



Xerox - Phaser 6300N

Drukarki - laserowe kolorowe
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Xerox - bęben 108R00645 (black)

bębny

1 768.25 zł

Parametry podstawowe

koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	7.55 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	4.49 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	80.27 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	17.96 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
format	A4
typ procesora	32 bit RISC
szybkość procesora	800 MHz
miesięczne obciążenie	do 100000 stron
standardowa pamięć	512 MB
maksymalna pamięć	1024 MB
poziom hałasu	max 69.5 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	2400x600 dpi
rozdzielczość druku w kolorze	2400x600 dpi
szybkość drukowania mono	do 35 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 25 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony w kolorze	do 12 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 216 g/m ²
maksymalna gramatura papieru	do 216 g/m ²
ilość podajników w standardzie	2
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
opcjonalny podajnik papieru	tak
ręczne podawanie nośników	nie
maksymalna liczba podajników papieru	2
standardowa pojemność podajników	do 700 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 700 arkuszy
pojemność odbiornika papieru	do 250 arkuszy
opcjonalny odbiornik papieru	nie
obsługiwane rodzaje nośników	papier, papier powlekany, papier błyszczący koperty, karton, naklejki,

obsługiwane formaty nośników
folie
A4,
A5,
B5 JIS,
Executive,
Statement,
US Folio,
A/Letter,
Legal

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki PCL 5c
emulacja PostScript 3
czcionki i znaki 139 wbudowanych czcionek PS,
81 PCL

Komunikacja

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

Wymiary i Waga

waga produktu (netto) ok. 35 kg
szerokość produktu 429 mm
głębokość produktu 580 mm
wysokość produktu 457 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji min 5 %
max 85 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji min 5 °C
max 32 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania sieciowe AC 110-127 VAC, 50/60 Hz, 220-240 VAC, 50/60 Hz
zużycie energii średnio 580 W
Energy Star tak

Wymagania Systemowe

Windows Microsoft Windows NT 4.0 SP6,
Microsoft Windows 98/ME,
Microsoft Windows 2000,
Microsoft Windows XP,
Microsoft Windows Server 2003
Mac OS Apple MacOS 9.x,
Apple MacOS X 10.2 or later
UNIX Red Hat Linux 9,
SunSoft Solaris 2.8,
SunSoft Solaris 2.9,
SuSE Linux 9.x,
Red Hat Fedora Core 1
inne HP-UX 11.x,
IBM AIX 4.3.3,
Novell NetWare 5.x,
Novell NetWare 6.5

Gwarancja

service 24 miesiące - w serwisie