HP ScanJet Enterprise Flow N9000 sn1



(8Q4W1A)

Maximale Produktivität. Breites Format. Erstklassige Leistung.

HP ScanJet Enterprise Flow N9000 sn1 eignet sich ideal zum Scannen großformatiger Dokumente, zur problemlosen Handhabung großer Volumen und zur Netzwerkkonnektivität für eine nahtlose Integration in Büroumgebungen.





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. ¹
- Der ADF für bis zu 100 Blatt A3 bewältigt auch große Volumen empfohlen für Volumen von 30.000 Blatt/Taq.
- Beidseitiges Scannen erfasst all Ihre Daten in einem Durchlauf, wodurch Sie Zeit und Papier sparen.
- Mit dem einfachen, farbigen Touchscreen mit 4,3 Zoll (10,9 cm) Diagonale können Aufgaben schnell und einfach ausgeführt werden.
- Senden Sie Scans über eine Gigabit-Ethernet-Verbindung direkt vom Scanner an Netzwerkordner oder an einen PC.²

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.

Fußnoter

Zubehörteile und Services

Zubehör	9YOJOA HP ScanJet Pro 9000 -Walzenersatzkit (200.000 Seiten)
Service und Unterstützung	UF7Y8E HP 3 Jahre Erweiterter Austauschservice für Scanlet Enterprise Flow 9000 (Baltikum, Südafrika, Naher Osten) UF7Y9PE HP 1 Jahr Erweiterter Austauschservice aan fachsten Arbeitstag für Scanlet Enterprise Flow 9000 (EMEA, ausgenommen Baltikum, Südafrika, Naher Osten, Türkei) UF8E1E HP 4 Jahre erweiterter Austauschservice am nächsten Arbeitstag für Scanlet Enterprise Flow 9000, (EMEA, ausgenommen Baltikum, Südafrika, Naher Osten, Türkei) UF8E1E HP 5 Jahre erweiterter Austauschservice am nächsten Arbeitstag für Scanlet Enterprise Flow 9000, (EMEA, ausgenommen Baltikum, Südafrika, Naher Osten, Türkei) UF8E2E HP 5 Jahre erweiterter Austauschservice amt nächsten Arbeitstag für Scanlet Enterprise Flow 9000 (EMEA ausgenommen Baltikum, Südafrika, Naher Osten, Türkei) UF8E4E HP 3 Jahre erweiterter Austauschservice amt nächsten Arbeitstag für Scanlet Enterprise Flow 9000 (EMEA außer Baltikum, Südafrika, Naher Osten, Türkei) UF8E4E HP 3 Jahre Onsite-Austauschservice amt nächsten Arbeitstag für Scanlet Enterprise Flow 9000, (Belgien, Schweiz, Dänemark, Finnland, Niederlande, Norwegen, Schweden, Österreich, Polen, Orsite-Austauschservice amt nächsten Arbeitstag für Scanlet Enterprise Flow 9000, (Belgien, Schweiz, Dänemark, Finnland, Niederlande, Norwegen, Schweden, Österreich, Polen, Portugal, Österreich, Polen, Griechenland) UF8E5E HP 4 Jahre Onsite-Austauschservice amt nächsten Arbeitstag für Scanlet Enterprise Flow 9000, (Belgien, Schweiz, Dänemark, Finnland, Niederlande, Norwegen, Schweden, Österreich, Polen, Portugal, Österreich, Polen, Griechenland) UF8E5E HP 1 Jahre Nosite-Austauschservice amt nächsten Arbeitstag für Scanlet Enterprise Flow 9000 (Belgien, Schweiz, Dänemark, Finnland, Niederlande, Norwegen, Schweden, Österreich, Polen, Portugal, Österreich, Polen, Griechenland) UF8E5E HP 1 Jahr nach Garantieablauf Onsite-Austauschservice amt nächsten Geschäftstag für Scanlet Enterprise Flow 9000 (Belgien, Schweiz, Dänemark, Finnland, Niederlande, Norwegen, Schweden, Österreich, Polen, Ortugal, Griechenland, Polen)

Technische Daten

Dadienfold	Resistiver 10,9-cm-Touchpanel (4,3 Zoll) mit vier Tasten: Sleep/Power, Home, Zurück, Hilfe
Bedienfeld	
Technische Daten des Scanners	Scannertyp Einzelblattzufuhr; Scantechnologie. ADF; CMOS CIS (Contact Image Senson); ScanEingangsmodt Zwei Scanmodt (Simplex/Duplex) mit 10,9 cm (4,3 Zoll) Farb-Touchscreen auf der Vorderseite für H Scan unter Win OS, HP Easy Scan/ICA unter Mac OS und Anwendungen von Drittanbietern über TWAIN, ISIS und WIA; Twain-Version: Version 2.4; Farbscannen: Ja; DPI-Einstellungen für Ausgabeauflösung. 75; 150, 200; 240, 300, 400, 500; 600; 1.200 ppi; Bereich für Bildskallerung/-vergrößerung. Führt keine beliebigen Skallerungen aus
Scanformat	ADF: Maximal 297 x 5842 mm; Minimal 50,8 x 69 mm
Scangeschwindigkeit ¹	Bis zu 80 S./160 Bilder pro Min. (Schwarzweiß, Farbe, 300 dpi)
Scanauflösung	Optisch Bis zu 600 dpi; Hardware : Bis zu 600 x 600 dpi
Scan-Dateiformat	TXT; TIFF; RTF; PDF; PDFa; JPG; JPG; BMP; XPS (XPS)
Erweiterte Scannerfunktionen	Automatische Dokumentenklassifizierung; Manuelle Verkleinerung; Multizonen-OCR; Scannen an mehrere Ziele; automatische Ausrichtung; Entfernen leerer Seiten; Barcode-Erkennung; Digitaler Stempel; Stapeltrennung; HP EveryPage Technologie; Scannen über das Netzwerk; Scannen an USB.
Graustufen/Bittiefe	256/24 Bit (extern), 48 Bit (intern)
Druckvolumen	Empfohlene Tagesleistung: 30.000 Seiten
Kapazität der automatischen Dokumentzuführung	Standard, 100 Blatt
Konnektivität	Standard 1 SuperSpeed USB 3.0; 1 Gigabit Ethernet 10/100/1000 Base-T-Netzwerk
Speicher	Standard 1 GB
Druckmedienverarbeitung	•
Medientypen	Einzelblatt, bedrucktes Papier (Laser und Tinte), gelochtes Papier, Bankschecks, Visitenkarten, Formulare auf Durchschlagpapier (muss als Referenz getestet werden), zuvor geheftete Medien, bei denen die Heftklammern entfernt wurden, Der Einzugsmechanismus miss das Druckmedium mit Markierungen, Rissen, Falten oder Knicken akzeptieren und nicht beschädigen, Der Einzugsmechanismus darf keine Blätter markieren (muss geprüft werden, ob es unterstützt werden kann), Trägerplatte bei HP zu erwerben
Medienformat (ADF)	US Letter, US Legal, US Executive, A3, A4, B5, A5, A6, A7, A8; 69 x 50,8 mm bis 297 x 5842 mm
Mediengewicht (ADF)	28 bis 420 g/m ²
Kompatible Betriebssysteme	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
Min. Systemvoraussetzungen	PC: Microsoft Windows 11, 10, 8.1, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019; 2 GB freier Festplattenspeicher, internet erforderlich, Webbrowser, USB
Mitgelieferte Software	HP Scan Premium Software, HP Scanner Tools Utility, HP Scan Assistant, HP WIA-Scannertreiber, HP TWAIN-Scannertreiber, ISIS-Treiber, ICA-Treiber, ICA-Treiber, HP Easy Scan für Mac OS, HPUI Scan für Linux
Scanserverspezifikationen	
Sicherheitsmanagement	Verschlüsselte Scandaten, Validierung des TLS-Serverzertifikats, PIN-geschützte gespeicherte Scanaufträge, Verschlüsselte und kennwortgeschützte Geräteadministration, Benutzeranmeldung am Bedienfeld mit PIN-Codes, Zugriffskontrolle für Bedienfeld-Anwendungen basierend auf dem PIN-Code des Benutzers, Keine nichtflüchtige Speicherung von Scandaten
Abmessungen und Gewicht	
Produktabmessungen (B x T x H)	Minimal: 389 x 280 x 253 mm; Maximal: 389 x 660 x 386 mm
Paketabmessungen (B x T x H)	495 x 349 x 384 mm
Produktgewicht	4,9 kg
Paketgewicht	ca. 8,91 kg
Betriebsumgebung	Temperatur: 17,5 bis 25 °C Luftfeuchtigkeit: 30 bis 70 % RF
Datenspeicher	Temperatur40 bis 60 °C
Stromversorgung	Voraussetzungen: Eingangsspannungsbereich: 90–264 V AC, Nennfrequenz: 50–60 Hz, weltweit verwendbar; Energieverbrauch: 6,8 Watt (Bereitschaftsmodus), 1,81 Watt (Ruhemodus), 0,08 Watt (ausgeschaltet); ENERGY STAR: Ja
Herkunftsland	Hergestellt in China; Hergestellt in Taiwan
Prüfzeichen ²	IT ECO-Erklärung; EPEAT®-registriert; ENERGY STAR®-zertifiziert
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	FSC-zertifizierte Verpackung; 30 % recycelter Haushaltskunststoff
Lieferumfang	8Q4W1A Netzteil; USB-Kabel; Benutzerhandbuch; Flyer mit regulatorischen Angaben
Garantie	1 Jahr beschränkte Herstellergarantie auf die Hardware mit Telefon- und Websupport. Die Garantie kann je nach gesetzlichen Vorgaben des jeweiligen Landes variieren. Besuchen Sie https://www.hp.com/support, 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 https://www.hp.com/eu/warrantvextension

Technische spezifikationen haftungsausschlüsse

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

Anwendungssoftware.

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



















