

HP ScanJet Pro N4600 fnw1

(20G07A)



Scanner flatbed berkecepatan tinggi yang terhubung ke jaringan dengan teknologi HP EveryPage.

Tingkatkan produktivitas untuk tugas pemindaian profesional dengan HP ScanJet Pro yang cepat, andal, dan terhubung ke jaringan, yang dirancang agar dapat memindai hingga 6.000 halaman setiap hari. Jalankan alur kerja yang terotomatisasi dengan pintasan dan pemindaian dua sisi yang cepat dari feeder dokumen otomatis.



Produktivitas bersama tim kerja.

- Pindai hingga 80 gambar (40 halaman) per menit¹ dengan feeder dokumen otomatis 100 halaman, dua sisi, dan single-pass.
- Optimalkan proses pemindaian dokumen. Pindai langsung ke email, folder jaringan, atau PC lewat koneksi Ethernet atau WiFi.
- Tidak perlu menunggu pemanasan perangkat—dengan teknologi Instant-on, Anda dapat langsung melakukan pemindaian.²
- Letakkan scanner di mana pun dibutuhkan. Dengan desain yang ringkas dan pas untuk desktop.

Mudah digunakan.

- Pindai berbagai dokumen seperti buku, majalah, dan kartu pengenalan, dari ADF atau flatbed ukuran legal.
- Hubungkan dan pindai langsung ke perangkat penyimpanan dengan menggunakan port USB.
- Sederhanakan proses kerja dengan mengonfigurasi alur kerja terlebih dahulu dan gunakan alat pengeditan canggih dari perangkat lunak HP Scan Pro.
- Pindai langsung ke aplikasi dokumen dengan dukungan WIA, ISIS, dan TWAIN berfitur lengkap dari HP.



Dapat Diandalkan Bersama Tim Kerja.

- Pindai setiap lembarnya dengan mudah berkat teknologi HP EveryPage yang menggunakan sistem sensor ultrasonik untuk memisahkan halaman di ADF.
- Dirancang untuk tim kerja yang produktif dengan tugas pemindaian bervolume tinggi hingga 6.000 halaman setiap hari.
- Percayakan pemindaian otomatis dari feeder dokumen otomatis berkapasitas 100 halaman dengan sistem pemindaian dua sisi dan single-pass.
- Hasilkan pindaian dokumen, grafis, dan foto yang tajam dan terlihat nyata dengan resolusi 1200 dpi.

Sistem Keamanan yang Kuat.

- Lebih aman dengan validasi tanda tangan kode boot HP yang dapat mencegah terjadinya booting apabila kode telah diubah.
- Pembaruan yang bebas kendala, memvalidasi dan memastikan setiap pembaruan firmware ditandatangani kode, dan hanya kode HP asli yang dapat dimuat.

Catatan kaki

1. Kecepatan pemindaian diukur dalam 300 dpi (hitam putih, grayscale, dan berwarna). Kecepatan pemrosesan yang sebenarnya bisa bervariasi tergantung pada resolusi pindaian, kondisi jaringan, kinerja komputer, dan perangkat lunak aplikasi.
2. Dibandingkan dengan produk yang menggunakan fusing tradisional dan sistem penyalinan cold cathode fluorescent lamp (CCFL).
3. Performa wireless tergantung pada lingkungan fisik dan jarak dari titik akses, dan mungkin terbatas selama koneksi VPN aktif.

Aksesori dan layanan

Aksesori	C9943B HP ADF Kemasan Kain Pembersih
Alat Pemeliharaan	4T8E5A HP ScanJet A Unit Pemisahan (100.000 halaman) 618J9A HP ScanJet B Unit Roller (100.000 halaman)
Layanan dan Dukungan	U35KDE Layanan HP 3 tahun Penukaran Tingkat Lanjut di Hari Kerja Berikutnya untuk ScanJet Pro N4600 U35KJE Layanan HP 3 tahun Penukaran di Tempat untuk ScanJet Pro N4600 U34XOE Layanan HP 3 tahun Dikembalikan ke Gudang untuk ScanJet Pro N4600 U34X1PE Layanan HP 1 tahun Penukaran Tingkat Lanjut di Hari Kerja Berikutnya Pascagaransi untuk ScanJet Pro N4600 U34X2PE Layanan HP 1 tahun Penukaran di Tempat Pascagaransi untuk ScanJet Pro N4600

Spesifikasi teknis

Panel kontrol	Layar sentuh 2,8 in (7,11 cm), Tombol (Power, Kembali, Beranda, Bantuan)
Spesifikasi scanner	Scanner type: ADF; CIS scanning technology; Flatbed; Scan technology: ADF; Flatbed; Contact Image Sensor (CIS); Scan input modes: Scan front-panel function: Scan to Computer, Scan to E-mail, Scan to Network Folder, Scan to Share Folder, Scan to USB Drive and Everyday Scan. HP Scan in Win OS, HP Easy Scan/ICA in Mac OS and THIRDPARTIES applications via TWAIN; Twain version: Version 2.4; Colour scanning: Yes; Output resolution dpi settings: 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppi; Image scaling or enlargement range: Will not perform any arbitrary scaling
Ukuran Pemindaian	ADF: 216 x 5362 mm Maksimum; 89 x 148 mm Minimum; Flatbed: 216 x 356 mm
Kecepatan pindai ²	Hingga 40 ppm/80 ipm (hitam putih, abu-abu dan berwarna, 300 dpi)
Resolusi pindai	Optikal Hingga 600 dpi (warna dan mono, ADF); Hingga 1200 dpi (warna dan mono, flatbed); Hardware: Hingga 600 x 600 dpi (warna dan mono, ADF); Hingga 1200 x 1200 dpi (warna dan mono, flatbed)
Format pemindaian file	Untuk halaman teks dan gambar: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIF, Text(TXT), Rich Text(RTF), PDF YANG DAPAT DITELUSURI, PDF/A, Word(DOC), Word(DOCX), Excel(XLS), Excel(XLSX), CSV
Fitur lanjutan scanner	One pass duplex scanning; Multi-feed detection sensor; Configurable Scan shortcuts with HP Scan (included); OCR; Auto exposure; Auto threshold; Auto detect colour; Background smooth/removed; Auto detect size; Straighten content; Enhance content; Auto orient; Multicolour dropout; Edge erase; Blank page options: Delete Blank Page, Blank Page Detection Sensitivity, Zonal Blank Detect; Merge pages; Document separation options: Zonal Text Separation, Barcode Separation, Blank Page Separation (Front/Back/Both/Any side selection), Add Page Separator Manually; Auto Feed; Show Viewer After Scan and Post Scan Operations are: Mark the image for Deletion, Rotate option, Move Left/Right, Create/Delete New Selection, Save as Scan Area, Manual Straighten option, Drag and Crop, Undo Options, image - Basic Zoom Slider, Open in Zoom Window(Zoom, Crop, Rotate); Background Clean-up options: Clean-up Background, Remove: make white, Smooth: make consistent, Remove Holes, Multi-Streaming; Single zone Selection for Zonal OCR, Barcode and QR Code; PDF options: PDF Security Settings (Applicable for PDF and Searchable PDF), Password Security & Document Permission Settings, PDF - iHQ compression, File Size/Quality Slider; TIFF Compression Options: for Gray or Color: Uncompressed/LZW/Jpeg-TIFF, for BW: Uncompressed/LZW/TIFF G3/TIFF G4; File Name Options: Base Name, Date, Time, Document Counter, Barcode Value, Zonal Text, File name sequence Settings, if File name already exists Actions - Overwrite/Append Date Time Stamp/Prompt for File Name, Intelligent File Naming; Destinations options: Email (Mail Clients, Save Local Copy Option, Local or NW), Folder, Save Folder path, Show Save as Dialog Box, After Saving the File(s) action, Printer/Fax, Plugins available if not already included: SMTP, SFTP, Box and Evernote, SharePoint, SharePoint365, Google Drive, Dropbox, OneDrive, One Drive for Business and more.; Enable Book Scan (Flatbed); Vertical Streak Removal/Detection; Multi Document Scanning; Enable Desktop Icons creation for Scan Profiles/Shortcuts; Shortcut Management: Create new Scan Shortcut, Delete Shortcut, Rename Shortcut, Shortcut Move Up/Down, Shortcut - Save/Undo, Restore Shortcut Defaults-Factory Settings, Import/Export Shortcut; retrieve shortcuts from Scanner without accessing the software on the PC. Configurable Scan shortcuts as standalone (using only the firmware of the scanner) without using the HP Scan Software: Scan to Computer, E-mail, Network Folder, SharePoint, Scan to USB Drive;
Level grayscale/Kedalaman bit	256/24-bit (eksternal), 48-bit (internal)
Siklus tugas	Siklus tugas harian yang direkomendasikan: 6000 halaman
Kapasitas feeder dokumen otomatis	Standar, 100 lembar (80 g/m ²)
Konektivitas	Standar Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3.0, WiFi 802.11 b/g/n, WiFi Direct;
Memori	Standar 512 MB
Penanganan media	
Jenis media	Kertas (spanduk, inkjet, foto, polos), amplop, label, kartu (ucapan, indeks)
Ukuran media (ADF)	Letter; Legal; Executive; A4; A5; A6; B5; B5 (JIS)
Berat media (ADF)	45 hingga 120 g/m ²
Sistem operasi yang kompatibel	Windows 11; Windows 10; Windows 8; Windows 8.1; Windows 7; Windows Server; macOS 10.14 Mojave; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; Linux
Persyaratan minimum sistem	PC: Microsoft® Windows® (11, 10, 8.1, 7 : 32-bit dan 64-bit, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); 2 GB ruang hard disk yang tersedia, akses internet, Microsoft® Internet Explorer atau browser apa pun
Perangkat lunak yang disertakan	HP Scan Software, HP Scanner Device Driver, HP WIA scan driver, HP TWAIN scan driver, HP Scanner Tools Utility, ISIS driver
Spesifikasi Server Cetak	
Manajemen keamanan	Tombol power untuk menyalakan/mematikan
Dimensi dan berat	
Dimensi produk (L x P x T)	Minimum: 536,5 x 325,4 x 133,3 mm; Maksimum: 536,5 x 442,6 x 387,42 mm
Dimensi kemasan (L x P x T)	645 x 245 x 499 mm
Berat produk	6,1 kg
Berat kemasan	7,8 kg
Lingkungan pengoperasian	Suhu: 17,5 hingga 25°C Kelembapan: 30 hingga 70% RH
Penyimpanan	Suhu: -40 hingga 60°C
Daya	Persyaratan: Tegangan Input: 100 hingga 240 VAC; Konsumsi: 17,4 watt (Aktif - Memindai), 7,5 watt (Siaga), 1,9 watt (Tidur), 0,06 (Mati Otomatis), 0,06 (Mati Manual); ENERGY STAR: Ya
Sertifikasi	IEC62368-1:2018, IEC 60950-1:2005 +A1 dan semua amendemen yang berlaku; CSA/UL 60950-1, edisi ke-2 (2007); EN 60950-1:2006 +A1 +A1 +A12+A2; Keamanan EAC; Kanada cUL CoC; Tiongkok CCC; Uni Eropa CE; Kenya PVOIC; Kuwait TER; Nigeria SON; Arab Saudi SASO; Afrika Selatan NRCs; Taiwan BSMI; Kompatibilitas elektromagnetik persetujuan keamanan Ukraina: Emisi Kelas B; CISPR 32:2015 (Internasional); Uni Eropa EMC Directive 2004/108/EC, EN 55032:2015 (tanda CE); Tiongkok GB9254-2008 (CCC); Taiwan CNS13438:2006 (BSMI); AS CFR47 Bagian 15, Sub-bagian B (FCC); ICES-003:2020 Issue 7 (Kanada); Australia C-tick (termasuk Selandia Baru); KN 22 dan Korea KCC; Sertifikasi EAC EMC; Persetujuan Ukraina EMC; EN 61000-3-2:2014 (harmonics); EN 61000-3-3:2013 (flicker); Imunitas 505035:2017 CECP; SEPA; IT ECO Declaration; terdaftar EPEAT® Silver
Isi kotak	20G07A HP ScanJet Pro N4600 fnw1 Scanner; Panduan pemasangan; Flyer pendukung; Bantalan; kabel USB; Adaptor daya; Kabel listrik
Garansi	Garansi perangkat keras terbatas satu tahun, sudah termasuk dukungan lewat telepon dan web. Garansi bisa jadi berbeda-beda menurut negara sesuai dengan undang-undang yang berlaku. Kunjungi http://www.hp.com/support untuk mempelajari berbagai layanan dan dukungan kelas dunia HP di wilayah Anda.

Penafian spesifikasi teknis

1. Terdaftar di EPEAT® Silver jika berlaku. Registrasi EPEAT berbeda-beda di setiap negara. Lihat <http://www.epeat.net> untuk status registrasi menurut negara.
2. Kecepatan pemindaian hingga 40 ppm diukur dalam 300 dpi (berwarna) dari feeder dokumen otomatis saat memindai ke file digital. Kecepatan yang sebenarnya bisa bervariasi tergantung pada resolusi pemindaian, kondisi jaringan, kinerja komputer, dan perangkat lunak aplikasi.



© Hak Cipta 2022 HP Development Company, L.P. Informasi yang terdapat di sini dapat berubah tanpa pemberitahuan. Satu-satunya jaminan untuk produk dan layanan HP dijelaskan dalam pernyataan jaminan khusus yang disertakan bersama produk dan layanan tersebut. Tidak ada bagian dalam dokumen ini yang ditafsirkan sebagai pernyataan jaminan tambahan. HP tidak akan bertanggung jawab atas kesalahan atau kelalaian teknis maupun editorial yang terdapat dalam dokumen ini.

