



Lexmark - X782e

Drukarki - wielofunkcyjne laserowe kolor
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Lexmark - toner 0C780A1KG (black) zwrotny	tonery	560.97 zł
Lexmark - toner 0C780A1CG (cyan) zwrotny	tonery	675.98 zł
Lexmark - toner 0C780A1MG (magenta) zwrotny	tonery	675.98 zł
Lexmark - toner 0C780A1YG (yellow) zwrotny	tonery	675.98 zł
Lexmark - toner 0C780H1KG (black) zwrotny	tonery	740.13 zł
Lexmark - toner C780H1YG (yellow) zwrotny	tonery	922.24 zł
Lexmark - toner 0C782X1KG (black) zwrotny	tonery	1 013.24 zł
Lexmark - toner 0C780H1MG (magenta) zwrotny	tonery	1 084.12 zł
Lexmark - toner 0C780H1CG (cyan) zwrotny	tonery	1 102.83 zł
Lexmark - toner 0C782X1YG (yellow) zwrotny	tonery	1 658.29 zł
Lexmark - toner 0C782X1MG (magenta) zwrotny	tonery	2 118.92 zł

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	korporacja
przeznaczenie do druku	mono/kolor - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	wielofunkcyjne - druk/skan/kopia
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	6.75 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	6.75 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	37.84 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	37.84 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa kolor
format	A4
drukowanie poufne	tak
wydajność tonera standardowego (mono)	do 15000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność tonera standardowego (kolor)	do 15000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
funkcja oszczędzania tonera	tak
standardowa pamięć	768 MB
maksymalna pamięć	768 MB
miesięczne obciążenie	do 150000 stron
szybkość procesora	800 MHz
poziom hałasu	max 50 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	do 2400x600 dpi
rozdzielczość druku kolorowego	do 2400x600 dpi
szybkość drukowania mono	do 38 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 33 stron A4/min
szybkość drukowania dwustronnego	do 38 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony mono	do 11 sekund
automatyczny druk dwustronny	tak
marginesy	górny 4.2 mm dolny 4.2 mm lewy 4.2 mm prawy 4.2 mm

Parametry Faksu

możliwość wysyłania/odbierania faksów	tak
modem	33.6 kbps
faksowanie do e-maila	nie
typ linii telefonicznej	analogowa

Parametry Skanera

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

Parametry Kopiowania

rozdzielczość kopiowania	600x600 dpi
kopiowanie w kolorze	tak
szybkość kopiowania monochromatycznego	do 38 kopii/min
szybkość kopiowania w kolorze	do 33 kopii/min
zakres skalowania	min 25 % max 400 %
automatyczne kopiowanie dwustronne	nie

Obsługa Nośników

maksymalna gramatura nośników	do 90 g/m ²
ilość podajników w standardzie	4
automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	tak
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
opcjonalny podajnik papieru	nie
pojemność podajnika głównego	do 1600 arkuszy
pojemność podajnika automatycznego (ADF)	do 50 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 1600 arkuszy
pojemność odbiornika papieru	do 250 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
pojemność podajnika (koperty)	do 10 sztuk
obsługiwane rodzaje nośników	karty koperty papier błyszczący etykiety papierowe papier zwykły folie etykiety przewodnik po drukowaniu na etykietach i kartonie wstęga
obsługiwane formaty nośników	koperty 10 A4 A5 koperty C5 koperty DL folio B4 (JIS) B5 (JIS) Ledger Legal Letter Statement Universal

Języki i Emulacje

emulacja	PCL 5c PCL 6 PPDS (Personal Printer Data Stream) Postscript 3 PDF 1.5 xHTML Direct Image
----------	--

czcionki i znaki kod kreskowy"3 z 9" w wersji wąskiej, standardowej i szerokiej
158 skalowalnych czcionek PostScript
2 czcionki rastrowe PCL
39 skalowalnych czcionek PPDS
5 czcionek rastrowych PPDS
84 skalowalne czcionki PCL
OCR-A, OCR-B czcionki skalowalne PCL 5e

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB Hi-Speed Ethernet
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	wireless serwer wydruku Lexmark N4050e 802.11g Ethernet MarkNet N7020e Gigabit Ethernet

Wymiary i Waga

waga produktu (netto) ok. 97.5 kg

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (napięcie nieokreślone)
zużycie energii	średnio 700 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 2000 Windows NT (4.00/4.00 Server) Windows XP Windows Server 2003 Windows XP x64 Windows Server 2003 z serwerem terminali Windows 2000 Server z serwerem terminali Windows Server 2003 x64 Edition Windows Server 2003 x64 Edition Windows Vista Windows Vista x64
Mac OS	Apple Mac OS X Apple Mac OS 9.x

Zawartość Opakowania

hardware	urządzenie wielofunkcyjne kabel zasilający kaseta z tonerem startowym instrukcja obsługi
software	CD ze sterownikami

Inne

IPP	nie
zapisywanie prac na HDD	nie
znak wodny	nie

Gwarancja

service 24 miesiące - w serwisie