

Produktinformationen

Shop-Navcode S5309460
Hersteller Hewlett-Packard



HP Officejet Pro K8600dn - Drucker

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S5309460
Hersteller	Hewlett-Packard
Hersteller-Artikel-Nr	CB016A
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	HP Officejet Pro K8600dn - Drucker - Farbe - Tintenstrahl
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Tintenstrahl - Farbe
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	60.1 cm x 42 cm x 22.3 cm
Gewicht	12.3 kg
Unterstützte Tintenpalette (Farben)	4 Farben
Max. Mediengröße (Standard)	A3 Plus
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 35 Seiten/Min. - Schwarz Entwurf - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) Bis zu 35 Seiten/Min. - Farbe Entwurf - ANSI A (Letter) (216 x 279 mm)
Max. Auflösung (S/W)	1200 dpi x 1200 dpi
Max. Auflösung (Farbe)	4800 dpi x 1200 dpi
Duplex-Druckausgabe	Duplex
Schnittstelle	USB, Ethernet 10/100Base-TX
Prozessor	192 MHz
Installierter RAM (Max.)	32 MB (32 MB)
Druckersprache	PCL 3
Medientyp	Briefumschläge, Transparentfolien, Postkarten, Etiketten, Normalpapier, Fotopapier, Karteikarte
Gesamte Medienkapazität	250 Blätter
Monatliche Kapazität	6250 Seiten
Netzwerk	Druckserver - Ethernet, Fast Ethernet
Druckermerkmale	Randloser Druck
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V
Systemanforderungen	Microsoft Windows 2000, Novell NetWare 5.1, Microsoft Windows XP, Novell NetWare 6.5, Apple MacOS X 10.4, Apple MacOS X 10.3.9 oder höher, Microsoft Windows Vista
Microsoft Zertifizierung	Certified for Windows Vista
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Allgemein	
Druckertyp	Arbeitsgruppendrucker - Tintenstrahl - Farbe
Breite	60.1 cm
Tiefe	42 cm
Höhe	22.3 cm
Gewicht	12.3 kg

Datenblatt

Produktinformationen
 Shop-Navcode S5309460
 Hersteller Hewlett-Packard



Fortsetzung

HP Officejet Pro K8600dn - Drucker

Drucker	
Unterstützte Tintenpalette (Farben)	4 Farben
Druckgeschwindigkeit	Bis zu 35 Seiten/Min. – Schwarz Entwurf – ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) Bis zu 35 Seiten/Min. – Farbe Entwurf – ANSI A (Letter) (216 x 279 mm)
Anschlusstechnik	Verkabelt
Schnittstelle	USB, Ethernet 10/100Base-TX
Max. Auflösung (S/W)	1200 dpi x 1200 dpi
Max. Auflösung (Farbe)	4800 dpi x 1200 dpi
Duplex-Druckausgabe	Duplex
Druckersprache	PCL 3
Druckermerkmale	Randloser Druck
Prozessor	
Prozessor	192 MHz
RAM	
Installierter RAM (Max.)	32 MB / 32 MB (Max)
Medienhandhabung	
Medientyp	Briefumschläge, Transparentfolien, Postkarten, Etiketten, Normalpapier, Fotopapier, Karteikarte
Mediengrößen	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), B5 (176 x 250 mm), A3 (297 x 420 mm), B4 (250 x 353 mm), A6 (105 x 148 mm)
Max. Druckbreite	320 mm
Max. Drucklänge	2540 mm
Mediengewicht	60 g/m ² – 286 g/m ²
Gesamte Medienkapazität	250 Blätter
Mediazuführung/Mediazuführungen	1 x automatischer Dokumenteneinzug – 250 Blätter – ANSI A (Letter) (216 x 279 mm) Gewicht: 60 g/m ² – 200 g/m ²
Ausgabefachkapazität	150 Blatt
Kapazität	
Monatliche Kapazität	6250 Seiten
Netzwerk	
Netzwerk	Druckserver
Anschlusstechnik	Verkabelt
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet
Netzwerk/Transportprotokoll	TCP/IP
Erweiterung / Konnektivität	
Verbindungen	1 x Hi-Speed USB – USB Typ B, 4-polig
Verschiedenes	

Datenblatt



URANO
 Informationssysteme GmbH
 Brückes 72a
 55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515
 Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://hp.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363
 USt-IdNr.: DE 148266313

Produktinformationen
Shop-Navcode S5309460
Hersteller Hewlett-Packard



Fortsetzung

HP Officejet Pro K8600dn - Drucker

Enthaltene Verbrauchsmaterialien	1 x Tintenpatrone (Schwarz) 1 x Tintenpatrone (Cyan) 1 x Tintenpatrone (Magenta) 1 x Tintenpatrone (Gelb)
Certified for Windows Vista	Das "Certified for Windows Vista"-Logo ist eine Kompatibilitätskennzeichnung für Anwendungen und Geräte, die für Benutzerfreundlichkeit, Zuverlässigkeit und verbesserte Sicherheit einem strengen Testprogramm unterzogen wurden.
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung – intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V
Nötige Frequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme im Betrieb	80 Watt
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Treiber & Utilities
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 2000, Novell NetWare 5.1, Microsoft Windows XP, Novell NetWare 6.5, Apple MacOS X 10.4, Apple MacOS X 10.3.9 oder höher, Microsoft Windows Vista
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR-qualifiziert	Ja
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	15 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	15 – 80%

Datenblatt