



HP - DesignJet T520 ePrinter 24" (CQ890C)

Plotery - plotery drukujące
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

HP - tusz CZ130A (cyan) 711	tusze	147.58 zł
HP - tusz CZ132A (yellow) 711	tusze	147.58 zł
HP - tusz CZ131A (magenta) 711	tusze	149.13 zł
HP - tusz CZ129A (black) 711	tusze	178.42 zł
HP - tusz CZ133A (black) 711	tusze	290.92 zł
HP - tusz CZ134A (3x cyan) 711	tusze	325.24 zł
HP - tusz CZ135A (3x magenta) 711	tusze	325.24 zł
HP - tusz CZ136A (3x yellow) 711	tusze	325.24 zł
HP - tusz P2V32A (cyan, magenta, yellow) 711	tusze	433.93 zł
HP - głowica C1Q10A (cyan, magenta, yellow, black) 711	głowice	1 088.57 zł

AKCESORIA

HP - 24-calowa oś (B3Q36A)	akcesoria	329.00 zł
----------------------------	-----------	-----------

Parametry podstawowe

technologia druku	atramentowa (HP Inkjet)
format	A1
ilość wkładów z atramentem	4
ilość głowic	1
ilość dysz głowicy drukującej	1376 (błękitny, purpurowy, żółty i czarny)
wielkość kropli	12 pl (czarny) 5.5 pl (błękitny, purpurowy, żółty)
minimalna grubość linii	0.02 mm
precyzja linii	± 0.1 %
standardowa pamięć	1024 MB
maksymalna pamięć	1024 MB
pojemność dysku twardego	0 GB
udźwig rolek	do 4.1 kg
poziom hałasu	max 48 dB

Parametry Druku

typ atramentu	Barwnikowe (C, M, Y), Pigmentowe (K)
rozdzielczość druku mono	1200x1200 dpi (Do 2400 x 1200 dpi po optymalizacji z wejściowych 1200 x 1200 dpi po wybraniu funkcji optymalizacji dla papieru fotograficznego.)
rozdzielczość druku w kolorze	1200x1200 dpi (Do 2400 x 1200 dpi po optymalizacji z wejściowych 1200 x 1200 dpi po wybraniu funkcji optymalizacji dla papieru fotograficznego.)
szybkość drukowania monochromatycznego	do 1.2 stron/min (format A1)
szybkość drukowania w kolorze	do 25.5 m²/h (25,6 m²/h na nośnikach powlekanych; 2,9 m²/h na nośnikach błyszczących)
szybkość drukowania w kolorze	do 1.2 stron/min (format A1)
marginesy	górny 5 mm dolny 5 mm lewy 5 mm

prawy 5 mm

Parametry Skanera

możliwość skanowania	nie
technologia skanowania	nie
rozdzielczość skanowania	do 0 dpi
prędkość skanowania liniowego	do 0 cm/s
maks. format skanowania	0 mm

Obsługa Nośników

gramatura papieru	do 280 g/m ²
grubość nośnika	max 0.3 mm
odbiornik papieru	tak
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 210 mm (podawanie ręczne: od 330 x 610 do 482 x 1897 mm; rolka: od 279 do 610 mm) max 330 mm (podawanie ręczne: od 330 x 610 do 482 x 1897 mm; rolka: od 279 do 610 mm)
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 279 mm (podawanie ręczne: od 330 x 610 do 482 x 1897 mm; rolka: od 279 do 610 mm) max 482 mm (podawanie ręczne: od 330 x 610 do 482 x 1897 mm; rolka: od 279 do 610 mm)
szerokość rolki	do: 24 cali
długość rolki	do 45.7 m
obsługiwane rodzaje nośników	papier typu bond i powlekany (bond, powlekany, papier powlekany o dużej gramaturze, ekologiczny, zwykły, śnieżnobiały) papier techniczny (typowa kalka kreślarska, kalka techniczna) folie (przezroczysta, matowa) papier fotograficzny (satynowy, błyszczący, półbłyszczący, premium, polipropylen) papier samoprzylepny (samoprzylepny, polipropylen)
obsługiwane formaty nośników	do: A1
automatyczne odcinanie nośnika	tak

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	HP-GL/2 HP-RTL JPEG CAL S G4
-----------------------------	---------------------------------------

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (2.0 Hi-Speed) Ethernet (100Base-T) Wireless

Wymiary i Waga

szerokość opakowania	1123 mm
głębokość opakowania	577 mm
wysokość opakowania	626 mm
waga produktu (netto)	ok. 34 kg
waga w opakowaniu	ok. 50 kg
szerokość produktu	987 mm
głębokość produktu	530 mm
wysokość produktu	932 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 20 % max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 5 °C max 40 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (100-240V)
zużycie energii	max 35 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 10 (wersja 32/64 bitowa), Windows 8.1 (wersja 32/64 bitowa), Windows 8 (wersja 32/64 bitowa), Windows 7 (wersja 32/64 bitowa), Windows Vista (wersja 32/64 bitowa) Windows XP (wersja 32/64 bitowa), Windows Server 2019, Windows Server 2016, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 W32, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2008 Small Business, Windows Server 2008 Italianum, Windows Server 2008 Foundation Edition, Windows Server 2008 Essential Business, Windows Server 2003
Mac OS	Mac OS 10.14, Mac OS 10.13, Mac OS 10.12, Mac OS X 10.11, Mac OS X 10.10, Mac OS X 10.9, Mac OS X 10.8, Mac OS X 10.7, Mac OS X 10.6
UNIX	Linux

Zawartość Opakowania

hardware	Drukarka wielkoformatowa DesignJet T520 ePrinter 24", głowica, początkowe wkłady atramentowe, podstawa pod drukarkę, skrócona instrukcja obsługi, plakat instalacyjny, oprogramowanie umożliwiające rozpoczęcie korzystania z drukarki, Kabel zasil
software	Sterowniki HP-GL/2 i HP-TI do systemu Windows (zoptymalizowane pod kątem rozwiązania AutoCAD 2000 i nowszych), Sterownik HP PCL 3 GUI do systemu Mac OS X

Inne

panel sterowania	Intuicyjny, pełnokolorowy panel dotykowy 109 mm (4,3 cala)
------------------	--

Gwarancja

on site	12 miesięcy - naprawa u klienta
---------	---------------------------------