

기본 정보

정의

해당 프린터는 빠른 고품질 인쇄를 위해 고안된 컬러 잉크젯 프린터이며, 2400 × 1200 최적화 dpi의 해상도를 가지고 있습니다.

- 이 프린터는 최대 1,067mm 너비의 용지에 고품질 이미지를 인쇄하도록 설계된 컬러 잉크젯 프린터입니다.
- 이 프린터는 최대 2400 × 1200의 해상도와 1200 × 1200dpi 입력(인화지 최대 해상도 옵션 사용 시)의 최적화된 dpi로 빠른 고품질 인쇄를 위해 설계되었습니다.
- 한 번에 롤 2개(구성에 따라 3개)가 들어가므로 빠르고 쉽게 다른 롤로 전환하거나 장시간 자동 인쇄를 할 수 있습니다.
- 자동 색상 보정으로 정확하고 일관된 색상을 재현하는 6개 잉크 시스템
- 검정색 프린트 헤드 2개를 사용하여 그레이스케일 작업도 뛰어난 품질로 인쇄

## 기타 정보 소스

전체 사용자 설명서 및 프린터에 대한 자세한 내용은 프린터 모델에 따라 HP 지원 웹 사이트를 참조하십시오.

#### www.hp.com/go/T7200/support

이 설명서에는 다음 항목에 대한 정보가 포함되어 있습니다.

- 프린터 및 소프트웨어 소개
- 소프트웨어 설치
- 프린터 설정
- 용지 처리
- 잉크 카트리지 및 프린트 헤드 처리
- 인쇄
- 색상 관리
- 실제 인쇄 예제
- 프린터 유지 관리
- 부속품
- 인쇄 품질 문제 해결
- 용지 문제 해결
- 잉크 카트리지 및 프린트 헤드 문제 해결
- 일반 프린터 문제 해결
- 전면 패널 오류 메시지
- 도움말 얻는 방법
- 프린터 사양
- 작업 처리 시나리오

## 법적 고지사항

여기에 수록된 정보는 예고 없이 변경될 수 있습니다. HP는 HP 제품 및 서비스와 함께 제공된 보증서에 명시된 사항에 대해서만 보증합니다. 이 문서의 어떠한 내용도 추가 보증으로 간주되어서는 안 됩니다. HP는 이 문서에 포함된 기술 또는 편집상의 오류나 누락된 내용에 대해 책임지지 않습니다.

일부 국가/지역의 경우 인쇄된 HP 제한 보증서가 제품 상자에 동봉됩니다. 인쇄 형태의 보증서가 제공되지 않는 국가/지역에 거주하는 사용자는 www.hp.com/go/orderdocuments에서 인쇄본을 요청하거나 다음에 서면으로 요청할 수 있습니다.

북미: Hewlett Packard, MS POD, 11311 Chinden Blvd, Boise, ID 83714, USA.

유럽, 중동, 아프리카: Hewlett-Packard, POD, Via G. Di Vittorio 9, 20063 Cernusco s/Naviglio (MI), Italy.

아시아, 태평양: Hewlett-Packard, POD, P.O. Box 200, Alexandra Post Office, Singapore 911507.

### 안전 예방책

다음 예방책은 프린터의 적절한 사용을 보장하고 프린터 손상을 방지합니다. 항상 이 예방책을 따르십시오.

- 네임플레이트에 지정된 전원 공급 장치 전압을 사용하십시오. 프린터의 전기 콘센트에 여러 장치를 연결하여 과부하되지 않도록 하십시오.
- 프린터를 적절하게 접지하십시오. 프린터를 접지하지 않을 경우 감전, 화재 및 전자기 간섭에 대한 자화율이 발생할 수 있습니다.
- 프린터를 직접 분해하거나 수리하지 마십시오. 서비스는 해당 지역의 HP 서비스 담당자에게 문의하십시오. 자세한 내용은 *프린터 사용 방법*을 참조하십시오.
- 1 기본 정보

- HP에서 프린터와 함께 제공한 전기 코드만 사용하십시오. 전기 코드를 파손, 절단 또는 수리하지 마십시오.
   손상된 전원 코드는 화재 및 감전을 일으킬 수 있습니다. 전원 코드가 손상된 경우에는 HP에서 승인한 전원 코드로 교체하십시오.
- 프린터 내부에 금속 또는 액체(HP 청소 키트에 사용되는 액체 제외)가 닿지 않도록 하십시오. 화재, 감전 또는 기타 심각한 위험의 원인이 될 수 있습니다.
- 다음과 같은 경우에는 프린터의 전원을 끄고 전원 콘센트에서 전원 케이블을 분리하십시오.
  - 프린터 내부에 손을 넣을 경우
  - 프린터에서 연기가 나거나 이상한 냄새가 나는 경우
  - 정상 작동 상태에서는 나지 않는 이상한 소리가 프린터에서 나는 경우
  - 청소 및 유지보수 작업의 일부가 아닌 금속 조각이나 액체가 프린터의 내부 부품에 닿은 경우
  - 뇌우(천둥/번개)가 칠 경우
  - 정전된 경우

## 전면 패널



전면 패널에는 4개의 직접 액세스 키를 비롯하여 다음과 같은 구성 요소가 있습니다.

- 1. 미디어 로드를 트리거합니다.
- 정보 보기 키. 이 키를 반복해서 누르면 공급된 용지, 프린터와 컴퓨터의 연결 상태, 프린터의 잉크 수준, 프린트 헤드 상태 등에 대한 정보가 표시됩니다.
- 인쇄 일시 정지 키는 즉시 인쇄를 일시 정지합니다. 인쇄를 다시 시작하려면 이 키를 다시 누릅니다. 이 키는 롤을 교체하거나 롤 용지를 공급하려는 경우 유용합니다.
- 4. 용지 바꿈/자동 절단 키
- 5. 전면 패널 디스플레이: 오류, 경고 및 프린터 사용 관련 정보를 표시합니다.
- 뒤로 가기 키: 절차 또는 상호 작용의 이전 단계로 이동하거나 상위 단계로 이동합니다. 또는 옵션을 지정한 경우 메뉴에서 옵션을 그대로 둡니다.
- 7. 메뉴키: 전면 패널 디스플레이의 주 메뉴로 돌아가려면 누릅니다. 이미 주 메뉴에 있는 경우 상태 화면이 표시됩니다.
- 8. 아래 방향 키: 메뉴 또는 옵션에서 아래로 이동합니다. 또는 전면 패널 디스플레이의 대비나 IP 주소를 구성할 때 값을 줄입니다.
- 9. 전원 키: 프린터를 켜거나 끕니다. 또한 프린터의 상태를 나타내는 표시등이 있습니다. 전원 키 표시등이 꺼져 있으면 프린터의 전원이 꺼진 것입니다. 전원 키 표시등이 녹색으로 깜박이면 프린터가 시작되고 있는 것입니다. 전원 키 표시등이 녹색으로 켜지면 프린터가 켜진 것입니다. 전원 키 표시등이 황색으로 켜지면 프린터가 대기 상태인 것입니다. 전원 키 표시등이 황색으로 깜박이면 프린터를 살펴보아야 함을 의미합니다.
- 10. 취소 키: 절차 또는 상호 작용이 중지됩니다.
- 11. 위 방향 키: 메뉴 또는 옵션에서 위로 이동합니다. 또는 전면 패널 디스플레이의 대비나 IP 주소를 구성할 때 값을 늘립니다.
- 12. 확인 키: 처리 중이거나 상호 작용 중인 작업을 확인합니다. 메뉴의 하위 메뉴를 시작합니다. 옵션을 지정한 경우에 값을 선택합니다. 상태 화면이 표시되어 있는 경우 이 키를 누르면 메인 메뉴로 이동합니다.

13. 상태 표시등: 프린터의 상태를 나타냅니다. 프린터가 준비되면 상태 표시등은 녹색이 됩니다. 녹색으로 깜박이면 프린터가 사용 중인 것입니다. 황색으로 켜지면 시스템 오류가 있는 것입니다. 황색으로 깜박이면 프린터를 살펴보아야 함을 의미합니다.

## 전면 패널 오류 메시지 및 코드

이 목록에 없는 오류 메시지가 전면 패널에 표시되거나 어떤 조치를 취해야 할지 잘 모르는 경우에는 프린터를 껐다가 다시 켜십시오. 문제가 지속될 경우 HP 지원센터에 문의하십시오. 프린터 사용 방법을 참조하십시오.

오류 메시지 또는 코드	권장 사항
[색상] 카트리지 만료	카트리지를 교체하십시오.
[색상] 카트리지가 잘못되었습니다.	이 지역에서 지원되는 카트리지로 교체하십시오.
[색상] 카트리지 없음	해당 색상의 카트리지를 삽입하십시오.
[색상] 카트리지 잉크 부족	카트리지를 교체하십시오.
[색상] 프린트 헤드 번호[n] 오류: 제거	잘못된 프린트 헤드를 제거하고 올바른 종류(색상 및 번호)의 새 프린트 헤드를 삽입하십시오.
[색상] 프린트 헤드 번호[n] 오류: 교체	작동하지 않는 프린트 헤드를 제거하고 새 프린트 헤드를 삽입하십시오.
결함이 있는 카트리지입니다. [색상] 카트리지 교체	카트리지를 교체하십시오.
PDL 오류: 잉크 시스템 준비되지 않음	프린트 헤드를 청소합니다.
[색상] 카트리지 교체	카트리지를 교체하십시오.
[색상] 카트리지 재장착	동일한 카트리지를 제거하였다가 다시 삽입합니다.
26.n.01(n = 잉크 카트리지 번호))	잉크 카트리지 n을 제거했다가 프린터에 다시 설치합니다. 오류가 지속되면 잉크 카트리지를 교체하십시오. 문제가 지속될 경우 HP 지원센터에 문의하십시오.
29.01	유지보수 카트리지가 제대로 삽입되지 않았습니다. 프린터 오른쪽의 유지보수 카트리지 덮개를 열어 유지보수 카트리지가 올바르게 장착되었는지 확인한 다음 덮개를 닫습니다. 문제가 지속될 경우 유지보수 카트리지를 교체하십시오. 문제가 지속될 경우 HP 지원센터에 문의하십시오.
SE 39.n:01.2(n = 롤 번호)	대기 위치에서 롤을 로드할 수 없음 롤 위치가 틀렸습니다. 롤 n이(가) 배출되었습니다. 롤을 다시 넣고 용지가 허브에 잘 맞춰져 있는지 확인하십시오.
SE 39.n:01.3(n = 롤 번호)	대기 위치에서 롤을 로드할 수 없음 용지 가장자리를 찾을 수 없습니다. 롤 n이(가) 배출되었습니다. 다시 넣으십시오.
SE 40:03	롤 공급 오류가 발생했습니다.
	<ul> <li>프린터 뒷면의 차단 스위치를 꺼짐 위치에 놓아 전원을 끄고 전원 코드를 분리합니다.</li> <li>스마트 롤 용지 넣기 시스템을 열고 이동을 방해하는 장애물이 보 이는지 확인합니다.</li> </ul>
	신원 고느글 나시 꽃은 나음 쓰인터들 겁니다.
	분제가 지속될 경우 HP 지원센터에 문의하십시오.

63.04	네트워크 카드에 입/촐력 문제가 발생하였습니다. 다음 해결 방법을 사용해 보십시오.
	<ul> <li>네트워크 케이블이 네트워크 카드에 올바르게 연결되어 있는지 확인합니다.</li> <li>프린터 펌웨어가 최신 버전인지 확인합니다.</li> </ul>
	문제가 지속될 경우 HP 지원센터에 문의하십시오.
81.01, 81.03, 86.01	프린터 창을 열어 드라이브 롤러의 움직임을 방해하는 장애물이 있는지 확인하십시오. 용지 걸림이 발생하여 드라이브 롤러가 제대로 움직이지 않는 경우 용지 넣기 레버를 들어 올려 걸린 용지를 제거합니다. 문제가 지속될 경우 HP 지원센터에 문의하십시오.

# 전원 사양

자동 범위 조정 입력 전압 및 전류	100–127VAC(±10%), 5A 220-240VAC(±10%), 3A
주파수	50/60Hz(±3Hz)
전력	최대 420W 270W 인쇄 < 48W 준비 < 5W 수면 모드 < 0.3W 꺼짐