



HP ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1 (20G08A)

Übersicht



Steigern Sie Ihre Produktivität bei professionellen Scanaufgaben mit dem schnellen, zuverlässigen und netzwerkfähigen HP ScanJet Enterprise.

Steigern Sie Ihre Produktivität bei professionellen Scanaufgaben mit dem schnellen, zuverlässigen und netzwerkfähigen HP ScanJet Enterprise – ausgelegt für ein tägliches Scanvolumen von bis zu 8.000 Seiten. Automatisieren Sie Workflows mit Kurzbefehlen und schnellem beidseitigem Scannen über die Dokumentenzuführung.

Ultimative Produktivität.

Scannen Sie mit der automatischen Dokumentenzuführung mit automatischem beidseitigem Scannen für 100 Blatt bis zu 100 Bilder (50 Seiten) pro Minute.[1]

Optimale Zuverlässigkeit.

Mühelose Erfassung jeder einzelnen Seite – die HP EveryPage Technologie trennt Seiten in der ADF mithilfe von Ultraschall.

Benutzerfreundlich.

Scannen Sie über die ADF oder den Flachbettscanner im Legal-Format verschiedenste Dokumente, einschließlich Bücher, Zeitschriften und Ausweisdokumente.

Hohe Sicherheit.

Die sichere Überprüfung auf Original HP Boot-Code verhindert das Hochfahren des Scanners, wenn der Code verändert wurde.

Leistungsmerkmale

Erledigen Sie Ihre Scanaufgaben blitzschnell^[1]

Erfassen Sie jede Seite, jederzeit

Vielseitiges Scannen

Einfaches Scannen an USB-Sticks

Schnelle, vielseitige Konnektivität^[3]

Keine Wartezeit dank Instant-on^[2]

[1] Scangeschwindigkeiten gemessen bei 300 dpi (Schwarzweiß, Graustufen und Farbe). Die tatsächlichen Verarbeitungsgeschwindigkeiten können je nach Scanauflösung, Netzwerkeigenschaften, PC-Leistung und Anwendungssoftware variieren.

[2] Im Vergleich zu Produkten, die eine traditionelle Fixierung nutzen und mittels einer Kaltkathodenröhre (CCFL) kopieren.

[3] Die Wireless-Leistung ist von der physischen Umgebung und der Distanz zum Zugangspunkt abhängig. Sie kann bei aktiven VPN-Verbindungen begrenzt sein.

Erweiterte Scannerfunktionen

Duplex-Scannen ohne Wenden der Vorlage; Doppeleinzugssensor; Konfigurierbare Scan-Kurzbeefehle mit der HP Scan Premium Software: OCR; Automatische Belichtung; Automatischer Schwellenwert; Automatische Farberkennung; Hintergrundglättung/-entfernung; Automatische Formaterkennung; Begradigen von Inhalten; Optimierung von Inhalten; Automatische Ausrichtung; Mehrere Blindfarben; Kantenlöschung; Optionen für leere Seiten: Leere Seite löschen, Erkennungsempfindlichkeit für leere Seiten, Erkennung leerer Bereiche; Seitenzusammenführung; Optionen für Dokumententrennung: Bereichsbezogene Texttrennung, Barcode-Trennung, Trennung leerer Seiten, Alle erkennen/Alle Kanten gleichmäßig ausschließen/Spezifische Kanten ausschließen, HP Separator Seitentrennung, Barcode-Einstellungen für Dokumententrennung, Alle Formate/Bestimmtes Format, Barcode-Wert, Barcode-Trenner löschen; Automatischer Einzug; Viewer nach dem Scannen anzeigen, Vorgänge nach dem Scannen: Bild zur Löschung markieren, Drehoption, Nach links/rechts verschieben, Neue Auswahl erstellen/löschen, Als Scanbereich speichern, Manuelle Begradigungsoption, Ziehen und zuschneiden, Optionen zum Rückgängigmachen, Bild – einfacher Zoom-Schieber, In Zoom-Fenster öffnen (Zoomen, Zuschneiden, Drehen); Optionen zur Hintergrundbereinigung: Hintergrund bereinigen, Entfernen: Weiß machen, Glätten, Konsistent machen, Löcher entfernen; Multistreaming; Mehrzonenauswahl für Zonen-OCR, Barcode und QR-Code; Mehrzonenoptionen: Auswahl mehrerer Zonen für OCR/Barcode, Dateibenennung, Ordnerbenennung, Dokumententrennung, Metadatenerfassung; Digitaler Stempel; PDF-Optionen: PDF-Sicherheitseinstellungen (gültig für PDF und durchsuchbares PDF), Einstellungen für Kennwortschutz und Dokumentengenehmigungen, PDF – iHQC-Komprimierung, Schieber für Dateigröße/-qualität; TIFF-Komprimierungsoptionen: für Graustufen oder Farbe; Unkomprimiert/LZW/Jpeg-Tiff, für BW: Unkomprimiert/LZW/Tiff G3/Tiff G4; Optionen für Dateinamen: Basisname, Datum, Zeit, Batch-Zähler, Dokumentenzähler, Barcode-Wert, Zonentext, Einstellungen für Dateinamenabfolgen, Aktionen, wenn ein Dateiname bereits existiert – Überschreiben/Zeitstempel anhängen/Aufforderung zur Dateibenennung, Intelligente Dateibenennung; Zieoptionen: E-Mail (E-Mail-Clients, Option zum Speichern einer lokalen Kopie, lokal oder NW), Ordner, Pfad zum Speicherordner, Dialogfenster „Speichern unter“ anzeigen, Aktion nach dem Speichern der Datei(en), Drucker/Fax, An mehrere Ziele senden, Benutzerdefinierte Ziele, Unterordnername nach Scandatum, nach Scanzeit, Verfügbare Plugins, falls nicht bereits inbegriffen: SMTP, SFTP, Box und Evernote, SharePoint, SharePoint365, Google Drive, Dropbox, OneDrive, One Drive for Business und weitere; XML- und PDF-Metadaten; Buchscan aktivieren (Flachbett); Intelligente Dokumentenklassifizierung; Manuelle Redaktion; Vertikale Streifen entfernen/erkennen; Scannen mehrerer Dokumente; Erstellung von Desktop-Symbolen für Scanprofile/Kurzbeefehle aktivieren; Management von Kurzbeefehlen: Neuen Scan-Kurzbeefehl erstellen, Löschen, Umbenennen, Nach oben/unten verschieben; Speichern/Rückgängig machen; Standardeinstellungen wiederherstellen – Werkseinstellungen, Kurzbeefehle importieren/exportieren, Kurzbeefehle vom Scanner abrufen, ohne die Software auf dem PC zu öffnen; Konfigurierbare Scan-Kurzbeefehle als eigenständige Funktion (nur über die Scanner-Firmware) ohne Verwendung der HP Scan Software: Scannen an Computer, E-Mail, Netzwerkordner, SharePoint, Scannen an US

Konnektivität, Standard	Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3.0, WiFi 802.11 b/g/n, WiFi Direct
Unterstützte Netzwerkprotokolle	Über die integrierte Netzwerklösung: TCP/IP, IPv4, IPv6; Web-Services; Erkennung: Bonjour, Web Services Discovery; IP-Konfiguration: IPv4 (DHCP, manuell), IPv6 (DHCPv6) ARP;ICMP; IGMP;UDP;TCP;DHCP;APIPA;DNS;mDNS;LLMNR;WSD;WS-Scan;SNTP;SMB;SNMP;FTP;SFTP;SMTP;HTTP-Serverteil;HTTPS
Mitgelieferte Software	HP Scan Premium Software, HP Scanner Gerätetreiber, HP WIA-Scannertreiber, HP TWAIN-Scannertreiber, HP Scanner Tools Utility
Kompatible Betriebssysteme	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
ENERGY-STAR-zertifiziert	Ja
Umweltzeichen	CECP; SEPA; IT ECO-Erklärung; EPEAT® Silver-registriert ^[1]
Digital Sending – Standardfunktionen	An E-Mail senden (Speicherung von bis zu 50 E-Mail-Adressen); An Netzwerkordner senden; An PC senden
Digital Sending – Optionale Funktionen	An E-Mail senden; An Netzwerkordner senden; An PC senden
Scan-Dateiformat	Für Seiten mit Text und Bildern: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIF, Text(TXT), Rich Text(RTF), DURCHSUCHBARES PDF, PDF/A, Word(DOC), Word(DOCX), Excel(XLS), Excel(XLSX), CSV, XML
Scan-Eingangsmodi	Funktion zum Scannen über das Bedienfeld: Scannen an Computer, Scannen an E-Mail, Scannen an Netzwerkordner, Scannen an freigegebenen Ordner, Scannen an USB-Stick und Everyday Scan. HP Scan mit Windows-Betriebssystem, HP Easy Scan/ICA mit Mac-Betriebssystem und Anwendungen von Drittanbietern über TWAIN.
Scantechnologie	ADF; Flachbett; Contact Image Sensor (CIS)
Scannertyp	ADF; CIS-Scantechnologie; Flachbett
Anzeigegerät	2.8-in (7.11-cm) Touchscreen
Mindestabmessungen (B x T x H)	536,5 x 325,4 x 133,3 mm
Mindestabmessungen (B x T x H)	21.1 x 12.8 x 5.2 in
Gewicht	6,1 kg
Gewicht	13.4 lb
Energieverbrauch	23,9 Watt (aktiv – Scannen), 7 Watt (Bereitschaftsmodus), 2 Watt (Ruhemodus), 0,06 Watt (Auto-Aus), 0,06 Watt (Manuell aus) <i>(Die Anforderungen für den Netzanschluss unterscheiden sich je nach Land/Region, in dem/der das Produkt verkauft wird. Wandeln Sie die Betriebsspannung nicht um und betreiben Sie das Gerät nicht mit anderen Spannungen. Das kann zu Beschädigungen führen, die nicht von der HP Herstellergarantie abgedeckt sind.)</i>
Netzteiltyp	Externes Netzteil
Lieferumfang	HP ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1 Scanner; Installationsanleitung; Support-Merkblätter; Polsterung; USB-Kabel; Netzteil; Netzkabel
Herstellergarantie	1 Jahr Herstellergarantie auf die Hardware mit Telefon- und Websupport. Die Garantie kann je nach gesetzlichen Vorgaben des jeweiligen Landes variieren. Weitere Informationen zu den erstklassigen HP Service- und Supportoptionen in Ihrer Region finden Sie unter http://www.hp.com/support .

Zusätzliche Spezifikationen

Bedienfeld	Touchscreen mit einer Diagonale von 2,8 Zoll (7,11 cm), Tasten (Ein/Aus, Zurück, Startseite, Hilfe)
Beidseitiges Scannen mit automatischem Vorlageneinzug (ADF)	Ja
Bereich für Bildskalierung/-vergrößerung	Führt keine beliebigen Skalierungen aus
Bit-Tiefe	24 Bit (extern), 48 Bit (intern)
DPI-Einstellungen für Ausgabeauflösung	75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1.200 ppi
Datenblatt Foto 1	https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/proding/lowres/c08173957.jpg
Datenblatt Foto 2	https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/proding/lowres/c08173411.jpg
Dokumentgewicht ADF (maximal)	32 lb
Dokumentgewicht ADF (maximal)	120 g/m ²
Dokumentgewicht ADF (minimal)	12 lb
Drucker Farbseiten (MPV Farbe)	4680
Drucker schwarze Seiten (MPV Schwarz)	7020
Drucktechnologie	Laser
Druckvolumen (täglich)	Empfohlene Tagesleistung: 8000 Seiten (ADF)
Ecolabel – Fußnote	[1] EPEAT® Silver-registriert, sofern zutreffend. Die EPEAT-Registrierung variiert je nach Land. Registrierungsstatus in einzelnen Ländern unter http://www.epeat.net .
Elektromagnetische Verträglichkeit	Emissionen Klasse B; CISPR 32:2015 (International); EU EMV-Richtlinie 2004/108/EG, EN 55032:2015 (CE-Zeichen); China GB9254-2008 (CCC); Taiwan CNS13438:2006 (BSMI); USA CFR47 Abschnitt 15, Unterabschnitt B (FCC); ICES-003:2020 Ausgabe 7 (Kanada); C-Tick Australien (einschließlich Neuseeland); KN 22 und Korea KCC; EAC-EMV-Zertifikat; EMV-Genehmigung (Ukraine); EN 61000-3-2:2014 (Oberwellen); EN 61000-3-3:2013 (Flimmern); Verträglichkeit 55035:2017
Empfohlene Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	30 bis 70 % RF
Empfohlener Temperaturbereich bei Betrieb	63.5 to 77°F
Empfohlener Temperaturbereich bei Betrieb	17,5 bis 25 °C
Ende der Lebensdauer CO2e (kg)	0.2
Energieverbrauch CO2e (kg)	486
Farbscannen	Ja

Geräuschemission (aktiv, Drucken)	7,0 B(A)
Gesamt CO2e (kg)	870
Graustufen	256
Harmonized tariff schedule code	84719000000
Herkunftsland	Hergestellt in China; Hergestellt in Taiwan(#201;#460)
Kapazität der automatischen Dokumentenzuführung	Standard, 100 Blatt
Kartons pro Schicht	6
Komponententyp	Printer
Lagenanzahl auf Palette	4
Lagertemperatur	-40 bis 60 °C
Lagertemperatur	-40 to 140°F
Lebensdauer des Motors	1560000
Lichtquelle (Scannen)	Light Emitting Diode (LED)
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	15 bis 90 % RF (nicht kondensierend)
Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb	15 bis 80 % RH (nicht kondensierend)
Mac kompatibel	Ja
Maximale Abmessungen (B x T x H)	536,5 x 442,6 x 387,42 mm
Maximale Abmessungen (B x T x H)	21.1 x 17.4 x 15.3 in
Medienformat (ADF)	Letter; Legal; Executive; A4; A5; A6; B5; B5 (JIS)
Mediengewichte, ADF unterstützt	45 bis 120 g/m ²
Mediengewichte, ADF unterstützt	12 to 32 lb
Medientypen	Papier (Banner, Tintenstrahldrucker, Foto, Normal), Briefumschläge, Etiketten, Karten (Grußkarten, Karteikarten)
Mehrfachzuführung, Erkennung	Ja
Menge je Palette	24
Mindestsystemanforderungen	Microsoft® Windows® (11, 10, 8.1, 7: 32 Bit und 64 Bit, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); 2 GB freier Festplattenspeicher, Internetverbindung, Microsoft® Internet Explorer oder beliebiger Browser
Mindestsystemvoraussetzungen für Macintosh	10.14(Mojave), 10.15(Catalina) und 11.x(Big SUR) Internetzugriff erforderlich
Mit Kabel	Ja, 1 USB, PC an Scanner
Paketabmessungen (B x T x H)	645 x 245 x 499 mm
Paketabmessungen (B x T x H)	25.39 x 9.65 x 19.65 in
Paketgewicht	17.2 lb
Paketgewicht	7,8 kg
Palettenabmessungen	Wood pallet: 47.24 x 39.37 x 83.54 in / Slip sheet: 44.69 x 35.04 x 78.62 in

Palettenabmessungen (B x T x H)	Holzpalette: 1200 x1000 x 2122 mm / Slip Sheet: 1135 x 890 x 1997 mm
Palettengewicht	Wood pallet: 456.8 lb / Slip sheet: 412.71 lb
Palettengewicht	Holzpalette: 207,2 kg / Slip Sheet: 187,2 kg
Produktion CO2e (kg)	366
Prozessorgeschwindigkeit	666 MHz
RMA-Nummer	SEOLB-2100-11
Scan-Geschw. – Fußnote	[2] Scangeschwindigkeiten von bis zu 50 Seiten/Min. gemessen bei 300 dpi (Farbe) über die automatische Dokumentenzuführung beim Scannen in eine digitale Datei. Die tatsächlichen Geschwindigkeiten können je nach Scanauflösung, Netzwerkeigenschaften, PC-Leistung und Anwendungssoftware variieren.
Scanauflösung, Hardware	Bis zu 600 x 600 dpi (Farbe und monochrom, ADF); bis zu 1.200 x 1.200 dpi (Farbe und monochrom, Flachbett)
Scanauflösung, optisch	Bis zu 600 dpi (Farbe und monochrom, ADF); bis zu 1.200 dpi (Farbe und monochrom, Flachbett)
Scanformat (ADF), minimal	89 x 148 mm
Scanformat (ADF), minimal	3.5 x 5.8 in
Scanformat ADF (maximal)	216 x 5362 mm
Scanformat ADF (maximal)	8.5 x 211 in
Scangeschwindigkeit der automatischen Dokumentenzuführung	Up to 50 ppm/100 ipm (b&w, color, gray scale, 300 dpi)
Scangeschwindigkeit der automatischen Dokumentenzuführung	Bis zu 50 Seiten/Min./100 Bilder/Min. (Schwarzweiß, Graustufen und Farbe, 300 dpi)
Scangröße, maximal	8.5 x 14 in
Scangröße, maximal	216 x 356 mm
Scanoptionen (ADF)	Beidseitiges Scannen in einem Durchgang
Sicherheit	IEC62368-1:2018, IEC 60950-1:2005 +A1 und alle zutreffenden Zusätze; CSA/UL 60950-1, zweite Ausgabe (2007); EN 60950-1:2006 +A11 +A1 +A12+A2; Sicherheit (EAC); cUL CoC (Kanada); CCC (China); CE (Europäische Union); PVOC (Kenia); TER (Kuwait); SON (Nigeria); SASO (Saudi-Arabien); NRCS (Südafrika); BSMI (Taiwan); Sicherheitsgenehmigung (Ukraine)
Sicherheitsmanagement	Einschaltknopf zum Ein-/Ausschalten
Speicher	1 GB
Stromversorgung	Eingangsspannung: 100 bis 240 V Wechselspannung
Technologiologo 1	AHID/faa8cd5c17129739002013cac1f877918998f7ec
Technologiologo 2	AHID/95142d0f2ba4b6d45a004d774f64f5f379ea070e
Technologiologo 3	AHID/7dd3918e9ff935d45aab890d745b678a5e8bb273
Technologiologo 4	AHID/e5bbc17ff8bd420d476680a16286b14b6d530dde
Technologiologo 5	AHID/2fd74f27c1966c7e7c16bf4c6f1d7cbd6ab456ef

Technologielogo 6	AHID/2f8f66942d9deafadcb1b41e21cb94f105050b2
Technologielogo 7	AHID/9e9fac67edbe3f3c9e5f6617e5ecf6504c3a6e2d
Technologielogo 8	AHID/cc3738269441f717d526c5715ab394b4c9628017
Technologielogo 9	AHID/2543b65ff12ed0f6e674a0458891083ceaf604c6
Temperaturbereich bei Betrieb	10 bis 35 °C
Temperaturbereich bei Betrieb	50 to 95°F
Transport CO2e (kg)	11
Twain-Version	Version 2.4
UNSPSC-Code	43211711
UPC-Nummer	(ABT) 195697674297; (ABY) 195697674303; (ACQ) 195697674358; (B13) 195697674372; (B19) 195697674396; (BAZ) 195697674402
Unternehmensfilter	cMPS
Verbesserte Scanauflösung	Bis zu 1200 dpi
Verbrauchsmaterialien CO2e (kg)	12
Zolltarifnummern	8471608000
Zubehör	HP ScanJet A Walzeneinheit (4T8E4A, 100000 Seiten) – HP ScanJet A Separationseinheit (4T8E5A, 100000 Seiten)

[1] EPEAT® Silver-registriert, sofern zutreffend. Die EPEAT-Registrierung variiert je nach Land. Registrierungsstatus in einzelnen Ländern unter <http://www.epeat.net>.

Haftungsausschluss — Copyright

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen 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.