



# HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2 문서용 스캐너

(L2763A)

가장 빠르고 가장 안전한 A3 부서용 스캐너는 사업 발전을 가속화합니다. 생산성이 더 높은 사무실을 위한 고성능 기능 활용.<sup>1,3</sup>



## 고성능 디지털 전송

- 내장된 OCR을 사용하면 스캔한 내용을 편집 가능한 텍스트, 암호화된 PDF 파일 등으로 쉽고 빠르게 전송할 수 있습니다.

## 생산성 향상. 그 어느 때보다 빠른 속도.<sup>1</sup>

- 많은 작업량도 최대 100ppm/200ipm의 빠른 속도로 처리합니다.<sup>1</sup>
- HP EveryPage와 초음파 센서를 사용하여 (혼합 용지 묶음에서도) 모든 페이지를 쉽게 캡처할 수 있습니다.<sup>4</sup>
- 매번 이 스캐너를 사용하십시오. 권장 출력량은 일일 최대 10,000페이지입니다.
- 전체 기능의 풀아웃 키보드가 있는 20.3cm 터치 제어판을 사용하여 작업을 직접 관리할 수 있습니다.

## 세상에서 가장 안전한 인쇄 장치<sup>3</sup>

- HP FutureSmart 펌웨어 아키텍처는 여러 장치에서 확장될 수 있으며 시간이 지남에 따라 새로운 기능을 통해 향상될 수 있습니다.
- HP OXP는 보안, 회계 등의 프로세스를 위해 즉시 사용할 수 있는 솔루션 또는 맞춤형 솔루션을 제공합니다.
- HP Web Jetadmin으로 스캔 환경 제어 방식을 중앙화하고 비즈니스 효율성을 제고할 수 있습니다.<sup>2</sup>
- HP 고성능 보안 하드 디스크는 중요한 데이터를 안전하게 보호합니다. 파일을 안전하게 지웁니다.

## 작업 흐름 솔루션의 간편한 통합

- 폴더, FTP 사이트, 이메일, USB 드라이브, SharePoint 등 다양한 옵션에 대한 스캔 보내기를 사용하여 더 많은 데이터 작업을 할 수 있습니다.
- 스캔 프로파일을 정의하고, 클라우드 및 다른 대상으로 스캔하고, 이미지를 자동으로 개선할 수 있습니다.
- 내장된 OCR은 검색 가능한 파일을 생성하며, 고급 자동 이미징 기능을 사용하여 여러 대상에 스캔할 수 있습니다.
- 전체 기능을 갖춘 TWAIN 및 ISIS<sup>®</sup>가 포함되어 애플리케이션으로 바로 이미지를 스캔할 수 있습니다.

## 각주

<sup>1</sup> ADF에서 측정된 스캔 속도. 실제 처리 속도는 스캔 해상도, 네트워크 상태, 컴퓨터 성능 및 애플리케이션 소프트웨어에 따라 다를 수 있습니다.

<sup>2</sup> HP Web Jetadmin은 <http://www.hp.com/go/webjetadmin>에서 무료로 다운로드할 수 있습니다.

<sup>3</sup> 2016년에 발표된 동급 경쟁 프린터의 보안 기능에 대한 HP 검토를 기반으로 함. 모니터링하여 공격을 탐지하고 자동으로 중지시킨 후 재부팅 시 소프트웨어 무결성을 자체 검증할 수 있는 보안 기능의 조합을 제공하는 업체는 HP밖에 없습니다. 프린터 목록은 [hp.com/go/PrintersThatProtect](http://hp.com/go/PrintersThatProtect)에서 확인하십시오. 상세 정보: <http://www.hp.com/go/printersecurityclaims>

<sup>4</sup> HP EveryPage는 2013년 5월 이전에 소개된 HP ScanJet 장치에서의 HP Precision Feed 기능입니다.

<sup>5</sup> 2GB DIMM 액세스리가 필요하며 인쇄 서비스 제공업체에 문의하여 사용 가능한 응용 프로그램에 대한 개요를 제공하거나 [hp.com/go/gsc](http://hp.com/go/gsc)에서 글로벌 솔루션 카탈로그를 방문하십시오.

액세서리 및 서비스

액세서리	<b>2MU47A</b> HP Accessibility Assistant
	<b>A7W13A</b> HP LaserJet 키보드 오버레이 키트-덴마크어/프랑스어-스위스/독일어-스위스
	<b>A7W14A</b> HP LaserJet 스웨덴 오버레이 키보드
	<b>B5L28A</b> HP 내장형 USB 커넥터
	<b>B5L29A</b> HP High-Performance Secure 하드 디스크
	<b>C2Z08A</b> HP Access Control USB Proximity Reader
서비스 및 지원	<b>E5K48A</b> HP 1GB x32 144핀(800MHz)DDR3 SODIMM
	<b>U9TX1E</b> HP 3년 익일 영업일(디스크 미디어 보유 포함) 서비스, Digital Sender N9120fn2용
	<b>U9TX2E</b> HP 4년 익일 영업일(디스크 미디어 보유 포함) 서비스, Digital Sender N9120fn2용
	<b>U9TX3E</b> HP 5년 익일 영업일(디스크 미디어 보유 포함) 서비스, Digital Sender N9120fn2용
	<b>U9TX4E</b> HP 3년 4시간 9x5(디스크 미디어 보유 포함) 서비스, Digital Sender N9120fn2용
	<b>U9TX5E</b> HP 4년 4시간 9x5(디스크 미디어 보유 포함) 서비스, Digital Sender N9120fn2용
	<b>U9TX6E</b> HP 5년 4시간 9x5(디스크 미디어 보유 포함) 서비스, Digital Sender N9120fn2용
	<b>U9TX7PE</b> HP 1년 사후 보증 익일 영업일(디스크 미디어 보유 포함) 서비스, Digital Sender N9120fn2용
	<b>U9TX8PE</b> HP 2년 사후 보증 익일 영업일(디스크 미디어 보유 포함) 서비스, Digital Sender N9120fn2용
	<b>U9TX9PE</b> HP 2년 사후 보증 4시간 9x5(디스크 미디어 보유 포함) 서비스, Digital Sender N9120fn2용

기술 사양

제어판	XGA 1024x768 LCD 디스플레이; 제스처 기반 상호작용을 지원하는 가벼운 터치 기술; 스크린 밝기 조정 관리; UI를 화면으로 빠르게 돌아갈 수 있는 홈 아이콘; 가상 키보드 및 실제 키보드
스캐너 사양	<b>스캐너 유형</b> 평판; <b>ADF; 스캔 기술</b> : CCD(전하 결합 소자) 및 CIS(밀착형 이미지 센서); <b>스캔 입력 모드</b> : 전면 패널 응용 프로그램; 이메일; 네트워크 폴더에 저장; USB에 저장; 장치 메모리에 저장; 공개 확장 플랫폼(OPX) 응용 프로그램; HP Scan 소프트웨어를 사용한 소프트웨어 스캔; TWAIN, ISIS, WIA 또는 Kofax VirtualRescan(VRS) Professional 드라이버를 통한 사용자 응용 프로그램; <b>TWAIN버전</b> : 버전 2.1; <b>컬러 스캔</b> : 예; <b>출력 해상도 dpi 설정값</b> : 75; 150; 200; 300; 400; 600; <b>이미지 크기 조정 또는 확대 범위</b> : 25 ~ 400%(1%씩 증가)(평판)
스캔 크기	<b>자동 문서 공급기</b> : 최대 297 x 432mm; "긴 스캔 크기" 선택 시 최대 297 x 864mm; <b>최소</b> 68 x 148mm; <b>평판형</b> : 297x432mm
스캔 속도 <sup>1,2</sup>	최대 120ppm/240ipm(흑백), 최대 120ppm/240ipm(컬러)
스캔 해상도	<b>광학</b> 최대 600ppi; <b>하드웨어</b> : 최대 600ppi
스캔 파일 형식	PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, 텍스트(OCR), 유니코드 텍스트(OCR), RTF(OCR), 검색 가능 PDF(OCR), 검색 가능 PDF/A(OCR), HTML(OCR), CSV(OCR); 쉽게 액세스할 수 있는 USB로 스캔: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, 텍스트(OCR), 유니코드 텍스트(OCR), RTF(OCR), 검색 가능 PDF(OCR), 검색 가능 PDF/A(OCR), HTML(OCR), CSV(OCR); HP Scan의 경우: PDF, JPEG, PNG, BMR, TIF, 텍스트(.txt), 서식 있는 텍스트(.rtf), 검색 가능 PDF(.pdf), PDF/A(.pdf); HP Easy Scan의 경우: TIFF, PNG, JPEG, JPEG-2000, PDF, PDF-검색 가능, RTF, TXT; Linux의 경우: JPEG, PDF, PNG, PNM, PostScript, 텍스트, TIFF
스캐너 고급 기능	자동 노출, 자동 한계값, 색상 자동 감지, 배경 부드럽게/제거, 사이즈 자동 감지, 컨택트 정리, 컨택트 항상, 멀티 스트리밍, 자동 피드 감지 센서, 자동 방향, 멀티 컬러 드롭아웃, 채널 컬러 드롭아웃, 예지 지우기, 페이지 사이즈 조정, 빈 페이지 삭제, 페이지 병합, 구멍 채우기, PDF 권한, 문서 분리(빈 페이지, 바코드, Zonal 바코드, Zonal OCR)
그레이스케일 수준/비트 수준	256/24비트
적정 사용량	권장 일일 출력량: 20,000페이지
자동 문서 공급장치 용량	표준, 200매(75gsm)
연결성	<b>표준</b> 10/100/1000 이더넷; Hi-Speed USB 호스트 1개(후면); Hi-Speed USB 호스트 1개(walk-up); 하드웨어 통합 포켓(HiP) 고속 USB 1개, USB 장치 포트 1개(후면); <b>옵션</b> : HP Jetdirect 2900nw Print Server J8031A
메모리	<b>표준</b> 3584MB(2560MB 기본 보드, 1024MB 스캐너 프로세서)
외장 I/O 포트	10/100/1000 이더넷; Hi-Speed USB 호스트 1개(후면); Hi-Speed USB 호스트 1개(walk-up); 하드웨어 통합 포켓(HiP) 고속 USB 1개, USB 장치 포트 1개(후면)
용지 처리	
용지 유형	ADF: 용지(일반 용지, 잉크젯, 잉크젯 브로슈어/광택 용지), 사진 용지; 평판: 모든 ADF 용지, 봉투, 라벨, 카드, 책
용지 크기(ADF)	A3, Ledger, B4-JIS, Legal, 8.5 x 13, Letter, A4, B5-JIS, A5, B6-JIS, A6
용지 무게(ADF)	45 ~ 199g/m <sup>2</sup>
호환 운영 체제	Windows 11; Windows 10; Windows 8; Windows 8.1; Windows 7; macOS X 10.10 Yosemite; macOS 10.11 El Capitan; macOS 10.12 Sierra; Linux; UNIX
최소 시스템 요구 사항	<b>PC</b> : 2GB의 사용 가능한 하드 디스크 공간. OS 하드웨어 요구 사항은 microsoft.com 참조하십시오. 또는 1.3GB 사용 가능한 하드 드라이브; 인터넷: OS 하드웨어 요구 사항은 Apple.com에서 자세히 볼 수 있습니다; HP Scan의 경우: Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32비트 또는 64비트, 2GB의 사용 가능한 하드 디스크 공간, CD-ROM/DVD 드라이브 또는 인터넷 연결, USB 포트, Internet Explorer, 2GHz 프로세서, 2GB RAM, 1024 x 768 SVGA 모니터
포함된 소프트웨어	HP 브라우저, Mac OS 시작 화면(프린터 소프트웨어를 위해 사용자들 HP.com 또는 OS 앱 스토어 디렉션함), 온라인 사용 설명서, hp.com에서 다운로드, 네트워크 TWAIN 및 USB TWAIN 솔루션, HP Scan, ISIS, WIA, Kofax VRS Pro, Nuance PaperPort, I.R.I.S Readeris Pro, I.R.I.S Cardiris
스캔 서버 사양	
보안 관리	네트워크: IPsec/Firewall(인증, 사전 공유 키 및 Kerberos 인증), 인증서, 액세스 제어 목록, TLS(TLS 1.0/TLS 1.1 및 TLS 1.2); 데이터: HTTPS, TLS를 통한 IPP, TLS를 통한 WS*; 장치: 암호화된 자격 증명(개별 키), 관리 보안: SNMPv3, HTTPS, TLS를 통한 WS*; 장치 구성 정보; 관리 보안성: SNMPv3, HTTPS, TLS를 통한 WS*; FutureSmart 보안: Kerberos, LDAP, 1000 사용자 판, 제어판 잠금, 옵션 HP 및 타사 고급 인증 솔루션(예: 배지 판독기), 암호화된 하드 디스크(AES128 이상), 암호화된 PDF(FIPS 140 검증 암호화 모듈 사용), 암호화된 이메일, Secure File 및 Disk Erase, 보안 잠금 장치 슬롯, USB 포트 사용 불가, 보안 솔루션용 HP 포켓, HP Sure Start, 침입 탐지, 화이트리스트 작성, 관리: HP Web Jetadmin으로 제품군 관리, HP 디지털 전송 소프트웨어, 내장 웹 서버, 전면 패널을 통한 관리 응용 프로그램, 가져오기/내보내기(PIN, 로컬 주소록, 단축 다이얼), IPsec 플러그인을 사용한 WJA-10 IPsec 구성 지원
크기 및 무게	
제품 크기(너비 x 깊이 x 높이)	<b>최소</b> : 602 x 635 x 287mm; <b>최대</b> : 602 x 755 x 622mm
제품 포장 크기(가로 x 세로 x 높이)	794 x 577 x 765mm
제품 무게	21.4kg
제품 포장 무게	26.47kg
작동 환경	<b>온도</b> : 10 ~ 35 ° C <b>습도</b> : 15~80% RH 비응축 10~35 ° C (50~95 ° F)
스토리지	<b>온도</b> : -40 ~ 60 ° C
전원	<b>요구 사항</b> : 100 ~ 240VAC , 50/60Hz , 9A; <b>소비</b> : 21W(대기), 1.2W(절전), 0.3W(깨진); <b>Energy Star</b> : 예
제조국	중국(201, AB2, ABG, AC8, ACJ, ACQ, B13, B19, BAZ, BBU, BGJ); 콩고(ABG); 멕시코(201, 460, ACQ, B19, BBU); 미국(BGJ); 베트남(BGJ)
인증	IEC 60950-1:2005 +A1:2009 +A2:2013(국제); EN60950-1:2006 +A11:2009 +A1:2010 +A12:2011 +A2:2013 +AC:2011(EU); EN 62479:2010/IEC 62479:2010; 저전압 지침 2014/35/EU(CE 마크 포함, 유럽); GS 인증(독일, 유럽); UL/UL Listed 및 ULC CoC(미국/캐나다); CAN/CSA C22.2 No. 60950-1-07 개정 2:2014. 기타 안전 승인은 국가별 요건에 따른 <b>전자기 호환성</b> , CISPR 22:2008(국제) - Class A, CISPR 32:2012(국제) - Class A, EN 55032: 2012(EU) - Class A, EN 61000-3-2: 2014, EN 61000-3-3: 2013, EN 55024: 2010, EMC 지침 2014/30/EU, FCC CFR 47 Part 15 Class A/ICES-003, Issue 6 Class A. 기타 EMC 승인은 국가별 요건에 따른 ENERGY STAR® 3.0 인증
구성품	<b>L2763A</b> HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2 문서용 스캐너; 하드웨어 설치 가이드; HP N9120 fn2 HdrCD(Mac 및 PC용); HP 사용 설명서_규제 정보 CD; 전원 코드; USB 케이블
보증	1년 제한 보증(HP 및 대리점에 반납 - 장치 교체)

기술 사양 고지 사항

<sup>1</sup> ADF에서 측정된 스캔 속도. 실제 처리 속도는 스캔 해상도, 네트워크 상태, 컴퓨터 성능 및 애플리케이션 소프트웨어에 따라 다를 수 있습니다.  
<sup>2</sup> HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2의 용지 이동 속도는 300dpi 블랙/화이트, 그레이 모드에서 120ppm/240ipm 이상입니다. 용지 이동 속도 측정 방법은 USB 케이블로 연결된 HP Scan 소프트웨어를 사용한 HP 표준을 바탕으로 합니다. 모든 테스트는 일반적인 사무실 환경에서 진행했습니다.

