



HP Digital Sender Flow 8500 fn2

Pemindai jaringan tercepat dan teraman yang membantu mempercepat kemajuan bisnis Anda.^{1,3}

Jika dokumen Anda ukurannya lebih dari ukuran letter atau A4, ukuran A3, bentuknya tidak beraturan, memiliki lipatan atau kerutan, atau merupakan foto atau dokumen asli yang berharga, Anda dapat memindainya menggunakan carrier sheet.^{1,3}



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

Kecepatan pemindaian: Hingga 100 ppm/200 ipm

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

Ukuran pemindaian maksimum (ADF): 8,5 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.¹

- Tangani volume besar dengan kecepatan tinggi—hingga 100 ppm/200 ipm.¹
- Ambil gambar setiap halaman secara mudah—meskipun dalam tumpukan media campuran—dengan HP EveryPage dan sensor ultrasonik.⁴
- Tetap andalkan kemampuan pemindai ini—direkomendasikan untuk 10.000 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 dunia³

- 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 kendali lingkungan pemindaian Anda dengan HP Web Jetadmin, dan bantu mewujudkan efisiensi bisnis.²
- 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.⁵

¹ Kecepatan pemindaian yang diukur dari ADF. Kecepatan pemrosesan yang sebenarnya bisa berbeda-beda, tergantung resolusi pemindaian, kondisi jaringan, performa komputer, dan perangkat lunak aplikasi. ² HP Web Jetadmin tersedia untuk diunduh secara gratis di <http://www.hp.com/go/webjetadmin>. ³ Berdasarkan ulasan HP yang diterbitkan tahun 2016 tentang fitur keamanan kompetitif di kelasnya. Hanya HP yang menawarkan kombinasi fitur keamanan yang dapat memantau untuk mendeteksi dan menghalang 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>. ⁴ HP EveryPage disebut sebagai HP Precision Feed pada perangkat HP ScanJet yang diperkenalkan sebelum bulan Mei 2013. ⁵ 2 GB aksesoris DIMM diperlukan, minta penyedia layanan cetak Anda untuk memberikan gambaran umum tentang aplikasi yang tersedia, atau kunjungi Global Solutions Catalog di hp.com/go/gsc.

Spesifikasi teknis

Pemindaian	
Pemindaian warna	Ya
Kecepatan pemindaian ¹	ADF: Hingga 100 ppm/200 ipm (hitam-putih), hingga 100 ppm/200 ipm (warna)
Jenis pemindaian/Teknologi ¹	Flatbed, ADF/Charge Coupled Device (CCD) Flatbed; Contact Image Sensor (CIS) ADF
Resolusi pemindaian	Perangkat Keras: Hingga 600 ppi; Optik: 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 HP Scan Software; aplikasi pengguna melalui TWAIN, ISIS, WIA atau Kofax VirtualRescan (VRS) Professional drivers ²
Ukuran Pemindaian	ADF: 8,5 x 14 inci; Hingga 8,5 x 34 inci apabila "ukuran pemindaian panjang" dipilih Maksimum; 2,7 x 5,8 inci Minimum; Flatbed: 8,5 x 14 inci
Fitur canggih pemindaian	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, 150 lembar @ 75 g/m ²
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	Standar: 3584 MB (2560 MB pada board utama, 1024 MB pada prosesor pemindaian)
Kecepatan prosesor	1,2 GHz/ Hard disk: Standar, 500 GB, Hard Disk Aman Berkinerja Tinggi

Jenis media yang didukung	ADF: Kertas (Polos, Inkjet, Inkjet Brosur/Glossy), Kertas Foto; Flatbed: Semua Media ADF, Amplop, Label, Kartu, Buku
Yang ada di dalam kotak	L2762A HP Digital Sender Flow 8500 fn2 Document Capture; Panduan Pemasangan Perangkat Keras; HP 8500 fn2 Hbr/CD untuk Mac Dan PC; CD Informasi Peraturan Panduan Pengguna HP; Kabel Listrik; Kabel USB
Dimensi produk	P x L x t: 20,2 x 23,0 x 10,4 inci; Maksimum: 20,2 x 27,4 x 10,4 inci
Berat produk	38,5 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 http://www.hp.com/support untuk mempelajari lebih lanjut tentang opsi layanan HP yang telah memenangkan penghargaan serta dukungan HP 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), Manual pengguna secara online. Unduh dari solusi hp.com Network TWAIN (32-bit dan 64-bit), serta 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 Tablet)
Persyaratan minimum sistem	PC: 2 GB ruang hard disk yang tersedia, lihat persyaratan perangkat keras 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; Mac: 1,3 GB ruang hard drive yang tersedia; Internet; Lihat persyaratan perangkat keras OS Apple.com untuk mengetahui informasi lebih lanjut
Daya	Jenis catu daya: Catu daya bawaan; Kebutuhan daya: AS Kanada: Tegangan input: 110 hingga 127 VAC, 60 Hz; Eropa: Tegangan input: 220 hingga 240 VAC, 50 Hz; Konsumsi daya: 22 watt (Siaga), 1,2 watt (Tidur), 0,3 watt (Mati)
Akustik	Emisi daya akustik: 4,3 B(A) (Diam); Pengoperasian: 7,3 B(A), pemindaian ADF simpleks warna menggunakan kertas A4 pada 94 ppm
Lingkungan pengoperasian	Rentang suhu pengoperasian: ; Suhu pengoperasian yang disarankan: 10 hingga 35°C; Rentang suhu penyimpanan: -40 hingga 60°C; Rentang kelembapan tanpa pengoperasian: Hingga 90% RH (tanpa kondensasi) pada suhu 30 hingga 60°C (86 hingga 149°F); Rentang kelembapan pengoperasian: 15 hingga 80% RH; Rentang pengoperasian kelembapan yang direkomendasikan: 15 hingga 80% tanpa kondensasi 10 hingga 35°C (50 hingga 95°F)
Aksesori	HP Accessibility Assistant ZMU47A, Wadah Hard Drive Lepas Pasang HP ZNR12A, HP Accessibility Kit 2TD64A, Kit Overlay Keyboard HP LaserJet -Denmark/Prancis-Swiss/Jerman-Swiss A7W13A, Port USB Internal HP B5L28A, Hard Disk Aman Berkinerja Tinggi HP B5L29A, Solusi HP SmartCard NIPNet untuk Pemerintah AS CC543B, 2 GB x 32 144-PIN E5K49A, HP 300 ADF Kit Penggantian Roller J8J95A
Opsi Layanan dan Dukungan HP	U9TW2E - Layanan HP 3 tahun Penyimpanan Media Disk di Hari Kerja Berikutnya; U9TW3E - Layanan HP 4 tahun Penyimpanan Media Disk di Hari Kerja Berikutnya; U9TW4E - Layanan HP 5 tahun Penyimpanan Media Disk di Hari Kerja Berikutnya

Pelajari lebih lanjut di hp.com

¹ Kecepatan pemindaian diukur dari ADF. Kecepatan pemrosesan yang sebenarnya bisa berbeda-beda, tergantung resolusi pemindaian, kondisi jaringan, performa komputer, dan perangkat lunak aplikasi.

