



## Canon - Pixma PRO9000 MII

Drukarki - atramentowe  
wycofany

### MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Canon - tusz CLI-8PC (photo cyan)	tusze	60.95 zł
Canon - tusz CLI-8M (magenta)	tusze	62.62 zł
Canon - tusz CLI-8BK (black)	tusze	62.64 zł
Canon - tusz CLI-8C (cyan)	tusze	62.89 zł
Canon - tusz 0623B001 (yellow) CLI-8Y	tusze	64.07 zł
Canon - tusz 0625B001 (photo magenta) CLI-8PM	tusze	64.07 zł
Canon - tusz CLI-8R (red)	tusze	64.07 zł
Canon - tusz CLI-8G (green)	tusze	64.81 zł

### MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Lambda - tusz zamiennik CLI-8MC (magenta) LAM	tusze	12.61 zł
---	-------	----------

### Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	dom/małe biuro firma
przeznaczenie do druku	mono/kolor - tekst, grafika i zdjęcia HQ
rodzaj urządzenia	jednofunkcyjne - tylko funkcja druku
technologia druku	atramentowa
format	A3+
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	13.92 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	13.92 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	59.05 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	45.78 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
wydajność tuszu czarnego	do 400 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność tuszu kolorowego	do 550 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) (uśredniona wartość)
ilość wkładów z atramentem	8
wielkość kropli	2 pl
bezpośrednie wydruki z aparatów/kamer	tak
bezpośrednie wydruki z kart pamięci	nie
automatyczny druk dwustronny	nie
poziom hałasu	max 42.5 dB

### Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	4800x2400 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	4800x2400 dpi
szybkość drukowania mono	do 16 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 15 stron A4/min
szybkość drukowania fotografii (min)	ok. 30 sek./arkusz 10x15
wydruk bez marginesów	tak
nadruk na płytach CD/DVD	tak

### Obsługa Nośników

gramatura papieru standardowego	do 105 g/m <sup>2</sup>
gramatura papieru fotograficznego	do 300 g/m <sup>2</sup>
pojemność podajnika głównego	do 150 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
podajnik CD/DVD	tak
pojemność podajnika CD/DVD	1 szt
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły

	<b>koperty</b> <b>papier wysokiej rozdzielczości (HR-101)</b> <b>papier fotograficzny błyszczący (GP-401, GP-501, PP-101)</b> <b>papier fotograficzny podstawowy</b> <b>papier fotograficzny matowy (MP-101)</b> <b>papier fotograficzny satynowy (SG-101)</b> <b>folie (CF-102)</b> <b>papier transferowy do koszulek T-shirt (TR-201)</b>
<b>obsługiwane formaty nośników</b>	<b>A3+</b> <b>A3</b> <b>LDR+</b> <b>LDR</b> <b>A4</b> <b>A5</b> <b>Letter</b> <b>Legal</b> <b>36 x 43 cm</b> <b>25 x 30 cm</b> <b>20 x 25 cm</b> <b>13 x 18 cm</b> <b>10 x 15 cm</b> <b>B5</b>

## Komunikacja

<b>ethernet - druk w sieci LAN</b>	<b>nie</b>
<b>wireless - druk przez WiFi</b>	<b>nie</b>
<b>standardowe rozwiązania komunikacyjne</b>	<b>USB 2.0 Hi-Speed</b>

## Wymiary i Waga

<b>waga produktu (netto)</b>	<b>ok. 14.4 kg</b>
<b>waga w opakowaniu</b>	<b>ok. 18.2 kg</b>
<b>szerokość produktu</b>	<b>660 mm</b>
<b>głębokość produktu</b>	<b>354 mm</b>
<b>wysokość produktu</b>	<b>192 mm</b>

## Warunki Środowiskowe

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

## Zasilanie

<b>rodzaj zasilania</b>	<b>sieciowe AC (100-240V) 100 – 240V</b>
<b>zużycie energii</b>	<b>max 16 W</b>
<b>Energy Star</b>	<b>nie</b>

## Wymagania Systemowe

<b>Windows</b>	<b>Windows Vista,</b> <b>Windows XP SP1,</b> <b>SP2,</b> <b>Windows 2000 Professional SP4</b>
<b>Mac OS</b>	<b>Mac OS X 10.3.9–10.5</b>

## Zawartość Opakowania

<b>software</b>	<b>system Windows:</b> <b>Easy-PhotoPrint Pro, Easy-PhotoPrint EX, CD-LabelPrint,</b> <b>Adobe Photoshop Elements 6</b> <b>System Mac:</b> <b>Easy-PhotoPrint Pro, Easy-PhotoPrint EX, CD-LabelPrint,</b> <b>Adobe Photoshop Elements 6</b>
-----------------	--

## Gwarancja

<b>service</b>	<b>12 miesięcy - w serwisie</b>
----------------	---------------------------------