



# HP - DesignJet Studio Steel 36" (5HB14C)

Plotery - plotery drukujące

cena brutto

**13 990.00 zł**

## MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

HP - tusz 3ED67A (cyan) 712	tusze	144.09 zł
HP - tusz 3ED68A (magenta) 712	tusze	144.09 zł
HP - tusz 3ED69A (yellow) 712	tusze	144.09 zł
HP - tusz 3ED70A (black) 712	tusze	180.00 zł
HP - tusz 3ED71A (black) 712	tusze	287.00 zł
HP - tusz 3ED78A (3x magenta) 712	tusze	324.93 zł
HP - tusz 3ED79A (3x yellow) 712	tusze	324.93 zł
HP - tusz 3ED77A (3x cyan) 712	tusze	329.58 zł
HP - zestaw głowic drukujących 3ED58A (cyan, magenta, yellow, black) 713	głowice	1 033.09 zł

## AKCESORIA

HP - Oś 36-calowa (B3Q37A)	akcesoria	364.18 zł
----------------------------	-----------	-----------

## Parametry podstawowe

technologia druku	atramentowa (HP Inkjet)
format	A0
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 42 dB

## Parametry Druku

typ atramentu	Barwnikowe (C, M, Y), Pigmentowe (K)
rozdzielczość druku mono	2400x1200 dpi (z optymalizacją)
rozdzielczość druku w kolorze	2400x1200 dpi (z optymalizacją)
szybkość drukowania monochromatycznego	do 2.4 stron/min (format A1)
szybkość drukowania w kolorze	do 2.4 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

<b>gramatura papieru</b>	do <b>280</b> g/m <sup>2</sup>
<b>grubość nośnika</b>	max <b>0.3</b> mm
<b>odbiornik papieru</b>	<b>tak</b>
<b>niestandardowe wymiary nośników (szerokość)</b>	min <b>210</b> mm (automatyczny podajnik arkuszy, 210x914 - manualne podawanie) max <b>330</b> mm (automatyczny podajnik arkuszy, 210x914 - manualne podawanie)
<b>niestandardowe wymiary nośników (długość)</b>	min <b>279</b> mm (automatyczny podajnik arkuszy, 279x1897 - manualne podawanie) max <b>482</b> mm (automatyczny podajnik arkuszy, 279x1897 - manualne podawanie)
<b>szerokość rolki</b>	do: <b>36</b> cali
<b>długość rolki</b>	do <b>45.7</b> m
<b>obsługiwane rodzaje nośników</b>	<b>papier zwykły</b> <b>papier bond</b> <b>papier powlekany</b>
<b>obsługiwane formaty nośników</b>	do: <b>A0</b>
<b>automatyczne odcinanie nośnika</b>	<b>tak</b>

## Języki i Emulacje

<b>standardowe języki drukarki</b>	<b>HP-GL/2</b> <b>HP-RTL</b> <b>CALS G4</b> <b>JPEG</b> <b>URF</b>
------------------------------------	--

## Komunikacja

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

## Wymiary i Waga

<b>szerokość opakowania</b>	<b>1470</b> mm
<b>głębokość opakowania</b>	<b>575</b> mm
<b>wysokość opakowania</b>	<b>646</b> mm
<b>waga produktu (netto)</b>	ok. <b>41.7</b> kg
<b>waga w opakowaniu</b>	ok. <b>62</b> kg
<b>szerokość produktu</b>	<b>1317</b> mm
<b>głębokość produktu</b>	<b>555</b> mm
<b>wysokość produktu</b>	<b>932</b> mm

## 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>5</b> °C max <b>40</b> °C

## Zasilanie

<b>rodzaj zasilania</b>	<b>sieciowe AC (220-240V)</b>
<b>zużycie energii</b>	max <b>35</b> W
<b>Energy Star</b>	<b>tak</b>

## Wymagania Systemowe

<b>Windows</b>	<b>Windows 10 (wersja 32-bitowa), Windows 10 (wersja 64-bitowa), Windows 8.1 (wersja 32-bitowa), Windows 8.1 (wersja 64-bitowa), Windows 8 (wersja 32-bitowa), Windows 8 (wersja 64-bitowa), Windows 7 (wersja 32-bitowa), Windows 7 (wersja 64-bitowa), Windows Server 2019, Windows Server 2016, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2008 R2, Windows</b>
----------------	---

Server 2008 W32, Windows Server 2008 x64,  
Windows Server 2008 Small Business, Windows Server  
2008 Itanium, Windows Server 2008 Foundation Edition,  
Windows Server 2008 Essential Business

Mac OS macOS 10.12-10.15, macOS X 10.10-10.11, iOS 1.x-12.x  
inne Android

## Zawartość Opakowania

---

hardware	Drukarka wielkoformatowa HP DesignJet Studio Steel 36", stojak drukarki, automatyczny podajnik arkuszy, osłona rolki, głowica drukująca, startowe wkłady atramentowe, oś, skrócona instrukcja obsługi, arkusz instalacyjny, przewód zasilania
software	HP Click, aplikacja HP Smart, HP Print Preview dla systemu Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility dla systemu Windows, HP Support Assistan

## Gwarancja

---

on site 24 miesiące - naprawa u klienta