

HP 레이저젯 프로 복합기 M225 시리즈



자동 양면 인쇄 및 무선 연결 옵션으로 생산성을 높이세요.¹

자동 양면 인쇄, 스캔 후 즉시 저장 옵션을 제공하는 직관적인 터치스크린, 간편한 무선 연결,¹ 내장 네트워크, 보안 기능 및 모바일 인쇄 옵션으로 생산성을 높여 주는 강력한 복합기입니다.⁸



(HP 레이저젯 프로 복합기 M225dn)



(HP 레이저젯 프로 복합기 M225dw)

생산성을 향상시키는 강력한 기능

- 안정적인 자동 양면 인쇄 및 복사 기능으로 시간이 절약되고 용지 비용이 절감됩니다.
- 스캔 후 파일을 USB 드라이브, 클라우드, 이메일 또는 네트워크 폴더로 바로 전송할 수 있습니다.(dw모델만 지원)²
- 8.89cm 컬러 터치스크린으로 기능을 조작하고 빠르게 작업을 시작하여 업무 능력을 올릴 수 있습니다.³
- 자동 문서 공급기와 1,500매를 인쇄할 수 있는 토너 카트리지가 포함되어 사무 처리 효율이 향상됩니다.⁹

편리한 연결 기능과 강력한 보호 기능

- 내장된 기능으로 연결하고 관리하며 데이터를 안전하게 보호할 수 있습니다.
- 설정이 간편하여 인쇄, 스캔 및 복사를 즉시 시작할 수 있습니다.⁴
- 이더넷과 무선 연결을 통해 사무실 내 어디에서나 손쉽게 인쇄할 수 있습니다.¹
- USB를 통해 연결하고 PC에서 도구에 액세스하여 프린터와 소모품을 관리할 수 있습니다.

편리한 모바일 인쇄 기능⁵

- 네트워크 없이 무선으로 인쇄 작업을 빠르고 효율적으로 전송할 수 있습니다.⁵
- Mopria 인증 디지털 복합기로 직장이나 가정에서 또는 이동 중에 모바일 기기로 간편하게 인쇄할 수 있습니다.^{6,8}
- iPhone®, iPad® 및 iPod touch®에서 Apple® AirPrint™로 빠르게 인쇄할 수 있으며 별도의 설정이나 앱이 필요하지 않습니다.⁷
- 간편하게 액세스할 수 있는 USB 포트를 이용하여 USB 드라이브에 저장된 작업을 디지털 복합기에서 바로 인쇄할 수 있습니다.

¹ 무선 성능은 물리적 환경 및 액세스 포인트와의 거리에 따라 달라지며, VPN 연결 시 성능이 제한될 수 있습니다.
² 프린터가 인터넷에 연결되어 있어야 합니다. 서비스를 이용하려면 등록이 필요할 수 있습니다. 애플리케이션 제공 여부는 국가, 언어 및 계약에 따라 다릅니다. 자세한 내용은 hpconnected.com 사이트를 참조하십시오.
³ 무선 액세스 포인트가 필요하며 프린터가 인터넷에 연결되어 있어야 합니다. 서비스를 이용하려면 등록이 필요할 수 있습니다. 애플리케이션 제공 여부는 국가, 언어 및 계약에 따라 다릅니다. 자세한 내용은 hp.com/go/eprintcenter 사이트를 참조하십시오.
⁴ 시스템 구성에 따라서는 HP 자동 무선 연결 기능이 지원되지 않을 수 있습니다. 무선 성능은 물리적 환경 및 액세스 포인트와의 거리에 따라 달라집니다. 호환성에 대한 자세한 내용은 hp.com/go/autowirelessconnect 사이트를 참조하십시오.
⁵ 무선 다이렉트 인쇄는 HP 레이저젯 프로 복합기 M225dw에서만 표준으로 제공됩니다. 인쇄하려면 무선 다이렉트 기능을 지원하는 프린터의 Wi-Fi 네트워크에 모바일 장치를 직접 연결해야 합니다. 모바일 장치에 따라서는 앱 또는 드라이버가 필요할 수도 있습니다. 무선 성능은 물리적 환경 그리고 프린터와 액세스 포인트와의 거리에 따라 달라질 수 있습니다.
⁶ HP 웹 지원 프린터를 인터넷에 연결하고 HP e프린트 계정을 등록해야 합니다. 지원되는 프린터, 문서 및 이미지 유형과 HP e프린트에 대한 자세한 내용은 hpconnected.com 사이트를 참조하십시오. 모바일 장치가 인터넷에 연결되어야 하고 이메일 전송이 가능해야 합니다. 무선 액세스 포인트가 필요할 수 있습니다. 데이터 요금제에 별도로 가입해야 하거나 사용료가 부과될 수 있습니다. 인쇄 시간 및 연결 속도는 달라질 수 있습니다.
⁷ Apple® OS X® Lion, OS X Mountain Lion 및 iOS 4.2 이상을 실행하는 iPad®(전체 모델), iPhone®(3GS 이상) 및 iPod touch®(3세대 이상)를 지원합니다. HP AirPrint 지원 프린터에서 사용할 수 있으며, OS X 또는 iOS 장치와 동일한 네트워크에 프린터를 연결해야 합니다. 성능은 물리적 환경 및 무선 액세스 포인트와의 거리에 따라 달라집니다. 무선 작동은 2.4GHz 라우터에서만 호환됩니다.
⁸ 로컬 인쇄를 사용하려면 모바일 장치와 프린터를 동일한 무선 네트워크에 연결하거나 무선으로 직접 연결해야 합니다. 무선 성능은 물리적 환경 및 액세스 포인트와의 거리에 따라 달라집니다. 무선 작동은 2.4GHz 라우터에서만 호환됩니다. 원격 인쇄를 사용하려면 HP 웹 지원 프린터를 인터넷에 연결해야 합니다. 앱 또는 소프트웨어 및 HP e프린트 계정 등록이 필요할 수도 있습니다. 무선 광대역을 사용하려면 모바일 장치의 데이터 요금제를 별도로 구매해야 합니다. 해당 지역 내 서비스 제공 여부와 적용 범위는 서비스 제공업체에 문의하십시오. 자세한 내용은 hp.com/go/mobileprinting 사이트를 참조하십시오. 일부 기능을 사용하려면 옵션 모듈을 구매해야 합니다.
⁹ 공식 출력량은 ISO/IEC 19752 및 연속 인쇄를 기준으로 합니다. 실제 출력량은 인쇄된 이미지 및 기타 요소에 따라 상당히 달라질 수 있습니다. 자세한 내용은 다음 사이트를 참조하십시오. hp.com/go/learnaboutesupplies

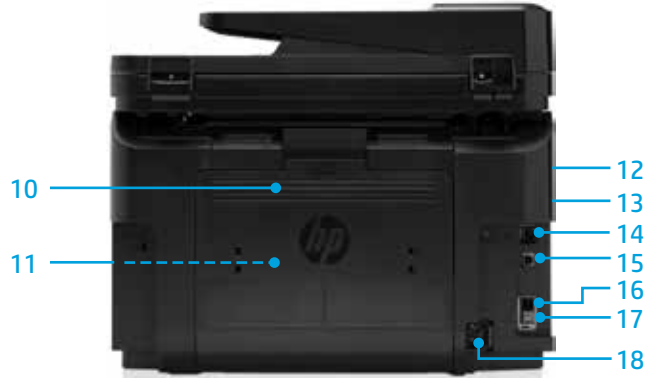
제품 살펴보기

- 1 35매 자동 문서 공급기(ADF)
- 2 평판형 스캐너, 최대 216 x 356mm 용지 처리
- 3 100매 용지 출력함
- 4 전원 켜기/끄기 버튼
- 5 직관적인 7.62cm 컬러 터치스크린(M225dw 모델에만 포함)
- 6 10매 용지 우선 공급함 1
- 7 250매 용지 기본 공급함 2
- 8 상단 커버 개폐 손잡이(토너 카트리지가 접근)
- 9 간편 액세스 USB 포트(M225dw 모델에만 포함)
- 10 후면 도어(용지 걸림 해결)
- 11 자동 양면 인쇄 기능 내장
- 12 무선 네트워크 내장(M225dw 모델에만 포함)
- 13 600MHz 프로세서, 256MB RAM
- 14 고속 이더넷 네트워크 포트
- 15 고속 USB 2.0 인쇄 포트
- 16 팩스 입력 포트
- 17 전화선 출력 포트
- 18 전원 커넥터

표시 제품: HP 레이저젯 프로 MFP M225dw



앞면



뒷면

시리즈 한 눈에 보기



모델	HP 레이저젯 프로 복합기 M225dn	HP 레이저젯 프로 복합기 M225dw
제품 번호	CF484A	CF485A
기능	인쇄, 복사, 스캔, 팩스	인쇄, 복사, 스캔, 팩스
인쇄 속도(검정, 일반) ¹	최대 26ppm, 레터(최대 25ppm, A4)	최대 26ppm, 레터(최대 25ppm, A4)
제어판	2줄 LCD(텍스트)	7.6cm 컬러 터치스크린
자동 양면 인쇄	3	3
자동 문서 공급기	35매	35매
간편 액세스 USB 포트	미지원	3
네트워크	이더넷 내장	이더넷, Wi-Fi 802.11b/g/n 내장
모바일 인쇄 기능	HP e프린트, Apple® AirPrint™, Mopria 인증	HP e프린트, Apple AirPrint, HP 무선 다이렉트 인쇄, Mopria 인증

¹ ISO/IEC 24734 기준으로 측정했으며 테스트 문서 첫 페이지를 제외한 수치입니다. 자세한 내용은 hp.com/go/printerclaims 사이트를 참조하십시오. 정확한 속도는 시스템 구성, 소프트웨어 애플리케이션, 드라이버, 문서의 복잡성에 따라 달라집니다.

HP 서비스

심각한 손해를 야기할 수 있는 다운타임을 줄이기 위해 HP는 표준 보증 이상의 우수한 지원을 제공하여 위험을 줄이고 가동 시간을 극대화하며, 예측 가능한 시간 내에 서비스를 제공하고 예기치 못한 수리 비용의 지출이 발생하지 않도록 도와드립니다. 다음과 같은 서비스를 선택할 수 있습니다.

최적화 케어(최상의 성능과 안정성): 4시간 내 현장 지원, 유지보수 키트 교체 서비스, 네트워크 구성 포함 설치 서비스

표준 케어(높은 가동률 유지): 근무일 기준 익일 현장 지원, 유지보수 키트 교체 서비스, 네트워크 구성 포함 설치 서비스

기본 케어(최소한의 권장 지원 제공): 근무일 기준 익일 현장 지원

4시간 현장 지원: 서비스 요청 전화가 접수된 후 서비스 제공 시간을 기준으로 4시간 이내에 현장 지원

근무일 기준 익일 현장 지원: 서비스요청 전화가 접수된 후 근무일 기준 익일에 현장 지원

유지보수 키트 교체 서비스: 현장을 방문해 프린터 유지보수 키트(부품, 자재, 인력 포함)를 교체

네트워크 구성 포함 설치 서비스: 조립, 네트워크 구성 및 기초적인 관리 방법 안내

HP 케어 팩, HP 계약 서비스 또는 HP 통합 출력 서비스에 대한 자세한 내용은 hp.com/go/printservices 사이트를 참조하십시오.

주요 특징

광범위한 문서 작업을 빠르게 끝낼 수 있습니다. 크고 편리한 터치스크린으로 양면 문서를 자동으로 인쇄 및 복사하고, 문서를 스캔한 후 원하는 위치로 즉시 전송하는 등의 다양한 기능을 이용할 수 있습니다.

설정이 매우 간편합니다. 복합기를 무선 네트워크나 이더넷 네트워크에 손쉽게 연결할 수 있습니다.¹ 또한 네트워크, 보안 기능 및 관리 도구가 내장되어 데이터를 보호하고 워크플로우를 간소화할 수 있습니다.

사무실 밖에서 외근 중일 때에도 급박한 업무를 처리할 수 있습니다. 모바일 인쇄 옵션으로 시간을 절약하고 비즈니스의 속도를 높여 보세요.²

소모품

CF283A	HP 83A 토너 카트리지(~1,500매)
CF283X	HP 83X 토너 카트리지(~2,200매)

HP Care Packs

UH757E	HP 3년 케어 팩, 레이저젯 프린터 익일 교체
UH773E	HP 3년 케어 팩, 레이저젯 프린터 현장 교체
UH764E	HP 3년 케어 팩, 레이저젯 프린터 입고 수리 지원

¹ 무선 성능은 물리적 환경 및 액세스 포인트와의 거리에 따라 달라지며, VPN 연결 시 성능이 제한될 수 있습니다.

² 로컬 인쇄를 사용하려면 모바일 장치와 프린터를 동일한 무선 네트워크에 연결하거나 무선으로 직접 연결해야 합니다. 무선 성능은 물리적 환경 및 액세스 포인트와의 거리에 따라 달라집니다. 무선 작동은 2.4GHz 라우터에서만 호환됩니다. 원격 인쇄를 사용하려면 HP 웹 지원 프린터를 인터넷에 연결해야 합니다. 앱 또는 소프트웨어 및 HP e프린트 계정 등록이 필요할 수도 있습니다. 무선 광대역을 사용하려면 모바일 장치의 데이터 요금제를 별도로 구매해야 합니다. 해당 지역 내 서비스 제공 여부와 적용 범위는 서비스 제공업체에 문의하십시오. 자세한 내용은 hp.com/go/mobileprinting 사이트를 참조하십시오. 일부 기능을 사용하려면 옵션 모듈을 구매해야 합니다.

HP 레이저젯 프로 복합기 M225 시리즈

기술 사양	HP 레이저젯 프로 복합기 M225dn(CF484A)	HP 레이저젯 프로 복합기 M225dw(CF485A)
복합기 기능	인쇄, 스캔, 복사, 팩스, 복합기 멀티태스킹, 지원	
인쇄	자동(표준)	
양면 인쇄 옵션	자동(표준)	
인쇄 속도 ¹	일반, A4: 최대 25ppm; 일반, 레터: 최대 26ppm; 양면(A4): 최대 15ipm; 양면(레터): 최대 16ipm	
첫 페이지 출력	A4/레터, 대기: 8초 이내	
인쇄 해상도	흑백(최상): 최대 600 x 600dpi; 흑백(일반): 최대 600 x 600dpi	
인쇄 기술	레이저	
모바일 인쇄 기능 ²	HP e프린트, Apple AirPrint™, Mopria 인증	
표준 인쇄 언어	PCL5c, PCL6, PS, PCLm, PDF	
프린터 관리	Windows: HP 장치 도구 모음, 상태 정보(기본 설치), SNP 경보(최소 네트워크 설치), HP 웹 젯어드민(다운로드); HP 스캔: 스캔 후 이메일 전송 방법사; 스캔 후 네트워크 폴더 저장 방법사; 팩스 설정 방법사; HP 팩스 전송; LockSmith; FMS; RM; Mac: HP 유틸리티	
스캔	유형: 평판형, ADF; 기술: 접촉식 이미지 센서(CIS)	
스캔 유형/기술	일반, A4: 최대 14ppm(흑백), 최대 5ppm(컬러)	
스캔 속도	하드웨어: 최대 300 x 300dpi(컬러 및 흑백 ADF); 최대 600 x 600dpi(컬러, 평판형); 최대 1200 x 1200dpi(흑백, 평판형); 광학: 최대 300dpi(컬러 및 흑백, ADF); 최대 600dpi(컬러, 평판형); 최대 1200dpi(흑백, 평판형)	
스캔 해상도	JPEG, PDF, PNG	
스캔 파일 형식	Windows: HP 레이저젯 스캔으로 스캔; Macintosh: HP Director, TWAIN 호환 또는 WIA 호환 Windows: 전역 제어판, HP 레이저젯 스캔으로 스캔; Macintosh: HP Director, TWAIN 호환 또는 WIA 호환 소프트웨어	
스캔 입력 모드	평판형: 216 x 356mm	
최대 스캔 크기	비트 수: 24비트, 그레이스케일: 256	
비트 수/그레이스케일 레벨		
복사	일반, A4: 최대 25cpm 흑백; 일반, 레터: 최대 26cpm 흑백	
복사 속도 ³	흑백(텍스트): 최대 600 x 600dpi; 흑백(그래픽): 최대 600 x 600dpi	
복사 해상도	최대 99매	
최대 복사 매수	25 ~ 400%	
복사 크기 조정	최대 99매 다중 복사; 문서 자동 정렬; 25 ~ 400% 축소/확대; 대비(밝게/어둡게); 해상도(복사 품질); 신분증 복사; 복사 최적화; 복사 모드 자동 선택; 수동 양면	
복사 설정		
팩스	매당 3초	
팩스 속도	최대 120개 번호(그룹 다이얼 119개)	
팩스 단축 다이얼(최대 개수)	흑백(표준): 203 x 98dpi; 흑백(고급): 204 x 196dpi; 흑백 사진 그레이스케일: 300 x 300dpi(하프톤 사용); 흑백(최고급): 300 x 300dpi(비 하프톤)	
팩스 해상도	자동 팩스 축소: 지원; 자동 재다이얼: 지원; 팩스 예약 전송: 지원; 고유 착신음 감지: 지원; 팩스 포워딩: 지원; 스팸 차단: 지원; 최대 단축 다이얼 번호 개수: 최대 120개 번호(그룹 다이얼 119개); PC 인터페이스: 지원	
팩스 기능		
연결 옵션	고속 USB 2.0 포트(호스트/장치); 내장 고속 이더넷 10/100Base-TX 네트워크 포트; 전화선 포트(입/출력)	
표준 연결 장치	표준(내장 이더넷)	
네트워크 지원	10/100 이더넷	
네트워크 기능	표준(내장 이더넷, WiFi 802.11b/g/n)	
무선 기능	지원, 내장 WiFi 802.11b/g/n	
메모리	256MB	
디지털 전송 기능	미지원	
프로세서 속도	600MHz	
월간 출력량 ⁴	최대 8,000매; 월 권장 출력량 ⁵ : 500 ~ 2,000매	
용지 처리	250매 용지 공급함, 10매 무선 공급함, 35매 자동 문서 공급기(ADF)	
용지 공급함	100매 용지 출력함	
용지 출력함	중이(중량지, 레터헤드, 경량지, 일반, 양식지, 천공 용지, 재생지, 거친 용지), 봉투, 투명지, 라벨, 엽서	
용지 유형	60 ~ 163g/m ²	
용지 무게	A4(레터; 리갈)	
용지 크기(양면)	무선 공급함: 76 x 127 ~ 216 x 356mm; 250매 용지 공급함 2: 76 x 187 ~ 216 x 356mm	
사용자 지정 용지 크기	442.5 x 288.7 x 371.3mm	
크기 (가로x세로x높이)	최대: 442.5 x 407.7 x 371.3mm	
무게	11.1kg	
내용물 ⁶	프린터; 초기 장착용 HP 레이저젯 검정 프린터 카트리지(-1,500매); 장치 소프트웨어 및 전자 사용자 설명서 포함 CD; 설치 안내서; 지원 전단; 전원 코드; 전화선; USB 케이블(해당되는 경우); 팩스 케이블	
보증	제한 보증 1년	
시스템	전체 소프트웨어 설치 지원: Windows 8.1(32 및 64비트), Windows 8(32 및 64비트), Windows 7(32 및 64비트), Windows Vista(32 및 64비트), Windows XP(32비트) SP2 이상; CD를 통한 드라이버 설치만 지원: Windows Server 2008(32 및 64비트), Windows Server 2003(32비트) SP1 이상, Windows Server 2003 R2(32비트), Windows Server 2008 R2(64비트); APW를 통한 드라이버 설치만 지원: Windows 8.1(32 및 64비트), Windows 8(32 및 64비트), Windows 7(32 및 64비트), Windows Vista(32 및 64비트), Windows XP(32 및 64비트) SP2 이상, Windows Server 2012 R2(64비트), Windows Server 2012(64비트), Windows Server 2008 R2 SP1(64비트), Windows Server 2008(32 및 64비트), Windows Server 2003 R2(32 및 64비트), Windows Server 2003(32 및 64비트) SP1 이상, Windows Server 2003 Standard 및 Enterprise; Mac OS X Lion, OS X Mountain Lion 및 Mavericks; Linux/Unix 지원에 대한 자세한 내용은 다음 사이트를 참조하십시오. http://openoffice.org/updates/updates.html	
최소 시스템 요구사항	PC: Windows 8.1(32 및 64비트), Windows 8(32 및 64비트), Windows 7(32 및 64비트), Windows Vista(32 및 64비트), Windows Server 2008(32 및 64비트), Windows Server 2008 R2(32 및 64비트); 1GHz 32비트(x86) 또는 64비트(x64) 프로세서, 1GB RAM(32비트) 또는 2GB RAM(64비트), 400MB 하드 디스크 여유 공간, CD/DVD-ROM 또는 인터넷, USB 또는 네트워크 포트; Windows XP(32비트) SP2 이상: Pentium® 233MHz 프로세서, 512MB RAM, 400MB 하드 디스크 여유 공간, CD/DVD-ROM 또는 인터넷, USB 또는 네트워크 포트; Windows Server 2003(32비트) SP1 이상, Windows Server 2003 R2(32비트): 1GHz 32비트(x86) 프로세서, 1GB RAM(32비트), 400MB 하드 디스크 여유 공간, CD/DVD-ROM 또는 인터넷, USB 또는 네트워크 포트; Mac: OS X v 10.7 Lion; OS X v 10.8 Mountain Lion; OS X v 10.9 Mavericks; 1GB 하드 디스크 여유 공간; 인터넷; USB	
작동 환경	작동 온도 범위: 15 ~ 32.5°C (59 ~ 90.5°F); 권장 작동 온도: 17.5 ~ 25°C (62.6 ~ 77°F); 비작동 온도 범위: 10 ~ 90% RH; 작동 습도 범위: 10 ~ 80% RH; 권장 작동 습도 범위: 30 ~ 70% RH	
소음	음향 파워 방출: 6.4B(A); 음향 파워 방출(대기): 무음; 음향 압력 방출: 50dB(A); 사용자 위치 음향 압력 방출(대기): 무음	
전원	전원 공급 요구사항: 220V 입력 전압: 220 ~ 240VAC(+/- 10%), 50/60Hz(+/- 2Hz), 2.9A; 소비 전력: 470W(작동), 인쇄, 4.5W(대기), 0.1W(자동 꺼짐), 0.1W(수동 꺼짐)	
디스플레이	2줄 LCD(텍스트)	
포함된 소프트웨어	Windows: HP 설치/제거 도구, HP PCL 6 인쇄 드라이버, 상태 정보, HP 업데이트, DXP, HP DeviceToolBox, HPDU, HP 업데이트; Mac: HP 설치/제거 도구, HP Postscript 드라이버, HP 유틸리티, HP 경보, HP 펌웨어 업데이트 도구	

¹ ISO/IEC 24734 기준으로 측정했으며 테스트 문서 첫 페이지를 제외한 수치입니다. 자세한 내용은 hp.com/go/printerclaims 사이트를 참조하십시오. 정확한 속도는 시스템 구성, 소프트웨어 애플리케이션, 드라이버, 문서의 복잡성에 따라 달라집니다.

² 프린터가 인터넷에 연결되어 있어야 합니다. 인터넷이 연결되고 이메일을 사용할 수 있는 모든 장치에 지원되는 기능입니다. HP 웹 서비스 계정 등록이 필요합니다. 인쇄 시간은 일정하지 않을 수 있습니다. 지원되는 문서 및 이미지 유형의 전체 목록은 hp.com/go/eprintcenter 사이트를 참조하십시오. 다른 솔루션은 hp.com/go/mobile-printing-solutions 사이트를 참조하십시오. iOS 4.2 이상을 실행하는 iPad® iPad® 2, iPhone®(3GS 이상), iPod touch®(3세대 이상)를 지원합니다. HP AirPrint™ 지원 프린터에서 사용할 수 있으며, iOS 장치와 동일한 네트워크에 프린터를 연결해야 합니다. 무선 성능은 물리적 환경 및 액세스 포인트와의 거리에 따라 달라질 수 있습니다. AirPrint, AirPrint 로고, iPad, iPhone 및 iPod touch는 미국과 기타 국가에 등록된 Apple® Inc.의 상표입니다.

³ 첫 페이지 복사 시간과 복사 속도는 ISO/IEC 29183 및 ISO/IEC 24735를 기준으로 측정했으며 테스트 문서 첫 세트를 제외한 수치입니다. 자세한 내용은 hp.com/go/printerclaims 사이트를 참조하십시오. 정확한 속도는 시스템 구성, 소프트웨어 애플리케이션, 드라이버, 문서의 복잡성에 따라 달라집니다.

⁴ 월간 출력량은 월간 이미지 출력의 최대 페이지 수로 정의됩니다. 이 수치는 다른 HP 레이저젯 또는 HP 컬러 레이저젯 장치와 비교한 제품 내구성을 상대적으로 나타낸 것이며, 이를 활용하면 연결된 개인 또는 그룹의 요구사항을 충분히 만족하도록 프린터 및 복합기를 적절하게 배치할 수 있습니다.

⁵ 소모품 교체 주기 및 연장 보증 기간 내의 장치 수명 등 기타 여러 요소를 토대로 최적의 장치 성능을 제공하기 위해서는 월간 출력 페이지의 수가 명시된 범위를 넘지 않는 것이 좋습니다.

⁶ 초기 장착용 카트리지를 포함; 공식 출력량은 ISO/IEC 19752 및 연속 인쇄 기준입니다. 실제 출력량은 인쇄된 이미지 및 기타 요소에 따라 상당히 달라질 수 있습니다. 자세한 내용은 hp.com/go/learnaboutsupplies 사이트를 참조하십시오.

⁷ 신고 전력은 모든 제품 모델에서 모든 표준 전압으로 측정된 결과 중 가장 높은 수치입니다. 수치는 예비 자료를 기준으로 합니다. 최신 정보는 hp.com/go/ljm1530_regulatory 사이트를 참조하십시오.

자세한 내용은 hp.com 사이트를 참조하십시오.

© Copyright 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. 이 문서의 모든 내용은 통보 없이 변경될 수 있습니다. HP 제품 및 서비스에 대한 보증은 해당 제품 및 서비스에 포함된 간이 보증서에 기재된 내용에 한합니다. 이 문서에 설명된 내용 중 어느 것도 추가적인 보증을 제공하지 않습니다. HP는 이 문서의 기술적 또는 편집상 오류와 누락에 대해 책임지지 않습니다. Microsoft 및 Windows는 Microsoft Corporation의 등록 상표입니다. AirPrint, iPad, iPhone, iPod touch는 미국과 기타 국가에 등록된 Apple Inc.의 상표입니다. Linux는 Linus Torvalds의 미국 등록 상표입니다. UNIX는 The Open Group의 등록 상표입니다. NetWare®는 Novell, Inc.의 상표입니다.

