



Canon - Pixma MX340

Drukarki - wielofunkcyjne atramentowe
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Canon - tusz PG-510 (black)	tusze	82.57 zł
Canon - tusz PG-512 (black)	tusze	99.24 zł
Canon - tusz CL-511 (cyan, magenta, yellow)	tusze	100.77 zł
Canon - tusz CL-513 (cyan, magenta, yellow)	tusze	122.31 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Black Point - tusz zamiennik CL-511 (cyan, magenta, yellow) BP	tusze	109.43 zł
Black Point - tusz zamiennik CL-513 (cyan, magenta, yellow) BP	tusze	116.08 zł
Lambda - tusz zamiennik PG-512 (black) LAM	tusze	132.40 zł
Lambda - tusz zamiennik CL-513 (cyan, magenta, yellow) LAM	tusze	141.11 zł

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	dom/małe biuro
przeznaczenie do druku	mono/kolor - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	wielofunkcyjne - druk/skan/kopia
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	24.75 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	24.75 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	59.79 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	53.07 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	atramentowa
format	A4
ilość wkładów z atramentem	2
wydajność tuszu czarnego	do 410 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność tuszu kolorowego	do 349 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wielkość kropli	2 pl
bezpośrednie wydruki z aparatów/kamer	tak
bezpośrednie wydruki z kart pamięci	nie
bezpośrednie wydruki z USB	tak
obsługa Bluetooth	opcja USB Hi-Speed (Port B), Bluetooth Ver2.0, maksymalna prędkość 1,44 Mb/s (opcja, HCRP) (z opcjonalnym modułem Bluetooth BU-30)
automatyczny druk dwustronny	nie
poziom hałasu	max 45.5 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	4800x1200 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	4800x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 29 stron A4/min (wartość szacunkowa)
szybkość drukowania w kolorze	do 17 stron A4/min (wartość szacunkowa)
szybkość drukowania fotografii (min)	ok. 43 s/arkusz 10x15 Zdjęcie 10 x 15 cm bez obramowania (standardowo)
wydruk bez marginesów	nie
nadruk na płytach CD/DVD	nie

Parametry Faksu

możliwość wysyłania/odbierania faksów	tak
modem	33.6 kbps
prędkość faksowania	ok. 3 s/stronę A4
strony przechowywane w pamięci	do 50 stron A4

faksowanie w kolorze	tak
faksowanie do e-maila	nie
automatyczne powtarzanie numeru	tak
wysyłanie faksów z opóźnieniem	nie
typ linii telefonicznej	analogowa

Parametry Skanera

technologia skanowania	CIS
skanowanie w kolorze	tak
skanowanie dwustronne	nie
skanowanie do e-maila	nie
optyczna rozdzielczość skanowania	do 1200x2400 dpi
rozszerzona rozdzielczość skanowania	do 19200x19200 dpi
kodowanie koloru	48 bit
skala szarości	256 poziomy
inne cechy	skanowanie z przesyłaniem danych, tryb automatycznego skanowania, skanowanie wielokrotne, tworzenie/edycja/zabezpieczenie hasłem pliku PDF, tworzenie pliku w formacie Compact PDF, automatyczne naprawianie dokumentu, usuwanie rastra, maskowanie nieostrości, zapobieganie przebijaniu kolorów

Parametry Kopiowania

rozdzielczość kopiowania	600x600 dpi
szybkość kopiowania monochromatycznego	do 29 kopii/min (wartość szacunkowa)
szybkość kopiowania w kolorze	do 17 kopii/min (wartość szacunkowa)
zakres skalowania	min 25 % max 400 %
maksymalna liczba kopii	99
inne funkcje	blokowanie odbioru niechcianych faksów, zapisywanie faksów na karcie pamięci lub nośniku typu USB, ponowne wprowadzanie numeru faksu, sprawdzanie informacji RX faksu, importowanie informacji kontaktowych z komputera PC lub Mac, raport aktywn lista numerów telefonicznych, lista pamięci, lista odrzuconych numerów, lista połączeń, regulacja kontrastu skanowania faksów, wyszukiwanie pozycji wybierania

Obsługa Nośników

gramatura papieru standardowego	do 90 g/m ²
gramatura papieru fotograficznego	do 300 g/m ²
pojemność podajnika głównego	do 100 arkuszy
automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	tak
możliwość drukowania kopert	tak
podajnik CD/DVD	nie
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły koperty papier fotograficzny podstawowy Photo Paper Pro Platinum (PT-101) papier fotograficzny podstawowy Photo Paper Pro II (PR-201) papier fotograficzny błyszczący Photo Paper Plus Glossy II (PP-201) papier fotograficzny błyszczący Photo Paper Plus Semi-gloss (SG-201) papier fotograficzny błyszczący Glossy Photo Paper „Everyday Use” (GP-50)

	papier fotograficzny matowy Matte Photo Paper (MP-101)
	naklejki naklejki Photo Stickers (PS-101)
	papier transferowy do koszulek T-shirt nośnik T-shirt Transfer (TR-301)
obsługiwane formaty nośników	A4 B5 A5 Letter Legal koperty (format DL lub COM10) 10 x 15 cm 13 x 18 cm 20 x 25 cm
pojemność podajnika automatycznego	30 arkuszy

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	nie
wireless - druk przez WiFi	tak
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB 2.0 PictBridge wireless IEEE 802.11g/IEEE 802.11b (zgodność ze standardem IEEE 802.11n ¹), częstotliwość: 2412 GHz– 2472 GHz, konfiguracja: WCN, WPS (konfiguracja po naciśnięciu przycisku, metoda kodu PIN), zabezpi
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	Bluetooth (opcjonalny moduł Bluetooth BU-30)

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 8.6 kg
szerokość produktu	458 mm
głębokość produktu	415 mm
wysokość produktu	198 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 (100-240V) 100–240 V, 50/60 Hz
zużycie energii	max 11 W
Energy Star	nie

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 7, Windows Vista, Windows Vista SP1, Windows XP SP2, SP3, Windows 2000 Professional SP4
Mac OS	Mac OS X w wersji 10.4.11–10.6

Zawartość Opakowania

software	Canon MP Navigator EX, Canon Easy-PhotoPrint EX, Easy-WebPrint EX (narzędzie służące do pobrania programu), Speed Dial Utility
-----------------	---

Gwarancja

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