



Canon - PIXMA MP540

Drukarki - wielofunkcyjne atramentowe
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Canon - tusz CLI-521BK (photo black)	tusze	58.68 zł
Canon - tusz CLI-521C (cyan)	tusze	59.47 zł
Canon - tusz CLI-521M (magenta)	tusze	59.47 zł
Canon - tusz CLI-521Y (yellow)	tusze	59.47 zł
Canon - tusz PGI-520BK (black)	tusze	67.44 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Lambda - tusz zamiennik CLI-521BK (photo black) (chip) LAM	tusze	10.77 zł
Lambda - tusz zamiennik CLI-521C (cyan) (chip) LAM	tusze	10.77 zł
Lambda - tusz zamiennik CLI-521M (magenta) (chip) LAM	tusze	10.77 zł
Lambda - tusz zamiennik CLI-521Y (yellow) (chip) LAM	tusze	10.77 zł
Lambda - tusz zamiennik PGI-520BK (black) (chip) LAM	tusze	12.07 zł
Black Point - tusz zamiennik CLI-521Y (yellow) BP	tusze	26.19 zł
Black Point - tusz zamiennik CLI-521BK (photo black) BP	tusze	28.07 zł
Black Point - tusz zamiennik CLI-521C (cyan) BP	tusze	28.07 zł
Black Point - tusz zamiennik CLI-521M (magenta) BP	tusze	28.07 zł
Black Point - tusz zamiennik PGI-520BK (black) BP	tusze	28.07 zł
Black Point - zestaw tuszów zamienników CLI-521CMYK (cyan, magenta, yellow, black) BP	tusze	101.13 zł

Parametry podstawowe

koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	19.27 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	0.2 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	54.61 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	9.17 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	atramentowa
format	A4
ilość wkładów z atramentem	5
wydajność tuszu czarnego	do 350 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność tuszu kolorowego	do cyan 505 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) do magenta 505 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) do yellow 505 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wielkość kropli	1 pl
bezpośrednie wydruki z aparatów/kamer	tak
bezpośrednie wydruki z kart pamięci	tak
obsługiwane rodzaje kart pamięci	wymagany adapter (nie dołączony) xD-PictureCard, xD-PictureCard Type M, xD-PictureCard Type H, Memory Stick Micro, RS-MMC, mini SD Card, micro SD, mini SDHC Card, micro SDHC, CompactFlash, Microdrive, Memory Stick, Memory Stick Pro, Memory Stick Duo, Memory Stick PRO Duo, SD Memory Card, SDHC Memory Card, MultiMedia Card (Ver4.1), MultiMedia Card Plus (Ver4.1)
bezpośrednie wydruki z USB	tak
obsługa Bluetooth	opcja

automatyczny druk dwustronny **nie**
poziom hałasu **max 43 dB**

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono **9600x2400 dpi**
rozdzielczość druku w kolorze **9600x2400 dpi**
szybkość drukowania mono **do 26 stron A4/min**
szybkość drukowania w kolorze **do 17 stron A4/min**
szybkość drukowania fotografii (min) **ok. 41 s/arkusz 10x15**
wydruk bez marginesów **tak**
nadruk na płytach CD/DVD **nie**

Parametry Faksu

możliwość wysyłania/odbierania faksów **nie**

Parametry Skanera

technologia skanowania **CIS**
skanowanie w kolorze **tak**
optyczna rozdzielczość skanowania **do 2400x4800 dpi**
rozszerzona rozdzielczość skanowania **do 19200x19200 dpi**
kodowanie koloru **48 bit**

Parametry Kopiowania

rozdzielczość kopiowania **1200x1200 dpi**
szybkość kopiowania monochromatycznego **do 24 kopii/min**
szybkość kopiowania w kolorze **do 16 kopii/min**
zakres skalowania **min 25 %
max 400 %**
maksymalna liczba kopii **99**

Obsługa Nośników

gramatura papieru standardowego **do 90 g/m²**
gramatura papieru fotograficznego **do 300 g/m²**
pojemność podajnika głównego **do 300 arkuszy**
automatyczny podajnik dokumentów (ADF) **nie**
możliwość drukowania kopert **tak**
podajnik CD/DVD **nie**
obsługiwane formaty nośników **A4,
B5,
A5,
Letter,
Legal,
Envelopes (DL size or Commercial 10),
10 x 15cm,
10 x 18cm,
13 x 18cm,
20 x 25cm**

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN **nie**
standardowe rozwiązania komunikacyjne **USB 2.0
PictBridge**
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne **Bluetooth BU-30**

Wymiary i Waga

waga produktu (netto) **ok. 7.8 kg**
szerokość produktu **450 mm**
głębokość produktu **366 mm**
wysokość produktu **157 mm**

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 10 % max 90 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 5 °C max 35 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC AC 100-240V, 50/60Hz
zużycie energii	max 17 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows Vista (32bit, 64bit), Windows XP SP2, Windows 2000 Professional SP4
Mac OS	Mac OS X v.10.3.9 - v.10.5

Inne

wyświetlacz LCD	2 " kolorowy
-----------------	--------------

Gwarancja

service	12 miesięcy - w serwisie
---------	--------------------------