



Canon - PIXMA iP1900

Drukarki - atramentowe
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Canon - tusz 2145B001 (black) PG-37	tusze	69.21 zł
Canon - tusz 0615B001 (black) PG-40	tusze	90.26 zł
Canon - tusz 2146B001 (cyan, magenta, yellow) CL-38	tusze	93.01 zł
Canon - tusz 0617B001 (cyan, magenta, yellow) CL-41	tusze	110.79 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Lambda - tusz zamiennik PG-40 (black) LAM	tusze	106.70 zł
Lambda - tusz zamiennik CL41 (cyan, magenta, yellow) LAM	tusze	107.12 zł

Parametry podstawowe

technologia druku	atramentowa
format	A4
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	22.57 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	22.57 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	59.5 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	56.59 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
wydajność tuszu czarnego	do 327 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność tuszu kolorowego	do 303 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
ilość wkładów z atramentem	2
wielkość kropli	2 pl
bezpośrednie wydruki z aparatów/kamer	nie
bezpośrednie wydruki z kart pamięci	nie
automatyczny druk dwustronny	nie
poziom hałasu	max 44 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	4800x1200 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	4800x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 21 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 17 stron A4/min
szybkość drukowania fotografii (min)	ok. 55 sek./arkusz 10x15
wydruk bez marginesów	tak
nadruk na płytach CD/DVD	nie

Obsługa Nośników

gramatura papieru standardowego	do 90 g/m²
gramatura papieru fotograficznego	do 260 g/m²
pojemność podajnika głównego	do 100 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
podajnik CD/DVD	nie
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły, koperty, papier fotograficzny
obsługiwane formaty nośników	A4, B5, A5, Letter, Legal, koperty (DL size or Commercial 10), 10 x 15cm, 13 x 18cm, 20 x 25cm

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB 2.0 Hi-Speed

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 3.3 kg
szerokość produktu	442 mm
głębokość produktu	237 mm
wysokość produktu	152 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 8 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

Gwarancja

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