



# HP ScanJet Enterprise Flow 9000 s1 Scanner

(8Q4W0A)

**Maximale Produktivität. Breites Format. Erstklassige Leistung.**

Der HP ScanJet Enterprise Flow 9000 s1 Scanner eignet sich ideal zum Scannen großformatiger Dokumente und zur einfachen Handhabung großer Volumen.



## Scannen Sie eine große Auswahl an Formaten bis A3

- Poster, technische Zeichnungen und vieles mehr – dieser Scanner verarbeitet Dokumente bis A3-Format ohne Qualitätseinbußen.
- Mit HP EveryPage lässt sich eine Vielzahl an Dokumenten erfassen – sogar Stapel aus gemischten Medienformaten und -arten.
- Schützen Sie empfindliche Dokumente mit dem Low-Speed-Modus, der dünne Papiere beim Scannen schont.

## Steigern Sie die Produktivität und reduzieren Sie Unterbrechungen

- Scannen Sie Dokumente blitzschnell mit bis zu 80 Seiten bzw. 160 Bildern pro Minute.<sup>1</sup>
- Der ADF für bis zu 100 Blatt A3 bewältigt auch große Volumen – empfohlen für Volumen von 30.000 Blatt/Tag.
- Beidseitiges Scannen erfasst all Ihre Daten in einem Durchlauf, wodurch Sie Zeit und Papier sparen.
- Mit dem 2-zeiligen LCD-Display mit 16 Zeichen und den Tasten können Aufgaben schnell und einfach ausgeführt werden.

## Optimieren Sie Ihre Aufgaben mit automatisierten Workflows

- Die effiziente Dateikomprimierung ermöglicht die Digitalisierung von Dateien, ohne dass Ihnen der Speicher ausgeht.
- Scans lassen sich dank integrierter OCR problemlos in bearbeitbare Textdateien, durchsuchbare PDF-Dateien und weitere Dateitypen umwandeln.
- Sparen Sie Zeit beim Lesen und Klassifizieren von Dateien mit einem Scanner, der Ihre Dateien erkennt und diese Aufgabe für Sie erledigt.
- Fügen Sie gescannte Bilder mithilfe von TWAIN-, ISIS®- und WIA-Treibern (Vollversionen) direkt in Anwendungen ein.
- Beschleunigen Sie Ihre Dokumentenworkflows und bearbeiten Sie Ihre Scans mit den intelligenten Tools der HP Scan Premium Software nach.

## Schützen Sie Ihre Scans vor Malware

- HP Secure Boot sorgt für sichere Scan-Systemstarts und prüft automatisch, ob der BIOS-Code sicher ist.
- Verhindern Sie kompromittierte Firmware mit der HP Überprüfung der Codesignature der Firmware und reduzieren Sie die Gefahr von Exploits.

## Fußnoten

<sup>1</sup> Scangeschwindigkeit gemessen bei 300 dpi (Schwarzweiß, Graustufen und Farbe). Die tatsächlichen Verarbeitungsgeschwindigkeiten variieren je nach Scanauflösung, Netzwerkbedingungen, Computerleistung und Anwendungssoftware.

## Zubehörteile und Services

<b>Service und Unterstützung</b>	<p><b>UF7Y8E</b> HP 3 Jahre Erweiterter Austauschservice für ScanJet Enterprise Flow 9000 (Baltikum, Südafrika, Naher Osten)</p> <p><b>UF7Y9PE</b> HP 1 Jahr Erweiterter Austauschservice nach Garantieablauf für ScanJet Enterprise Flow 9000 (baltische Staaten, Südafrika, Naher Osten)</p> <p><b>UF8E0E</b> HP 3 Jahre erweiterter Austauschservice am nächsten Arbeitstag für ScanJet Enterprise Flow 9000, (EMEA, ausgenommen Baltikum, Südafrika, Naher Osten, Türkei)</p> <p><b>UF8E1E</b> HP 4 Jahre erweiterter Austauschservice am nächsten Arbeitstag für ScanJet Enterprise Flow 9000, (EMEA, ausgenommen Baltikum, Südafrika, Naher Osten, Türkei)</p> <p><b>UF8E2E</b> HP 5 Jahre erweiterter Austauschservice am nächsten Arbeitstag für ScanJet Enterprise Flow 9000, (EMEA, ausgenommen Baltikum, Südafrika, Naher Osten, Türkei)</p> <p><b>UF8E3PE</b> HP 1 Jahr erweiterter Austauschservice nach Garantieablauf am nächsten Geschäftstag für ScanJet Enterprise Flow 9000 (EMEA außer Baltikum, Südafrika, Naher Osten, Türkei)</p> <p><b>UF8E4E</b> HP 3 Jahre Onsite-Austauschservice am nächsten Arbeitstag für ScanJet Enterprise Flow 9000, (Belgien, Schweiz, Dänemark, Finnland, Niederlande, Norwegen, Schweden, Österreich, Polen, Portugal, Österreich, Polen, Griechenland)</p> <p><b>UF8E5E</b> HP 4 Jahre Onsite-Austauschservice am nächsten Arbeitstag für ScanJet Enterprise Flow 9000, (Belgien, Schweiz, Dänemark, Finnland, Niederlande, Norwegen, Schweden, Österreich, Polen, Portugal, Österreich, Polen, Griechenland)</p> <p><b>UF8E6E</b> HP 5 Jahre Onsite-Austauschservice am nächsten Arbeitstag für ScanJet Enterprise Flow 9000, (Belgien, Schweiz, Dänemark, Finnland, Niederlande, Norwegen, Schweden, Österreich, Polen, Portugal, Österreich, Polen, Griechenland)</p> <p><b>UF8E7PE</b> HP 1 Jahr nach Garantieablauf Onsite-Austauschservice am nächsten Geschäftstag für ScanJet Enterprise Flow 9000 (Belgien, Schweiz, Dänemark, Finnland, Niederlande, Norwegen, Schweden, Österreich, Polen, Portugal, Griechenland, Polen)</p> <p><b>UJ0X1E</b> HP 3 Jahre Rückgabeservice an Depot für ScanJet Enterprise Flow 9000 (nur Türkei)</p> <p><b>UJ0X2PE</b> HP 1 Jahr Rückgabeservice an Depot nach Garantieablauf für ScanJet Enterprise Flow 9000 (nur Türkei), 1 Jahr</p>
----------------------------------	---

## Technische Daten

<b>Bedienfeld</b>	2-zeilige LCD-Anzeige mit 16 Zeichen pro Zeile, Simplex-Taste, Duplex-Taste, Schaltfläche „Abbrechen“, Ein-/Aus-Taste mit LCD-Anzeige und Tool-Taste
<b>Technische Daten des Scanners</b>	<b>Scannertyp</b> Einzelblattzufuhr; <b>Scantechnologie:</b> ADF; CMOS CIS (Contact Image Sensor); <b>Scan-Eingangsmodi:</b> Zwei Scanmodi (Simplex/Duplex) auf der Vorderseite für HP Scan unter Win OS, HP Easy Scan/ICA unter Mac OS und Anwendungen von Drittanbietern über TWAIN, ISIS und WIA; <b>Twain-Version:</b> Version 2.4; <b>Farbscannen:</b> Ja; <b>DPI-Einstellungen für Ausgabeauflösung:</b> 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1.200 ppi; <b>Bereich für Bildskalierung/-vergrößerung:</b> Führt keine beliebigen Skalierungen aus
<b>Scanformat</b>	<b>ADF:</b> Maximal 297 x 5842 mm; Minimal 50,8 x 69 mm
<b>Scangeschwindigkeit<sup>1</sup></b>	Bis zu 80 S./160 Bilder pro Min. (Schwarzweiß, Farbe, 300 dpi)
<b>Scanauflösung</b>	<b>Optisch</b> Bis zu 600 dpi; <b>Hardware:</b> Bis zu 600 x 600 dpi
<b>Scan-Dateiformat</b>	BMP; CSV; Excel (XLS); Excel (XLSX); JPEG; JPG; PDF; PDF/A; PNG; RTF; Durchsuchbare PDF-Dateien; TIFF; TXT; Word (DOC); Word (DOCX); XML; XPS
<b>Erweiterte Scannerfunktionen</b>	Automatische Dokumentenklassifizierung; Manuelle Verkleinerung; Multizonen-OCR; Scannen an mehrere Ziele; automatische Ausrichtung; Entfernen leerer Seiten; Barcode-Erkennung; Digitaler Stempel; Stapelrennung; HP EveryPage Technologie; Scannen an USB.
<b>Graustufen/Bittiefe</b>	256/24 Bit (extern), 48 Bit (intern)
<b>Druckvolumen</b>	Empfohlene Tagesleistung: 30.000 Seiten
<b>Kapazität der automatischen Dokumentzuführung</b>	Standard, 100 Blatt
<b>Konnektivität</b>	<b>Standard</b> 1 SuperSpeed USB 3.0
<b>Speicher</b>	<b>Standard</b> 1 GB
<b>Druckmedienverarbeitung</b>	
<b>Medientypen</b>	Einzelblatt, bedrucktes Papier (Laser und Tinte), gelochtes Papier, Bankschecks, Visitenkarten, Formulare auf Durchschlagpapier, zuvor geheftete Medien mit entfernten Heftklammern, Trägerblatt von HP gekauft
<b>Medienformat (ADF)</b>	US Letter, US Legal, US Executive, A3, A4, B5, A5, A6, A7, A8; 69 x 50,8 mm bis 297 x 5842 mm
<b>Mediengewicht (ADF)</b>	28 bis 420 g/m <sup>2</sup>
<b>Kompatible Betriebssysteme</b>	Windows 11; Windows 10; Windows 8.1; Windows Server; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; macOS 13 Ventura; macOS 14 Sonoma; macOS 15 Sequoia; Linux
<b>Min. Systemvoraussetzungen</b>	<b>PC:</b> Microsoft Windows 11, 10, 8.1, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019; 2 GB freier Festplattenspeicher, Internet erforderlich, Webbrowser, USB
<b>Mitgelieferte Software</b>	HP Scan Premium Software, HP Scanner Tools Utility, HP Scan Assistant, HP WIA-Scannertreiber, HP TWAIN-Scannertreiber, ISIS-Treiber, ICA-Treiber, HP Easy Scan für Mac OS, HPUI Scan für Linux
<b>Scanserverspezifikationen</b>	
<b>Sicherheitsmanagement</b>	Verschlüsselte Scandaten, keine nichtflüchtige Speicherung von Scandaten
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
<b>Produktabmessungen (B x T x H)</b>	<b>Minimal:</b> 389 x 280 x 253 mm; <b>Maximal:</b> 389 x 660 x 386 mm
<b>Paketabmessungen (B x T x H)</b>	495 x 349 x 384 mm
<b>Produktgewicht</b>	4,9 kg
<b>Paketgewicht</b>	ca. 8,85 kg
<b>Betriebsumgebung</b>	<b>Temperatur:</b> 17,5 bis 25 °C <b>Luftfeuchtigkeit:</b> 30 bis 70 % RF
<b>Datenspeicher</b>	<b>Temperatur:</b> -40 bis 60 °C
<b>Stromversorgung</b>	<b>Voraussetzungen:</b> Eingangsspannungsbereich: 90–264 V AC, Nennfrequenz: 50–60 Hz, weltweit verwendbar; <b>Energieverbrauch:</b> 6,5 Watt (Bereitschaftsmodus), 1,2 Watt (Ruhemodus), 0,08 Watt (ausgeschaltet); <b>ENERGY STAR:</b> Ja
<b>Herkunftsland</b>	China(AKV, AB2, B19, ACQ, ABG, BAZ, ABT, AC4, BGJ, BBU, ABY, ACJ, B13, AC8); Taiwan(460, 201)
<b>Prüfzeichen<sup>2</sup></b>	IT ECO-Erklärung; EPEAT®-registriert; ENERGY STAR®-zertifiziert
<b>Technische Daten zur Nachhaltigkeit</b>	FSC-zertifizierte Verpackung; 30 % recycelter Haushaltskunststoff
<b>Lieferumfang</b>	<b>8Q4WOA</b> Stromkabel; Adapter; USB-Kabel; Benutzerhandbuch; Flyer mit regulatorischen Angaben
<b>Garantie</b>	1 Jahr beschränkte Herstellergarantie auf die Hardware mit Telefon- und Websupport. Die Garantie kann je nach gesetzlichen Vorgaben des jeweiligen Landes variieren. Besuchen Sie <a href="https://www.hp.com/support">https://www.hp.com/support</a> , um mehr über die erstklassigen HP Service- und Supportoptionen in Ihrer Region zu erfahren; Möglichkeit einer 3-Jahres-Garantie nach erfolgter Kundenregistrierung, gehen Sie in den AGB zu <a href="https://www.hp.com/eu/warrantyextension">https://www.hp.com/eu/warrantyextension</a>

### Technische spezifikationen haftungsausschlüsse

<sup>1</sup> Scangeschwindigkeit gemessen bei 300 dpi mithilfe von integriertem HP Scan Premium. Die tatsächlichen Verarbeitungsgeschwindigkeiten variieren je nach Scanauflösung, Netzwerkbedingungen, Computerleistung und Anwendungssoftware.

<sup>2</sup> Dieses Produkt ist EPEAT Silver-zertifiziert. Der Status variiert je nach Land. Besuchen Sie <https://www.epeat.net> für weitere Informationen.

