



Canon - i-SENSYS MF9130

Drukarki - wielofunkcyjne laserowe kolor
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Canon - toner 2575B002 (yellow) CRG-717Y	tonery	586.54 zł
Canon - toner 2577B002 (cyan) CRG-717C	tonery	586.54 zł
Canon - toner 1657B002 (yellow) CRG-711Y	tonery	694.11 zł
Canon - toner 1659B002 (cyan) CRG-711C	tonery	696.48 zł
Canon - toner 1660B002 (black) CRG-711BK	tonery	701.90 zł
Canon - toner 1658B002 (magenta) CRG-711M	tonery	710.63 zł

Parametry podstawowe

koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	11.7 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	11.7 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	46.72 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	46.72 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa kolor
format	A4
drukowanie poufne	nie
wydajność tonera standardowego (mono)	do 6000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność tonera standardowego (kolor)	do 6000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
standardowa pamięć	512 MB
maksymalna pamięć	512 MB
miesięczne obciążenie	do 6500 stron

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	do 600x600 dpi
rozdzielczość druku kolorowego	do 600x600 dpi
szybkość drukowania mono	do 21 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 21 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony mono	do 12.5 sekund
czas nagrzewania	do 60 sekund
automatyczny druk dwustronny	tak
marginesy	górnym 5 mm dolnym 5 mm lewym 5 mm prawym 5 mm

Parametry Faksu

możliwość wysyłania/odbierania faksów	nie
--	-----

Parametry Skanera

skanowanie w kolorze	tak
optyczna rozdzielczość skanowania	do 600x600 dpi
kodowanie koloru	24 bit
skala szarości	256 poziomy
skanowanie do plików w formacie	TIFF, JPEG,

Parametry Kopiowania

rozdzielczość kopiowania	600x600 dpi
kopiowanie w kolorze	tak
szybkość kopiowania monochromatycznego	do 21 kopii/min
szybkość kopiowania w kolorze	do 21 kopii/min
zakres skalowania	min 50 % max 20 %
ilość kopii na arkuszu, N-up	do 2 kopii/arkusz
maksymalna liczba kopii	99
automatyczne kopiowanie dwustronne	tak

Obsługa Nośników

maksymalna gramatura nośników	do 176 g/m ²
ilość podajników w standardzie	3
automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	tak
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
opcjonalny podajnik papieru	tak
pojemność podajnika głównego	do 350 arkuszy
pojemność podajnika automatycznego (ADF)	do 50 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 850 arkuszy
pojemność odbiornika papieru	do 250 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 76.2 mm max 215.9 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 127 mm max 355.6 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły, papier z recyklingu, papier gruby, folie, etykiety, koperty
obsługiwane formaty nośników	A4, A5, B5, Legal, Letter, Executive, Statement, koperty (COM10, Monarch, DL, ISO-C5, ISO-B5)

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	UFRII-LT PCL 5c PCL 6
czcionki i znaki	80 skalowanych, 10 bitmapowych (PCL)

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB 2.0 Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 44 kg
szerokość produktu	546 mm
głębokość produktu	527 mm
wysokość produktu	632 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 20 % max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 10 °C max 32 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC 220-240V (±10%) 50/60Hz (±2Hz)
tryb zmniejszonego poboru mocy	nie
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 2000, Windows Server 2003, Windows Server 2008, Windows XP, Windows Vista
Mac OS	Mac OS X version 10.2.8-10.5.x
UNIX	Linux

Inne

wyświetlacz LCD	3.5 cala
IPP	nie
zapisywanie prac na HDD	nie
znak wodny	nie

Gwarancja

on site	12 miesięcy - naprawa u klienta
---------	---------------------------------