 프린터의 기본적인 기능에 대해 설명하고 프린터를 컴퓨터에 연결하지 않고 사용하는 방법 및 하드웨어 문제 해결 정보에 대해서도 다룹니다.
- **HP Photosmart 프린터 도움말:** HP Photosmart 프린터 화상 도움말에서는 프린터를 컴퓨터에 연결하여 사용하는 방법 및 소프트웨어 문제 해결 정보에 대해 설명합니다.

HP Photosmart 화상 프린터 도움말 액세스

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

- **Windows PC:** 시작 메뉴에서 프로그램(Windows XP의 경우 모든 프로그램) > HP > Photosmart 8000 series > Photosmart 도움말을 선택합니다.
- **Macintosh:** Finder(파인더)에서 Help(도움말) > Mac Help(Mac 도움말)를 선택한 다음 Help Center(도움말 센터) > HP Image Zone Help(HP Image Zone 도움말) > HP Photosmart Printer Help(HP Photosmart 프린터 도움말)를 선택합니다.

프린터 각 부분



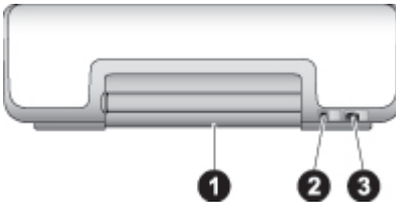
프린터 앞면

| | |
|---|---|
| 1 | 출력 용지함: 인쇄 후 이 용지함에서 사진 및 문서를 꺼냅니다. |
| 2 | 주 용지함: 인쇄할 일반 용지, 투명 필름, 봉투 또는 그 밖의 용지를 이 용지함에 넣습니다. |
| 3 | 프린터 화면: 이 화면을 사용하여 사진 및 메뉴 옵션을 봅니다. |
| 4 | 주 덮개: 주 덮개를 들어 잉크 카트리지에 접근합니다. |
| 5 | 윗면 덮개: 윗면 덮개를 열어 포토 카세트에 접근합니다. 좀 더 작은 인화지에 인쇄하려면 포토 카세트를 사용합니다. |
| 6 | 전원: 이 버튼을 눌러 프린터의 전원을 켜거나 절전 모드를 설정할 수 있습니다. |
| 7 | 카메라 포트: PictBridge 호환 디지털 카메라, HP Bluetooth® 무선 프린터 어댑터 (선택 사양) 또는 HP iPod를 연결합니다. |
| 8 | 메모리 카드 슬롯: 여기에 메모리 카드를 삽입합니다. |



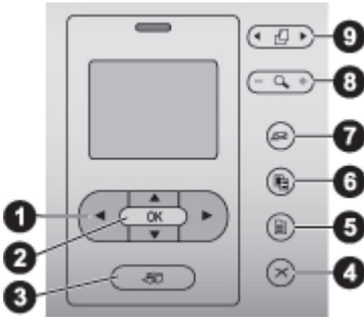
내부

- | | |
|---|---|
| 1 | 포토 카세트: 이 카세트에 인화지 또는 기타 지원되는 소형 용지를 넣고 주 용지함에 카세트를 끼워 인쇄합니다. 포토 카세트를 넣는 방법에 대한 자세한 내용은 용지 넣기를 참조하십시오. |
| 2 | 용지 너비 조정대: 이 조정대를 각 용지 너비에 맞춰 조정합니다. |
| 3 | 출력 용지함 확장대: 탭을 들어 올린 다음 앞으로 당겨 출력 용지함을 확장합니다. 출력 용지함 확장대에는 프린터에서 인쇄되어 배출된 용지가 놓입니다. |



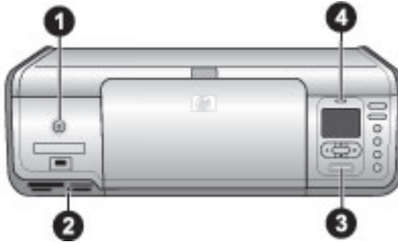
프린터 뒷면

- | | |
|---|--|
| 1 | 후면 덮개: 이 덮개를 열어 걸린 용지를 제거합니다. |
| 2 | USB 포트: 이 포트를 사용하여 컴퓨터를 프린터에 연결합니다. |
| 3 | 전원 코드 연결: 이 포트를 사용하여 프린터의 전원 코드를 연결합니다. |



제어판

| | |
|---|--|
| 1 | 포토 선택 화살표: 메모리 카드에서 사진을 스크롤하고 비디오 재생을 제어합니다. |
| 2 | OK: 메뉴나 대화 상자를 선택하고 재생 중 비디오 클립을 재생/일시 중지합니다. |
| 3 | 인쇄: 삽입된 메모리 카드에서 선택한 사진을 인쇄합니다. |
| 4 | 취소: 사진 선택을 취소하고 메뉴를 종료하거나 요청한 작업을 중지합니다. |
| 5 | 메뉴: 프린터 메뉴를 봅니다. |
| 6 | 레이아웃: 사진 레이아웃을 선택합니다. |
| 7 | HP Instant Share: 이메일로 사진을 전송합니다(연결된 경우). 자세한 내용은 연결을 참조하십시오. |
| 8 | 줌: 줌 모드로 전환하여 현재 표시된 사진을 확대하고 9장 보기 모드를 끝냅니다. |
| 9 | 회전: 현재 표시된 사진을 회전합니다. |



표시등

| | |
|---|--|
| 1 | 전원 표시등: 프린터가 켜져 있으면 녹색등이 켜지고 그렇지 않으면 꺼져 있습니다. |
| 2 | 메모리 카드 표시등: 메모리 카드가 제대로 삽입되어 있으면 녹색등이 켜집니다. 프린터가 메모리 카드에 액세스하는 중에는 녹색으로 깜박이며 메모리 카드가 없거나 하나 이상의 카드가 삽입되어 있으면 불이 꺼집니다. |
| 3 | 인쇄 표시등: 프린터가 인쇄 준비가 되면 녹색등이 켜지고 인쇄 중이면 녹색으로 깜박입니다. |
| 4 | 상태 표시등: 빨간색으로 깜박이면 오류가 발생했거나 사용자의 조치가 필요한 것입니다. |

프린터 메뉴

메뉴를 눌러 프린터 메뉴에 액세스할 수 있습니다. 하위 메뉴를 보고 있는 동안 **메뉴**를 누르면 프린터의 메인 메뉴로 돌아갑니다.

프린터 메뉴를 탐색하려면

- ▲ 또는 ▼를 눌러 프린터 화면에 표시된 메뉴 옵션을 스크롤합니다. 액세스할 수 없는 메뉴 항목은 회색으로 표시됩니다.
- **OK**를 눌러 메뉴를 열거나 옵션을 선택합니다.
- **취소**를 눌러 현재 메뉴를 종료합니다.

인쇄 옵션

- **모두 인쇄**: 프린터에 삽입된 메모리 카드에 있는 모든 사진을 인쇄합니다.
- **전체사진보기 용지 인쇄**: 삽입된 메모리 카드에 있는 모든 사진의 전체사진보기 용지를 인쇄합니다. 전체사진보기 용지를 이용하여 인쇄할 사진, 매수 및 인쇄 레이아웃을 선택합니다.
- **전체사진보기 용지 스캔**: 인쇄할 사진을 표시한 전체사진보기 용지를 스캔합니다.
- **비디오 동작 인쇄**: 비디오 클립에서 자동으로 선택되는 9개의 프레임을 인쇄합니다.
- **인쇄 범위: 포토 선택** 화살표를 사용하여 인쇄 범위의 시작 및 끝을 선택합니다.
- **인덱스 페이지 인쇄**: 삽입된 메모리 카드에 있는 모든 사진의 축소 그림 보기를 인쇄합니다.
- **파노라마 사진 인쇄**: 파노라마 인쇄를 **켜짐** 또는 **꺼짐(기본값)**으로 설정합니다. 선택한 사진 모두를 3:1 가로세로비로 인쇄하려면 **켜짐**을 선택합니다. 인쇄하기 전에 10 x 30cm(4 x 12 인치) 용지를 넣습니다.
- **스티커 인쇄**: 스티커 인쇄를 **켜짐** 또는 **꺼짐(기본값)**으로 설정합니다. 페이지당 16장의 사진을 인쇄하려면 **켜짐**을 선택합니다. 필요할 경우 특수 스티커 용지를 넣으십시오.
- **여권용 사진 모드**: **켜짐**을 선택하면 여권용 사진 크기를 선택하라는 메시지가 표시됩니다. 여권 모드를 설정하면 모든 사진이 선택한 크기로 인쇄됩니다. 한 페이지에 한 장의 사진이 인쇄됩니다. 같은 사진을 여러 장 인쇄하도록 지정하면 공간이 충분한 경우 한 페이지에 모든 사진이 표시됩니다. 코팅하기 전에 1주일 동안 사진을 건조시키십시오.

편집

- **적목 현상 제거**: 프린터 화면에 표시된 사진에서 적목 현상을 제거합니다. 기본적으로 프린터는 자동으로 적목 현상을 제거합니다. 적목 현상 자동 제거를 사용하지 않으려면 **기본 설정** 메뉴를 사용합니다.
- **사진 밝기**: ► 또는 ◀를 눌러 사진의 밝기를 증가 또는 감소시킵니다.

- **프레임 추가:** 포토 선택 화살표를 사용하여 프레임용 패턴 및 색상을 선택합니다.
- **색 효과 추가:** 포토 선택 화살표를 사용하여 색 효과를 선택합니다. 색 효과는 프레임 추가 옵션을 사용하여 생성된 프레임에는 영향을 주지 않습니다. 색 효과는 인쇄시에만 적용되며 원본 디지털 사진은 변경되지 않습니다.

도구

- **9장 보기:** 삽입된 메모리 카드에서 한 번에 9개의 이미지를 봅니다.
- **슬라이드 쇼:** 슬라이드 쇼를 일시 중지하거나 일시 중지를 해제하려면 **OK**를 누릅니다. 슬라이드 쇼를 중지하려면 **취소**를 누릅니다.
- **인쇄 품질:** 최상(기본값) 또는 보통 인쇄 품질을 선택합니다.
- **샘플 페이지 인쇄:** 프린터의 인쇄 품질을 검사할 때 유용한 샘플 페이지를 인쇄합니다.
- **테스트 페이지 인쇄:** 프린터의 문제 해결에 도움이 되는 관련 정보가 포함된 테스트 페이지를 인쇄합니다.
- **카트리지 청소:** 잉크 카트리지를 청소합니다. 청소가 끝나면 프린터에서 테스트 페이지가 출력됩니다. 테스트 페이지 출력 결과가 아직 깨끗하지 않은 것으로 나타나면 카트리지를 다시 청소할 수 있습니다.
- **카트리지 정렬:** 잉크 카트리지를 정렬합니다.

Bluetooth

- **장치 주소:** Bluetooth 무선 기술을 사용하는 일부 장치에서는 위치를 찾을 장치의 주소를 입력해야 합니다. 이 메뉴 옵션은 장치 주소를 표시합니다.
- **장치 이름:** Bluetooth 무선 기술을 사용하는 다른 장치에서 프린터의 위치를 찾을 때 이 장치에 표시되는 프린터의 장치 이름을 선택할 수 있습니다.
- **암호 키:** 번호를 1 증가시키려면 ▲를 누릅니다. 번호를 낮추려면 ▼를 누릅니다. 다음 번호로 이동하려면 **OK**를 누릅니다.
프린터 Bluetooth 보안 수준을 높음으로 설정하면 프린터를 검색 중인 Bluetooth 장치 사용자가 인쇄 전에 입력해야 하는 숫자 암호 키를 지정할 수 있습니다. 기본 암호 키는 0000입니다.
- **표시 여부:** 이 액세스 가능성 옵션을 변경하여 Bluetooth 무선 기술을 사용하는 다른 장치에 Bluetooth가 설치된 프린터가 표시되거나 표시되지 않도록 설정할 수 있습니다. 표시 여부를 표시하지 않음으로 설정하면 장치 주소를 아는 장치에서만 프린터로 인쇄할 수 있습니다.
- **보안 수준:** 낮음 또는 높음을 선택합니다. 낮음으로 설정하면 Bluetooth 무선 기술을 사용하는 다른 장치의 사용자가 프린터 암호 키를 입력하지 않아도 됩니다. 높음으로 설정하면 Bluetooth 무선 기술을 사용하는 다른 장치의 사용자가 프린터 암호 키를 입력해야 합니다.
- **Bluetooth 옵션 재설정:** Bluetooth 메뉴의 모든 항목을 기본값으로 재설정합니다.

도움말

- **메모리 카드:** ▲ 또는 ▼를 눌러 프린터가 지원하는 메모리 카드를 스크롤한 다음 **OK**를 눌러 메모리 카드 삽입 방법을 봅니다.
- **카드리지:** ▲ 또는 ▼를 눌러 해당 프린터에 사용할 수 있는 HP 잉크 카트리지를 스크롤한 다음 **OK**를 눌러 카드리지 삽입 방법을 봅니다.
- **사진 크기:** ▲ 또는 ▼를 눌러 사용 가능한 사진 크기를 스크롤합니다.
- **용지 넣기:** ▲ 또는 ▼를 눌러 용지 넣기에 대한 내용을 스크롤합니다.
- **용지 걸림:** 걸린 용지를 제거하는 방법을 봅니다.
- **카메라 연결:** 프린터에 PictBridge 호환 디지털 카메라를 연결하는 부분을 봅니다.

기본 설정

- **SmartFocus:** **켜짐**(기본값) 또는 **꺼짐**을 선택합니다. 이 설정은 흐린 사진의 화질을 향상시켜 줍니다.
- **조명 적응:** **켜짐**(기본값) 또는 **꺼짐**을 선택합니다. 이 설정은 조명 및 대비를 향상시켜 줍니다.
- **날짜/시간:** 인쇄된 사진에 날짜 및/또는 시간을 포함시키려면 이 옵션을 사용합니다.
- **색 공간:** 기본값인 자동 선택을 설정하면 **Adobe RGB** 색 공간(사용할 수 있는 경우)이 사용됩니다. **Adobe RGB**를 사용할 수 없는 경우에는 **sRGB**가 기본값으로 설정됩니다.
- **용지 감지:** **켜짐**(기본값)을 선택하면 인쇄할 때 프린터가 자동으로 용지 종류와 크기를 감지합니다. **꺼짐**을 선택하면 인쇄할 때마다 용지 종류 및 크기를 선택해야 합니다.
- **애니메이션 미리 보기:** **켜짐**(기본값) 또는 **꺼짐**을 선택합니다. 이 기능이 켜져 있으면 사진을 선택한 후 프린터가 선택된 레이아웃으로 사진의 인쇄 미리 보기를 간략히 표시합니다. 주: 이 기능은 일부 프린터 모델에서는 이용할 수 없습니다.
- **비디오 향상:** **켜짐** 또는 **꺼짐**(기본값)을 선택합니다. **켜짐**을 선택하면 비디오 클립에서 인쇄된 사진 품질이 향상됩니다.
- **적목 현상 자동 제거:** 이미지에서 적목 현상을 자동으로 제거하려면 **켜짐**(기본값) 또는 **꺼짐**을 선택합니다.
- **기본값 복원:** 언어 선택과 국가/지역 선택(기본 설정 메뉴의 언어 아래) 및 Bluetooth 설정(프린터 메인 메뉴의 **Bluetooth** 아래)을 제외한 모든 메뉴 항목의 제조사 설정값을 복원합니다. 이 설정은 **HP Instant Share** 또는 네트워크의 기본값에는 영향을 주지 않습니다.
- **언어:** 프린터 화면에서 사용할 언어 및 국가/지역 설정을 선택합니다. 국가/지역 설정에 따라 지원되는 용지 크기가 결정됩니다.

2 인쇄 준비

이 단원에는 다음 항목에 대한 내용이 포함되어 있습니다.

- 용지 넣기
- 잉크 카트리지 사용

용지 넣기

인쇄 작업에 적합한 용지를 선택하는 방법 및 주 용지함 또는 포토 카세트에 인쇄할 용지를 넣는 방법을 익히십시오.

올바른 용지 선택

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

- www.hpshopping.com(미국)
- www.hp.com/go/supplies(유럽)
- www.jpn.hp.com/supply/inkjet(일본)
- www.hp.com/paper(아시아/태평양)

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

| 인쇄 대상 | 인쇄 용지 |
|--------------------------------|--|
| 고품질로 오래 지속되는 인쇄 사진 및 확대 사진 | HP 최고급 인쇄지 (일부 국가/지역 - Colorfast 인쇄지) |
| 스캐너 및 디지털 카메라의 중-고해상도 이미지 | HP 고급 인쇄지 |
| 건조 속도가 빠르고 물과 지문이 묻지 않는 광택 인쇄지 | HP Advanced photo paper(HP 고급 인쇄지) |
| 일반 사진 및 업무용 사진 | HP 인쇄지 HP 고속표준 인쇄지 |
| 텍스트 문서, 초안 버전, 테스트 및 정렬 페이지 | HP 다목적 용지 |

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.

제어판 또는 컴퓨터에서 인쇄

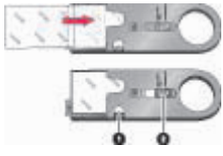
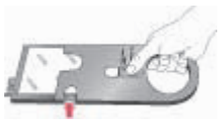
컴퓨터에서 인쇄하는 경우 프린터는 7.6 x 12.7 cm - 22 x 61cm(3 x 5 인치 - 8.5 x 14 인치)의 용지 크기를 인쇄합니다. 아래 목록은 제어판에서 직접 인쇄할 때 지원되는 용지 크기를 설명합니다. 제어판에서 인쇄할 때 지원되는 크기는 탭이 있거나 없는 A6, A4, 10 x 15 cm(4 x 6 인치), 3.5 x 5 인치, 5 x 7 인치, 8.5 x 11 인치, Hagaki, 그리고 L 크기입니다.

용지 넣기

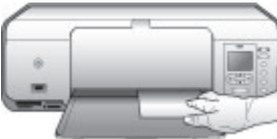
용지 넣기 추가 정보:

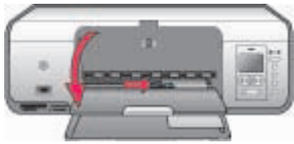
- 용지를 넣기 전에 용지 너비 조정대를 바깥쪽으로 밀어서 용지를 넣을 공간을 마련하십시오.
- 한 번에 한 가지 종류와 크기의 용지만 넣으십시오. 주 용지함 또는 포토 카세트에 종류나 크기가 다른 용지를 동시에 넣지 마십시오.
- 용지를 넣은 후 인쇄된 페이지를 받칠 수 있도록 출력 용지함 확장대를 확장하십시오. 이렇게 하면 인쇄된 페이지가 출력 용지함에서 떨어지는 것을 방지할 수 있습니다.

다음 표에는 프린터에 가장 많이 사용되는 크기의 용지를 넣는 방법이 나와 있습니다.

| 용지 종류 | 넣는 방법 | 용지를 넣을 용지함 | | | | |
|---|--|---|---|-----------|---|-----------|
| <ul style="list-style-type: none"> • 10 x 15cm (4 x 6 인치) 인 화지(탭이 있는 또는 탭이 없는) • 7.62 x 13cm (3 x 5 인치) 인 화지 • 인덱스 카드 • Hagaki 카드 • A6 용지 • L 크기 카드 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 주 용지함에 들어 있는 용지를 모두 꺼냅니다. 2. 윗면 덮개를 올리고 포토 카세트를 분리합니다. 3. 용지 너비 조정대를 잡고 멈출 때까지 맨 왼쪽으로 밀습니다. 4. 인쇄면을 아래로 하여 포토 카세트에 최대 20매의 용지를 넣습니다. 탭이 있는 용지를 사용하는 경우 탭 있는 부분을 먼저 넣습니다. 5. 포토 카세트의 용지 길이 및 용지 너비 조정대를 넣 | <p>주 용지함에 포토 카세트 넣기</p>  <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">1</td> <td>용지 너비 조정대</td> </tr> <tr> <td style="width: 30px; text-align: center;">2</td> <td>용지 길이 조정대</td> </tr> </table>  | 1 | 용지 너비 조정대 | 2 | 용지 길이 조정대 |
| 1 | 용지 너비 조정대 | | | | | |
| 2 | 용지 길이 조정대 | | | | | |

(계속)

| 용지 종류 | 넣는 방법 | 용지를 넣을 용지함 |
|--|---|---|
| | <p>어든 용지에 맞게 조정합니다.</p> <ol style="list-style-type: none">6. 포토 카세트를 주 용지함의 오른쪽에 맞춘 다음 제대로 끼워질 때까지 프린터에 밀어 넣습니다.7. 인쇄된 페이지를 받칠 수 있도록 출력 용지함 확장대를 확장하십시오.8. 인쇄를 마치면 포토 카세트를 꺼내어 카세트 보관 장소에 넣어 보관합니다. |  |
| <ul style="list-style-type: none">• 레터 또는 A4 용지• 투명 필름• 20 x 25cm (8x10 인치) 인화지• 더 넓고 큰 28.0cm (11 인치) 봉투 | <ol style="list-style-type: none">1. 주 용지함에 들어 있는 용지를 모두 꺼냅니다.2. 용지 너비 조정대를 잡고 멈출 때까지 맨 왼쪽으로 밀습니다.3. 일반 용지, 인화지, 봉투 또는 투명 필름을 인쇄면을 아래로 하여 주 용지함에 넣습니다. 봉투는 덮개를 왼쪽으로 넣습니다. 덮개 부분을 봉투 안쪽으로 밀어넣으면 용지 걸림 문제를 방지할 수 있습니다.4. 용지 너비 조정대를 오른쪽으로 밀어 용지가 구부러지지 않도록 용지의 가장자리에 잘 맞춥니다.5. 인쇄된 페이지를 받칠 수 있도록 출력 용지함 확장대를 확장하십시오. | <p>주 용지함 - 크기가 큰 용지</p>   <p>주 용지함 - 봉투</p> |
| <ul style="list-style-type: none">• 13 x 18cm (5 x 7 인치) 인화지• 2L 크기 용지• 10 x 20 cm (4 x 8 인치) 포토 카드 | <ol style="list-style-type: none">1. 출력 용지함을 들어 올립니다.2. 주 용지함에 들어 있는 용지를 모두 꺼냅니다.3. 용지 너비 조정대를 잡고 멈출 때까지 맨 왼쪽으로 밀습니다. | <p>주 용지함 - 크기가 작은 용지</p>  |

| 용지 종류 | 넣는 방법 | 용지를 넣을 용지함 |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ● B5 용지 ● 너비 28.0cm (11 인치) 미만의 봉투 | <ol style="list-style-type: none"> 4. 인쇄면을 아래로 하여 인화지를 넣습니다. 탭이 있는 용지를 사용하는 경우 탭 있는 부분을 먼저 넣습니다. 봉투는 덮개를 왼쪽으로 넣습니다. 덮개 부분을 봉투 안쪽으로 밀어넣으면 용지 걸림 문제를 방지할 수 있습니다. 5. 용지 너비 조정대를 오른쪽으로 밀어 용지가 구부러지지 않도록 용지의 가장자리에 잘 맞춥니다. | <p>추가 정보 포토 카세트가 지원하지 않는 소형 크기의 용지를 넣기 전에 출력 용지함을 들어 올리십시오. 용지를 넣은 후 출력 용지함을 내립니다.</p>  |

잉크 카트리지 사용

HP Photosmart 8000 series 프린터는 사진을 컬러와 흑백으로 인쇄할 수 있습니다. HP에서는 여러 가지 종류의 잉크 카트리지를 제공하므로 프로젝트에 알맞은 잉크 카트리지를 선택할 수 있습니다.

교체용 잉크 카트리지 구입

교체용 카트리지를 구매할 때는 이 설명서 뒷면에 있는 카트리지 번호를 참조하십시오. 카트리지 번호는 국가/지역에 따라 다릅니다. 프린터 소프트웨어에서 카트리지 번호를 찾을 수도 있습니다.

Windows 사용자가 올바른 잉크 카트리지 번호를 찾으려면

1. Windows® 작업 표시줄의 오른쪽 끝에 있는 HP 디지털 이미지 모니터 아이콘을 마우스 오른쪽 단추로 누른 다음 **HP 솔루션 센터 시작/표시**를 선택합니다.
2. **설정, 인쇄 설정 > 프린터 도구 상자**를 차례로 선택합니다.
3. **잉크 레벨 표시 탭**을 선택한 다음 **잉크 카트리지 정보**를 누릅니다.

Macintosh 사용자가 올바른 잉크 카트리지 번호를 찾으려면

1. Dock(도크)에서 **HP Image Zone**을 누릅니다.
2. **Settings(설정)** 팝업 메뉴에서 **Maintain Printer(프린터 유지 보수)**를 선택합니다.
3. **Launch Utility(유틸리티 시작)**를 누른 다음 팝업 메뉴에서 **Supplies Status(소모품 상태)**를 선택합니다.

잉크 카트리지 추가 정보

HP Vivera 잉크는 실물과 같은 사진 품질을 제공하며 변색을 방지하여 오랫동안 생생한 색상을 구현합니다. HP Vivera 잉크는 특수하게 제조되며 과학적인 실험을 거쳐 품질, 속도, 변색 방지 효과가 우수합니다.

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

최상의 인쇄 품질을 얻으려면 정품 HP 잉크 카트리지만을 사용하는 것이 좋습니다. 정품 HP 잉크 카트리지는 HP 프린터에 맞게 제조 및 테스트되어 회를 거듭해도 손쉽게 최상의 결과물을 얻을 수 있습니다.



참고 HP는 HP 제품이 아닌 잉크의 품질이나 신뢰성은 보장할 수 없습니다. HP 제품이 아닌 잉크의 사용으로 인한 프린터 오류나 손상의 경우, 이에 따른 프린터 서비스나 복구는 보증을 받지 못합니다.



주의 잉크 손실 또는 유출을 막으려면 잉크 카트리지가 설치된 상태로 프린터를 옮겨야 하며 사용한 잉크 카트리지는 오랜 시간 프린터에서 빼 놓지 말아야 합니다.

잉크 카트리지 삽입 및 교체

프린터 및 카트리지를 준비하려면

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



참고 잉크 노즐 또는 구리판을 만지거나 카트리지의 테이프를 다시 붙이지 마십시오.

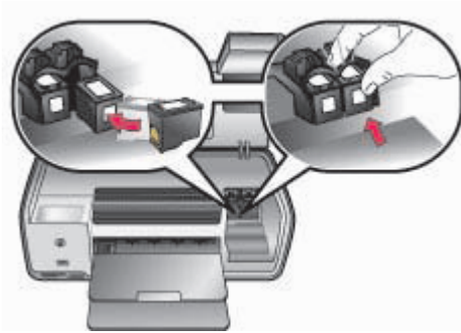


카트리지를 넣으려면

1. HP 검정, HP 포토 또는 HP 그레이 포토 카트리지를 교체하려면 **오른쪽** 카트리지함에 있는 카트리지를 아래로 눌러서 바깥쪽으로 당겨 빼냅니다.

2. 새 카트리지의 레이블이 위로 향하도록 잡습니다. 구리판이 먼저 들어가도록 카트리지를 약간 위쪽으로 기울여 **오른쪽** 카트리지 함으로 밀어 넣습니다. 카트리지가 제대로 끼워질 때까지 부드럽게 밀어 넣으십시오.

△ 주의 잉크 카트리지에 용지가 걸리지 않도록 하려면 잉크 카트리지를 삽입할 때 제대로 놓아야 합니다.



3. 앞 단계를 반복하여 **왼쪽** 카트리지 함에 **HP 컬러** 카트리지를 설치합니다.
4. 주 덮개를 내립니다.

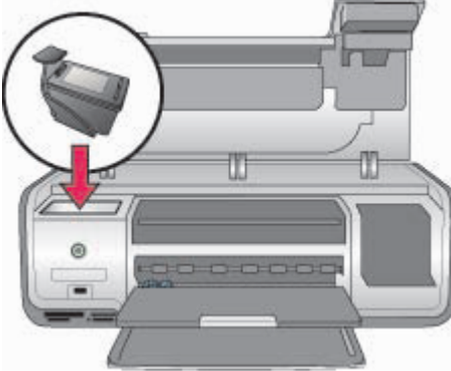
잉크 카트리지를 사용하지 않는 경우

프린터에서 꺼낸 잉크 카트리는 항상 잉크 카트리지 보호기에 보관해야 합니다. 카트리지 보호기는 잉크 카트리지를 사용하지 않는 동안 잉크가 마르지 않도록 합니다. 카트리지를 잘 보관하지 않으면 제대로 작동하지 않을 수 있습니다.

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



카트리지 보호기에 카트리지를 넣은 다음 프린터에 있는 보관 장소에 넣어 두십시오.



3 컴퓨터 없이 인쇄

HP Photosmart 8000 series 프린터를 사용하면 컴퓨터를 켜지 않고도 사진을 선택하고 품질을 향상시키고 인쇄할 수 있습니다. [요약 설명서]의 지시 사항에 따라 프린터를 설치한 후 프린터에 메모리 카드를 삽입하고 프린터 제어판의 버튼을 사용하여 사진을 인쇄할 수 있습니다.

프린터를 설치한 후 다음 장치를 사용하여 인쇄할 수 있습니다.

- 메모리 카드
- PictBridge 호환 디지털 카메라
- Bluetooth 장치
- HP iPod(사진이 저장되어 있는)

연결

이 프린터에서는 여러 가지 방법을 사용하여 컴퓨터 또는 다른 장치에 연결할 수 있습니다. 각 연결 형식을 통해 여러 가지 작업이 가능합니다.

| 연결 형식 및 필요한 장비 | 가능한 작업 |
|---|--|
| 메모리 카드 호환되는 디지털 카메라 메모리 카드 프린터 앞쪽의 적합한 메모리 카드 슬롯에 메모리 카드를 넣습니다. | 메모리 카드에서 프린터로 직접 인쇄합니다. 메모리 카드에서 사진 인쇄를 참조하십시오. 프린터 제어판에서 직접 메모리 카드의 사진을 전체사진보기로 인쇄합니다. |
| PictBridge PictBridge 호환 디지털 카메라 및 USB 케이블 카메라를 프린터 앞면에 있는 카메라 포트에 연결합니다. | PictBridge 호환 디지털 카메라에서 프린터로 직접 인쇄합니다. 자세한 내용은 디지털 카메라에서 사진 인쇄 및 카메라 설명서를 참조하십시오. |
| Bluetooth HP Bluetooth 무선 프린터 어댑터(선택 사양) HP Bluetooth 무선 프린터 어댑터는 프린터 앞면의 카메라 포트에 연결됩니다. | Bluetooth 무선 기술을 사용하는 장치에서 프린터로 인쇄합니다. |
| HP iPod HP iPod 및 함께 제공된 USB 케이블 | 사진이 저장되어 있는 HP iPod에서 프린터로 직접 인쇄합니다. 자세한 내용은 |

(계속)

| 연결 형식 및 필요한 장비 | 가능한 작업 |
|------------------------------------|-----------------------------|
| HP iPod를 프린터 앞면에 있는 카메라 포트에 연결합니다. | 용은 HP iPod에서 사진 인쇄를 참조하십시오. |

메모리 카드에서 사진 인쇄

프린터에 메모리 카드를 삽입한 다음 프린터의 제어판을 사용하여 메모리 카드에서 사진을 선택하고 품질을 향상시키고 인쇄할 수 있습니다. 카메라 선택 사진, 즉 디지털 카메라를 사용하여 인쇄하기 위해 표시한 사진은 메모리 카드에서 직접 인쇄할 수도 있습니다.

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

이 단원에서는 다음 방법에 대해 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 카메라에서 메모리 카드를 뺀 다음 프린터에 삽입하여 사진을 보고 인쇄할 수 있습니다. 이 프린터는 CompactFlash, Memory Stick, Microdrive, MultiMediaCard, Secure Digital 및 xD-Picture Card와 같은 메모리 카드를 읽을 수 있습니다.



메모리 카드 슬롯

| | |
|---|-------------------------------------|
| 1 | CompactFlash I 및 II, Microdrive |
| 2 | Secure Digital, MultiMediaCard(MMC) |
| 3 | xD-Picture Card |
| 4 | Memory Stick |



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

메모리 카드 종류

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

지침:

- 메모리 카드는 한 번에 하나만 넣습니다.
- 더 이상 들어가지 않을 때까지 메모리 카드를 프린터에 가볍게 밀어 넣습니다. 메모리 카드는 프린터 안에 완전히 들어가지 않으므로 강제로 밀어 넣지 마십시오.
- 메모리 카드를 올바르게 넣으면 메모리 카드 표시등이 깜박거린 후 녹색등이 켜진 상태가 유지됩니다.



주의 1 다른 방법으로 메모리 카드를 끼우면 카드 및 프린터가 손상될 수 있습니다.

주의 2 메모리 카드 표시등이 녹색으로 깜박거리는 동안에는 메모리 카드를 빼지 마십시오. 자세한 내용은 메모리 카드 제거를 참조하십시오.

| 메모리 카드 | 메모리 카드 삽입 방법 |
|--|--|
| CompactFlash  | <ul style="list-style-type: none"> • 앞면의 레이블이 위쪽을 향하게 하고 레이블에 화살표가 있으면 화살표가 프린터를 향하게 합니다. • 금속 핀홀이 있는 가장자리가 프린터에 먼저 들어가게 합니다. |
| Memory Stick  | <ul style="list-style-type: none"> • 각진 모서리가 왼쪽으로 오도록 합니다. • 금속 접촉면이 아래를 향하도록 합니다. • Memory Stick Duo 또는 Memory Stick PRO Duo 카드를 사용하는 경우에는 카드를 프린터에 삽입하기 전에 카드와 함께 제공된 어댑터를 연결합니다. |
| Microdrive  | <ul style="list-style-type: none"> • 앞면의 레이블이 위쪽을 향하게 하고 레이블에 화살표가 있으면 화살표가 프린터를 향하게 합니다. • 금속 핀홀이 있는 가장자리가 프린터에 먼저 들어가게 합니다. |
| MultiMediaCard  | <ul style="list-style-type: none"> • 각진 모서리가 오른쪽으로 오도록 합니다. • 금속 접촉면이 아래를 향하도록 합니다. |
| Secure Digital | <ul style="list-style-type: none"> • 각진 모서리가 오른쪽으로 오도록 합니다. • 금속 접촉면이 아래를 향하도록 합니다. |

| 메모리 카드 | 메모리 카드 삽입 방법 |
|---|--|
|  | |
| xD-Picture Card  | <ul style="list-style-type: none"> ● 카드의 곡선 부분이 사용자를 향하도록 합니다. ● 금속 접촉면이 아래를 향하도록 합니다. |

지원되는 파일 형식

이 프린터는 JPEG 및 비압축 TIFF 파일을 메모리 카드에서 직접 인식하여 인쇄할 수 있습니다. MPEG-1, Motion-JPEG QuickTime 및 Motion-JPEG AVI 파일 비디오 클립을 인쇄할 수도 있습니다. 디지털 카메라에서 사진 및 비디오 클립을 다른 파일 형식으로 저장하는 경우 파일을 컴퓨터에 저장한 다음 소프트웨어 응용 프로그램을 사용하여 인쇄합니다. 자세한 내용은 HP Photosmart 해상 프린터 도움말을 참조하십시오.

인쇄할 사진 결정

프린터 화면에서 사진을 보거나 사진 인덱스를 인쇄하거나 전체사진보기 용지를 인쇄하여 인쇄할 사진을 결정할 수 있습니다.

| 인쇄할 사진을 결정할 때 사용할 수 있는 방법 | |
|---|--|
| <p>프린터 화면에서 사진 보기</p> <p>프린터 화면에서 사진을 한 번에 1장씩 또는 9장씩 볼 수 있습니다.</p> <p>추가 정보 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 누르고 있으면 사진 사이를 빨리 이동할 수 있습니다. 어느 방향으로든 마지막 사진에 도달하면 첫 번째 또는 마지막 사진부터 계속 표시됩니다.</p> | <p>사진 보기</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 메모리 카드를 삽입합니다. 2. 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 누릅니다. 버튼을 누르고 있으면 사진을 빠르게 볼 수 있습니다. 어느 방향으로든 마지막 사진에 도달하면 첫 번째 또는 마지막 사진부터 계속 표시됩니다. <p>사진을 한 번에 9장씩 보려면</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 메모리 카드를 삽입합니다. 2. 메뉴를 누릅니다. 3. 도구를 선택하고 OK를 누릅니다. 4. 9장 보기를 선택하고 OK를 누릅니다. 5. 포토 선택 화살표를 사용하여 사진 사이를 이동합니다. <p>9장 보기 모드를 끝내고 한 번에 1장 보기로 돌아가려면 줌을 누릅니다.</p> |

(계속)

인쇄할 사진을 결정할 때 사용할 수 있는 방법

| | |
|---|---|
| <p>사진 인덱스 인쇄</p> <p>사진 인덱스에는 메모리 카드에 있는 최대 2000장 사진의 축소 그림과 인덱스 번호가 표시됩니다. 인화지 대신 일반 용지를 사용하면 비용을 줄일 수 있습니다.</p> <p>사진 인덱스는 여러 페이지가 될 수도 있습니다.</p> | <p>사진 인덱스를 인쇄하려면</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 메모리 카드를 삽입합니다. 2. 주 용지함에 여러 장의 일반 용지를 넣습니다. 3. 메뉴를 누릅니다. 4. 인쇄 옵션을 선택하고 OK를 누릅니다. 5. 인덱스 페이지 인쇄를 선택하고 OK를 누릅니다. |
| <p>전체사진보기 용지 인쇄</p> <p>전체사진보기 용지에 메모리 카드에 저장되어 있는 모든 사진의 축소 그림 보기가 인쇄됩니다. 전체사진보기 용지는 인쇄할 사진을 선택하고 인쇄 매수를 지정하고 사진 레이아웃을 선택할 수 있다는 점에서 사진 인덱스와 다릅니다.</p> | <p>전체사진보기 용지를 인쇄하려면</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 메모리 카드를 삽입합니다. 2. 주 용지함에 여러 장의 일반 용지를 넣습니다. 3. 메뉴를 누릅니다. 4. 인쇄 옵션을 선택하고 OK를 누릅니다. 5. 전체사진보기 용지 인쇄를 선택하고 OK를 누릅니다. <p>참고 전체사진보기 용지는 여러 페이지가 될 수도 있습니다.</p> |

사진 레이아웃 선택

프린터에서 **레이아웃**을 눌러 인쇄할 사진의 레이아웃을 선택할 수 있습니다. 프린터 제어판에서 선택한 사진은 모두 이 레이아웃으로 인쇄됩니다. 다음 표에서 보는 바와 같이 인쇄물의 실제 크기는 프린터에 넣은 용지 크기에 따라 달라집니다. 프린터에서 레이아웃에 맞게 사진을 회전할 수도 있습니다.

| 레이아웃 | 용지 크기(사진 크기) |
|--|---|
| <p>1장/페이지, 여백 없음</p>  | <p>4 x 6 인치(4 x 6 인치) 10 x 15 cm(10 x 15 cm) A6(10.5 x 14.8 cm) 5 x 7 인치(5 x 7 인치) A5(14.8 x 21.0 cm) A4(21.0 x 29.7 cm) 8.5 x 11 인치(8.5 x 11 인치)</p> |
| <p>1장/페이지</p> | <p>3.5 x 5 인치(3.25 x 4.75 인치) 4 x 6 인치(3.75 x 5.75 인치)</p> |

(계속)

| 레이아웃 | 용지 크기(사진 크기) |
|---|---|
|  | 10 x 15 cm(9.53 x 14.6 cm) 5 x 7 인치(4.75 x 6.75 인치) 8 x 10 인치(7.75 x 9.75 인치) 8.5 x 11 인치(8 x 10 인치) A6(9.86 x 14.16 cm) A4(20 x 25 cm) Hagaki(9.36 x 14.16 cm) L(8.25 x 12.06 cm) |
| 2장/페이지  | 3.5 x 5 인치(2.25 x 3.25 인치) 4 x 6 인치(2.75 x 3.75 인치) 5 x 7 인치(3.25 x 4.75 인치) 8 x 10 인치(4.75 x 6.5 인치) 8.5 x 11 인치(5 x 7 인치) A6(6.92 x 9.86 cm) A4(13 x 18 cm) Hagaki(6.8 x 9.36 cm) L(5.87 x 8.25 cm) |
| 3장/페이지  | 3.5 x 5 인치(1.5 x 2.25 인치) 4 x 6 인치(1.75 x 2.625 인치) 5 x 7 인치(2.25 x 3.75 인치) 8 x 10 인치(3.33 x 5 인치) 8.5 x 11 인치(4 x 6 인치) A6(4.77 x 7.15 cm) A4(10 x 15 cm) Hagaki(4.52 x 6.78 cm) L(3.96 x 5.94 cm) |
| 4장/페이지  | 3.5 x 5 인치(1.5 x 2.25 인치) 4 x 6 인치(1.75 x 2.5 인치) 5 x 7 인치(2.2 x 3.25 인치) 8 x 10 인치(3.5 x 4.75 인치) 8.5 x 11 인치(3.5 x 5 인치) A6(4.77 x 6.92 cm) A4(9 x 13 cm) |

(계속)

| | |
|---|---|
| 레이아웃 | 용지 크기(사진 크기) |
| | Hagaki(4.52 x 6.5 cm) L(3.96 x 5.7 cm) |
| 9장/페이지  | 3.5 x 5 인치(1 x 1.375 인치) 4 x 6 인치(1.125 x 1.5 인치) 5 x 7 인치(1.5 x 2 인치) 8 x 10 인치(2.25 x 3 인치) 8.5 x 11 인치(2.5 x 3.25 인치) – Wallet 크기 A6(3.07 x 4.05 cm) A4(6.4 x 8.4 cm) Hagaki(2.9 x 3.86 cm) L(2.53 x 3.36 cm) |

인쇄할 사진 선택

| 원하는 작업... | 수행 단계 |
|--|---|
| 사진 선택 참고 HP iPod에서 사진을 선택할 수도 있습니다. 자세한 내용은 HP iPod에서 사진 인쇄를 참조하십시오. | <ol style="list-style-type: none"> 메모리 카드를 삽입합니다. 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 눌러 선택할 사진을 표시합니다. OK를 눌러 표시된 사진을 선택합니다. 사진 아래쪽 모서리에 확인 표시가 나타납니다. |
| 같은 사진을 여러 장 선택 | <ol style="list-style-type: none"> 메모리 카드를 삽입합니다. 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 눌러 선택할 사진을 표시합니다. 표시된 사진의 인쇄할 매수만큼 OK를 누릅니다. 사진 아래쪽에 사진을 선택한 횟수가 나타납니다. 예를 들어, 사진을 두 번 선택하면 x2가 나타납니다. |
| 한 장 또는 모든 사진 선택 취소 사진의 선택을 취소하면 프린터에서는 해당 사진에 대한 인쇄 설정의 모든 변경 사항을 취소합니다. | <ol style="list-style-type: none"> 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 눌러 선택을 취소할 사진을 표시합니다. 취소를 눌러 인쇄하기 위해 표시한 사진의 선택을 취소합니다. 사진을 여러 번 선택한 경우에는 취소를 누를 때마다 사진 선택 횟수가 하나씩 줄어듭니다. |

(계속)

| 원하는 작업... | 수행 단계 |
|---|---|
| <p>참고 사진의 선택을 취소해도 메모리 카드에서는 삭제되지 않습니다.</p> | <p>모든 사진의 선택을 취소하려면 프린터 화면에 모든 사진의 선택을 취소할지 여부를 묻는 메시지가 나타날 때까지 취소를 누릅니다. 예를 선택하고 OK를 누릅니다.</p> |
| <p>전체사진보기 용지에서 사진 선택</p> <p>전체사진보기 용지를 인쇄한 후 이를 사용하여 인쇄할 특정 사진을 선택할 수 있습니다.</p> <p>전체사진보기 용지 인쇄에 대한 자세한 내용은 인쇄할 사진 결정을 참조하십시오.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 짙은색 펜으로 각 사진의 아래쪽에 있는 원을 칠해 인쇄할 사진을 선택합니다. 2. 매수 영역을 칠해 각 사진의 인쇄 매수를 선택합니다. 한 가지 항목만 칠했는지 확인합니다. 3. 인쇄 레이아웃 영역에서 사진 레이아웃을 선택합니다. 한 가지 항목만 칠했는지 확인합니다. <p>전체사진보기 용지를 모두 칠했으면 이를 스캔하여 선택한 사진을 인쇄합니다.</p> |

사진 인쇄

| 원하는 작업... | 수행 단계 |
|---|--|
| <p>사진 한 장 인쇄</p> <p>시작하기 전에 메모리 카드가 프린터에 삽입되어 있고 주 용지함 또는 포토 카세트에 알맞은 용지가 들어 있는지 확인하십시오.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 원하는 레이아웃이 나올 때까지 레이아웃을 누릅니다. 2. 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 눌러 인쇄할 사진을 표시합니다. 3. OK를 눌러 사진을 선택합니다. 4. 인쇄를 눌러 사진을 인쇄합니다. |
| <p>여러 사진 인쇄</p> <p>시작하기 전에 메모리 카드가 프린터에 삽입되어 있고 주 용지함 또는 포토 카세트에 알맞은 용지가 들어 있는지 확인하십시오.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 원하는 레이아웃이 나올 때까지 레이아웃을 누릅니다. 2. 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 눌러 인쇄할 사진을 표시합니다. 3. 프린터 화면에 인쇄할 사진이 나타나면 OK를 눌러 사진을 선택합니다. 4. 사진을 추가로 선택하려면 포토 선택를 사용하고 화면에 인쇄할 사진이 나타나면 OK를 누릅니다. 5. 인쇄할 사진을 모두 선택하고 원하는 인쇄 설정으로 변경했으면 인쇄를 누릅니다. |
| <p>같은 사진을 여러 장 인쇄</p> <p>시작하기 전에 메모리 카드가 프린터에 삽입되어 있고</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 원하는 레이아웃이 나올 때까지 레이아웃을 누릅니다. |

(계속)

| 원하는 작업... | 수행 단계 |
|---|---|
| <p>주 용지함 또는 포토 카세트에 알맞은 용지가 들어 있는지 확인하십시오.</p> | <ol style="list-style-type: none">2. 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 눌러 인쇄할 사진을 표시합니다.3. 표시된 사진의 인쇄할 매수만큼 OK를 누릅니다.4. 인쇄를 누릅니다. |
| <p>메모리 카드에 있는 모든 사진 인쇄</p> <p>시작하기 전에 메모리 카드가 프린터에 삽입되어 있고 주 용지함 또는 포토 카세트에 알맞은 용지가 들어 있는지 확인하십시오. 좀 더 작은 인화지를 사용하려면 포토 카세트를 사용합니다.</p> | <ol style="list-style-type: none">1. 원하는 레이아웃이 나올 때까지 레이아웃을 누릅니다.2. 메뉴를 누릅니다.3. 인쇄 옵션을 선택하고 OK를 누릅니다.4. 모두 인쇄를 선택한 다음 OK를 눌러 메모리 카드에 있는 모든 사진의 인쇄를 시작합니다. 메모리 카드에 있는 각 비디오 클립의 첫 번째 프레임도 인쇄됩니다. |
| <p>연속 범위의 사진 인쇄</p> <p>시작하기 전에 메모리 카드가 프린터에 삽입되어 있고 주 용지함 또는 포토 카세트에 알맞은 용지가 들어 있는지 확인하십시오.</p> | <ol style="list-style-type: none">1. 원하는 레이아웃이 나올 때까지 레이아웃을 누릅니다.2. 메뉴를 누릅니다.3. 인쇄 옵션을 선택하고 OK를 누릅니다.4. 인쇄 범위를 선택하고 OK를 누릅니다.5. 프린터 화면의 왼쪽에 인쇄할 첫 번째 사진이 나타날 때까지 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 누른 다음 OK를 누릅니다.6. 프린터 화면의 오른쪽에 인쇄할 마지막 사진이 나타날 때까지 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 누른 다음 OK를 누릅니다. 선택한 범위에 있는 사진이 인쇄됩니다. 선택한 범위에 있는 각 비디오 클립의 첫 번째 프레임도 인쇄됩니다. |
| <p>전체사진보기 용지에서 선택한 사진 인쇄</p> <p>인쇄할 사진 선택에 설명된 방법에 따라 전체사진보기 용지를 모두 채웠으면 이를 스캔하여 선택한 사진을 인쇄할 수 있습니다. 전체사진보기 용지를 스캔할 때 전체사진보기 용지를 인쇄할 때 사용한 것과 같은 메모리 카</p> | <ol style="list-style-type: none">1. 메모리 카드가 프린터에 삽입되어 있는지 확인한 다음 메뉴를 누릅니다.2. 인쇄 옵션을 선택한 다음 OK를 누릅니다.3. 전체사진보기 용지 스캔을 선택한 다음 OK를 누릅니다.4. 인쇄할 면이 아래쪽을 향하도록 하여 페이지의 윗부분이 프린터에 먼저 들어가도록 전체사진보기 용지를 주 용지함에 넣습니다. |

(계속)

| 원하는 작업... | 수행 단계 |
|---|---|
| <p>드가 삽입되어 있는지 확인합니다.</p> <p>전체사진보기 용지에서 인쇄되는 사진에는 기본 인쇄 설정이 사용됩니다. 자르기, 색 효과 및 장식용 프레임과 같이 사진에 적용한 인쇄 설정은 무시됩니다.</p> | <p>인쇄된 전체사진보기 용지가 여러 페이지에 걸쳐 있는 경우 모두 올바르게 스캔되도록 페이지를 반대 순서로 넣습니다.</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. OK를 눌러 스캔을 시작합니다. 6. 프린터 화면에 용지를 넣으라는 메시지가 나타나면 인화지를 넣습니다. 7. OK를 눌러 전체사진보기 용지에서 선택한 사진의 인쇄를 시작합니다. |
| <p>비디오 클립의 사진 인쇄</p> <p>프린터 화면에서 비디오 클립을 보고 개별 프레임을 선택하여 인쇄할 수 있습니다. 비디오 클립이 들어 있는 메모리 카드를 처음 삽입하면 비디오 클립의 첫 번째 프레임을 사용하여 프린터 화면에 클립을 표시합니다.</p> <p>프린터에서는 다음과 같은 형식으로 녹화된 비디오 클립을 인식합니다.</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Motion-JPEG AVI ● Motion-JPEG QuickTime ● MPEG-1 <p>다른 형식으로 녹화된 비디오 클립은 무시됩니다.</p> | <p>시작하기 전에 메모리 카드가 프린터에 삽입되어 있고 주 용지함에 알맞은 용지가 들어 있는지 확인하십시오.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 프린터 화면의 하단에 원하는 레이아웃이 나올 때까지 레이아웃을 누릅니다. 2. 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 눌러 인쇄할 비디오 클립을 표시합니다. 3. OK를 눌러 비디오 클립을 재생합니다. 비디오 재생 중에 포토 선택 ▶를 누르고 있으면 비디오를 앞으로 빨리 감을 수 있습니다. 4. 재생 중인 비디오를 일시 중지하려면 OK를 누릅니다. 비디오가 일시 중지된 상태에서 포토 선택 ▶를 누르고 있으면 비디오를 느린 동작으로 재생할 수 있습니다. 5. 표시된 비디오 프레임을 선택하려면 OK를 누릅니다. 6. 인쇄를 눌러 인쇄를 시작합니다. |
| <p>비디오 동작 인쇄</p> <p>비디오 동작 인쇄는 비디오 클립에서 자동으로 선택된 9개의 일련 프레임입니다.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 하나 이상의 비디오 클립이 들어 있는 메모리 카드를 삽입합니다. 2. 인화지를 넣고 메뉴를 누릅니다. 3. 인쇄 옵션을 선택한 다음 OK를 누릅니다. 4. 비디오 동작 인쇄를 선택한 다음 OK를 누릅니다. 5. 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 눌러 비디오 동작 인쇄로 인쇄할 비디오 클립을 선택합니다. 6. OK를 누른 다음 인쇄를 누릅니다. |
| <p>메모리 카드에서 카메라에서 선택한 사진 인쇄</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 디지털 카메라를 사용하여 인쇄할 사진을 선택합니다. 자세한 내용은 카메라와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오. |

(계속)

| 원하는 작업... | 수행 단계 |
|---|---|
| <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> <p>인쇄가 끝나면 DPOF 파일이 삭제되고 사진의 표시가 해제됩니다.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 2. 카메라에서 기본값을 사진 레이아웃으로 선택한 경우, 사진 레이아웃을 선택하려면 레이아웃을 누릅니다. 카메라에서 기본값 이외의 사진 레이아웃을 선택한 경우 사진은 프린터 설정에 관계 없이 카메라에서 선택한 레이아웃으로 인쇄됩니다. 3. 디지털 카메라에서 메모리 카드를 꺼낸 다음 프린터에 삽입합니다. 4. 프린터 화면에 카메라에서 선택한 사진 인쇄? 메시지가 나타나면 예를 선택한 다음 OK를 누릅니다. 카메라에서 선택한 사진이 인쇄됩니다. |
| 인쇄 중지 | 진행 중인 인쇄 작업을 중지하려면 취소 를 누릅니다. |

메모리 카드 제거

메모리 카드 표시등이 더 이상 깜박거리지 않고 녹색으로 켜질 때까지 기다린 다음 프린터에서 메모리 카드를 살짝 잡아당겨 뺍니다.



주의 메모리 카드 표시등이 녹색으로 깜박이면 프린터가 메모리 카드에 액세스 중입니다. 메모리 카드 사용 중에 메모리 카드를 제거하면 프린터 또는 메모리 카드가 손상될 수 있으므로 메모리 카드를 제거하지 마십시오.

사진 품질 향상

이 프린터는 메모리 카드에서 인쇄한 사진의 품질을 향상시킬 수 있는 다양한 향상된 기능을 제공합니다. 이러한 인쇄 설정을 적용해도 원본 사진은 변경되지 않으며 인쇄물에만 영향을 줍니다.

| 문제 | 교정 방법 |
|---|---|
| <p>플래시를 사용한 사진의 적목 현상</p> <p>기본적으로 기본 설정 메뉴에서는 적목 현상 자동 제거 기능이 켜집니다. 이 기능은 인쇄하기 전에 모든 사진에서 적목 현상을 제거합니다. 그래도 적목 현상 문제가 생기면 편집 메뉴의 적목 현상</p> | <p>적목 현상 자동 제거(모든 사진)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 메뉴를 누릅니다. 2. 기본 설정을 선택하고 OK를 누릅니다. 3. 적목 현상 자동 제거를 선택하고 OK를 누릅니다. 4. 켜짐을 선택하고 OK를 누릅니다. |

(계속)

| 문제 | 교정 방법 |
|---|--|
| <p>제거 기능을 사용하여 개별 사진에서 적목 현상을 제거합니다.</p> | <p>적목 현상 수동 제거(한 번에 사진 한 장)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 눌러 수정할 사진을 표시합니다. 2. 메뉴를 누릅니다. 3. 편집을 선택하고 OK를 누릅니다. 4. 적목 현상 제거를 선택하고 OK를 누릅니다. |
| <p>밝기가 약한 사진</p> | <p>사진의 밝기를 조정하려면</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 눌러 수정할 사진을 표시합니다. 2. 메뉴를 누릅니다. 3. 편집을 선택하고 OK를 누릅니다. 4. 사진 밝기를 선택하고 OK를 누릅니다. 5. 포토 선택 화살표를 사용하여 사진의 밝기를 원하는 수준으로 증가 또는 감소시킨 다음 OK를 누릅니다. |
| <p>초점이 흐린 사진</p> <p>이 기본 설정은 인쇄되는 모든 사진에 영향을 줍니다.</p> | <p>이미지의 초점을 자동으로 선명하게 조정하려면</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 메뉴를 누릅니다. 2. 기본 설정을 선택하고 OK를 누릅니다. 3. SmartFocus를 선택하고 OK를 누릅니다. 4. 켜짐을 선택하고 OK를 누릅니다. |
| <p>밝기 및 대비가 약한 사진</p> <p>이 기본 설정은 인쇄되는 모든 사진에 영향을 줍니다.</p> | <p>사진에 조명 적응을 적용하려면</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 메뉴를 누릅니다. 2. 기본 설정을 선택하고 OK를 누릅니다. 3. 조명 적응을 선택한 다음 OK를 누릅니다. 4. 켜짐을 선택하고 OK를 누릅니다. |
| <p>품질이 좋지 않은 비디오 클립</p> <p>이 기본 설정은 비디오 클립에서 인쇄된 사진에 영향을 줍니다.</p> <p>참고 이 기능은 비디오 동작 인쇄를 사용하여 인쇄된 사진의 품질은 향상시키지 않습니다. 이 기능은 또한 9장/페이지 레이아웃으로 인쇄된 사진에는 영향을 주지 않습니다.</p> | <p>비디오 클립에서 사진을 인쇄하는 방법에 대한 자세한 내용은 메모리 카드에서 사진 인쇄를 참조하십시오.</p> <p>비디오 클립에서 인쇄된 사진의 품질을 향상시키려면</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 메뉴를 누릅니다. 2. 기본 설정을 선택한 다음 OK를 누릅니다. 3. 비디오 향상을 선택한 다음 OK를 누릅니다. 4. 켜짐을 선택한 다음 OK를 누릅니다. |

독창적인 작업

이 프린터는 독창적인 방법으로 사진을 사용할 수 있는 다양한 도구와 효과를 제공합니다. 이러한 인쇄 설정을 적용해도 원본 사진은 변경되지 않으며 인쇄물에만 영향을 줍니다.

| 사용할 기능 | 수행 단계 |
|---|---|
| <p>색 효과 추가</p> <p>선택된 사진을 흑백으로 또는 붉은색 필터, 파란색 필터 또는 녹색 필터로 인쇄하도록 프린터를 설정할 수 있습니다.</p> <p>1900년대 초에 촬영한 사진처럼 보이는 갈색 톤을 적용하려면 세피아 또는 고풍을 사용합니다. 손으로 칠한 것 같은 모양을 원하면 고풍을 사용합니다. 암실과 같은 분위기를 주려면 반전을 사용합니다. 밝은 색상의 금속성 분위기를 주려면 금속성을 사용합니다.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 눌러 색 효과를 추가할 사진을 표시합니다. 2. 메뉴를 누릅니다. 3. 편집을 선택하고 OK를 누릅니다. 4. 색 효과 추가를 선택하고 OK를 누릅니다. 5. 색 효과를 선택하고 OK를 누릅니다. <p>프린터 화면에 선택한 색 효과가 적용된 사진이 나타납니다. 이러한 효과를 적용해도 원본 사진은 변경되지 않으며 인쇄물에만 영향을 줍니다.</p> |
| <p>여백 없이 인쇄</p> <p>여백 없는 사진을 인쇄하도록 프린터를 설정할 수 있습니다.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 레이아웃을 누릅니다. 2. 용지당 1장, 여백 없음을 선택한 다음 OK를 누릅니다. <p>인화지를 사용해야 합니다. 일반 용지를 사용하면 프린터에서 여백 없음 설정을 무시하며 용지 걸림을 방지하기 위해 모든 가장자리에 얇은 흰색 경계선이 인쇄됩니다.</p> |
| <p>장식용 프레임 추가</p> <p>팔레트에서 여러 가지 패턴 및 색상을 선택하여 프레임을 장식할 수 있습니다.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 눌러 프레임을 추가할 사진을 표시합니다. 2. 메뉴를 누릅니다. 3. 편집을 선택하고 OK를 누릅니다. 4. 프레임 추가를 선택하고 OK를 누릅니다. 5. 포토 선택 화살표를 사용하여 원하는 프레임 패턴을 선택한 다음 OK를 누릅니다. 6. 포토 선택 화살표를 사용하여 원하는 프레임 색을 선택한 다음 OK를 누릅니다. <p>프린터 화면에 프레임이 적용된 사진이 나타납니다.</p> |

(계속)

| 사용할 기능 | 수행 단계 |
|---|---|
| <p>인쇄물에 날짜 및 시간 추가</p> <p>사진의 앞면에 사진을 찍은 날짜를 보여주는 표시를 인쇄할 수 있습니다. 이 기본 설정은 모든 인쇄물에 영향을 줍니다.</p> <p>프린터의 제어판을 사용하여 사진을 수정하는 경우 날짜 및 시간 정보에 영향을 주지 않습니다.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 메뉴를 누릅니다. 2. 기본 설정을 선택하고 OK를 누릅니다. 3. 날짜/시간을 선택하고 OK를 누릅니다. 4. 다음 날짜/시간 표시 옵션 중에서 하나를 선택합니다. <ul style="list-style-type: none"> - 날짜/시간 - 날짜만 5. OK를 누릅니다. |
| <p>인쇄 품질 변경</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> | <p>한 번의 인쇄 작업에 적용하기 위해 인쇄 품질을 보통으로 변경하려면</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 메뉴를 누릅니다. 2. 도구를 선택한 다음 OK를 누릅니다. 3. 인쇄 품질을 선택하고 OK를 누릅니다. 4. 보통을 선택하고 OK를 누릅니다. <p>이 인쇄 작업 후에는 인쇄 품질이 최상으로 되 돌아옵니다.</p> |
| <p>슬라이드 쇼 보기</p> <p>메모리 카드에 저장된 모든 사진을 슬라이드 쇼처럼 연속적으로 볼 수 있습니다.</p> | <p>프린터 화면에서 슬라이드 쇼를 보려면</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 메뉴를 누릅니다. 2. 도구를 선택한 다음 OK를 누릅니다. 3. 슬라이드 쇼를 선택하고 OK를 누릅니다. 슬라이드 쇼를 일시 중지하거나 다시 시작하려면 OK를 누릅니다. 슬라이드 쇼를 중지하려면 취소를 누릅니다. |
| <p>사진 자르기</p> <p>줌을 눌러 줌 모드로 전환하면 배율을 0.25배씩 높이거나 낮출 수 있습니다. 최대 배율은 5.0배입니다.</p> <p>참고 선택한 배율에서 인쇄할 때 인쇄 품질이 현저하게 떨어지는 경우 자르기 상자가 녹색에서 노란색으로 변합니다.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 포토 선택 ◀ 또는 ▶를 눌러 자를 사진을 표시합니다. 2. 줌을 눌러 줌 모드로 전환한 다음 사진의 배율 수준을 0.25배씩 늘립니다. 3. 포토 선택 ▶를 눌러 배율 수준을 0.25배씩 늘립니다. 포토 선택 ◀을 눌러 배율 수준을 0.25배씩 줄입니다. 최소 배율 수준은 1.0배입니다. 4. 어떤 배율 수준에서든 포토 선택 화살표를 사용하여 자르기 상자를 왼쪽, 오른쪽, 위 또는 아래로 이동할 수 있습니다. 5. 인쇄할 이미지 부분이 자르기 상자 안에 들어오면 OK를 누릅니다. |
| <p>파노라마 사진 인쇄</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. 메뉴를 누릅니다. |

(계속)

| 사용할 기능 | 수행 단계 |
|--|---|
| 참고 파노라마 모드에서 인쇄된 모든 사진은 여백 없이 인쇄됩니다. | <ol style="list-style-type: none">2. 인쇄 옵션을 선택하고 OK를 누릅니다.3. 파노라마 사진 인쇄를 선택합니다.4. 켜짐을 선택하고 OK를 누릅니다. 메뉴에서 끄기 전까지 프린터 화면 맨 위에 파노라마 모드라고 표시됩니다.5. 10 x 30 cm(4 x 12 인치) 용지를 넣습니다. 필요하다면 인쇄하기 전에 위에서 설명한 사진 자르기 지침을 이용합니다. 자르기 상자의 가로세로비는 3:1입니다. |
| 스티커 인쇄 Avery C6611 또는 C6612 사진 스티커 용지를 넣습니다. 10 x 15 cm(4 x 6 인치) 용지에는 페이지당 16 개의 직사각형 또는 타원형 스티커가 있습니다. | <ol style="list-style-type: none">1. 메뉴를 누릅니다.2. 인쇄 옵션을 선택하고 OK를 누릅니다.3. 스티커 인쇄를 선택하고 OK를 누릅니다.4. 켜짐을 선택하고 OK를 누릅니다. 메뉴에서 끄기 전까지 프린터 화면 맨 위에 스티커 모드라고 표시됩니다. |

디지털 카메라에서 사진 인쇄

USB 케이블을 사용하여 HP 직접 인쇄 디지털 카메라 또는 PictBridge 호환 디지털 카메라를 프린터에 직접 연결하여 사진을 인쇄할 수 있습니다. Bluetooth 호환 디지털 카메라가 있는 경우, 프린터에 HP Bluetooth 무선 프린터 어댑터 (선택 사양)를 삽입하여 프린터에 무선으로 사진을 전송할 수 있습니다.

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

| 사진 인쇄 시 사용되는 카메라 | 수행 단계 |
|--|--|
| Bluetooth 무선 기술을 사용하는 디지털 카메라 Bluetooth 디지털 카메라가 있는 경우, HP Bluetooth 무선 프린터 어댑터(선택 사양)를 구입한 다음 Bluetooth 무선 연결을 사용하여 카메라에서 인쇄할 수 있습니다. | <ol style="list-style-type: none">1. 프린터 화면에서 Bluetooth 메뉴를 사용하여 프린터의 Bluetooth 옵션을 설정합니다. 자세한 내용은 프린터 메뉴를 참조하십시오.2. 프린터에 인화지를 넣습니다. 자세한 내용은 용지 넣기를 참조하십시오.3. HP Bluetooth 무선 프린터 어댑터를 프린터 앞면의 카메라 포트에 삽입합니다. |

(계속)

| 사진 인쇄 시 사용되는 카메라 | 수행 단계 |
|---|---|
| <p>참고 다른 Bluetooth 무선 장치에서 인쇄하는 방법에 대한 자세한 내용은 컴퓨터 없이 인쇄를 참조하십시오.</p> | <p>어댑터에서 데이터를 수신할 준비가 끝나면 어댑터의 표시등이 깜박입니다.</p> <p>4. 디지털 카메라와 함께 제공된 설명서의 지시 사항에 따라 사진을 프린터로 전송합니다.</p> |
| <p>PictBridge 기술을 사용하는 디지털 카메라</p> <p>참고 일부 PictBridge 카메라에서는 5 x 7 인치 용지 크기가 2L, 127 x 178 mm 또는 13 x 18 cm로 나열됩니다.</p> | <p>1. PictBridge 호환 디지털 카메라의 전원을 켜고 인쇄할 사진을 선택합니다.</p> <p>2. 프린터에 인화지를 넣습니다.</p> <p>3. 카메라가 PictBridge 모드에 있는지 확인한 다음 카메라와 함께 제공된 USB 케이블을 사용하여 프린터 앞면의 카메라 포트에 카메라를 연결합니다.</p> <p>프린터가 PictBridge 호환 카메라를 인식하면 선택한 사진이 자동으로 인쇄됩니다.</p> |
| <p>HP 직접 인쇄 디지털 카메라</p> | <p>1. HP 직접 인쇄 디지털 카메라의 전원을 켜고 인쇄할 사진을 선택합니다.</p> <p>2. 카메라와 함께 제공된 USB 케이블을 사용하여 카메라를 프린터 뒷면에 있는 USB 포트에 연결합니다.</p> <p>3. 프린터에 인화지를 넣습니다. 좀 더 작은 인화지를 사용하려면 포토 카세트를 사용합니다.</p> <p>4. 카메라 화면에 표시되는 지시 사항을 따릅니다.</p> |

다른 Bluetooth 장치에서 사진 인쇄

PDA, 노트북 컴퓨터 및 휴대폰과 같이 Bluetooth 무선 기술을 사용하는 다른 장치에서 인쇄할 수도 있습니다. 자세한 내용은 연결, HP Photosmart 화상 프린터 도움말 및 Bluetooth 장치와 함께 제공되는 설명서를 참조하십시오.



참고 Bluetooth 연결 장치를 사용하려면 모든 장치에 필요한 하드웨어 및 소프트웨어를 설치해야 합니다. 또한 프린터의 앞쪽에 있는 카메라 포트에 HP Bluetooth 무선 프린터 어댑터를 연결해야 합니다.

Bluetooth 장치에서의 기본 인쇄 절차는 동일합니다.

1. 장치에서 사용 가능한 Bluetooth 프린터를 검색합니다.
2. 프린터가 장치에 나타나면 해당 프린터를 선택합니다.
3. 인쇄합니다.

자세한 지침은 장치와 함께 제공된 설명서를 확인하십시오.

HP iPod에서 사진 인쇄

아래 단계를 수행하여 HP iPod에서 사진을 가져와서 인쇄하기 전에 이미지와 HP iPod가 다음 요구 사항을 충족하는지 확인하십시오.

- HP iPod에 복사하는 이미지는 JPEG 형식이어야 합니다.
- HP iPod는 Windows(FAT 32 파일 구조)에서 포맷해야 합니다.

HP iPod는 기본적으로 Windows 파일 구조를 갖습니다. HP iPod가 Windows용으로 포맷되어 있는지 확인하려면 HP iPod에서 **설정 > 정보**로 이동하십시오. Windows에서 포맷된 경우에는 화면의 아래쪽에 **Windows 포맷**이 표시됩니다. Windows에서 포맷되지 않았으면 HP iPod와 함께 제공된 USB 케이블을 사용하여 HP iPod를 Windows PC에 연결한 다음 화면 상의 지침에 따르십시오.



참고 1 Macintosh에만 연결되었던 HP iPod는 프린터와 호환되지 않습니다. 하지만 Windows PC에 HP iPod를 연결하여 호환 가능하게 만들 수 있습니다. Windows PC에 연결한 후이라도 Macintosh 사용자는 자신의 HP iPod를 Macintosh 및 Mac iTunes와 완전히 동기화하고 프린터 지원을 유지할 수 있습니다.

참고 2 국가/지역에 따라서는 HP iPod를 이용할 수 없는 경우도 있습니다.

HP iPod로 사진을 가져오려면

1. iPod용 Belkin Media Reader를 사용하여 메모리 카드에서 HP iPod로 사진을 복사합니다.
2. HP iPod 메뉴에서 **사진 가져오기**를 선택하여 사진이 HP iPod에 있는지 확인합니다. 사진이 **블루**로 표시됩니다.

HP iPod에서 사진을 인쇄하려면

1. HP iPod와 함께 제공된 USB 케이블을 사용하여 HP iPod를 프린터 **앞면**의 카메라 포트에 연결합니다. 사진을 읽는 동안 프린터 화면에 최대 몇 분 동안 **장치 읽는 중**이라는 메시지가 표시됩니다. 프린터 화면에 사진이 표시됩니다.
2. 인쇄할 사진을 선택한 다음 **인쇄**를 누릅니다. 사진 선택 및 인쇄에 대한 자세한 내용은 인쇄할 사진 선택을 참조하십시오.

HP iPod를 사용하여 HP Photosmart 프린터로 인쇄할 수 없으면 HP 고객센터에 문의하십시오. HP 고객센터를 참조하십시오.

4 컴퓨터에서 인쇄

모든 HP 포토 프린터에는 **HP Image Zone** 소프트웨어가 제공되므로 사진으로 보다 다양한 작업을 할 수 있습니다. 이 소프트웨어를 사용하여 사진을 편집 및 공유하고 카드와 같은 재미있는 프로젝트를 만드는 등 독창적인 작업을 할 수 있습니다.

인쇄할 때마다 **HP Photosmart** 프린터 소프트웨어 인터페이스가 나타납니다. 이 인터페이스는 해상도 및 색상을 제어하며 보통의 경우에는 설정을 자동으로 선택합니다. 디지털 사진을 인쇄하는 경우에는 최고 품질로 인쇄되도록 프린터 소프트웨어 설정을 조정하십시오.

향상된 최신 기능을 사용하려면 두 달에 한 번씩 최신 프린터 소프트웨어 업데이트 파일을 다운로드하십시오. 자세한 내용은 소프트웨어 업데이트를 참조하십시오.

프린터 소프트웨어에서 독창적인 옵션 사용

HP Image Zone, HP Image Zone Express 및 HP Instant Share를 열고 사용하는 방법에 대한 추가 정보를 읽어 보십시오.

HP Image Zone

HP Image Zone은 기본적인 사진 편집 및 인쇄 이외에도 사진을 즐기기 위해 필요한 모든 기능을 제공하는 간편한 소프트웨어 프로그램입니다. 이 소프트웨어로 HP Instant Share에 액세스할 수 있기 때문에 사진을 쉽게 공유할 수 있습니다.

HP Image Zone 열기(Windows 사용자)

→ 바탕 화면의 **HP Image Zone** 아이콘을 두 번 누릅니다. 도움이 필요하면 HP Image Zone의 화상 도움말을 참조하십시오.

HP Image Zone 열기(Macintosh 사용자)

→ Dock(도크)의 **HP Image Zone** 아이콘을 누릅니다. 도움이 필요하면 **Help (도움말)** 메뉴에서 **HP Image Zone Help(HP Image Zone 도움말)**를 선택합니다.

HP Image Zone의 다양한 기능을 탐색해 보십시오.

- **보기** - 다양한 크기와 방식으로 사진을 봅니다. 쉽게 사진을 구성 및 관리합니다.
- **편집** - 사진을 자르고 사진의 제목 현상을 수정합니다. 다양한 크기와 여러 가지 레이아웃으로 사진을 자동 조정하고 개선합니다.
- **인쇄** - 다양한 크기와 여러 가지 레이아웃으로 사진을 인쇄합니다.
- **공유** - 이메일보다 훨씬 좋은 **HP Instant Share**를 사용해 부피가 큰 첨부 파일을 사용하지 않고 가족과 친구들에게 사진을 보냅니다.

- **만들기** - 앨범 페이지, 카드, 달력, 파노라마 사진, CD 레이블 등을 쉽게 만듭니다.
- **백업** - 저장 및 보관할 사진의 백업 사본을 만듭니다.

HP Image Zone Express

HP Image Zone Express는 기본적인 사진 편집 및 인쇄 기능을 제공하는 간편한 소프트웨어 프로그램입니다. 이 소프트웨어로 HP Instant Share에 액세스할 수 있기 때문에 사진을 쉽게 공유할 수 있습니다. HP Image Zone Express는 Windows에서만 이용할 수 있습니다.

HP Image Zone Express 열기(Windows 사용자)

→ 바탕 화면의 **HP Image Zone Express** 아이콘을 두 번 누릅니다. 도움이 필요하면 HP Image Zone Express의 화상 도움말을 참조하십시오.

HP Image Zone Express의 다양한 기능을 탐색해 보십시오.

- **보기** - 다양한 크기와 방식으로 사진을 봅니다. 쉽게 사진을 구성 및 관리합니다.
- **편집** - 사진을 자르고 사진의 제목 현상을 수정합니다. 사진을 자동으로 조정하고 개선하여 완벽하게 만듭니다.
- **인쇄** - 다양한 크기와 여러 가지 레이아웃으로 사진을 인쇄합니다.
- **공유** - 이메일보다 훨씬 좋은 HP Instant Share를 사용해 부피가 큰 첨부 파일을 사용하지 않고 가족과 친구들에게 사진을 보냅니다.

HP Instant Share

HP Instant Share는 부피가 큰 첨부 파일을 사용하지 않고도 가족과 친구들에게 사진을 보낼 수 있습니다. 프린터는 인터넷을 사용할 수 있고 HP 소프트웨어가 모두 설치되어 있는 컴퓨터에 USB 케이블로 연결해야 합니다. 자세한 내용은 HP Image Zone 또는 HP Image Zone Express 화상 도움말을 참조하십시오.

HP Instant Share 열기(Windows 사용자)

→ HP Image Zone 또는 HP Image Zone Express에서 **HP Instant Share** 탭을 누릅니다.

HP Instant Share 열기(Macintosh 사용자)

→ HP Image Zone의 **Applications(응용 프로그램)** 탭을 누른 다음 **HP Instant Share**를 두 번 누릅니다.

5 관리 및 유지 보수

HP Photosmart 8000 series 프린터를 관리하는 데는 특별한 작업이 필요하지 않습니다. 이 장에 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

프린터 외부를 청소하려면

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. 프린터 내부는 청소하지 마십시오. 프린터 내부에 액체가 닿지 않도록 주의하십시오. 잉크 카트리지 함의 이동 경로인 금속 막대에 윤활유를 바르지 마십시오. 카트리지 함이 앞으로 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 카트리지 자동 청소 절차를 실행하십시오.

잉크 카트리지를 자동으로 청소하려면

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

- 6. 카트리지 청소가 끝나고 테스트 페이지가 인쇄되면 **계속하여 2단계 청소 실행** 여부를 묻는 메시지가 표시됩니다. 테스트 페이지를 확인한 후 다음 옵션 중에서 선택합니다.
 - 테스트 페이지에 흰 선이 나타나거나 일부 색상이 인쇄되지 않으면 잉크 카트리지를 다시 청소해야 합니다. **예**를 선택하고 **OK**를 눌러 계속하여 2단계 청소를 실행합니다.
 - 테스트 페이지의 인쇄 품질이 좋으면 **아니오**를 선택한 다음 **OK**를 누릅니다.

잉크 카트리지를 세 번 청소할 수 있습니다. 이러한 작업을 연속하여 수행할 때마다 더 많은 잉크로 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 준비합니다.
 - 증류수(수돗물에는 잉크 카트리지를 손상시킬 수 있는 이물질이 들어 있을 수 있습니다.)
 - 잉크 카트리지에 달라붙지 않는 면봉 또는 보풀이 없는 부드러운 헝겊
2. 프린터의 주 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 대기에 노출되면 건조되어 인쇄 시 문제가 발생할 수 있습니다.

4. 면봉에 증류수를 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.

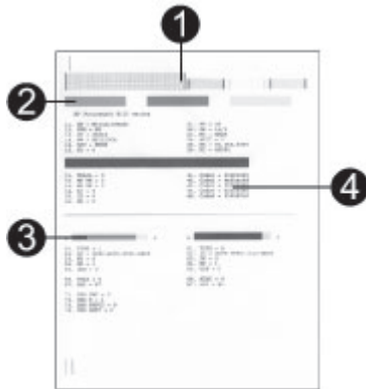
6. 깨끗한 면봉에 잉크 찌꺼기나 먼지가 묻어나오지 않을 때까지 4-5 단계를 반복합니다.
7. 프린터에 잉크 카트리지를 넣은 다음 주 덮개를 닫습니다.

테스트 페이지 인쇄

테스트 페이지를 인쇄하여 잉크 카트리지의 상태를 확인할 수 있습니다.

1. **메뉴**를 누릅니다.
2. **도구**를 선택하고 **OK**를 누릅니다.
3. **테스트 페이지 인쇄**를 선택하고 **OK**를 누릅니다.
4. 프린터 화면의 지시 사항에 따라 테스트 페이지를 인쇄할 수 있도록 용지를 넣습니다. 인화지를 절약하려면 일반 용지를 사용합니다.
5. 테스트 페이지 인쇄를 시작하려면 **OK**를 누릅니다.

테스트 페이지에는 다음과 같은 정보가 들어 있습니다.



| | |
|---|--|
| 1 | 이미지 인쇄 품질. 선 막대의 인쇄 품질이 좋으면 사진도 보기 좋게 인쇄됩니다. |
| 2 | 잉크 노즐 품질. 이 페이지의 단색 막대에 흰 선이 있으면 잉크 카트리지를 다시 청소하십시오. |
| 3 | 잉크 레벨 표시. 이 표시기는 잉크 카트리지에 남아 있는 잉크량을 표시합니다. |
| 4 | 진단 정보. 고객지원을 통해 인쇄 문제를 해결하는 경우 이 페이지에 있는 텍스트 정보를 사용합니다. |

잉크 카트리지 정렬

프린터에 잉크 카트리지를 처음 설치하면 프린터에서 잉크 카트리지를 자동으로 정렬합니다. 인쇄한 사진의 색이 잘못 정렬되거나 새 잉크 카트리지를 설치한 후 정렬 페이지가 제대로 인쇄되지 않으면 다음 절차를 따라 잉크 카트리지를 정렬하십시오.

잉크 카트리지를 정렬하려면

1. **메뉴**를 누릅니다.
2. **도구**를 선택하고 **OK**를 누릅니다.

3. **카트리지 정렬**을 선택합니다.
4. 프린터 화면의 지시 사항에 따라 정렬 페이지를 인쇄할 수 있도록 용지를 넣습니다. 인쇄지를 절약하려면 일반 용지를 사용합니다.
5. 잉크 카트리지 정렬을 시작하려면 **OK**를 누릅니다.
프린터에서 카트리지 정렬을 마치면 정렬이 성공적으로 수행되었음을 확인하기 위해 정렬 페이지를 인쇄합니다.
 - 확인 표시를 통해 잉크 카트리지가 정확하게 설치되어 제대로 작동하는지 확인할 수 있습니다.
 - "x"가 선 왼쪽에 나타나면 잉크 카트리지를 다시 정렬합니다. 그래도 "x"가 나타나면 잉크 카트리지를 교체하십시오.

샘플 페이지 인쇄

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

1. 주 용지함에 용지를 넣습니다. 인쇄지를 절약하려면 일반 용지를 사용합니다.
2. **메뉴**를 누릅니다.
3. **도구**를 선택한 다음 **OK**를 누릅니다.
4. **샘플 페이지 인쇄**를 선택하고 **OK**를 누릅니다.

소프트웨어 업데이트

향상된 최신 기능을 사용하려면 정기적으로 최신 프린터 소프트웨어 업데이트 파일을 다운로드하십시오. 프린터 소프트웨어 업데이트를 다운로드하려면 www.hp.com/support를 방문하거나 **HP 소프트웨어 업데이트**를 이용하십시오. 소프트웨어 업데이트를 수행하기 전에 컴퓨터가 인터넷에 연결되어 있는지 확인하십시오.



참고 이 절차는 **HP Image Zone** 소프트웨어를 업데이트하지는 않습니다. 일부 국가/지역에서는 **HP**에 연락해 **HP Image Zone** 소프트웨어 업데이트를 **CD**로 직접 주문할 수 있습니다.

소프트웨어 다운로드(Windows 사용자)

1. Windows 시작 메뉴에서 **프로그램(Windows® XP의 경우 모든 프로그램) > HP > HP 소프트웨어 업데이트**를 선택합니다.
2. **다음**을 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.
컴퓨터에 최신 버전의 프린터 소프트웨어가 설치되어 있으면 **HP 소프트웨어 업데이트** 창에 **사용가능한 새 업데이트 없음** 메시지가 나타납니다.
3. 소프트웨어를 업데이트 할 수 있는 경우 업데이트 옆의 확인란을 눌러 선택합니다.
4. **다음**을 누릅니다.

5. 화면의 지시 사항에 따릅니다.

소프트웨어 다운로드(Macintosh 사용자)

1. Dock(도크)에서 **HP Image Zone**을 누릅니다.
2. **Applications(응용 프로그램)** 탭을 누릅니다.
3. **HP Software Update(HP 소프트웨어 업데이트)**를 누릅니다.
4. 화면의 지시 사항에 따라 소프트웨어 업데이트를 확인합니다.
방화벽이 설치된 경우 업데이트 관리자에 프록시 서버 정보를 입력해야 합니다.

프린터 및 잉크 카트리지 보관

프린터와 잉크 카트리지를 사용하지 않을 때는 잘 보관하여 보호해야 합니다.

프린터 보관

프린터를 안전하고 간편하게 보관할 수 있도록 주 용지함과 출력 용지함을 접어 프린터에 넣을 수 있습니다. 다음 단계에 따라 용지함을 보관할 수 있습니다.

1. 프린터를 끕니다.
2. 용지함에서 모든 용지를 꺼냅니다.
3. 출력 용지함 확장대가 확장되어 있으면 밀어 넣으십시오.
4. 출력 용지함을 들어 올려 접습니다.
5. 주 용지함을 제 자리에 들어갈 때까지 들어 올려 접습니다.

프린터는 단기적으로 또는 장기적으로 사용하지 않는 경우를 대비하여 만들어졌습니다.

- 프린터는 직사 광선이 닿지 않고 온도 차이가 심하지 않은 실내에 보관하십시오.
- 프린터 및 잉크 카트리지를 한 달 이상 사용하지 않은 경우에는 인쇄하기 전에 잉크 카트리지를 청소하십시오. 자세한 내용은 프린터 청소 및 유지 보수를 참조하십시오.

잉크 카트리지 보관

프린터를 보관할 때는 사용하던 잉크 카트리지를 항상 프린터 안에 넣어 두십시오. 전원이 꺼졌을 때는 프린터의 잉크 카트리지 보호기 덮개 안에 보관됩니다.



주의 프린터의 전원 종료 과정이 완료된 후 전원 코드를 뽑으십시오. 이렇게 해야 프린터에 잉크 카트리지 보호기가 올바르게 보관됩니다.

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

- 프린터에서 꺼낸 잉크 카트리지에는 잉크가 마르지 않도록 항상 잉크 카트리지 보호기에 보관해야 합니다.

일부 국가/지역에서는 프린터에 카트리지 보호기가 함께 들어 있지 않으며 대신 별도로 구입할 수 있는 HP 그레이 포토 잉크 카트리지를 제공합니다. 그 외 국가/지역에서는 프린터에 보호기가 함께 제공됩니다.

- 사용하지 않은 잉크 카트리지는 사용하기 전까지 밀봉 상태에서 보관하십시오. 잉크 카트리지는 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 카트리지가 손상될 수 있습니다.

인화지 품질 유지 관리

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 원래의 포장 또는 개폐형 플라스틱 백에 보관하십시오. 용지를 프린터에 놓아 두거나 공기 중에 노출된 상태로 두면 구부러질 수 있습니다.

인화지 취급

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

6 문제 해결

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

- 프린터 하드웨어 문제
- 인쇄 문제
- 오류 메시지
- Bluetooth 인쇄 문제

이 밖의 문제 해결 정보를 보려면 다음을 참조하십시오.

- **소프트웨어 설치 문제 해결:** 프린터와 함께 제공된 [요약 설명서]
- **프린터 소프트웨어 및 컴퓨터를 사용한 인쇄 문제 해결:** HP Photosmart 화상 프린터 도움말, 화상 프린터 도움말 보기에 대한 자세한 내용은 시작을 참조하십시오.

프린터 하드웨어 문제

고객지원에 연락하기 전에 이 단원에서 문제 해결 정보를 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오.



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

인쇄 표시등이 녹색으로 깜박이고 있지만 인쇄되지 않습니다.

해결책 프린터에서 정보를 처리하는 중입니다. 마칠 때까지 기다리십시오.

상태 표시등이 빨간색으로 깜박입니다.

해결책

프린터에 이상이 있는 경우입니다. 다음과 같이 해보십시오.

- 프린터 화면에 표시된 지시 사항을 확인합니다. 프린터에 연결된 디지털 카메라가 있는 경우 카메라 화면에 지시 내용이 나타나 있는지 확인합니다.
- 프린터가 컴퓨터에 연결되어 있지 않은 경우에는 다음과 같은 문제를 확인하십시오.
 - 주 덮개가 열렸는지
 - 용지가 부족한지
 - 용지가 걸렸는지
 - 잉크 카트리지가 걸렸거나 손상되었는지

- 잉크 카트리지가 없거나 잘못 삽입되어 있는지
- 잉크 카트리지 테이프를 제거하지 않았는지
- 잘못된 잉크 카트리지를 설치하였는지
- 포장지를 제거하지 않았는지
- 지시 사항대로 하여 문제를 해결할 수 없으면 프린터의 전원을 끈 다음 전원 코드를 분리합니다. 10초 정도 기다린 다음 코드를 다시 연결합니다. 프린터를 켵니다.

프린터의 전원을 끄면 상태 표시등이 황색으로 잠시 깜박입니다.

해결책 이는 전원 종료 과정에서 일반적으로 나타나는 현상이며 프린터에 문제가 있다는 의미는 아닙니다.

상태 표시등이 황색으로 깜박입니다.

해결책

프린터 오류가 발생했습니다. 다음과 같이 해보십시오.

- 프린터 화면에 지시 사항이 표시되어 있는지 확인합니다. 프린터에 연결된 디지털 카메라가 있는 경우 카메라 화면에 지시 내용이 나타나 있는지 확인합니다. 프린터가 컴퓨터에 연결되어 있으면 컴퓨터 모니터에 지시 내용이 표시되어 있는지 확인합니다.
- 프린터를 끈 다음 전원 코드를 분리합니다. 10초 정도 기다린 다음 코드를 다시 연결합니다. 프린터를 켵니다.
- 상태 표시등이 계속 황색으로 깜박이면 www.hp.com/support를 참조하거나 고객지원에 문의하십시오.

프린터에서 메모리 카드에 저장된 사진을 찾아 표시하지 못합니다.

해결책

다음과 같이 해보십시오.

- 프린터를 끈 다음 전원 코드를 분리합니다. 10초 정도 기다린 다음 코드를 다시 연결합니다. 프린터를 켵니다.
- 메모리 카드에 프린터가 메모리 카드에서 직접 읽을 수 없는 파일 형식이 있을 수 있습니다.
 - 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 형식 목록은 사양을 참조하십시오. 사진을 특정 파일 형식으로

저장하도록 디지털 카메라를 설정하는 데 대한 내용은 카메라와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

- 문제가 지속되면 메모리 카드를 다시 포맷해야 할 수도 있습니다.
-

프린터를 켜거나 한 동안 사용하지 않다가 다시 사용할 때 소음이 발생합니다.

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

프린터가 전원 콘센트에 연결되어 있지만 켜지지 않습니다.

해결책

- 프린터에 너무 많은 전력이 공급되고 있는 경우일 수 있습니다. 프린터 전원 코드를 분리합니다. 10초 정도 기다린 다음 전원 코드를 다시 연결하고 프린터를 켵니다.
 - 프린터가 꺼져 있는 전원 콘센트에 연결되어 있을 수 있습니다. 전원 콘센트를 켜 다음 프린터를 켵니다.
-

인쇄 문제

고객지원에 연락하기 전에 이 단원에서 문제 해결 정보를 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오.

제어판에서 인쇄하는 경우 여백 없는 사진이 인쇄되지 않습니다.

해결책

적절한 용지 크기를 선택했는지 확인하십시오. 프린터에서 일부 크기의 용지에 여백 없는 사진을 인쇄하지 못합니다. 여백 없는 사진에 사용할 용지 크기를 선택하는 방법은 올바른 용지 선택을 참조하십시오.

인쇄 속도가 너무 느립니다.

해결책

- 고해상도 그래픽이나 고해상도 사진이 포함된 프로젝트 또는 PDF를 인쇄하는 경우일 수 있습니다. 그래픽이나 사진이 포함된 크고 복잡한 프로젝트는 텍스트 문서보다 인쇄 속도가 느립니다.
- 프린터가 잉크 백업 인쇄 모드인 경우일 수 있습니다. 프린터는 잉크 카트리지가 하나라도 없으면 이 모드로 전환됩니다. 없는 잉크 카트리를 교체하십시오.

프린터 메뉴에서 새 항목 인쇄 옵션을 선택했는데 예상보다 더 많은 사진이 인쇄되었습니다.

해결책 프린터는 메모리 카드에 있는 사진 중 프린터 제어판에서 인쇄하지 않은 사진을 "새로운" 사진으로 인식합니다. 새 항목 인쇄를 선택하면 이전에 제어판을 통해 인쇄되지 않은 모든 사진이 인쇄됩니다. 원하는 사진만 인쇄하려면 해당 사진을 직접 선택하십시오. 자세한 내용은 인쇄할 사진 선택을 참조하십시오.

프린터 메뉴에서 새 항목 인쇄 옵션을 선택했지만 메모리 카드에 저장된 새 사진이 인쇄되지 않았습니다.

해결책 메모리 카드에 새 사진이 없거나 사진이 프린터의 제어판을 통해 이미 인쇄되었습니다. 원하는 사진만 인쇄하려면 해당 사진을 직접 선택하십시오. 자세한 내용은 인쇄할 사진 선택을 참조하십시오.

포토 카세트에 있는 인화지가 프린터에 정상적으로 공급되지 않습니다.

해결책

- 포토 카세트를 사용하여 인쇄하는 경우 주 용지함에 용지가 들어 있을 수 있습니다. 인쇄를 위해 포토 카세트를 삽입하기 전에 주 용지함에 있는 용지를 모두 꺼내야 합니다.
- 포토 카세트 용지 조정대를 제대로 조정하지 않은 경우일 수 있습니다. 포토 카세트 용지 너비 조정대 및 용지 길이 조정대를 용지가 휘지 않도록 용지의 가장자리에 잘 맞추십시오.
- 포토 카세트가 제대로 장착되지 않은 경우일 수 있습니다. 포토 카세트를 제대로 끼워 넣으십시오. 포토 카세트를 넣는 방법에 대한 자세한 내용은 용지 넣기를 참조하십시오.
- 프린터 주변의 습도가 너무 높거나 낮은 경우일 수 있습니다. 인화지를 한 번에 한 장씩 공급합니다.

- 넣으려는 용지가 포토 카세트에 비해 너무 큼니다. 포토 카세트와 함께 사용할 수 있는 용지의 크기 목록은 용지 넣기를 참조하십시오.
- 인화지가 말려 있을 수 있습니다. 인화지가 말려 있으면 용지를 플라스틱 백에 넣은 다음 용지가 퍼질 때까지 말린 반대 방향으로 가볍게 구부리십시오. 문제가 지속되면 말려 있지 않은 인화지를 사용하십시오.

주 용지함에 있는 용지가 프린터에 정상적으로 공급되지 않습니다.

해결책

- 주 용지함에 용지를 너무 많이 넣은 경우일 수 있습니다. 용지함에서 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.
- 소형 인화지를 넣을 때는 포토 카세트를 사용하십시오. 주 용지함 및 포토 카세트에 넣을 수 있는 용지의 크기 목록은 용지 넣기를 참조하십시오.
- 용지가 너무 얇거나 두꺼운 경우일 수 있습니다. 최상의 품질을 얻으려면 HP 용지를 사용하십시오. 자세한 내용은 올바른 용지 선택을 참조하십시오.

인쇄된 페이지가 출력 용지함 밖으로 떨어집니다.

해결책 인쇄되어 배출되는 페이지는 출력 용지함 밖으로 떨어질 수 있습니다. 이를 방지하려면 인쇄할 때 항상 출력 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 중앙에 인쇄되지 않습니다.

해결책

- 용지를 잘못 넣었을 수 있습니다. 용지를 다시 넣고 주 용지함에 넣은 용지의 방향이 올바른지, 용지 너비 조정대 및 용지 길이 조정대가 용지의 가장자리에 맞춰졌는지 확인하십시오. 용지를 넣는 방법은 용지 넣기를 참조하십시오.
 - 인화지를 잘못 넣었을 수 있습니다. 인화지를 다시 넣고 포토 카세트에 넣은 인화지 방향이 올바른지, 용지 너비 조정대 및 용지 길이 조정대가 인화지의 가장자리에 맞춰졌는지 확인하십시오. 주 용지함에 포토 카세트를 넣습니다. 인화지를 넣는 방법은 용지 넣기를 참조하십시오.
 - 잉크 카트리지를 정렬해야 할 수도 있습니다. 자세한 내용은 잉크 카트리지를 정렬을 참조하십시오.
-

색상이 올바르게 인쇄되지 않습니다.

해결책

- 적합하지 않은 잉크 카트리지를 사용하는 경우일 수 있습니다. 텍스트 문서 및 그래픽을 인쇄하려면 HP 컬러 및 HP 검정 잉크 카트리지를 사용하십시오. 컬러 사진을 인쇄하려면 HP 컬러 및 HP 그레이 포토 카트리지를 사용하십시오. 자세한 내용은 잉크 카트리지를 삽입 및 교체를 참조하십시오.
 - 잉크 백업 인쇄 모드에서 인쇄하고 있을 수 있습니다. 프린터는 잉크 카트리지가 하나 없으면 잉크 백업 인쇄 모드로 전환됩니다. 없는 잉크 카트리지를 교체하십시오.
 - 잉크 카트리지에 잉크가 부족합니다. 카트리지를 교체하십시오.
 - 카트리지의 일부 잉크 노즐이 막혔습니다. 카트리지를 청소하십시오. 프린터 청소 및 유지 보수를 참조하십시오.
-

프린터에서 용지가 배출되지 않습니다. 또는 인쇄하는 동안 용지가 걸렸습니다.

해결책

- 프린터에 문제가 있는 경우일 수 있습니다. 프린터 화면에 표시된 지시 사항을 확인하십시오.
- 전원이 꺼져 있거나 연결 상태가 불량한 경우일 수 있습니다. 전원이 켜져 있고 전원 코드를 확실하게 연결했는지 확인하십시오.

- 주 용지함 또는 포토 카세트에 용지가 없는 경우일 수 있습니다. 용지를 정확하게 넣었는지 확인합니다. 용지를 넣는 방법은 용지 넣기를 참조하십시오.
- 인쇄하는 동안 용지가 걸린 경우일 수 있습니다.
 - 프린터의 전원을 끈 다음 전원 콘센트에서 분리합니다. 프린터에 용지 경로를 막고 있는 용지가 있으면 제거합니다. 자세한 내용은 용지 걸림을 제거하려면을 참조하십시오.
 - 레이블을 인쇄하는 경우, 프린터에 레이블 용지가 공급될 때 레이블이 벗겨지지 않도록 주의하십시오.
 - 포토 카세트를 사용할 때 용지가 걸리면 인화지 너비 조정대와 인화지 길이 조정대를 인화지가 휘지 않도록 인화지의 가장자리에 잘 맞췄는지 확인하십시오. 포토 카세트가 멈출 때까지 프린터 쪽으로 가볍게 밀어 완전히 장착되도록 합니다. 그래도 문제가 발생하면 인화지를 한 번에 한 장씩 넣어 보십시오.

프린터에서 용지가 인쇄되지 않은 채 배출됩니다.

해결책

- 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.
- 프린터 화면에서 잉크 레벨 아이콘을 확인하십시오. 잉크가 없는 잉크 카트리지를 교체하십시오. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입 및 교체를 참조하십시오.
- 팩스를 인쇄하려는 경우 먼저 팩스를 TIFF와 같은 그래픽 형식으로 저장하십시오. 이 그래픽 파일을 워드 프로세싱 문서로 가져와 인쇄하십시오.

프린터 기본 인쇄 설정대로 사진이 인쇄되지 않습니다.

해결책 선택한 사진에 대해 인쇄 설정을 변경했을 수 있습니다. 개별 사진에 적용한 인쇄 설정이 프린터 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 감지기가 올바르게 작동하지 않는 경우일 수 있습니다. 프린터를 직사 광선이 비치지 않는 곳으로 옮기십시오.

인쇄 품질이 좋지 않습니다.

해결책

- 잉크 백업 인쇄 모드에서 인쇄하고 있을 수 있습니다. 프린터는 잉크 카트리지 중 하나가 없으면 잉크 백업 인쇄 모드로 전환됩니다. 없는 잉크 카트리지를 새 카트리지로 교체하십시오. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입 및 교체를 참조하십시오.
- 프린터 제어판의 **줌** 버튼을 사용하여 사진을 확대한 경우 너무 많이 확대했을 수 있습니다. 확대를 줄이려면 **줌**을 눌러 **줌** 모드로 전환한 다음 **포토 선택** 를 한 번 이상 눌러 확대를 줄입니다.
- 잉크 카트리지 중 하나에 잉크가 부족할 수 있습니다. 잉크 카트리지에 잉크가 부족하면 잉크 카트리지를 교체하십시오. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입 및 교체를 참조하십시오.
- 프린터에 맞게 제조된 인화지를 사용하십시오. 최상의 품질을 얻으려면 **HP** 용지를 사용하십시오.
- 용지의 인쇄면이 아닌 면에 인쇄하는 경우일 수 있습니다. 용지는 인쇄할 면이 아래쪽을 향하도록 놓아야 합니다.
- 디지털 카메라에서 낮은 해상도 설정을 선택한 경우일 수 있습니다. 이미지의 크기를 줄인 다음 다시 인쇄해 보십시오. 이후에 더 좋은 결과를 얻으려면 디지털 카메라에서 사진 해상도를 더 높게 설정하십시오.
- 잉크 카트리지에 문제가 있는 경우일 수 있습니다. 다음과 같이 해보십시오.
 - 잉크 카트리지를 제거하고 다시 삽입합니다.
 - 프린터의 제어판을 통해 자동 잉크 카트리지 청소 절차를 실행합니다. 자세한 내용은 프린터 청소 및 유지 보수를 참조하십시오.
 - 프린터의 제어판을 통해 잉크 카트리지를 정렬합니다. 자세한 내용은 잉크 카트리지 정렬을 참조하십시오.
 - 이와 같이 해도 문제가 해결되지 않으면 잉크 카트리지의 구리판을 청소해 보십시오. 자세한 내용은 잉크 카트리지 접촉면 수동 청소를 참조하십시오.
 - 그래도 문제가 해결되지 않으면 잉크 카트리지를 교체하십시오.

인쇄된 사진이 원했던 것과 달리 용지에 맞지 않습니다.

해결책

- 인화지를 잘못 놓은 경우일 수 있습니다. 인쇄될 면이 아래를 향하도록 하여 인화지를 놓으십시오.
- 인화지가 프린터에 잘못 공급된 경우일 수 있습니다. 다음과 같이 해보십시오.
 - 용지가 걸린 경우 용지 걸림을 제거하려면을 참조하십시오.
 - 인화지를 한 번에 한 장씩 공급합니다.

- 잘못된 레이아웃을 선택한 경우일 수 있습니다. 자세한 내용은 사진 레이아웃 선택을 참조하십시오.
- 선택한 레이아웃에 대해 잘못된 용지 크기를 선택했을 수 있습니다. 자세한 내용은 사진 레이아웃 선택을 참조하십시오.
- 사진 품질을 최적화하는 방법은 HP Photosmart 온라인 프린터 도움말을 참조하십시오.

디지털 카메라에서 인쇄하도록 표시한 사진이 인쇄되지 않습니다.

해결책 HP 318 및 HP 612와 같은 일부 디지털 카메라의 경우에는 카메라의 내장 메모리와 메모리 카드 모두에서 인쇄할 사진을 표시해야 합니다. 내장 메모리의 사진에 표시한 다음 카메라의 내장 메모리에 있는 사진을 메모리 카드로 옮겨도 표시는 전송되지 않습니다. 디지털 카메라의 내장 메모리에 있는 사진을 메모리 카드로 이동한 후 사진에 인쇄하도록 표시합니다.

오류 메시지

고객지원에 연락하기 전에 이 단원에서 문제 해결 정보를 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오.

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

- 용지 오류
- 잉크 카트리지 오류
- 메모리 카드 오류
- 전체사진보기 용지 오류

용지 오류

고객지원에 연락하기 전에 이 단원에서 문제 해결 정보를 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오.

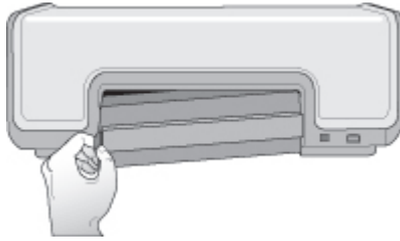
오류 메시지: 용지 걸림. 걸림 제거 후 OK 키를 누르십시오.

해결책

 주의 걸린 용지는 프린터 앞쪽에서 제거하지 마십시오. 이렇게 할 경우 프린터에 돌이킬 수 없는 손상을 줄 수 있습니다.

용지 걸림을 제거하려면

1. 프린터 전원을 끈 다음 플러그를 뽑습니다.
2. 후면 덮개를 분리합니다.



3. 프린터에서 걸린 용지를 천천히 빼냅니다.
4. 후면 덮개를 다시 닫습니다.
5. 프린터에 플러그를 끼우고 전원을 켭니다.
6. 걸린 용지를 꺼냈으면 문서를 다시 인쇄합니다.

오류 메시지: 용지 없음. 용지를 넣고 OK 키를 누르십시오.

해결책 용지를 넣은 다음 **OK**를 눌러 다시 인쇄합니다. 용지를 넣는 방법은 용지 넣기를 참조하십시오.

오류 메시지: 지원되지 않는 용지 크기. 작업 취소됨. OK 키를 누르십시오.

해결책 프린터에 넣은 용지 크기를 사용할 수 없습니다. **OK**를 누르고 지원되는 크기의 용지를 공급합니다. 지원되는 용지 크기의 목록은 프린터 사양을 참조하십시오.

오류 메시지: 자동 용지 감지기 오류

해결책 자동 용지 감지기에 장애가 발생했거나 손상되었습니다. 직사광선이 들지 않는 곳으로 프린터를 옮긴 다음 **OK**를 누르고 다시 인쇄해 보십시오. 문제가 해결되지 않으면 www.hp.com/support를 참조하거나 고객지원에 문의하십시오.

잉크 카트리지 오류

고객지원에 연락하기 전에 이 단원에서 문제 해결 정보를 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오.

오류 메시지: 카트리지 오류

해결책 지정된 잉크 카트리지가 오래되었거나 손상되었을 수 있습니다. 다음과 같이 해보십시오.

1. 카트리지를 제거한 다음 다시 끼웁니다. 자세한 내용은 잉크 카트리지 삽입 및 교체를 참조하십시오.
2. 그래도 문제가 해결되지 않으면 카트리지를 교체합니다.

오류 메시지: 카트리지가 오류. 카트리지를 교체하거나 제거하고 잉크 백업 인쇄 모드로 인쇄하십시오.

해결책 지정한 잉크 카트리지가 오래되었거나 손상되었을 수 있습니다. 다음과 같이 해보십시오.

1. 카트리지를 제거한 다음 다시 설치합니다. 자세한 내용은 잉크 카트리지가 삽입 및 교체를 참조하십시오.
 2. 그래도 문제가 해결되지 않으면 카트리지를 교체합니다. 손상된 카트리지를 제거하여 잉크 백업 인쇄 모드에서 인쇄할 수도 있습니다.
-

오류 메시지: 카트리지가 호환되지 않음

해결책 이 프린터에 사용할 수 없는 잉크 카트리지를 끼웠습니다. 프린터와 호환되는 잉크 카트리지로 교체하십시오. 자세한 내용은 이 설명서의 뒤 표지를 참조하십시오.

오류 메시지: 모든 잉크 카트리지가 없음

해결책 잉크 카트리지가 설치되지 않았거나 잘못 설치되었습니다. 잉크 카트리지가 삽입 및 교체의 지침에 따라 잉크 카트리지를 설치합니다.

오류 메시지: 잉크 부족

해결책 지정한 잉크 카트리지에 잉크가 부족합니다. 잉크 카트리지를 교체하십시오. 자세한 내용은 이 설명서의 뒤 표지를 참조하십시오.

오류 메시지: 하나 이상의 카트리지가 오류

해결책 하나 이상의 잉크 카트리지에 문제가 있습니다. 문제가 있는 카트리지를 새 HP 잉크 카트리지로 교체하십시오. 자세한 내용은 이 설명서의 뒤 표지를 참조하십시오.

오류 메시지: 하나 이상의 카트리지가 호환되지 않음

해결책 하나 이상의 잉크 카트리지가 HP 잉크 카트리지가 아닙니다. HP 제품이 아닌 잉크 카트리지를 지원되는 HP 잉크 카트리지로 교체하십시오. 자세한 내용은 이 설명서의 뒤 표지를 참조하십시오.

오류 메시지: 잉크 카트리지가 손상됨. 걸림 제거 후 OK 키를 누르십시오.

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

1. 주 덮개를 들어 올려 잉크 카트리지에 접근합니다.
2. 카트리지가 경로에서 장애물을 제거합니다.
3. 주 덮개를 닫습니다.
4. 계속하려면 **OK**를 누르십시오.

현재 페이지가 배출되고 사용 가능한 다음 용지에 인쇄 작업이 계속 진행됩니다.

오류 메시지: 주 덮개가 열림

해결책 프린터의 주 덮개를 닫으십시오.

메모리 카드 오류

고객지원에 연락하기 전에 이 단원에서 문제 해결 정보를 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오.

오류 메시지: 사진이 손실됨 - 또는 - 일부 사진이 손실됨

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

오류 메시지: 카드 읽기 오류

해결책 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. 다음과 같이 해보십시오.

- 파일을 컴퓨터에 저장한 다음 컴퓨터에서 액세스하십시오.
 - 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. 고객지원에 문의하기 전에 다른 메모리 카드를 사용하여 문제가 발생한 부분이 프린터인지 메모리 카드인지 확인하십시오.
-

오류 메시지: 사진을 인쇄할 수 없음

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

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

오류 메시지: 카드 잠김. 카드를 읽을 수 없습니다.

해결책 메모리 카드가 암호로 보호되어 있기 때문에 프린터에서 메모리 카드를 읽을 수 없습니다. 다음 단계를 따르십시오.

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 인쇄해 봅니다.
-

오류 메시지: 카드는 한 번에 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.

해결책 메모리 카드의 파일을 인쇄하거나 파일을 컴퓨터에 저장하는 동안 프린터에서 메모리 카드를 제거했습니다. 다음 단계를 따르십시오.

1. **OK**를 누릅니다.
2. 메모리 카드를 다시 끼운 다음 선택한 사진을 다시 인쇄하거나 파일을 다시 저장합니다. 인쇄 또는 저장 작업이 완료될 때까지 메모리 카드를 끼워 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: 이 사진을 표시할 수 없음

해결책 메모리 카드에 프린터에서 지원하지 않는 이미지 형식이 있거나 파일이 손상되었습니다. 지원되는 이미지 형식의 목록은 사양을 참조하십시오. 컴퓨터를 사용하여 사진에 액세스합니다.

전체사진보기 용지 오류

고객지원에 연락하기 전에 이 단원에서 문제 해결 정보를 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오.

오류 메시지: 전체사진보기 용지 읽을 수 없음. 스캔 취소됨.

해결책 전체사진보기 용지에 잉크가 번지거나 줄무늬가 있습니다. 전체 사진보기 용지를 새로 인쇄합니다. 자세한 내용은 인쇄할 사진 결정을 참조하십시오.

오류 메시지: 전체사진보기 용지 감지되지 않음. 스캔 취소됨.

해결책 인쇄면이 위쪽을 향하도록 하여 전체사진보기 용지를 넣었을 수 있습니다. 다음 단계를 따르십시오.

1. 전체사진보기 용지를 인쇄면이 아래쪽을 향하도록 주 용지함에 넣습니다.
 2. 스캔을 다시 시도합니다. 자세한 내용은 인쇄할 사진 선택을 참조하십시오.
-

오류 메시지: 매수를 여러 개 선택했습니다. 스캔이 취소되었습니다.

해결책 전체사진보기 용지의 하단에 있는 인쇄 매수를 하나 이상 채웠습니다. 선택한 레이아웃은 전체사진보기 용지에서 선택한 각각의 사진에 적용됩니다. 전체사진보기 용지를 새로 인쇄하고 다시 시도합니다. 자세한 내용은 인쇄할 사진 결정을 참조하십시오.

오류 메시지: 레이아웃을 여러 개 선택했습니다. 스캔이 취소되었습니다.

해결책 전체사진보기 용지의 하단에 있는 레이아웃 원을 하나 이상 채웠습니다. 다음 단계를 따르십시오.

1. 전체사진보기 용지를 새로 인쇄합니다.
 2. 원을 완전히 채워 일곱 가지 레이아웃 중 하나를 선택합니다.
 3. 전체사진보기 용지를 다시 스캔해 봅니다. 자세한 내용은 인쇄할 사진 선택을 참조하십시오.
-

오류 메시지: 레이아웃 선택하지 않음

해결책 전체사진보기 용지 아래쪽에서 사진에 사용할 레이아웃 아래에 있는 레이아웃 원을 채우지 않았습니다. 전체사진보기 용지 아래쪽의 7가지 레이아웃 아이콘 중 한 아이콘 아래에 있는 원을 완전히 채우십시오. 사진이 해당 레이아웃으로 인쇄됩니다.

오류 메시지: 이미지 선택하지 않음

해결책 전체사진보기 용지에서 인쇄할 사진 아래에 있는 원을 채우지 않았거나 원을 완전히 채우지 않은 경우일 수 있습니다. 다음 단계를 따르십시오.

- 전체사진보기 용지에 있는 단계를 따라 인쇄할 사진을 선택한 다음 다시 시도하십시오. 자세한 내용은 **인쇄할 사진 선택**을 참조하십시오.
 - 최상의 결과를 얻으려면 검정색 펜이나 연필로 원을 완전히 채우십시오.
-

오류 메시지: 카드 내용이 전체사진보기 용지와 맞지 않음. 스캔 취소됨.

해결책 전체사진보기 용지를 인쇄할 때 사용한 카드가 아닌 다른 카드를 사용했습니다. 카드를 제거하고 전체사진보기 용지를 인쇄할 때 사용했던 카드를 다시 끼우십시오.

Bluetooth 인쇄 문제

HP 고객지원에 연락하기 전에 이 단원을 읽거나 www.hp.com/support에서 온라인 지원 서비스를 참조하십시오. 또한 **HP Bluetooth** 무선 프린터 어댑터 및 **Bluetooth** 장치와 함께 제공된 설명서를 참조하십시오.

Bluetooth 장치에서 프린터를 찾지 못합니다.

해결책

- **Bluetooth** 장치가 프린터 앞면의 카메라 포트에 연결되어 있는지 확인합니다. 어댑터에서 데이터를 수신할 준비가 끝나면 어댑터의 표시등이 깜박입니다.
 - 프린터와 너무 멀리 떨어져 있는 경우일 수 있습니다. **Bluetooth** 장치를 프린터 가까이 옮겨 보십시오. **Bluetooth** 장치와 프린터 사이의 거리는 **10m(30피트)**를 넘지 않는 것이 좋습니다.
 - **Bluetooth** 장치가 프린터와 호환되는지 확인하십시오. 자세한 내용은 사양을 참조하십시오.
-

프린터에서 용지가 배출되지 않습니다.

해결책 프린터에서 Bluetooth 장치로부터 전송된 파일의 형식을 인식하지 못하는 경우일 수 있습니다. 지원되는 파일 형식 목록은 프린터 사양을 참조하십시오.

인쇄 품질이 좋지 않습니다.

해결책 인쇄된 사진이 낮은 해상도로 저장된 경우일 수 있습니다. 보다 좋은 결과를 얻으려면 디지털 카메라에서 해상도를 보다 높게 설정하십시오. 무선 전화기에 장착된 것과 같은 VGA 해상도 카메라로 촬영한 사진은 해상도가 높지 않아서 고품질로 인쇄할 수 없습니다.

7 HP 고객센터



참고 HP 지원 서비스의 이름은 국가/지역에 따라 다릅니다.

문제가 발생하면 다음 단계를 따르십시오.

1. 프린터와 함께 제공된 설명서를 확인하십시오.
 - **요약 설명서:** [HP Photosmart 8000 series 요약 설명서]에서는 프린터 설치 및 설치 후 처음으로 사진을 인쇄하는 방법에 대해 설명합니다.
 - **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 경우에는 www.hp.com/support를 방문하여 다음과 같이 하십시오.
 - 온라인 지원 페이지 액세스
 - HP에 이메일로 질문
 - 온라인 채팅을 통해 HP 기술자와 연결
 - 소프트웨어 업데이트 확인제품, 국가/지역 및 언어에 따라 지원 항목과 제공 여부가 달라집니다.
3. **유럽만 해당:** 해당 지역 대리점에 연락하십시오. 프린터 하드웨어 고장인 경우에는 제품을 구입한 대리점으로 가져가십시오. 프린터의 제한 보증 기간 동안 서비스는 무상으로 제공됩니다. 보증 기간이 끝나면 수리비를 부담해야 합니다.
4. 화상 도움말이나 HP 웹 사이트를 통해 문제를 해결할 수 없는 경우 해당 국가/지역의 전화 번호로 고객지원에 연락하십시오. 국가/지역의 전화 번호 목록은 HP 고객센터 전화 문의를 참조하십시오.

HP 고객센터 전화 문의

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: 1-800-474-6836(1-800 HP INVENT)으로 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.

기타 국가/지역: 이 설명서 앞 표지 안쪽에 있는 지원 전화 번호 목록을 참조하십시오.

전화하기

컴퓨터와 프린터를 바로 사용할 수 있는 곳에서 **HP** 고객지원에 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 **정보**를 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(북미 지역만 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.

추가 보증 옵션

프린터 서비스 연장은 추가 비용을 내면 가능합니다. www.hp.com/support로 이동해 국가/지역 및 언어를 선택한 후 서비스 및 보증 분야를 찾아 서비스 계획 연장에 관한 정보를 구하십시오.



참고 일부 국가/지역에서는 이 서비스를 이용하지 못할 수도 있습니다.

8 사양

이 단원에서는 프린터 소프트웨어 설치에 필요한 최소 시스템 요구 사항을 나열하고 프린터 선택 사양을 보여 줍니다.

프린터 사양 및 시스템 요구 사항 전체는 HP Photosmart 화상 프린터 도움말을 참조하십시오. 화상 도움말 보기에 대한 정보는 시작을 참조하십시오.

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 10.2 이상 |
| 프로세서 | Intel® Pentium® II 이상 또는 호환 프로세서 | G3 이상 |
| RAM | 128MB 권장 | 128MB |
| 디스크 여유 공간 | 500MB | 150MB |
| 비디오 디스플레이 | 800x600, 16비트 이상 | 800x600, 16비트 이상 |
| CD-ROM 드라이브 | 4x | 4x |
| 연결 장치 | USB 2.0 최고 속도: Microsoft Windows 98, 2000 Professional, Me, XP Home 및 XP Professional PictBridge: 앞면의 카메라 포트 사용 Bluetooth: HP Bluetooth 무선 프린터 어댑터(선택 사양) 사용 | USB 2.0 최고 속도: Mac OS X 10.2 이상 PictBridge: 앞면의 카메라 포트 사용 |
| 브라우저 | Microsoft Internet Explorer 5.5 이상 | — |

프린터 사양

| 범주 | 사양 |
|------------|---|
| 용지 사양 | 권장 최대 길이: 35.6 cm(14 인치) 권장 최대 두께: 292 µm(11.5 mil) |
| 용지 크기 | 인화지, 10 x 15 cm(4 x 6 인치) 탭이 있는 인화지, 10 x 15 cm, 탭 1.25cm(4 x 6 인치, 탭 0.5 인치) 인화지, 13 x 18 cm(5 x 7 인치) 인화지, 10 x 30 cm(4 x 12 인치) 파노라마 포토 카드, 10 x 20 cm(4 x 8 인치) 인덱스 카드, 10 x 15 cm(4 x 6 인치) Hagaki 카드, 10.0 x 14.8 cm(3.9 x 5.8 인치) A6 카드, 10.5 x 14.8 cm(4.1 x 5.8 인치) L 크기 카드, 9.0 x 12.7 cm(3.5 x 5 인치) 탭이 있는 L 크기 카드, 9.0 x 12.7 cm, 탭 1.25cm (3.5 x 5 인치, 탭 0.5인치) |
| 지원되는 용지 크기 | 컴퓨터에서 인쇄할 때 지원되는 크기 7.6 x 12.7 cm - 22 x 61 cm(3 x 5 인치 - 8.5 x 24 인치) 제어판에서 인쇄할 때 지원되는 크기 미터: A6, A4, 10 x 15 cm(탭 있는 경우와 없는 경우), Imperial: 3.5 x 5 인치, 4 x 6 인치(탭 있는 경우와 없는 경우), 4 x 12 인 치, 5 x 7 인치, 8 x 10 인치, 8.5 x 11 인치, 기타: Hagaki 및 L 크기 |
| 지원되는 용지 유형 | 용지(일반 용지, 잉크젯 전용지, 인화지 및 파노라마 사진) 봉투 투명 필름 레이블 카드(인덱스, 인사장, Hagaki, A6, L 크기) 전사 용지 Avery C6611 및 C6612 사진 스티커 용지: 10 x 15 cm (4 x 6 인치), 페이지당 16개의 직사각형 또는 타원형 스티커 |
| 이미지 파일 형식 | JPEG 기준 TIFF 24비트 RGB 비압축 인터리브 TIFF 24비트 YCbCr 비압축 인터리브 TIFF 24비트 RGB 팩비트 인터리브 TIFF 8비트 Gray 비압축/팩비트 TIFF 8비트 색상표 색 비압축/팩비트 |

(계속)

| | |
|------------------|---|
| 범주 | 사양 |
| | TIFF 1비트 비압축/팩비트/1D Huffman |
| 비디오 파일 형식 | Motion-JPEG AVI Motion-JPEG QuickTime MPEG-1 |
| 메모리 카드 | CompactFlash Type I 및 II Microdrive MultiMediaCard Secure Digital Memory Sticks xD-Picture Card |
| 메모리 카드 지원 파일 형식 | 인쇄: 지원되는 파일 형식 참조 저장: 모든 파일 형식 |
| 용지함 - 지원되는 용지 크기 | 주 용지함 7.6 x 12.7 cm - 21.6 x 35.6 cm(3 x 5 인치 - 8.5 x 14인치) 포토 카세트 출력 용지함 지원되는 모든 크기 |
| 용지함 용량 | 주 용지함 일반 용지 100장 봉투 15장 카드 20-40장(두께에 따라 다름) 레이블 20장 투명 필름, 전사 용지 또는 인화지 25장 포토 카세트 인화지 20장 출력 용지함 일반 용지 50장 카드 또는 봉투 10장 레이블 또는 전사 용지 25장 |
| 소비 전력 | 인쇄: 21.0W AC 유휴 상태: 5.3W AC |
| 전원 요구 사항 | 입력 주파수: 50/60 Hz(+/- 3Hz) 입력 전압 전원 공급 장치 모델 번호 0957-2083: 200 - 240 VAC (+/- 10%) |

(계속)

| 범주 | 사양 |
|---------------|--|
| | 전원 공급 장치 모델 번호 0957-2084: 100 - 240 VAC(+/- 10%) |
| 환경 사양 | 권장 온도 범위: 15–30° C(59–86° F) 최대 온도 범위: 10–35° C(50–95° F) 보관 온도 범위: -30–65° C(-22–149° F) 권장 습도 범위: 20–80% RH 최대 습도 범위: 15–80% RH |
| 잉크 카트리지 | HP 검정 잉크 1개 HP 컬러 잉크 1개 HP 포토 잉크 1개 HP 그레이 포토 잉크 1개 참고 이 프린터에서 사용할 수 있는 잉크 카트리지 번호는 이 설명서 뒤 표지에 나와 있습니다. |
| 인쇄 속도(최대) | 흑백 인쇄물: 분당 30 페이지 컬러 인쇄물: 분당 24 페이지 사진: 10 x 15 cm(4 x 6 인치) 인화지 한 장당 27초 |
| 연결 장치 | USB 2.0 최고 속도: Microsoft Windows 98, 2000 Professional, Me, XP Home 및 XP Professional, Mac OS X 10.2 이상 PictBridge: Microsoft Windows 98, 2000 Professional, Me, XP Home 및 XP Professional, Mac OS X 10.2 이상 Bluetooth: Microsoft Windows XP Home 및 XP Professional |
| USB 지원 | USB: 2.0 최고 속도 호환 케이블. 길이 3m(10피트) 이하 (Microsoft Windows 98, 2000 Professional, Me, XP Home 및 XP Professional, Mac OS X 10.2 이상) |

HP 보증

| | |
|--------------------------|--|
| HP 제품 | 제한 보증 기간 |
| 소프트웨어 | 90일 |
| 잉크 카트리지 | HP 잉크가 고갈되는 날 또는 카트리지 결면의 "보증 만료일" 중 먼저 도달하는 시점까지에 해당된다. 리필, 재상산, 개조, 오용, 포장이 손상된 HP 잉크 제품은 이 보증에 포함되지 않습니다. |
| 부속품 | 1년 |
| 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
 - 무단 개조 및 오용
- HP 프린터 제품인 경우, HP 정품이 아닌 잉크 카트리지나 리필형 잉크 카트리지를 사용해도 고객에 대한 보증이나 HP 지원 계약에는 영향을 미치지 않습니다. 그러나, 프린터의 고장이나 손상이 HP 정품이 아닌 잉크 카트리지나 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
 - 메뉴 설정 7
 - 문제 해결 59
 - 프린터에 연결 19
- D**
 - DPOF 파일 26
- H**
 - HP Image Zone 37
 - HP Image Zone Express 37, 38
 - HP Instant Share 37, 38
 - HP iPod 19
 - HP 소프트웨어 업데이트 37
 - HP 직접 인쇄 디지털 카메라 33
- J**
 - JPEG 파일 형식 22
- P**
 - PictBridge 카메라 33
- R**
 - regulatory notices 73
- S**
 - SmartFocus 29
- T**
 - TIFF 파일 형식 22
- U**
 - USB
 - 사양 65
 - 포트 4
- ㄱ**
 - 고객지원 61
 - 고풍 채색 31
- ㄴ**
 - 날짜 및 시간 표시 31
- ㄷ**
 - 도움말. 참조 문제 해결
 - 도움말, 화상 3
 - 디지털 카메라. 참조 카메라
- ㄹ**
 - 레이아웃, 선택 23
- ㅁ**
 - 메뉴, 프린터 7
 - 메모리 카드
 - 사진 인덱스 인쇄 22
 - 삽입 20
 - 제거 29
 - 지원되는 파일 형식 22
 - 메모리 카드 제거 29
 - 문제 해결
 - Bluetooth 59
 - 고객지원 61
 - 깜박이는 표시등 45
 - 오류 메시지 53
- ㅂ**
 - 버튼 6
 - 보관
 - 인화지 44
 - 잉크 카트리지 16, 43
 - 프린터 43
 - 비디오 동작 인쇄 28
- ㅅ**
 - 사양 65
 - 사진
 - 고풍 채색 31
 - 날짜 및 시간 표시 31
 - 레이아웃 선택 23
 - 세피아 톤 31
 - 인덱스 22
 - 인쇄 26
 - 인쇄하기 위해 선택 25
 - 자르기 31
 - 적목 현상 제거 29
 - 줌 31
 - 지원되는 파일 형식 22
 - 품질 향상 29
 - 프레임 31
 - 사진 자르기 31
 - 사진 프레임 31
 - 삽입
 - 메모리 카드 20
 - 잉크 카트리지 15
 - 설명서, 프린터 3
 - 세피아 톤 31
 - 슬라이드 쇼 31
 - 시스템 요구 사항 65
- ㅇ**
 - 여백 없는 사진
 - 레이아웃 선택 23
 - 여백 없는 인쇄 31
 - 오류 메시지 53
 - 용지
 - 구입 및 선택 11
 - 널기 12
 - 용지함 4
 - 유지 관리 11, 44
 - 크기 66
 - 용지 널기 12
 - 용지함, 용지 4
 - 인쇄
 - BlueTooth 장치에서 19
 - PictBridge 카메라에서 19
 - 레이아웃 선택 23
 - 메모리 카드에서 19, 26
 - 사진 인덱스 22
 - 여러 사진 25
 - 여러 장 25
 - 카메라에서 33
 - 컴퓨터 없이 19
 - 컴퓨터에서 3, 37
 - 테스트 페이지 41
 - 잉크 잔량, 확인 41
 - 잉크 카트리지
 - 교체 15
 - 보관 16, 43
 - 삽입 15
 - 정렬 41
 - 청소 39

테스트 41
잉크 카트리지 교체 15
잉크 카트리지 정렬 41

ㅈ
적목 현상 제거 29
정렬 페이지 41
제어판 6
조명 적응 29
종 및 자르기 31

ㅊ
청소
잉크 카트리지 39
프린터 39

ㅋ
카메라
PictBridge 33
인쇄 33
직접 인쇄 33
포트 4
프린터에 연결 19
카메라에서 선택한 사진 26
카트리지. 참조 잉크 카트리지
컴퓨터
시스템 요구 사항 65
없이 인쇄 19
인쇄 3, 37

ㄷ
테스트 페이지 41

ㅌ
파일 형식, 지원 22
표시등 6
품질
사진 29
인화지 44
테스트 페이지 인쇄 41
프린터
각 부분 4
메뉴 7
보관 43
사양 66
설명서 3
연결 19
오류 메시지 53
청소 39
프린터 도움말

엑세스 3
화상 3
프린터 소프트웨어
업데이트 42
프린터 소프트웨어, 업데이트
37

ㅎ
화상 도움말 3

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 (중국 기기)

이 기기는 비업무용으로 전자파방출기준을 낮은 기기로서, 주거지역에서는 물론 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。