



Xerox - Phaser 6700N

Drukarki - laserowe kolorowe
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Xerox - pojemnik na zużyty toner (108R00975)	pojemniki na zużyty tusz/toner	183.25 zł
Xerox - bęben 108R00974 (black)	bębny	458.63 zł
Xerox - bęben 108R00971 (cyan)	bębny	611.36 zł
Xerox - bęben 108R00972 (magenta)	bębny	611.36 zł
Xerox - bęben 108R00973 (yellow)	bębny	611.36 zł
Xerox - toner 106R01512 (magenta)	tonery	970.17 zł
Xerox - toner 106R01511 (cyan)	tonery	975.45 zł
Xerox - toner 106R01513 (yellow)	tonery	978.17 zł
Xerox - toner 106R01526 (black)	tonery	1 368.69 zł
Xerox - toner 106R01523 (cyan)	tonery	1 415.41 zł
Xerox - toner 106R01524 (magenta)	tonery	1 415.41 zł
Xerox - toner 106R01525 (yellow)	tonery	1 415.41 zł

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	korporacja
przeznaczenie do druku	mono/kolor - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	jednofunkcyjne - tylko funkcja druku
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	11.54 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	11.54 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	45.29 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	45.29 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa kolor
format	A4
szybkość procesora	1250 MHz
miesięczne obciążenie	do 120000 stron
wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym	do 18000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność standardowa zasobnika z tonerem kolorowym	do 12000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
standardowa pamięć	1024 MB
maksymalna pamięć	2048 MB
poziom hałasu	max 73 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	2400x1200 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	2400x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 45 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 45 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony mono	do 7 sekund
czas do wydruku pierwszej strony w kolorze	do 8 sekund
czas nagrzewania	do 35 sekund
automatyczny druk dwustronny	nie
marginesy	górny 5 mm dolny 5 mm lewy 5 mm prawy 5 mm

Obsługa Nośników

gramatura dla podajnika standardowego	do 90 g/m ²
maksymalna gramatura papieru	do 220 g/m ²

ilość podajników w standardzie	2
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
ręczne podawanie nośników	nie
opcjonalny podajnik papieru	tak
maksymalna liczba podajników papieru	5
standardowa pojemność podajników	do 700 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 2800 arkuszy
ilość odbiorników papieru	1
pojemność odbiornika papieru	do 500 arkuszy
opcjonalny odbiornik papieru	tak
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 76 mm max 216 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 127 mm max 356 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły papier wstępnie zadrukowany papier ekologiczny papier o wysokiej gramaturze papier firmowy papier dziurkowany karton karton (ciężki) papier błyszczący papier błyszczący (ciężki) etykiety koperty folie
obsługiwane formaty nośników	do A4

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PostScript 3 PDF
emulacja	PCL 6 PCL 5e

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB 2.0 Hi-Speed Ethernet 10/100/1000 Base-TX Ethernet

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 42.2 kg
szerokość produktu	516 mm
głębokość produktu	560 mm
wysokość produktu	429 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 10 % max 85 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 10 °C max 32 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (napięcie nieokreślone)
zużycie energii	średnio 672 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 2003 Server, Windows 2008 Server, Windows 7, Windows Vista,
---------	--

Windows XP
Mac OS Mac OS w wersji 10.5 lub nowsz
UNIX SUSE 11.x,
Solaris 10,
Solaris 9
inne HP UX 11i, HP-UX 11.0, IBM AIX 5

Gwarancja

on site 24 miesiące - naprawa u klienta