



HP - DesignJet T1200 HD (CQ653A) 42"

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	448.80 zł
HP - głowica C9384A (matte black, yellow) 72	głowice	448.80 zł
HP - głowica C9380A (grey, photo black) 72	głowice	449.77 zł
HP - tusz CH575A (matte black) 726	tusze	883.00 zł

Parametry podstawowe

technologia druku	atramentowa
format	A0
ilość wkładów z atramentem	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	3200 MB (drukarka - pamięć wirtualna)
maksymalna pamięć	3200 MB
pojemność dysku twardego	160 GB
poziom hałasu	max 63 dB

Parametry Druku

typ atramentu	barwnikowy, pigmentowy
rozdzielczość druku mono	2400x1200 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	2400x1200 dpi
szybkość drukowania monochromatycznego	do 2 stron/min (format A1)
szybkość drukowania w kolorze	do 2 stron/min (format A1)
marginesy	górny 5 mm (rolka) dolny 5 mm (rolka) lewy 5 mm (rolka) prawy 5 mm (rolka)

Obsługa Nośników

gramatura papieru	do 328 g/m ²
grubość nośnika	max 0.8 mm
szerokość rolki	42 cali
długość rolki	do 91 m (w zależności od aplikacji)
średnica rolki	do 135 mm
obsługiwane rodzaje nośników	Drukarka: papier typu bond i powlekany (bond, powlekany, powlekany o wysokiej gramaturze, papier o bardzo wysokiej gramaturze oraz matowy, kolorowy), papier techniczny (kalka kreślarska, papier bond półprzezroczysty, welinowy), Drukarka: folia (przezroczysta, matowa, poliestrowa), papier fotograficzny (satynowany, błyszczący, lekko błyszczący, matowy, o wysokim połysku), nośnik podświetlany, nośnik samoprzylepny (two-view cling),

	<p>papier do użytku w pomieszczeniach, polipropylenowy skaner: Papier o gładkiej powierzchni, papier welinowy, mylar, sepia, światłokopie, materiały plastikowe, folia, laminaty plastikowe, płyty piankowe, kartony (nie mogą być wykorzystywane takie materiały, jak sklejka, skaner: płytki kamienne i metalowe lub materiały ściernie, materiały zabrudzone, szorstkie, z ostrymi krawędziami, spięte metalem, o wypalanej powierzchni lub folie)</p>
automatyczne odcinanie nośnika	tak

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PCL 3
emulacja	PostScript 3 PDF 1.7 TIFF JPEG HP-GL/2 HP-RTL CAL S G4

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB 2.0 Ethernet 10/100/1000 FireWire (zgodny ze standardem IEEE-1394a)

Wymiary i Waga

wymiary opakowania	szerokość 1930 mm głębokość 766 mm wysokość 1529 mm
waga produktu (netto)	ok. 200 kg
waga w opakowaniu	ok. 280 kg
szerokość produktu	1900 mm
głębokość produktu	1000 mm
wysokość produktu	1 mm

Warunki Środowiskowe

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

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC Automatyczne rozpoznawanie napięcia wejściowego (drukarka) w zakresie: 100-240 V (+/-10%), 50/60 Hz (+/-3 Hz), maks. 2 A; skaner: 100-240 V (+/-10%), 50/60 Hz (+/-3 Hz), maks. 5 A
zużycie energii	max 120 W (skaner: 300W)
Energy Star	nie

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 7 Home Premium/Professional/Ultimate, Windows Vista Home Premium/Business/Ultimate, Windows XP Home/Professional (32- i 64-bitowy), Windows Server 2003 (32- i 64-bitowy), Windows Server 2008 (32- i 64-bitowy)
Mac OS	Mac OS X v10.4, v10.5, v10.6
inne	Novell NetWare 5.x, 6.x, Citrix XenApp, Citrix XenServer

Zawartość Opakowania

hardware	drukarka, główki drukujące, próbne wkłady atramentowe,
----------	--

podstawa 111,8 cm,
oś na rolę papieru 111,8 cm,
skrócone instrukcje obsługi; plakaty z instrukcją
instalacji,
plakat oprogramowania SERIF PosterDesigner Pro for HP,
skaner,
ekran dotykowy (panel PC),
informacje dotyczące obsługi klienta,
kabel USB; kabel FireWire,
kabel Ethernet,
kable zasilające

software oprogramowanie startowe,
oprogramowanie z dokumentacją skanera,
oprogramowanie do odtwarzania systemu;

Gwarancja

on site 12 miesięcy - naprawa u klienta