

Xerox - CopyCentre C118

Drukarki - wielofunkcyjne laserowe mono
wycofany



Parametry podstawowe

koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	2.8 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	2.8 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa monochromatyczna
format	A3
drukowanie poufne	nie
wydajność tonera startowego	do 9000 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
wydajność tonera standardowego	do 11000 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
funkcja oszczędzania tonera	nie
standardowa pamięć	32 MB
miesięczne obciążenie	do 50000 stron

Parametry Faksu

możliwość wysyłania/odbierania faksów	nie
--	------------

Parametry Kopiowania

rozdzielczość kopiowania	600x600 dpi
szybkość kopiowania	do 18 kopii/min
zakres skalowania	min 50 % max 200 %
maksymalna liczba kopii	99

Obsługa Nośników

maksymalna gramatura nośników	do 216 g/m²
ilość podajników w standardzie	3
automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	tak
podajnik na pojedyncze arkusze	tak
opcjonalny podajnik papieru	tak
pojemność głównego podajnika papieru	do 250 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 1850 arkuszy
pojemność odbiornika papieru	do 250 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
obsługiwane rodzaje nośników	karty koperty etykiety papierowe papier zwykły folie
obsługiwane formaty nośników	A3 A4 LTR B5 A5 B6 A6 EXE

Wymiary i Waga

waga produktu (netto)	ok. 49 kg
------------------------------	------------------

szerokość produktu 640 mm
głębokość produktu 520 mm
wysokość produktu 563 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji min 15 %
max 85 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji min 10 °C
max 32 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania sieciowe AC
zużycie energii średnio 1920 W
Energy Star tak

Wymagania Systemowe

Windows Windows 95/98/2000/ME/XP/NT4.0

Zawartość Opakowania

hardware urządzenie wielofunkcyjne Xerox CopyCentre C118
kabel zasilający
kaseta z tonerem startowym
software CD ze sterownikami

Inne

dysk twardy (HDD) nie

Gwarancja

service 24 miesiące - w serwisie