

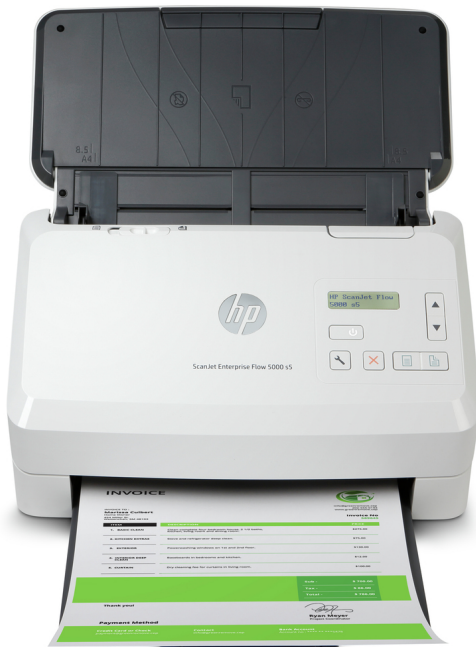


# HP ScanJet Enterprise Flow 5000 s5

(6FW09A)

Vereinfachen Sie die Arbeit mit Dokumenten – schnell und einfach.

Durch hervorragende Scan-Leistung mit höchster Präzision lassen sich große Papiermengen handhaben. Integrierte Software und eine automatische Dokumentenzuführung für 80 Seiten sorgen für Zeitersparnis. Scangeschwindigkeiten: bis zu 65 Seiten/Min. bzw. 130 Bilder/Min.<sup>1</sup> Empfohlen für 7.500 Seiten pro Tag.



## Seite für Seite schnell und reibungslos scannen – auch unbeaufsichtigt

- Mit der Scanfunktion im Duplexmodus können ganze Dokumente in einem Durchlauf mit bis zu 130 Bildern/Min. erfasst werden.<sup>2,1</sup>
- Schaffen Sie Platz für mehr Produktivität. Der HP ScanJet zeichnet sich durch geringen Platzbedarf und modernes Design aus – perfekt für Ihren Schreibtisch.
- Mit HP EveryPage lässt sich eine Vielzahl an Dokumenten erfassen – sogar Stapel aus gemischten Medienformaten und -arten.<sup>3</sup>
- Der automatische Vorlageneinzug fasst bis zu 80 Blatt – für schnelles, unbeaufsichtigtes Scannen.

## Spitzenleistungen beim Workflow. Cleveres Scannen.

- Mit der Remote-Erkennung und -Überwachung von HP Web Jetadmin können neue Geräte identifiziert und Scanvorgänge eingesehen werden.<sup>4</sup>
- Einfaches Scannen von Dokumenten in A3-Format – Sie benötigen keinen Trägerbogen.
- TWAIN und ISIS® sind mit vollem Funktionsumfang integriert, sodass Sie Bilder direkt an Anwendungen scannen können.
- Scans lassen sich dank integrierter OCR problemlos in bearbeitbare Textdateien, durchsuchbare PDF-Dateien und weitere Dateitypen umwandeln.

## Professionelles Scannen, mit dem Sie Zeit sparen

- Sparen Sie Zeit und vereinfachen Sie komplexe Scanaufträge mit HP Scan Premium.
- Erstellen Sie Scanprofile mit individuellen Einstellungen für sich wiederholende Aufgaben und wählen Sie diese über das LCD-Bedienfeld aus.
- Dank funktionsreicher Softwareprogramme lassen sich Dokumente, Visitenkarten und weitere Dateitypen erfassen und organisieren.

## Zubehörteile und Services

Zubehör	8PA50A HP 5-pack Carrier Sheet Kit
	C9943B HP ADF-Reinigungstuch - Paket
	L2756A HP ScanJet 5000 s4/7000 s3 Walzenaustausch-Kit
Service und Unterstützung	<p>UK001E HP Standardaustauschservice für ScanJet 5000, 3 Jahre</p> <p>UH370E HP Austauschservice am nächsten Arbeitstag für ScanJet 5000, 3 Jahre</p> <p>UOMF6E HP Austauschservice am nächsten Arbeitstag für ScanJet 5000, 4 Jahre</p> <p>UOMF5E HP Austauschservice am nächsten Arbeitstag für ScanJet 5000, 5 Jahre</p> <p>UH372E HP Austauschservice vor Ort am nächsten Arbeitstag für ScanJet 5000, 3 Jahre</p> <p>UOMF7E HP Austauschservice vor Ort am nächsten Arbeitstag für ScanJet 5000, 4 Jahre</p> <p>UOQNOE HP Austauschservice vor Ort am nächsten Arbeitstag für ScanJet 5000, 5 Jahre</p> <p>UH369E HP Rückgabesevice für ScanJet 5000, 3 Jahre</p> <p>UK513PE HP Standardaustauschservice nach Garantieablauf für ScanJet 5000, 1 Jahr</p> <p>UH373PE HP Austauschservice am nächsten Arbeitstag nach Garantieablauf für ScanJet 5000, 1 Jahr</p> <p>UH374PE HP Austauschservice vor Ort am nächsten Arbeitstag nach Garantieablauf für ScanJet 5000, 1 Jahr</p> <p>UD3B7PE HP Rückgabesevice nach Garantieablauf für ScanJet 5000, 1 Jahr</p> <p>U9JT2E HP Installationservice für Funk-/Netzwerk-Scanner und -Drucker</p>

## Technische Daten

Bedienfeld	2-zeiliges LCD-Display mit 16 Zeichen pro Zeile, Simplex-Taste, Duplex-Taste, Taste für Abbrechen, Netztaste mit LED, Taste zum Aufwärtsblättern, Taste zum Abwärtsblättern und Taste für Tool
Technische Daten des Scanners	<b>Scannertyp</b> Einzelblattzufuhr; <b>Scantechnologie:</b> CMOS CIS (Contact Image Sensor); <b>Scan-Eingangsmodi:</b> Zwei Scanmodi (Simplex/Duplex) über das praktische LCD-Display mit 2 x 16 Zeichen an der Gerätevorderseite für HP Scan bei Betriebssystem Windows, HP Easy Scan/ICA bei Betriebssystem Mac OS und Anwendungen anderer Anbieter über TWAIN, ISIS und WIA; <b>Twain-Version:</b> Windows: 32 Bit und 64 Bit TWAIN Version 2,1; Mac: n/a; <b>Farbscannen:</b> Ja; <b>DPI-Einstellungen für Ausgabeauflösung:</b> 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1.200 ppi;
Scangeschwindigkeit <sup>3</sup>	Bis zu 65 Seiten/Min. bzw. 130 Bilder/Min.
Scanauflösung	<b>Optisch</b> Bis zu 600 dpi; <b>Hardware:</b> 600 x 600 dpi
Scan-Dateiformat	Für Texte und Bilder: PDF, PDF/A, verschlüsselte PDF, JPEG, PNG, BMP, TIFF, Word, Excel, PowerPoint, Text (.txt), Rich Text (.rtf) und durchsuchbare PDF
Erweiterte Scannerfunktionen	Automatische Belichtung; Automatischer Schwellenwert; Automatische Farberkennung; Hintergrundglättung/-entfernung; Automatische Formaterkennung; Begrädnigen von Inhalten; Optimierung von Inhalten; Multistreaming; Automatischer Vorlageneinzug; Doppelseinzungssensor; Erweiterte Doppelseinzungserkennung; Automatische Ausrichtung; Multi-Blindfarben; Kanal-Blindfarben; Kantenlöschung; Entfernen von Leerseiten; Seitenzusammenführung; Entfernen von Stanzlöchern; Digitale Stempel; Metadatenfassung; PDF-Berechtigungen; PDF-Digitalsignaturen; Dokumententrennung (Leerseite, Barcode, Zonen-Barcode, Zonen-OCR)
Graustufen/Bittiefe	256/24 Bit (extern), 48 Bit (intern)
Druckvolumen	Empfohlenes tägliches Scanvolumen: 7500 Seiten
Kapazität der automatischen Dokumentzuführung	Standard, 80 Bögen
Konnektivität	<b>Standard</b> USB 3.0;
Speicher	<b>Standard</b> 512 MB;
<b>Druckmedienverarbeitung</b>	
Medientypen	Einzelblatt, bedrucktes Papier (Laser und Tinte), gelochtes Papier, Bankschecks, Visitenkarten, Frachtbriefe, Formulare auf Durchschlagpapier, Trägerbögen aus Kunststoff für empfindliche Dokumente, zuvor geheftete Medien, bei denen die Heftklammern entfernt wurden, Plastikkarten (bis zu 1,24 mm)
Medienformat (ADF)	ISO A4: 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 Zoll); JIS B5: 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 Zoll); ISO A5: 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 Zoll); ISO A6: 105 x 148 mm (5,8 x 4,1 Zoll); ISO A7: 74 x 104 mm (2,9 x 4,1 Zoll); ISO A8: 52 x 74 mm (2,0 x 2,9 Zoll); Benutzerdefiniert: 5,08 x 7,36 cm bis 21,6 x 309,9 cm (2,0 x 2,9 bis 8,5 x 122 Zoll)
Mediengewicht (ADF)	43 bis 350 g/m <sup>2</sup>
Kompatible Betriebssysteme	Microsoft Windows (10, 8.1, 7, XP: 32 Bit and 64 Bit, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); Mac OS (Catalina 10.15, Mojave 10.14, High Sierra 10.13); Linux (Ubuntu, Fedora, Debian, RHEL, Linux Mint, Open Suse, Manjaro)
Mindestsystemvoraussetzungen	<b>PC:</b> macOS Catalina 10.15, macOS Mojave 10.14, macOS High Sierra 10.13, Microsoft Windows 10, 8.1, 7, XP: 32/64 Bit, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019, 2 GB freier Festplattenspeicher, CD-ROM-DVD-Laufwerk oder Internetverbindung, USB-Anschluss, Microsoft Internet Explorer
Mitgelieferte Software	Windows: HP WIA Scanner-Treiber, HP TWAIN Scanner-Treiber (32/64 Bit), HP Scan Premium, HP Scanner Tools Utility, I.R.I.S. Readiris Pro, I.R.I.S. Cardiris, OpenText ISIS
<b>Druckerspezifikationen</b>	
Sicherheitsmanagement	Netzschalter zum Ein-/Ausschalten des Geräts
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Produktabmessungen (B x T x H)	<b>Minimal:</b> 310 x 198 x 190 mm; <b>Maximal:</b> 310 x 448 x 319 mm
Paketabmessungen (B x T x H)	397 x 248 x 303 mm
Produktgewicht	3,8 kg
Paketgewicht	5,6 kg
Betriebsumgebung	<b>Temperatur:</b> 17,5 bis 25 °C <b>Luftfeuchtigkeit:</b> 30 bis 70 % relative Luftfeuchtigkeit
Datenspeicher	<b>Temperatur:</b> -40 bis 60 °C
Stromversorgung <sup>1</sup>	<b>Voraussetzungen:</b> Eingangsspannungsbereich: 90–264 V AC, Nennfrequenz: 50–60 Hz, weltweit verwendbar; <b>Energieverbrauch:</b> 4,1 W (Bereitschaftsmodus), 38 W (Scannen), 1,3 W (Ruhemodus), 0,1 W (Auto-Off-Modus), 0,1 W (ausgeschaltet); <b>ENERGY STAR:</b> Ja
Prüfzeichen	IEC 60950-1:2005+A1:2009+A2:2013/EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013; IEC 62479:2010/EN 62479:2010; IEC 62471:2006/EN 62471:2008 <b>Elektromagnetische Verträglichkeit:</b> CISPR 22:2008 & CISPR 32:2012/EN 55032:2012 - Klasse B, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 55024:2010 CECP; ENERGY STAR® 3.0-zertifiziert; EPEAT® Silver
Lieferumfang	<b>6FW09A</b> HP ScanJet Enterprise Flow 5000 s5; Netzkabel; Netzteil; USB-Kabel; Scannermotor; Flyer; Installationshandbuch
Garantie	Ein Jahr beschränkte Garantie mit Austausch der gesamten Einheit einschließlich Telefon- und Online-Support. Die Garantie kann je nach gesetzlichen Vorgaben des jeweiligen Landes variieren. Unter <a href="http://hp.com/support">hp.com/support</a> finden Sie genauere Informationen zu den erstklassigen HP Service- und Supportoptionen in Ihrer Region.

## Fußnoten

- <sup>1</sup> Geschwindigkeit für Farbscans gemessen bei 300 dpi. Die tatsächlichen Verarbeitungsgeschwindigkeiten können je nach Scanauflösung, Netzwerkeigenschaften, PC-Leistung und Anwendungssoftware variieren.  
<sup>2</sup> Geschwindigkeit für Scannen in Schwarz-Weiß bei 300 dpi mithilfe von integriertem HP Scan Premium. Die tatsächlichen Verarbeitungsgeschwindigkeiten können je nach Scanauflösung, Netzwerkeigenschaften, PC-Leistung und Anwendungssoftware variieren.  
<sup>3</sup> HP EveryPage wird auf HP ScanJets vor Mai 2013 als HP Precision Feed bezeichnet.  
<sup>4</sup> HP Web Jetadmin kann ohne Zusatzkosten hier heruntergeladen werden: <http://www.hp.com/go/webjetadmin>.

## Technische spezifikationen haftungsausschlüsse

- <sup>1</sup> Die Anforderungen für die Stromversorgung sind von dem Land bzw. der Region abhängig, in dem/der der Drucker verkauft wird. Ändern Sie nicht die Betriebsspannung. Dadurch wird der Drucker beschädigt und die Produktgarantie verfällt. Energy Star-Wert basiert in der Regel auf Messungen von Geräten, die mit 115 V betrieben werden.  
<sup>2</sup> EPEAT®-registriert, wenn zutreffend. EPEAT-Registrierung variiert je nach Land. Zum Registrierungsstatus in einzelnen Ländern siehe <http://www.epeat.net>.  
<sup>3</sup> Geschwindigkeiten für die Papierzuführung: alle Auflösungen bis einschließlich 300 ppi; Simplex 65 A4-Seiten pro Minute; Duplex 130 A4-Bilder pro Minute.



© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieverklärungen für die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

Veröffentlicht in EMEA August 2020

