



Canon - PIXMA iP2600

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)

Black Point - tusz zamiennik PG-40 (black) BP	tusze	92.83 zł
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)	15.14 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	59.5 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	49.16 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
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 43 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	4800x1200 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	4800x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 22 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 105 g/m ²
gramatura papieru fotograficznego	do 273 g/m ²
pojemność podajnika głównego	do 100 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
podajnik CD/DVD	nie
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły, papier fotograficzny
obsługiwane formaty nośników	A4, B5, A5, Letter, Legal, koperty (DL, Commercial 10),

10 x 15cm,
10 x 18cm (Wide),
13 x 18cm,
20 x 25cm,
karty kredytowe (54 x 86mm)

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne USB

Wymiary i Waga

waga produktu (netto) ok. 3.7 kg
szerokość produktu 442 mm
głębokość produktu 253 mm
wysokość produktu 142 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji min 10 %
max 90 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji min 3 °C
max 35 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania sieciowe AC AC 100-240V, 50/60Hz
zużycie energii max 7 W
Energy Star tak

Wymagania Systemowe

Windows Windows Vista,
Windows XP SP2,
Windows 2000 Professional SP4
Mac OS Mac OS X v.10.3.9 - v.10.53

Gwarancja

service 12 miesięcy - w serwisie