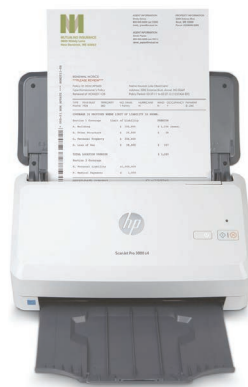




# HP ScanJet Pro 3000 s4 Sheet-feed Scanner

Cepat, terjangkau harganya, dan dirancang agar dapat menangani semua pekerjaan, mulai dari pekerjaan warna sederhana hingga pekerjaan yang kompleks. Mendigitalkan proyek yang lebih besar secara cepat dan andal dengan kecepatan pemindaian hingga 40 ppm/80 ipm dan ADF 50 halaman.<sup>1</sup> Disarankan 4.000 halaman per hari.



#### Ukuran kecil. Pemindaian cepat. Hasil yang sama-sama dapat diandalkan.

- Hasilkan pemindaian hingga 40 ppm/80<sup>1</sup> dengan pemindaian dua sisi yang melakukan pemindaian kedua sisi secara bersamaan.
- Longgarkan ruang untuk bekerja. HP ScanJet Pro ini kecil dan ramping—desain sempurna yang pas untuk desktop.
- Jangan menunggu pemanasan perangkat—HP Instant-on Scanning menjadikan Anda dapat melakukan pemindaian secara cepat.
- Muat hingga 50 halaman ke dalam feeder dokumen otomatis untuk melakukan pemindaian cepat tanpa harus diawasi.

#### Optimalkan alur kerja dengan pemindaian sekali sentuh

- Sederhanakan pekerjaan rutin dengan pemindaian sekali sentuh—buat pengaturan khusus satu tombol untuk pekerjaan pemindaian berulang.
- Pindai gambar secara langsung ke dalam aplikasi dengan perangkat lunak TWAIN dan ISIS<sup>®</sup> yang disertakan dan memiliki fitur lengkap.
- Mudah mentransfer hasil pindaian ke dalam teks yang dapat diedit, file searchable PDF, dan jenis file lainnya, menggunakan OCR bawaan.
- Bagikan atau arsipkan hasil pindaian secara cepat langsung ke tujuan cloud populer dengan perangkat lunak HP Scan.

#### Ambil gambar dokumen bisnis selayaknya profesional

- Tentukan profil pemindaian untuk jenis dokumen umum, dan pindai ke beberapa tujuan dengan perangkat lunak HP Scan.
- Ambil gambar dan atur dokumen, kartu nama, dan jenis file lainnya dengan perangkat lunak yang kaya fitur.
- Hasilkan pemindaian yang jelas dan mudah dibaca—resolusi hingga 1.200 dpi.



<sup>1</sup> Kecepatan pemindaian diukur pada resolusi 300 dpi (hitam putih, skala abu-abu, dan warna). Kecepatan pemrosesan yang sebenarnya bisa berbeda-beda, tergantung resolusi pemindaian, kondisi jaringan, performa komputer, dan perangkat lunak aplikasi.

## Tabel Spesifikasi HP ScanJet Pro 3000 s4 Sheet-feed Scanner

<b>Pemindaian Warna</b>	Ya
<b>Teknologi Pemindaian</b>	CMOS CIS (Contact Image Sensor)
<b>Jenis Pemindaian</b>	Sheetfed
<b>Resolusi Pemindaian</b>	<b>Perangkat Keras:</b> 600 x 600 dpi; <b>Optik:</b> Hingga 600 dpi
<b>Format File Pemindaian</b>	Untuk teks & gambar: PDF, PDF/A, Encrypted PDF, JPEG, PNG, BMP, TIFF, Word, Excel, PowerPoint, Text (.txt), Rich Text (.rtf), dan Searchable PDF
<b>Mode Input Pemindaian</b>	Satu mode pemindaian default di panel depan untuk pemindaian HP di Win OS, HP Easy Scan/ICA di Mac OS, serta aplikasi pihak ketiga melalui TWAIN, ISIS, dan WIA
<b>Kecepatan Pemindaian</b>	Hingga 40 ppm/80 ipm <sup>3</sup>
<b>Ukuran Pemindaian Maksimum</b>	ADF: 8,5 x 122 inci
<b>Fitur Canggih Pemindai</b>	Deteksi warna otomatis, pangkas otomatis, pencahayaan otomatis, orientasi otomatis, OCR, OCR zona, barcode zona, penghapusan tepi, pembersihan latar belakang, hapus lubang, keluarkan warna, luruskan halaman, pindai ke cloud, pindai ke email, keamanan PDF, pengaturan lanjutan deteksi kesalahan feed, siap digunakan dengan Citrix
<b>Pemindaian ADF Dupleks</b>	Ya
<b>Kapasitas Feeder Dokumen Otomatis</b>	Standar, 50 lembar
<b>Deteksi Multi Feed</b>	Ya
<b>Sumber Cahaya (pemindaian)</b>	LED
<b>Pengaturan Dpi Resolusi Output</b>	75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppi
<b>Versi Twain</b>	Windows: 32-bit dan 64-bit TWAIN versi 2.1; Mac: tidak berlaku
<b>Kedalaman Bit/Level Skala Abu-Abu</b>	24-bit (eksternal), 48-bit (internal); 256
<b>Fitur Standar Pengiriman Digital</b>	Pindai ke PC, Pindai ke Drive USB
<b>Konektivitas</b>	Standar: USB 3.0
<b>Memori</b>	Standar: 256 MB
<b>Kecepatan Prosesor</b>	ARM-1176 666 MHz
<b>Siklus Tugas (harian)</b>	Rekomendasi siklus tugas harian: 4.000 halaman
<b>Jenis Media</b>	Kertas Cut Sheet, Kertas Cetak (Laser dan tinta), Kertas Pre-Punched, Cek Bank, Kartu Bisnis, Tagihan Pengiriman, Formulir tanpa karbon, Lembaran carrier plastik untuk dokumen yang mudah rusak, Media dengan bekas staples yang dilepas, Kartu plastik (hingga 1,24 mm)
<b>Berat Media</b>	10,4 hingga 54,6 pon
<b>Ukuran Media</b>	AS-Letter: 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 inci); AS-Legal: 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 inci); AS-Executive: 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 inci); ISO A4: 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 inci); JIS B5: 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 inci); ISO B5: 176 x 250 mm (7,0 x 9,9 inci); ISO A5: 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 inci); ISO A6: 105 x 148 mm (5,8 x 4,1 inci); ISO A7: 74 x 104 mm (2,9 x 4,1 inci); ISO A8: 52 x 74 mm (2,0 x 2,9 inci)
<b>Yang ada di dalam kotak</b>	6FW07A Kabel listrik; Adaptor Daya; Kabel USB; Mesin Pemindai; Selebaran; Panduan Pemasangan

<b>Dimensi Produk</b>	<b>P x L x T:</b> 11,8 x 6,8 x 6,1 inci; <b>Maksimum:</b> 11,8 x 16,2 x 12,2 inci
<b>Berat Produk</b>	6,0 pon
<b>Fitur Garansi</b>	Satu tahun garansi terbatas penggantian seluruh unit, termasuk dukungan telepon dan Web. Garansi dapat berbeda menurut negara sebagaimana diwajibkan oleh hukum. Buka <a href="http://hp.com/support">hp.com/support</a> untuk mempelajari tentang layanan HP berkelas dunia serta opsi dukungan di wilayah Anda.
<b>Bersertifikat Energy Star</b>	Ya
<b>Kepatuhan Efisiensi Energi</b>	CECP; Bersertifikat ENERGY STAR® 3.0; EPEAT® Silver <sup>2</sup>
<b>Panel Kontrol</b>	Tombol pindai, Tombol daya dengan LED dan LED untuk Indikasi kesalahan
<b>Perangkat lunak yang disertakan</b>	Windows: Driver pemindaian HP WIA, Driver pemindaian HP TWAIN (32-bit dan 64-bit), HP Scan, HP Scanner Tools Utility, I.R.I.S Readiris Pro, I.R.I.S Cardiris, OpenText ISIS
<b>Sistem Operasi yang Kompatibel</b>	Microsoft® Windows® (10, 8.1, 7, XP: 32-bit dan 64-bit, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); MacOS (Catalina 10.15, Mojave 10.14, High Sierra 10.13); Linux (Ubuntu, Fedora, Debian, RHEL, Linux Mint, Open Suse, Manjaro)
<b>Persyaratan Minimum Sistem</b>	macOS Catalina 10.15, macOS Mojave 10.14, macOS High Sierra 10.13, Microsoft® Windows® 10, 8.1, 7, XP: 32-bit dan 64-bit, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019, 2 GB ruang hard disk yang tersedia, drive CD-ROM/DVD atau koneksi internet, port USB, Microsoft® Internet Explorer
<b>Daya</b>	<b>Jenis Catu Daya:</b> Adaptor daya eksternal; <b>Kebutuhan Daya:</b> Rentang Tegangan input: 90 - 264 VAC, Frekuensi Terukur: 50 - 60 Hz, Penggunaan di seluruh dunia; <b>Konsumsi Daya:</b> 4,4 Watt (siaga), 24 Watt (pemindaian), 1,1 Watt (tidur), 0,1 Watt (mati otomatis), 0,1 Watt (mati) <sup>1</sup>
<b>Akustik</b>	<b>Emisi Daya Akustik:</b> 59 (dB), 5,9 (B)
<b>Lingkungan Pengoperasian</b>	<b>Rentang Suhu Pengoperasian:</b> 50 hingga 95°F; <b>Suhu Pengoperasian yang Direkomendasikan:</b> 63,5 hingga 77°F; <b>Rentang Suhu Penyimpanan:</b> -40 hingga 140°F; <b>Rentang Kelembapan Pengoperasian:</b> 10% hingga 80% RH; <b>Rentang Pengoperasian Kelembapan yang Direkomendasikan:</b> 30% hingga 70% kelembapan relatif (RH)
<b>Manajemen Keamanan</b>	Tombol daya untuk menghidupkan/mematikan perangkat
<b>Aksesori</b>	HP S12000s2/3000s4/N4000swn1 Kit Penggantian Roller (7QH79A : 100.000 lembar); 5-pak Kit Carrier Sheet HP (8PA50A); 10-pak Kit Kain Pembersih HP (C9943B)
<b>Opsi Layanan dan Dukungan HP</b>	U9JROE - Layanan HP 3 tahun Penukaran Standar Scanjet Pro 3xxx; U9JR1E - Layanan HP 3 tahun Penukaran di Hari Kerja Berikutnya Scanjet Pro 3xxx; U9JR2E - Layanan HP 3 tahun Penukaran di Tempat di Hari Kerja Berikutnya Scanjet Pro 3xxx; U9JR3E - Layanan HP 3 tahun Pengembalian ke Depot Scanjet Pro 3xxx; U9JR4PE - Layanan HP 1 tahun Penukaran Standar Pasca Garansi Scanjet Pro 3xxx; U9JR5PE - Layanan HP 1 tahun Penukaran Standar di Hari Kerja Berikutnya Pasca Garansi Scanjet Pro 3xxx; U9JR6PE - Layanan HP 1 tahun Penukaran di Tempat di Hari Kerja Berikutnya Pasca Garansi Scanjet Pro 3xxx; U9JR7PE - Layanan HP 1 tahun Pengembalian ke Depot Pasca Garansi Scanjet Pro 3xxx; U9JT1E - Layanan Pemasangan HP nirkabel/jaringan Pemindai & Printer Pribadi

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

<sup>1</sup> Kebutuhan daya disesuaikan dengan negara/wilayah tempat printer dijual. Jangan mengubah tegangan pengoperasian. Tindakan ini dapat merusak printer dan membatalkan garansi produk. Nilai Energy Star biasanya didasarkan pada pengukuran perangkat 115V.  
<sup>2</sup> Tendaftar EPEAT® jika berlaku. Pendaftaran EPEAT berbeda-beda di setiap negara. Lihat <http://www.epeat.net> untuk mengetahui status pendaftaran di tiap negara. <sup>3</sup> Kecepatan feed lembar: (Semua resolusi hingga dan termasuk 300 ppi). Halaman simpleks 40 A-4 per menit. Gambar dupleks 80 A-4 per menit.

