



## HP - DesignJet T1200ps (CK834A) 44"

Plotery - plotery drukujące  
wycofany

### MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

HP - tusz C9370A (photo black) 72	tusze	386.28 zł
HP - tusz C9371A (cyan) 72	tusze	386.28 zł
HP - tusz C9372A (magenta) 72	tusze	386.28 zł
HP - tusz C9373A (yellow) 72	tusze	386.28 zł
HP - tusz C9374A (grey) 72	tusze	386.28 zł
HP - tusz C9403A (matte black) 72	tusze	386.28 zł
HP - głowica C9383A (cyan, magenta) 72	głowice	408.02 zł
HP - głowica C9384A (matte black, yellow) 72	głowice	448.80 zł
HP - głowica C9380A (grey, photo black) 72	głowice	449.77 zł

### Parametry podstawowe

technologia druku	termiczna HP Inkjet
format	A0
ilość głowic	6
wielkość kropli	6 pl (C, M, PK, G) 9 pl (Y, MK)
minimalna grubość linii	0.02 mm
precyzja linii	± 0.1 %
standardowa pamięć	384 MB
pojemność dysku twardego	160 GB
poziom hałasu	max 62 dB

### Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	2400x1200 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	2400x1200 dpi
szybkość drukowania monochromatycznego	do 2 stron/min
szybkość drukowania w kolorze	do 2 stron/min

### Obsługa Nośników

gramatura papieru	do 328 g/m <sup>2</sup>
odbiornik papieru	nie
szerokość rolki	44 cali
długość rolki	do 91 m
średnica rolki	do 135 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier typu bond i powlekany, papier techniczny, folia, papier fotograficzny, podświetlany, samoprzylepny
obsługiwane formaty nośników	A4, A3, A2, A1, A0
automatyczne odcinanie nośnika	tak

### Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	HP PCL 3 GU
-----------------------------	-------------

Adobe **PostScript 3**  
Adobe **PDF 1.7**  
**TIFF**  
**JPEG**  
**HP-GL/2**  
**HP-RTL**  
**CALS G4**

## Komunikacja

---

<b>ethernet - druk w sieci LAN</b>	<b>tak</b>
<b>standardowe rozwiązania komunikacyjne</b>	<b>USB 2.0</b> <b>EIO</b> <b>Ethernet 1 port Gigabit Ethernet (1000Base-T)</b>

## Wymiary i Waga

---

<b>waga produktu (netto)</b>	ok. <b>86 kg</b>
<b>waga w opakowaniu</b>	ok. <b>115 kg</b>
<b>szerokość produktu</b>	<b>1770 mm</b>
<b>głębokość produktu</b>	<b>722 mm</b>
<b>wysokość produktu</b>	<b>1050 mm</b>

## Warunki Środowiskowe

---

<b>dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji</b>	min <b>20 %</b> max <b>80 %</b>
<b>zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji</b>	min <b>15 °C</b> max <b>35 °C</b>

## Zasilanie

---

<b>rodzaj zasilania</b>	<b>sieciowe AC 100 - 240 VAC (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 2 A max</b>
<b>zużycie energii</b>	max <b>120 W</b>
<b>Energy Star</b>	<b>tak</b>

## Wymagania Systemowe

---

<b>Windows</b>	<b>Windows Vista (32-/64-bitowy), Windows Server 2008 (32- i 64-bitowy), Windows XP Home i Professional (32- i 64-bitowy), Windows Server 2003 (32- i 64-bitowy)</b>
<b>Mac OS</b>	<b>Mac OS X v10.4, v10.5</b>
<b>inne</b>	<b>Novell NetWare 5.x, 6.x, Citrix XenApp, Citrix XenServer</b>

## Zawartość Opakowania

---

<b>hardware</b>	<b>drukarka, główki drukujące (3 x 2 kolory każda), próbne wkłady atramentowe, podstawa 1118 mm, oś 1118 mm, skrócona instrukcja obsługi plakat z instrukcją instalacji, plakat oprogramowania SERIF Poster Designer Pro for HP, kabel zasilania</b>
<b>software</b>	<b>oprogramowanie startowe HP Instant Printing Utility, Serif PosterDesigner Pro for HP (wersja próbna)</b>

## Gwarancja

---

<b>service</b>	<b>24 miesiące - w serwisie</b>
----------------	---------------------------------