



## HP - Color LaserJet 4700dtn (Q7494A)

Drukarki - laserowe kolorowe  
wycofany

### MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

HP - fuser (Q7503A)	fusery	1 274.54 zł
HP - toner Q5950A (black) 643A	tonery	1 444.94 zł
HP - toner Q5951A (cyan) 643A	tonery	2 054.69 zł
HP - toner Q5952A (yellow) 643A	tonery	2 054.69 zł
HP - toner Q5953A (magenta) 643A	tonery	2 054.69 zł

### MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Black Point - toner zamiennik Q5950A (black) BP	tonery	778.33 zł
Black Point - toner zamiennik Q5951A (cyan) BP	tonery	961.50 zł
Black Point - toner zamiennik Q5952A (yellow) BP	tonery	961.50 zł
Black Point - toner zamiennik Q5953A (magenta) BP	tonery	961.50 zł

### AKCESORIA

HP - zasobnik ze zszywkami (C8091A)	zszywki	204.32 zł
-------------------------------------	---------	-----------

### Parametry podstawowe

koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	13.14 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	7.08 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	74.79 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	35.94 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa kolor
format	A4
typ procesora	MIPS RISC
szybkość procesora	533 MHz
miesięczne obciążenie	do 100000 stron
standardowa pamięć	288 MB
maksymalna pamięć	544 MB
poziom hałasu	max 67 dB

### Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	600x600 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	600x600 dpi
szybkość drukowania mono	do 30 stron A4/min tryb normal
szybkość drukowania w kolorze	do 30 stron A4/min z normalną jakością
czas do wydruku pierwszej strony mono	do 10 sekund
czas do wydruku pierwszej strony w kolorze	do 10 sekund
czas nagrzewania	do 126 sekund
automatyczny druk dwustronny	tak
marginesy	górny 5 mm dolny 5 mm lewy 5 mm prawy 5 mm

### Obsługa Nośników

gramatura dla podajnika standardowego	do 220 g/m <sup>2</sup>
maksymalna gramatura papieru	do 220 g/m <sup>2</sup>
ilość podajników w standardzie	2
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
opcjonalny podajnik papieru	tak
ręczne podawanie nośników	nie
maksymalna liczba podajników papieru	6
standardowa pojemność podajników	do 1600 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 2600 arkuszy
pojemność podajnika (koperty)	do 20 sztuk
pojemność odbiornika papieru	do 750 arkuszy
opcjonalny odbiornik papieru	tak maksymalnie dwa opcjonalne podajniki papieru na 500 arkuszy, odbiornik na 500 arkuszy (wydrukiem do dołu), opcjonalny odbiornik na 750 arkuszy ze zszywaczem
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 76 mm max 216 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 127 mm max 356 mm
obsługiwane rodzaje nośników	<b>papier:</b> zwykły, błyszczący, kolorowy, wstępnie zadrukowany, firmowy, wtórnego przerobu, HP Tough i High-gloss Laser ; koperty, folia transparentna, etykiety, kartony
obsługiwane formaty nośników	A4 A5 B5 (JIS) Executive (JIS) 16K Dpostcard (JIS) koperty (DL, C5, B5)

## Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	HP PCL 5c drukowanie bezpośrednie plików PDF HP PCL 6
emulacja	PostScript 3
czcionki i znaki	93 wbudowane czcionki TrueType skalowalne w HP PCL i emulacji HP Postscript Level 3 dodatkowe czcionki dostępne za pośrednictwem pamięci Flash

## Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	LPT Centronics IEEE 1284 USB 2.0 Hi-Speed HP Jetdirect Jetdirect do sieci Ethernet 10/100Base-TX HP EIO 2 gniazda
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	wewnętrzne i zewnętrzne serwery druku HP Jetdirect bezprzewodowe serwery druku HP bezprzewodowy adapter Bluetooth
wspierane protokoły sieciowe	TCP/IP tryb bezpośredni IP; może wymagać oprogramowania od dostawcy sieciowego systemu operacyjnego lub innego producenta: LPD, FTP, IPP IPX/SPX DLC/LLC AppleTalk Auto-IP zgodność z Apple Rendezvous NDS Bindery NCP Telnet

SLP  
IGMP  
BOOTP/DHCP  
WINS  
SNMP 1, 2c i 3  
HTTP ze standardowym wbudowanym serwerem druku HP  
Jetdirect do sieci Fast Ethernet

## Wymiary i Waga

wymiary opakowania	szerokość 1200 mm głębokość 1000 mm wysokość 936 mm
waga produktu (netto)	ok. 99.56 kg
waga w opakowaniu	ok. 146.99 kg
szerokość produktu	630 mm
głębokość produktu	715 mm
wysokość produktu	1010 mm

## Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 10 % max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 17 °C max 25 °C

## Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC 100-127 V (+/-10%), 50/60 Hz (+/-2 Hz) sieciowe AC 220-240 V (+/-10%), 50/60 Hz (+/-2 Hz)
typ zasilacza	wewnętrzny
zużycie energii	średnio 591 W
Energy Star	tak

## Wymagania Systemowe

Windows	Windows 2000, Windows XP Home, Windows XP Professional, Windows XP 64-bitowy, Windows XP Professional x64 Edition Windows Terminal Services,
Mac OS	Mac OS od wersji 8.6,
UNIX	Red Hat Linux 6.x, 7.x, SuSE Linux 6.x, Solaris 2.5x, 2.6, 7, 8 (tylko systemy SPARC),
inne	Novell NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6.x (NDPS), HP-UX 10.20, 11.x, IBM AIX od wersji 3.2.5, MPE-iX, Citrix MetaFrame

## Zawartość Opakowania

hardware	drukarka HP Color LaserJet 4700dtn, moduł druku dwustronnego, wbudowany serwer druku HP Jetdirect, trzy podajniki na 500 arkuszy, podstawa, uniwersalny podajnik na 100 arkuszy, przewód zasilający, kabel równoległy IEEE 1284-C, 4 kasety z tonerem (czarnym, błękitnym, purpurowym, żółtym), dokumentacja zestawu (podręczna instrukcja obsługi)
software	sterowniki druku i oprogramowanie instalacyjne na płycie CD: HP PCL 6, HP PCL 5c, emulacja HP Postscript Level 3, oprogramowanie dla Macintosha, PostScript Printer Description

; dokumentacja na płycie CD

## Inne

---

panel sterowania    podświetlany wyświetlacz LCD - maksymalnie 4 linie  
tekstu i animowanej grafiki  
3 diody LED  
przyciski Menu:  
Select (Wybierz),  
Stop,  
Back/Exit (Powrót/Wyjdź)

## Gwarancja

---

service    12 miesięcy - w serwisie