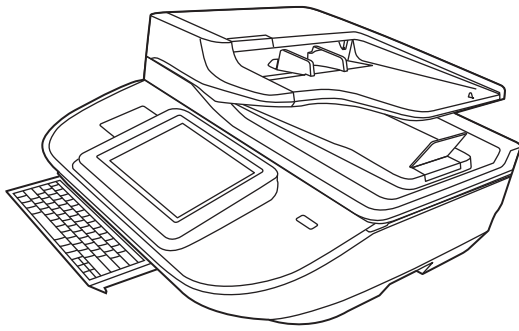


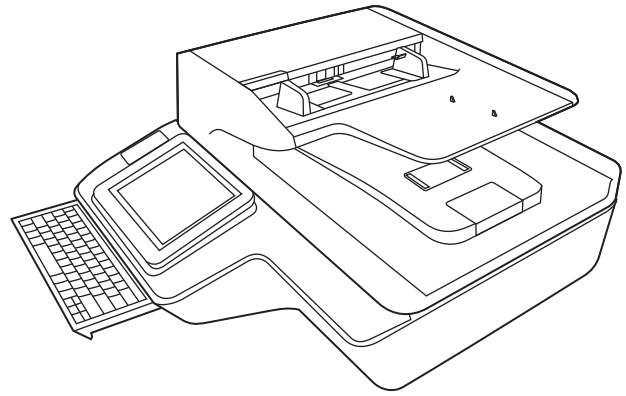


HP Digital Sender Flow 8500 fn2 문서 캡처 워크스테이션,
HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2 문서 스캐너

기술 사양 가이드



8500 fn2



N9120 fn2



www.hp.com/go/DSFlow8500fn2
www.hp.com/support/sjflowN9120fn2



HP Digital Sender Flow 8500 fn2 문서 캡처
워크스테이션, HP ScanJet Enterprise Flow
N9120 fn2 문서 스캐너

기술 사양 가이드

저작권 및 라이선스

© 2017 Copyright HP Development Company, L.P.

저작권법에 따라 허용되는 경우를 제외하고, 서면 승인 없는 복제, 개조 또는 변경은 금지되어 있습니다.

이 문서에 포함된 정보는 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.

HP 제품 및 서비스에 대한 유일한 보증은 해당 제품 및 서비스에 수반되는 명시적 보증서에 기술되어 있습니다. 이 문서의 어떤 내용도 추가적인 보증을 구성하는 것으로 해석될 수 없습니다. HP는 이 문서에 포함된 기술적 오류, 또는 편집상의 오류나 누락에 대해 책임지지 않습니다.

상표 소유권

Adobe®, Adobe Photoshop®, Acrobat® 및 PostScript®는 Adobe Systems Incorporated의 상표입니다.

Apple 및 Apple 로고는 미국 및 기타 국가/지역에서 Apple Computer, Inc.의 등록 상표입니다.

OS X는 미국 및 기타 국가/지역에서 Apple Inc.의 등록 상표입니다.

AirPrint는 미국 및 기타 국가/지역에서 Apple Inc.의 등록 상표입니다.

Microsoft®, Windows®, Windows® XP 및 Windows Vista®는 Microsoft Corporation의 미국 등록 상표입니다.

Google™은 Google Inc.의 상표입니다.

2, 11/2017

목차

웹 전용 콘텐츠	1
기술 사양(HP Digital Sender Flow 8500 fn2 문서 캡처 워크스테이션)	2
기술 사양(HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2 문서 스캐너)	4
색인	7

웹 전용 콘텐츠

기술 사양(HP Digital Sender Flow 8500 fn2 문서 캡처 워크스테이션)

이름	설명	
용지 취급 방법	입력 용지함 용량	150매 75gsm
	최소 용지 크기(ADF)	68.07 x 147.06mm
	최대 용지 크기(ADF)	215.9 x 863.6mm
	최대 용지 크기(스캐너 유리)	215.9 x 330.2mm
	최소 용지 무게(ADF)	45gsm(12파운드)
	최대 용지 무게(ADF)	199gsm(53파운드)
	해상도	최대 600dpi
	환경 친화적 기능	<ul style="list-style-type: none"> 기본적으로 스캐너는 비활성 상태로 10분이 지나면 절전 모드로 전환됩니다. ENERGY STAR® 인증.
	연결성	10/100/1000 이더넷 LAN 연결(IPv4 및 IPv6)
고속 USB 2.0		
컴퓨터 없이 스캔하고 펌웨어를 업그레이드하기 위한 간편한 액세스 기능의 USB 포트		
부속품 및 타사 장치 연결용 하드웨어 통합 포켓(HIP)		
HP 내장형 USB 포트 참고: HP 내부 USB 포트는 AA 액세서리 모듈에 대해서만 지원됩니다.		
메모리	표준: 2.5GB	
	최대: 3.5GB	
스토리지	500GB 하드 디스크 드라이브	
제어판 디스플레이 및 입력	<ul style="list-style-type: none"> 컬러 터치스크린 수납식 키보드 	
스캔	초음파 다중 급지 센서를 사용하는 HP EveryPage는 동시에 여러 페이지를 급지하는 시점을 감지합니다.	
참고: 최신 정보는 www.hp.com/go/DSFlow8500fn2 또는 www.hp.com/support/sjflowN9120fn2 내용을 참조하십시오	내장된 OCR(Optical Character Recognition) 기능을 통해 스캔된 페이지를 컴퓨터로 편집 및 검색이 가능한 텍스트로 변환할 수 있습니다.	
	용지 경계를 감지하여 자동 페이지 자르기를 제공하는 SMART 레이블 기능	
	최소 100자 분량의 텍스트를 포함하는 페이지를 위한 자동 페이지 방향 설정.	
	각 페이지의 대비, 밝기 및 배경 제거 등을 설정하는 자동 색조 조정.	

이름	설명	
디지털 전송	스캔 후 이메일로 전송, 스캔 후 팩스로 전송, 스캔 후 SharePoint로 전송, 스캔 후 USB로 전송 및 스캔 후 네트워크 폴더로 전송	
제품 치수	너비	512mm
	길이	585.3mm
	높이	263.4mm
	무게	17.46kg
지원되는 운영 체제	Windows 7	
	Windows 8	
	Windows 8.1	
	Windows 10	
	OS X 10.10 Yosemite	
	OS X 10.11 El Capitan	
	OS X 10.12 Sierra	

기술 사양(HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2 문서 스캐너)

이름	설명	
용지 처리	입력 용지함 용량	200매 75gsm
	최소 용지 크기(ADF)	68.07 x 147.06mm
	최대 용지 크기(ADF)	296.92 x 863.6mm
	최대 용지 크기(스캐너 유리)	296.42 x 431.8mm
	최소 용지 무게(ADF)	45gsm
	최대 용지 무게(ADF)	199gsm
	해상도	최대 600dpi
	환경 친화적 기능	<ul style="list-style-type: none"> 기본적으로 스캐너는 비활성 상태로 10분이 지나면 절전 모드로 전환됩니다. ENERGY STAR® 인증.
연결성	10/100/1000 이더넷 LAN 연결(IPv4 및 IPv6)	
	고속 USB 2.0	
	컴퓨터 없이 스캔하고 펌웨어를 업그레이드하기 위한 간편한 액세스 기능의 USB 포트	
	부속품 및 타사 장치 연결용 하드웨어 통합 포켓(HIP)	
	HP 내장형 USB 포트	<p>참고: HP 내부 USB 포트는 AA 액세스리 모듈에 대해서만 지원됩니다.</p>
메모리	표준: 2.5GB	
	최대: 3.5GB	
스토리지	500GB 하드 디스크 드라이브	
제어판 디스플레이 및 입력	<ul style="list-style-type: none"> 컬러 터치스크린 수납식 키보드 	
	스캔	초음파 다중 급지 센서를 사용하는 HP EveryPage는 동시에 여러 페이지를 급지하는 시점을 감지합니다.
디지털 전송	<p>참고: 최신 정보는 www.hp.com/go/DSFlow8500fn2 또는 www.hp.com/support/sjflowN9120fn2 내용을 참조하십시오</p>	
	OCR(Optical Character Recognition) 기능을 통해 스캔된 페이지를 컴퓨터로 편집 및 검색이 가능한 텍스트로 변환.	
	용지 경계를 감지하여 자동 페이지 자르기를 제공하는 SMART 레이블 기능	
	최소 100자 분량의 텍스트를 포함하는 페이지를 위한 자동 페이지 방향 설정.	
제품 치수	각 페이지의 대비, 밝기 및 배경 제거 등을 설정하는 자동 색조 조정.	
	스캔 후 이메일로 전송, 스캔 후 팩스로 전송, 스캔 후 네트워크 폴더로 전송, 스캔 후 USB로 전송 및 스캔 후 SharePoint로 전송	
제품 치수	너비	601.98mm

이름	설명
길이	635mm
높이	287.02mm
무게	21.4kg
지원되는 운영 체제	Windows 7
	Windows 8
	Windows 8.1
	Windows 10
	OS X 10.10 Yosemite
	OS X 10.11 El Capitan
	OS X 10.12 Sierra

색인

0

OS(운영 체제)
지원 2, 4

ㄱ

기술 사양
8500 fn2 2
N9120 fn2 4

ㄴ

네트워크
지원됨 2, 4

ㅇ

메모리
포함 2, 4
모바일 인쇄 솔루션 2, 4
무게, 스캐너 2, 4
문서 공급기
용량 2, 4

ㅂ

복사
해상도 2, 4
분당 페이지 수 2, 4

ㅅ

스캔
해상도 2, 4

ㅇ

용지함
용량 2, 4
포함 2, 4
운영 체제(OS)
지원 2, 4

ㅋ

크기, 스캐너 2, 4

ㅎ

해상도
복사 및 스캔 2, 4

