



# HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2 Document Scanner

Pemindai jaringan tercepat dan teraman yang membantu mempercepat kemajuan bisnis Anda.<sup>1,3</sup>

Pemindai bagian A3 tercepat dan teraman yang membantu mempercepat kemajuan bisnis Anda. Memanfaatkan fitur dengan performa tinggi agar kantor semakin produktif.<sup>1,3</sup>



**Resolusi pemindaian:** Hingga 600 ppi Perangkat Keras; Hingga 600 ppi Optik

**Kecepatan pemindaian:** Hingga 120 ppm/240 ipm

**Jenis media yang dipindai:** ADF: Kertas (Polos, Inkjet, Brosur Inkjet/Glossy), Kertas Foto; Flatbed: Semua Media ADF, Amplop, Label, Kartu, Buku

**Ukuran pemindaian maksimum (ADF):** Hingga 11,7 x 34 inci



## Pengiriman digital dengan performa tinggi

- Transfer pindaian dengan mudah dan cepat ke dalam teks yang dapat diedit, file PDF terenkripsi, dan banyak lagi, menggunakan OCR bawaan dan OCR zona.

## Hasilkan lebih banyak Lebih cepat dari sebelumnya.<sup>1</sup>

- Tangani volume besar dengan kecepatan tinggi—hingga 120 ppm/240 ipm.<sup>1</sup>
- Ambil gambar setiap halaman secara mudah—meskipun dalam tumpukan media campuran—dengan HP EveryPage dan sensor ultrasonik.<sup>4</sup>
- Andalkan pemindai ini dari waktu ke waktu—disarankan hingga 20.000 halaman per hari. Kelola pekerjaan secara langsung, menggunakan panel kontrol sentuh 8 inci (20,3 cm) dengan keyboard full pull-out.

## Perangkat pemindaian teraman di dunia<sup>3</sup>

- Arsitektur firmware HP FutureSmart dapat mencakup semua perangkat dan ditingkatkan dari waktu ke waktu dengan fitur-fitur baru.
- HP OXP menawarkan solusi alternatif atau dibuat sesuai keinginan untuk proses, seperti keamanan, akuntansi, dan banyak lagi.
- Pusatkan kontrol lingkungan pemindaian Anda dengan HP Web Jetadmin—dan bantu bangun efisiensi bisnis.<sup>2</sup>
- HP High-Performance Secure Hard Disk membantu menjaga keamanan data sensitif. Hapus file dengan aman.

## Mengintegrasikan solusi alur kerja secara mudah

- Lakukan lebih banyak hal dengan data menggunakan beberapa opsi pindai—ke folder, situs FTP, email, drive USB, SharePoint, dan banyak lagi.
- Tentukan profil pemindaian, pindai ke cloud serta tujuan lainnya, dan sempurnakan gambar secara otomatis.
- OCR yang disematkan membuat file searchable yang dapat dipindai ke berbagai tujuan dengan pencitraan otomatis yang canggih.
- Aplikasi HP Workpath menawarkan berbagai kemampuan untuk alur kerja digitalisasi yang disederhanakan dan mengamankan informasi rahasia—sambil menciptakan pengalaman pengguna yang intuitif.<sup>5</sup>

<sup>1</sup> Kecepatan pemindaian yang diukur dari ADF. Kecepatan pemrosesan yang sebenarnya bisa berbeda-beda, tergantung resolusi pemindaian, kondisi jaringan, performa komputer, dan perangkat lunak aplikasi. <sup>2</sup> HP Web Jetadmin tersedia untuk diunduh secara gratis di <http://www.hp.com/go/webjetadmin>. <sup>3</sup> Berdasarkan tinjauan HP atas fitur keamanan yang dipublikasikan tahun 2016 dari printer kompetitif di kelasnya. Hanya HP yang menawarkan kombinasi fitur keamanan yang dapat memantau untuk mendeteksi dan menghadang serangan secara otomatis, kemudian otomatis memvalidasi integritas perangkat lunak dalam proses booting ulang. Untuk mengetahui daftar printer, kunjungi <http://hp.com/go/PrintersThatProtect>. Untuk informasi lebih lanjut: <http://www.hp.com/go/printersecurityclaims>. <sup>4</sup> HP EveryPage disebut sebagai HP Precision Feed pada perangkat HP ScanJet yang diperkenalkan sebelum Mei 2013. <sup>5</sup> 2 GB aksesoris DIMM diperlukan, minta penyedia layanan cetak Anda untuk memberikan gambaran umum tentang aplikasi yang tersedia, atau kunjungi Global Solution Catalog di [hp.com/go/gsc](http://hp.com/go/gsc).

## Spesifikasi teknis

Pemindaian	
Pemindaian warna	Ya
Kecepatan pemindaian <sup>1</sup>	<b>ADF:</b> Hingga 120 ppm/240 ipm (hitam-putih), hingga 120 ppm/240 ipm (warna);
Jenis pemindaian / Teknologi <sup>1</sup>	Flatbed, ADF/Charge Coupled Device (CCD) & Contact Image Sensor (CIS)
Resolusi pemindaian	<b>Perangkat Keras:</b> Hingga 600 ppi; <b>Optik:</b> Hingga 600 ppi
Format file pemindaian	PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXT (OCR), Unicode TEXT (OCR), RTF (OCR), Searchable PDF (OCR), Searchable PDF/A (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); Pindai ke easy access USB: PDF, JPEG, TIFF, MTIFF, XPS, PDF/A, TEXT (OCR), Unicode TEXT (OCR), RTF (OCR), Searchable PDF (OCR), Searchable PDF/A (OCR), HTML (OCR), CSV (OCR); Untuk HP Scan: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIF, Text (txt), Rich text (rtf), Searchable PDF (.pdf), PDF/A (.pdf); Untuk HP Easy Scan: TIFF, PNG, JPEG, JPEG-2000, PDF, PDF-Searchable, RTF, TXT; Untuk Linux: JPEG, PDF, PNG, PNM, PostScript, TEXT, TIFF
Mode input pemindaian	Aplikasi panel depan: Email; Simpan ke Folder Jaringan; Simpan ke USB; Simpan ke Memori Perangkat; Aplikasi Open Extensibility Platform (OXP); pemindaian perangkat lunak menggunakan perangkat lunak HP Scan ; aplikasi pengguna melalui driver profesional TWAIN (32-bit dan 64-bit), ISIS, WIA atau Kofax VirtualRescan (VRS)
Ukuran Pemindaian	<b>ADF:</b> 11,7 x 17 inci; Hingga 11,7 x 34 inci apabila "ukuran pemindaian panjang" dipilih Maksimum; 2,7 x 5,8 inci Minimum; <b>Flatbed:</b> 11,7 x 17 inci
Fitur canggih pemindai	Pencapaian otomatis, Ambang otomatis, Deteksi warna otomatis, Penghalusan/penghapusan latar belakang, Deteksi ukuran otomatis, Luruskan konten, Sempurnakan konten, Multi-streaming, Feed otomatis, Sensor deteksi multi-feed, Orientasi otomatis, Dropout multi-warna, Dropout warna saluran, Hapus tepi, Ubah ukuran halaman, Hapus halaman kosong, Gabungkan halaman, Isi lubang, Izin PDF, Pemisahan dokumen (Halaman kosong, Barcode, Barcode zona, OCR zona)
Pemindaian ADF Dupleks	Ya
Kapasitas ADF	Standar, 200 lembar @ 75gsm
Deteksi multi-feed	Ya
Sumber cahaya (pemindaian)	LED
Pengaturan dpi resolusi output	75; 150; 200; 300; 400; 600; 1200
Versi Twain	Windows: 32-bit dan 64-bit TWAIN versi 2.1; Mac: tidak berlaku
Kedalaman bit	24-bit (eksternal), 30-bit (internal)
Fitur standar pengiriman digital	Pindai ke email; Simpan-ke-Folder Jaringan; Simpan-ke-drive USB; Simpan ke FTP; Kirim ke Faks LAN; Kirim ke Faks Internet; Buku Alamat Lokal; SMTP melalui SSL
Konektivitas	
Konektivitas standar	10/100/1000 Ethernet; 1 Host USB Kecepatan Tinggi (belakang); 1 Host USB Kecepatan Tinggi (walk-up); 1 Hardware Integration Pocket (HIP) USB Kecepatan Tinggi, 1 Port USB-Device (Belakang)
Kemampuan nirkabel	Opsional
Memori	<b>Standar:</b> 3584 MB (2560 MB pada board utama, 1024 MB pada prosesor pemindai)
Kecepatan prosesor	1,2 GHz/ <b>Hard disk:</b> Standar, 500 GB, Hard Disk Aman Berkinerja Tinggi

Jenis media yang didukung	ADF: Kertas (Polos, Inkjet, Brosur Inkjet/Glossy), Kertas Foto; Flatbed: Semua Media ADF, Amplop, Label, Kartu, Buku
Yang ada di dalam kotak	<b>L2763A</b> HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2 Document Scanner; Panduan Pemasangan Perangkat Keras; HP N9120 fn2 HbrCD untuk Mac Dan PC; CD Info Panduan_Peraturan Pengguna HP; Kabel Listrik; Kabel USB
Dimensi produk	<b>P x l x t:</b> 23,7 x 25 x 11,3 inci; <b>Maksimum:</b> 23,7 x 29,7 x 24,5 inci
Berat produk	47,2 pon
Fitur garansi	Garansi satu tahun perbaikan Di tempat di Hari Kerja Berikutnya, termasuk dukungan telepon dan Web. Garansi dapat berbeda di setiap negara sebagaimana diwajibkan oleh hukum. Buka <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> untuk mempelajari lebih lanjut tentang layanan HP yang telah memenangkan penghargaan dan opsi dukungan di wilayah Anda.
Bersertifikat Energy Star	Ya
Kepatuhan efisiensi energi	Bersertifikat ENERGY STAR® 3.0
Panel kontrol	Layar LCD XGA 1024x768; Teknologi sentuhan ringan yang mendukung interaksi berdasarkan gerakan; Kontrol penyesuaian-kecerahan layar; Ikon beranda untuk kembali cepat ke Layar Beranda UI; Keyboard virtual dan keyboard fisik
Perangkat lunak yang disertakan	Browser HP, Layar Selamat Datang Mac OS (Mengarahkan pengguna ke HP.com atau Sumber Aplikasi OS untuk perangkat lunak printer), Panduan pengguna online. Unduh dari hp.com solusi Network TWAIN (32-bit dan 64-bit), dan USB TWAIN (32-bit dan 64-bit), HP Scan, ISIS, WIA, Kofax VRS Pro, I.R.I.S Readiris Pro, I.R.I.S Cardiris
Sistem operasi yang kompatibel	Linux Debian (7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 8.0, 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6), Linux Fedora (22, 23, 24), Linux Mint (17, 17.1, 17.2, 17.3, 18), Linux Red Hat Enterprise (6.0, 7.0), Linux SUSE (13.2, 42.1), Linux Ubuntu (12.04, 14.04, 15.10, 16.04, 16.10), OS Mac OS 10.12 Sierra, OS X 10.10 Yosemite, OS X 10.11 El Capitan, UNIX, Windows 10 semua edisi 32- & 64-bit (tidak termasuk RT OS untuk Tablet), Windows 7 semua edisi 32- & 64-bit, Windows 8/8.1 semua edisi 32- & 64-bit (tidak termasuk RT OS untuk Tablet), Windows XP semua edisi 32- & 64-bit (tidak termasuk RT OS untuk Tablets)
Persyaratan minimum sistem	<b>PC:</b> 2 GB ruang hard disk yang tersedia; lihat persyaratan perangkat OS microsoft.com atau 1,3 GB ruang hard disk yang tersedia; Internet; Lihat persyaratan perangkat keras OS Apple.com untuk mengetahui informasi lebih lanjut; Untuk HP Scan: Windows® 10, 8.1, 8, 7, XP: 32-bit atau 64-bit, 2 GB ruang hard disk yang tersedia, CD-ROM/DVD drive atau Koneksi internet, Port USB, Internet Explorer, 2 GHz prosesor, 2 GB RAM, monitor SVGA 1024 x 768; <b>Mac:</b> 1,3 GB ruang hard drive yang tersedia; Internet; Lihat persyaratan perangkat keras OS Apple.com untuk mengetahui informasi lebih lanjut
Daya	<b>Jenis catu daya:</b> Catu daya internal; <b>Kebutuhan daya:</b> 100 hingga 240 VAC , 50/60 Hz , 9 A; <b>Konsumsi daya:</b> 21 watt (Siaga), 1,2 watt (Tidur), 0,3 watt (Mati)
Akustik	<b>Emisi daya akustik:</b> 3,6 B(A) (Diam); Pengoperasian: 7,3 B(A), pemindaian ADF sederhana warna menggunakan kertas A4 pada 131 ppm
Lingkungan pengoperasian	<b>Rentang suhu pengoperasian:</b> 10 hingga 35°C; <b>Suhu pengoperasian yang direkomendasikan:</b> 10 hingga 35°C; <b>Rentang suhu penyimpanan:</b> - 40 hingga 60°C; <b>Rentang kelembapan tanpa pengoperasian:</b> Hingga 90% RH pada suhu 30 hingga 60°C (86 hingga 149°F); <b>Kisaran kelembapan pengoperasian:</b> 15 hingga 80% RH; <b>Rentang pengoperasian kelembapan yang direkomendasikan:</b> 15 hingga 80% RH tanpa kondensasi 10 hingga 35°C (50 hingga 95°F)
Aksesori	2 GB x 32 144-PIN E5K49A, HP High - FIPS HDD B5L29A, Aksesori Port USB Model AA B5L28A, Smartcard Government Solution CC543A, Proximity Card Reader CZ208A, Proximity Card Reader X3D03A, HP JetDirect 2900nw Print Server J8031A, Keyboard Opsional HP-Denmark A7W13A, Keyboard Opsional HP-Jerman A7W13A, Keyboard Opsional HP-Fransis A7W13A, Keyboard Opsional HP-Swedia A7W14A, Kit Penggantian Roller ADF J8J95A, HP Accessibility Assistant 2MU47A
Opsi Layanan dan Dukungan HP	HP 3y Nbd+DMR SJ 9120fn2 SVC; HP 4y Nbd+DMR SJ 9120fn2 SVC; HP 5y Nbd+DMR SJ 9120fn2 SVC; HP 1y PW Nbd+DMR SJ 9120fn2 SVC; HP Inst SVC w/nw Printer Workgroup

Pelajari lebih lanjut di [hp.com](http://hp.com)

<sup>1</sup>Kecepatan pemindaian diukur dari ADF. Kecepatan pemrosesan yang sebenarnya bisa berbeda-beda, tergantung resolusi pemindaian, kondisi jaringan, performa komputer, dan perangkat lunak aplikasi. <sup>2</sup>Kecepatan gerakan kertas HP ScanJet Enterprise Flow N9120 fn2 leboh dari 120 ppm/240 ipm pada resolusi 300 dpi mode Hitam-Putih dan Abu-Abu. Metodologi pengukuran kecepatan pergerakan kertas didasarkan pada standar HP yang menggunakan perangkat lunak HP Scan melalui koneksi kabel USB. Semua pengujian dilakukan di lingkungan kantor normal.

