

HP ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1 - Dokumentenscanner - Contact Image Sensor (CIS)

Duplex - A4/Legal - 600 dpi x 600 dpi - bis zu 50 Seiten/Min. (einfarbig) / bis zu 50 Seiten/Min. (Farbe) - automatischer Dokumenteneinzug (100 Blätter) - bis zu 8000 Scanvorgänge/Tag - USB 3.0 - Gigabit LAN - Wi-Fi(n)



Gruppe	Scanner
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	20G08A
EAN/UPC	0195697674396

Beschreibung

HP ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1 - Dokumentenscanner - Contact Image Sensor (CIS) - Duplex - A4/Legal - 600 dpi x 600 dpi - bis zu 50 Seiten/Min. (einfarbig) / bis zu 50 Seiten/Min. (Farbe) - automatischer Dokumenteneinzug (100 Blätter) - bis zu 8000 Scanvorgänge/Tag - USB 3.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n)

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1 - Dokumentenscanner - Desktop-Gerät - USB 3.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n)
Gerätetyp	Dokumentenscanner - Desktop-Gerät
Schnittstellentyp	USB 3.0, Gigabit LAN, Wi-Fi(n)
Scansensor-Typ	Contact Image Sensor (CIS)
Lichtquelle	LED
Zusatzfunktionen	Scannen an USB, an E-Mail scannen, Scan to Network-Datei, Scan to PC
Max. unterstützte Dokumentgröße	216 x 5362 mm
Eingabetyp	Farbe
Graustufen/Farbtiefe	8 Bit (256 Graustufen) / 48-Bit-Farbe
Graustufen/Farbtiefe (extern)	24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Optische Auflösung	600 dpi x 600 dpi
Interpolierte Auflösung	1200 dpi x 1200 dpi
Maximale Geschwindigkeit beim Dokumentenscan	50 Seiten/Min. (einfarbig) / 50 Seiten/Min. (Farbe)
Max. Dokumentgröße	216 mm x 5362 mm
Automatisches Duplexing	Ja
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier, Plastikkarte, Etiketten, Foto, Briefumschlag

Dokumentenzuführungstyp	Automatisch
Dokumenten-Speicherkapazität	100 Blätter
Kapazität	8000 Scanvorgänge/Tag
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Systemanforderungen	Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows 7 / 8.1 / 10 (32/64 bits), Microsoft Windows Server 2019, Apple macOS 10.14, Apple macOS 10.15, Windows 11, Apple macOS 11.x
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.65 cm x 32.54 cm x 13.33 cm
Gewicht	6.1 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.