



Canon - Pixma pro9500

Drukarki - atramentowe
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Canon - tusz 1038B001 (photo cyan) PGI-9PC	tusze	55.26 zł
Canon - tusz 1039B001 (photo magenta) PGI-9PM	tusze	56.89 zł
Canon - tusz 1035B001 (cyan) PGI-9C	tusze	57.81 zł
Canon - tusz 1033B001 (matte black) PGI-9MBK	tusze	66.03 zł
Canon - tusz 1034B001 (photo black) PGI-9PBK	tusze	66.03 zł
Canon - tusz 1036B001 (magenta) PGI-9M	tusze	66.03 zł
Canon - tusz 1037B001 (yellow) PGI-9Y	tusze	66.03 zł
Canon - tusz 1040B001 (red) PGI-9R	tusze	66.03 zł
Canon - tusz 1041B001 (green) PGI-9G	tusze	66.03 zł
Canon - tusz 1042B001 (grey) PGI-9GY	tusze	66.03 zł

Parametry podstawowe

technologia druku	atramentowa
format	A3+
wydajność tuszu czarnego	do 630 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) wg normy ISO/JIS-SCID N5
wydajność tuszu kolorowego	do cyan 1150 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) wg normy ISO/JIS-SCID N5 do magenta 1600 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) wg normy ISO/JIS-SCID N5 do yellow 930 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) wg normy ISO/JIS-SCID N5u do photo magenta 530 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) wg normy ISO/JIS-SCID N5u do photo cyan 1150 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) wg normy ISO/JIS-SCID N5 do red 1600 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) wg normy ISO/JIS-SCID N5 do green 1600 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) wg normy ISO/JIS-SCID N5
ilość wkładów z atramentem	10
wielkość kropli	3 pl
bezpośrednie wydruki z aparatów/kamer	tak
bezpośrednie wydruki z kart pamięci	nie
automatyczny druk dwustronny	nie

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	4800x1200 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	4800x2400 dpi
szybkość drukowania mono	do 9 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 8 stron A4/min
szybkość drukowania fotografii (min)	ok. 75 sek./arkusz 10x15
wydruk bez marginesów	tak
nadruk na płytach CD/DVD	tak

Obsługa Nośników

gramatura papieru standardowego	do 105 g/m²
gramatura papieru fotograficznego	do 273 g/m²
pojemność podajnika głównego	do 150 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
podajnik CD/DVD	tak
pojemność podajnika CD/DVD	1 szt
obsługiwane rodzaje nośników	Fine Art Paper Premium Matte (FA-PM1) Fine Art Paper "Photo Rag" (FA-PR1) koperty; papier wysokiej rozdzielczości (HR-101)

	błyszczący papier fotograficzny (GP-401, GP-501) profesjonalny papier fotograficzny (PR-101) błyszczący papier fotograficzny Plus (PP-101) papier fotograficzny matowy (MP-101) papier fotograficzny satynowy (SG-101) folie przezroczyste (CF-102) papier transferowy do koszulek T-shirt (TR-201)
obsługiwane formaty nośników	A3+ A3 LDR+ LDR A4 B5 A5 Letter Legal 36 x 43cm 25 x 30cm 20 x 25cm 13 x 18cm 10 x 15cm

Komunikacja

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

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 14 kg
szerokość produktu	660 mm
głębokość produktu	354 mm
wysokość produktu	191 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 120/230 V 50/60 Hz
zużycie energii	max 20 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	PC z Windows XP, Windows 2000, Windows Me or Windows 98, portem USB 5, stacja CD-ROM Drive. Wolne miejsce na twardym dysku: 300 MB dla Windows XP/2000 i Windows Me/98.
Mac OS	komputer Macintosh z Mac OS X v10.2.1 lub późniejszym, port USB. Wolne miejsce na twardym dysku: 350 MB dla Mac OS X v10.2.1 lub późniejszym

Zawartość Opakowania

hardware	drukarka Canon pro9500 pojemniki z tuszami instrukcja obsługi kabel zasilający
software	Windows: Easy-PhotoPrint Pro, Easy-WebPrint, Easy-PhotoPrint, PhotoRecord, Easy-PrintToolBox i CD-LabelPrint Mac: Easy-PhotoPrint Pro, Easy-PhotoPrint and CD-LabelPrint

