



HP - DesignJet 5500uv 42" (Q1251V)

Plotery - plotery drukujące
wycofany

Parametry podstawowe

technologia druku	termiczna HP Inkjet
format	A0
ilość wkładów z atramentem	6
minimalna grubość linii	0.08 mm
precyzja linii	± 0.02 %
standardowa pamięć	128 MB
maksymalna pamięć	256 MB
pojemność dysku twardego	40 GB
poziom hałasu	max 55 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x600 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	1200x600 dpi
szybkość drukowania w kolorze	do 52.8 m ² /h
marginesy	lewy 7 mm prawy 7 mm dolny 35 mm górny 35 mm

Obsługa Nośników

odbiornik papieru	tak
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 210 mm max 914 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 559 mm max 1600 mm
szerokość rolki	42 cali
długość rolki	do 91.4 m
obsługiwane rodzaje nośników	UV: folia HP Colorfast Adhesive Vinyl; papier HP Heavyweight Coated; nośnik HP Productivity Photo Gloss; nośnik HP Productivity Photo Semi-Gloss; płótno HP Studio Canvas. Zgodny z systemami atramentów barwnikowych folia HP Backlit Film Reverse Print Matte; papier HP Bright White Inkjet; płótno HP Canvas Matte; folia HP Clear Film; papier HP Coated; papier HP Fine Paper Art Vanilla; papier HP Photo Imaging Gloss; papier HP Photo Imaging Satin; nośnik welinowy HP Vellum. Zgodny z systemami atramentów UV: papiery HP Banners z pokryciem Tyvek; papier HP Basic Super Heavyweight; płótno HP Canvas Matte UV; HP Colorlucent Backlit UV; HP Durable Image Gloss UV; HP Polypropylene; HP Scrim Banner
obsługiwane formaty nośników	A0 A1 A2;A3 A4 B1 B2 B3 B4 C0 C1 C2 C3

	C4
	B4
	B3
	B2
	B1
	B0
automatyczne odcinanie nośnika	tak

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	TIFF JPEG CALS HP GL/2 HP-RTL
-----------------------------	---

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	HP Jetdirect serwer druku 620n 10/100Base-TX LPT Centronics IEEE-1284
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	serwer druku HP Jetdirect 610n serwer druku HP Jetdirect 615n serwer druku HP Jetdirect 620n
wspierane protokoły sieciowe	TCP/IP AppleTalk DLC/LLC IPX/SPX

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 100 kg
szerokość produktu	1980 mm
głębokość produktu	680 mm
wysokość produktu	1280 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 15 % max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 15 °C max 35 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC 100-240 V (+/-10%), 50-60 Hz, maks. 5 amperów
zużycie energii	max 400 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 2000 Windows XP
---------	----------------------------

Zawartość Opakowania

hardware	drukarka HP Designjet 5500, kabel, podstawa drukarki, odbiornik nośników, 2 osie na rolki nośników, kabel zasilania, wkłady atramentowe, głowice drukujące, 2 rolki nośników, sterowniki AutoCAD i Microsoft Windows, dokumentacja użytkownika, zestaw konserwacyjny dla użytkownika
software	sterownik Windows: MS Windows 2000, 2003 Server, 2003 x64 Server Edition, XP, XP x64. AutoCAD: 200x oraz wersje 13,14 do Windows. HP Designjet seria

Inne

certyfikaty	zgodne z wymogami dotyczącymi produktów komputerowych klasy B (klasy A przy połączeniu za pośrednictwem kabli sieci LAN): Dyrektywa EMC (UE),
-------------	---

przepisy FCC (USA), DOC (Kanada), ACA (Australia), MoC (Nowa Zelandia), CCC (Chiny), VCCI (Japonia).
Klasa A dla MIC (Korea) i BSMI (Tajwan). obowiązujące normy: zgodne z wymogami dotyczącymi produktów komputerowych:
UE: Low Voltage Directive; USA i Kanada: CSA Certified for US & Canada; Meksyk: NOM-1-NYCE; Argentyna: IRAM; Chiny: CCC; Singapur: PSB; Rosja: GOST; Polska: PCBC.

Gwarancja

service 24 miesiące - w serwisie