



## Xerox - Phaser 6180MFP/D

Drukarki - wielofunkcyjne laserowe kolor  
wycofany

### Parametry podstawowe

---

miejsce użytkowania	firma
przeznaczenie do druku	mono/kolor - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	wielofunkcyjne - druk/skan/kopia
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	17.94 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	3.7 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	105.15 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	13.18 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa kolor
format	A4
drukowanie poufne	nie
wydajność tonera standardowego (mono)	do 8000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność tonera standardowego (kolor)	do 6000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
funkcja oszczędzania tonera	nie
standardowa pamięć	384 MB
maksymalna pamięć	1408 MB
miesięczne obciążenie	do 60000 stron
szybkość procesora	400 MHz
poziom hałasu	max 51.6 dB

### Parametry Druku

---

rozdzielczość druku mono	do 600x600 dpi
rozdzielczość druku kolorowego	do 600x600 dpi
szybkość drukowania mono	do 25 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 20 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony mono	do 10 sekund w kolorze i mono
automatyczny druk dwustronny	tak
marginesy	górny 5 mm dolny 5 mm lewy 5 mm prawy 5 mm

### Parametry Faksu

---

możliwość wysyłania/odbierania faksów	tak
modem	33.6 kbps
prędkość faksowania	ok. 3 s/stronę A4
faksowanie w kolorze	tak
faksowanie do e-maila	nie
kompresja	MMR, MR, MH, JBIG, JPEG
automatyczne powtarzanie numeru	nie
wysyłanie faksów z opóźnieniem	tak
wysyłanie grupowe	tak
podwójny dostęp	nie

ECM (Error Correction Mode)	nie
przekazywanie faksu	nie
zdalny dostęp	nie
PC-FAX	tak
typ linii telefonicznej	analogowa

## Parametry Skanera

skanowanie w kolorze	tak
skanowanie dwustronne	tak
skanowanie do e-maila	nie
optyczna rozdzielczość skanowania	do 600x600 dpi

## Parametry Kopiowania

rozdzielczość kopiowania	600x600 dpi
kopiowanie w kolorze	tak
szybkość kopiowania monochromatycznego	do 20 kopii/min
szybkość kopiowania w kolorze	do 7 kopii/min
automatyczne kopiowanie dwustronne	nie

## Obsługa Nośników

maksymalna gramatura nośników	do 220 g/m <sup>2</sup>
ilość podajników w standardzie	3
automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	tak
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
opcjonalny podajnik papieru	tak
pojemność podajnika głównego	do 450 arkuszy
pojemność podajnika automatycznego (ADF)	do 50 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 1000 arkuszy z opcjonalnym podajnikiem na 550 arkuszy
pojemność odbiornika papieru	do 300 arkuszy
możliwość drukowania kopert	nie
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 76.2 mm max 220 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 127 mm max 355.6 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły papier na wizytówki karton koperty papier błyszczący etykiety
obsługiwane formaty nośników	A4

## Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PCL 6
emulacja	Postscript 3

## Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB Hi-Speed Ethernet 10/100 Base-TX LPT Parallel (IEEE 1284)
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	wireless

## Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 41 kg
szerokość produktu	460 mm
głębokość produktu	520 mm
wysokość produktu	730 mm

## Warunki Środowiskowe

---

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 15 % max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 10 °C max 32 °C

## Zasilanie

---

rodzaj zasilania	sieciowe AC (220-240V) 220 - 240 V, 50/60 Hz
zużycie energii	średnio 500 W
tryb zmniejszonego poboru mocy	nie
Energy Star	tak

## Wymagania Systemowe

---

Windows	Windows 2000, Windows 2003 Server, Windows XP
Mac OS	Mac OS X 10.2 lub nowszy
UNIX	Red Hat 9, Solaris 8, 9, 10, Turbolinux 10 Desktop, RedHat Enterprise Linux ES (Version 3, 4), SuSe Linux 9:2, 9:3
inne	Fedora Core 1, HPUX 11:0, AIX, YellowDog 3:x

## Inne

---

IPP	nie
zapisywanie prac na HDD	nie
znak wodny	tak

## Gwarancja

---

service	24 miesiące - w serwisie
---------	--------------------------