

스캔 전용

# HP 스캔젯 프로 2500 f1 평판형 스캐너



컴팩트한 크기의 HP 스캔젯 프로로 일상적인 스캔 작업의 생산성을 높이세요. 빠른 양면 스캔, 50매 ADF, 1,500매의 일 출력량, 원버튼 단축키로 워크플로우를 자동화하고, 문서에서 신속하게 텍스트를 캡처하여 편집할 수도 있습니다.



#### 고속의 다기능 스캔으로 생산성 향상

- 양면 스캔 및 50매 자동 문서 공급기로 최대 40ipm<sup>1</sup>의 빠른 속도를 제공합니다.
- ADF를 통해 최대 21.6 x 309.9cm 크기의 페이지를 스캔하고, 두꺼운 용지는 평판 스캔을 사용합니다.
- 예열이 필요 없는 인스턴트 온 기술로 신속하게 스캔을 시작할 수 있습니다.<sup>2</sup>
- 작고 얇으며, 데스크탑에 어울리는 세련된 디자인으로 공간이 절약됩니다.



#### 워크플로우 자동화 및 간소화

- 원터치 스캔으로 일상적인 작업이 간소화됩니다. 자주 수행하는 스캔 작업에 대한 원버튼의 맞춤 설정이 가능합니다.
- HP 스캔 소프트웨어로 자주 사용하는 문서 유형에 대해 스캔 프로필을 정의하고, 스캔 후 다양한 대상으로 전송할 수 있습니다.
- HP 스캔 소프트웨어를 사용하여 스캔한 문서를 바로 주요 클라우드 대상에 보관하거나 신속히 공유할 수 있습니다.
- HP TWAIN 드라이버만 있으면 다른 프로그램을 열 필요 없이 애플리케이션으로 바로 스캔할 수 있습니다.



#### 선명한 이미지, 강력한 편집 도구

- HP Scan 과 I.R.I.S. Readiris™ Pro OCR 소프트웨어가 문서에서 정확하게 텍스트를 캡처하여 간편하게 편집할 수 있습니다.
- 최대 1200dpi의 해상도로 문서와 그래픽, 사진을 실제 그대로 선명하게 스캔합니다.
- 문서와 사진을 간편하게 편집하고 구성할 수 있도록 다기능의 소프트웨어 제품군을 제공합니다.
- HP 스캔 소프트웨어에 포함된 자동 이미지 기능으로 빈 페이지를 제거하고 이미지를 개선할 수 있습니다.

<sup>1</sup> 최대 40ipm의 스캔 속도는 300dpi(흑백, 그레이스케일 및 컬러)에서 측정된 것입니다. 실제 처리 속도는 스캔 해상도, 네트워크 상태, 컴퓨터 성능 및 애플리케이션 소프트웨어에 따라 달라질 수 있습니다.  
<sup>2</sup> 퓨즈 및 냉음극 형광램프(CFL) 복사 방식을 사용하는 기존 제품과 비교한 결과입니다.

## 기술 사양

<b>스캔 기술</b>	CMOS CIS(접촉식 이미지 센서)
<b>스캔 유형</b>	평판형, ADF, <b>컬러 스캔</b> , 지원
<b>스캔 속도 ADF(A4/레터)<sup>1</sup></b>	최대 20ppm/40ipm(흑백, 그레이 및 컬러, 300dpi)
<b>스캔 해상도</b>	<b>하드웨어:</b> 최대 600 x 600dpi(컬러 및 흑백, ADF); 최대 1200 x 1200dpi(컬러 및 흑백, 평판); <b>광학:</b> 최대 600dpi(컬러 및 흑백, ADF); 최대 1200dpi(컬러 및 흑백, 평판)
<b>스캔 입력 모드</b>	전면 패널 스캔 기능: PDF로 저장, JPEG로 저장, PDF로 이메일 전송, 클라우드로 전송, Win OS용 HP Scan, Mac OS용 HP Easy Scan/ICA 및 TWAIN을 통한 타사 애플리케이션
<b>광원(LED)</b>	LED(Light Emitting Diode)
<b>ENERGY STAR 인증</b>	지원
<b>출력 해상도 dpi 설정</b>	75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200
<b>비트 수/그레이스케일 레벨</b>	24비트; <b>그레이스케일 레벨:</b> 256
<b>다중 금지 감지</b>	미지원
<b>양면 ADF 스캔</b>	지원
<b>스캔 옵션(ADF)</b>	싱글 패스 E-Duplex
<b>스캔 크기</b>	<b>ADF:</b> 216 x 3100mm; <b>평판형:</b> 216 x 297mm
<b>지원 용지 유형</b>	종이(배너, 잉크젯, 포트, 일반), 봉투, 라벨, 카드(연하장, 색인)
<b>용지 크기(ADF)</b>	레터; 리갈; 특수용지; A4; A5; A6; B5; B5(JIS)
<b>용지 무게(ADF)</b>	60 ~ 105g/m <sup>2</sup>
<b>표준 연결 장치</b>	고속 USB 2.0
<b>제어판</b>	버튼 5개(절전/전원 버튼 포함); LED 7개(전원, 오류, 스캔 후 전송 대상 및 단면/양면 포함)
<b>메모리</b>	64MB
<b>프로세서 속도</b>	120MHz
<b>출력량(일반)</b>	최대 1,500매(ADF)
<b>스캐너 고급 기능</b>	싱글 패스 양면 스캔; 원버튼 스캔; OCR; 스캔 단축키 구성
<b>스캔 파일 형식</b>	텍스트 및 이미지: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIFF, TXT(텍스트), RTF(서식 있는 문서) 및 검색 가능 PDF
<b>Twain 버전</b>	버전 2.1
<b>포함된 소프트웨어</b>	HP Scanner Device Driver, HP WIA Scan Driver, HP TWAIN Scan Driver(인증), HP Scan, HP Scanner Tools Utility, HP Event(버튼) Handler, HP Windows Installer, I.R.I.S. Readiris Pro, I.R.I.S. Cardiris, Nuance PaperPort, ArcSoft PhotoStudio, SDK(소프트웨어 개발 키트), LPDF(소프트웨어 다운로드 링크 포함 파일), CD에 Mac 소프트웨어는 포함되지 않음
<b>호환 운영 체제</b>	Windows 10(32비트/64비트), Windows 8.1(32비트/64비트), Windows 8(32비트/64비트), Windows 7(32비트/64비트); Mac OS X Mavericks 10.9, OS X Yosemite 10.10
<b>최소 시스템 요구 사항</b>	<b>PC:</b> Windows 7 이상, 2GHz 프로세서, 2GB RAM, 170MB 하드 디스크 여유 공간(드라이버만 설치), USB 2.0, 1024 x 768 SVGA 모니터; <b>Mac:</b> Mac OS X v 10.9(Mavericks), OS X v 10.10(Yosemite); 1GB의 하드 디스크 여유 공간; 인터넷 액세스
<b>작동 환경</b>	<b>작동 습도 범위:</b> 15 ~ 80% RH(비응결); <b>비작동 습도 범위:</b> 0 ~ 90% RH(비응결); <b>권장 작동 습도 범위:</b> 15 ~ 80% RH(비응결); <b>작동 온도 범위:</b> 10 ~ 35°C; <b>보관 온도 범위:</b> -40 ~ 60°C; <b>권장 작동 온도 범위:</b> 10 ~ 35°C
<b>전원</b>	<b>전원 공급 방식:</b> 외부 전원 어댑터; <b>소비 전력:</b> * 4.73W(대기), 1.68W(절전), 0.13W(자동 꺼짐), 0.14W(수동 꺼짐); <b>전력 요구사항:</b> 입력 전압: 90 ~ 264VAC, 50/60Hz
<b>크기(가로x세로x높이)</b>	451 x 351 x 122mm
<b>무게</b>	4.3kg
<b>내용물</b>	HP 스캔넷 프로 2500 f1 스캐너; HP 스캔넷 프로 2500 f1 평판형 스캐너 엔진; 설치 설명서; HP 스캔 소프트웨어 및 드라이버 CD; HP 보너스 팩 소프트웨어 CD; 지원 전단; 쿼션; USB 케이블; 전원 어댑터; 전원 코드
<b>보증</b>	하드웨어 제한 보증 1년; 전화 및 웹 지원 포함. 각 국가의 법적 요구 사항에 따라 보증이 달라질 수 있습니다. 세계적인 수준의 HP 서비스 및 지원 옵션의 지역별 제공 여부에 대한 자세한 내용은 hp.com/support 사이트를 참조하십시오
<b>전자파 방출 표준</b>	Class B 방출; CISPR 22:2008(국제); 유럽 연합 EMC Directive 2004/108/EC, EN 55022:2010(CE 표시); 중국 GB9254-2008(CCC); 대만 CNS13438:2006(BSMI); 미국 CFR47 Part 15, Subpart B(FCC); ICES-003:2012 Issue 5(캐나다); 호주 C-tick(뉴질랜드 포함); KN 22 및 한국 KCC; EAC EMC 인증; 우크라이나 EMC 승인; EN 61000-3-2:2014(하모닉); EN 61000-3-3:2013(플리커); Immunity CISPR 24:2010, EN 50024:2010
<b>안전 인증 및 요구 사항</b>	IEC 60950-1:2005+A1 및 모든 해당 개정 조항; CSA/UL 60950-1, 2nd edition(2007); EN 60950-1:2006+A11+A1+A2+A2; EAC safety; 캐나다 cUL CoC; 중국 CCC; 유럽 연합 CE; 케냐 PVOC; 쿠웨이트 TER; 나이지리아 SON; 사우디 아라비아 SASO; 남아프리카 NRCS; 대만 BSMI; 우크라이나 안전 승인
<b>액세서리</b>	HP 스캔넷 프로 2500 f1 플러 교체 키트 L2748A

<sup>1</sup> 실제 속도는 스캔 해상도, 연결 유형, 컴퓨터 성능 및 애플리케이션 소프트웨어에 따라 달라질 수 있습니다.

<sup>2</sup> 전력 요구사항은 스캐너 구매 국가 또는 지역에 따라 다릅니다. 작동 전압을 변경하지 마십시오. 전압을 변경하면 스캐너가 손상되어 제품 보증을 받을 수 없습니다.

## 주문 정보

<b>번호</b>	<b>설명</b>
L2747A	HP 스캔넷 프로 2500 f1 평판형 스캐너
<b>지원 용지</b>	
아시아 태평양: <a href="http://hp.com/apac/printingsupplies">hp.com/apac/printingsupplies</a>	

<b>HP 케어 팩</b>	
<b>번호</b>	<b>설명</b>
U8TG7E	HP 영업일 기준 익일 스캔넷 프로 2500 교체 서비스 3년
U8TG9E	HP 영업일 기준 익일 스캔넷 프로 2500 현장 교체 서비스 3년
U8TH0E	HP 스캔넷 프로 2500 기본 교체 서비스 3년
U8TH2PE	HP 사후 보증 영업일 기준 익일 스캔넷 프로 2500 교체 서비스 1년
U8TH3PE	HP 사후 보증 영업일 기준 익일 스캔넷 프로 2500 현장 교체 서비스 1년
U8TH4PE	HP 사후 보증 스캔넷 프로 2500 기본 교체 서비스 1년
<b>솔루션</b>	
자세한 솔루션 정보는 <a href="http://hp.com/go/qsc">hp.com/go/qsc</a> 사이트를 참조하십시오.	

<b>Hewlett-Packard 지사</b>		
오스트레일리아	(613) 8833 5000	<a href="http://hp.com.au">hp.com.au</a>
중국	(010) 6564 3888	<a href="http://hp.com.cn">hp.com.cn</a>
홍콩	(852) 3559 7777	<a href="http://hp.com.hk">hp.com.hk</a>
인도	(80) 2612 9000	<a href="http://hp.com.in">hp.com.in</a>
인도네시아	(62-21) 5799 1088	<a href="http://hp.com/id">hp.com/id</a>
일본	(03) 5628 1101	<a href="http://hp.com/jp">hp.com/jp</a>
한국	(02) 2199 0114	<a href="http://hp.co.kr">hp.co.kr</a>
말레이시아	(603) 2332 3333	<a href="http://hp.com.my">hp.com.my</a>
뉴질랜드	(09) 918 9555	<a href="http://hp.co.nz">hp.co.nz</a>
필리핀	(632) 888 5900	<a href="http://hp.com/ph">hp.com/ph</a>
싱가포르	(65) 6275 3888	<a href="http://hp.com.sg">hp.com.sg</a>
대만	(02) 8722 9000	<a href="http://hp.com.tw">hp.com.tw</a>
태국	(662) 353 9500	<a href="http://hp.com/th">hp.com/th</a>
베트남	(848) 3823 4151	<a href="http://hp.com/vn">hp.com/vn</a>

아래 국가의 경우 다음 팩스 번호로 문의하십시오. (65) 6275 6707

- 방글라데시 • 부탄 • 브루나이 • 캄보디아 • 몰디브 • 네팔 • 파키스탄 • 스리랑카

자세한 내용은 [hp.com/apac/homeandoffice](http://hp.com/apac/homeandoffice) 사이트를 참조하십시오.



## 자세한 내용은 hp.com 사이트를 참조하십시오

© Copyright 2015 HP 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.

ENERGY STAR 및 ENERGY STAR 로고는 등록된 미국 상표입니다. Windows는 Microsoft Corporation의 등록 상표입니다.

4AA6-0971EEP, 2015년 9월

eg+9/2015

