



Lexmark - X952DE

Drukarki - wielofunkcyjne laserowe kolor
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Lexmark - pojemnik na zużyty toner (C950X76G) zwrotny	pojemniki na zużyty tusz/toner	205.79 zł
Lexmark - toner X950X2KG (black) zwrotny	tonery	561.65 zł
Lexmark - toner X950X2MG (magenta) zwrotny	tonery	2 990.31 zł
Lexmark - toner X950X2CG (cyan) zwrotny	tonery	3 285.93 zł
Lexmark - toner X950X2YG (yellow) zwrotny	tonery	3 285.93 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)	1.76 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	1.76 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	45.23 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	45.23 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	LED
format	A4
drukowanie poufne	nie
wydajność tonera startowego (mono)	do 16000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność tonera startowego (kolor)	do 11000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność tonera standardowego (mono)	do 32000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność tonera standardowego (kolor)	do 22000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
funkcja oszczędzania tonera	nie
standardowa pamięć	1024 MB
maksymalna pamięć	2048 MB
miesięczne obciążenie	do 225000 stron
szybkość procesora	1200 MHz
poziom hałasu	max 55 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	do 1200x1200 dpi
rozdzielczość druku kolorowego	do 1200x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 50 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 45 stron A4/min
szybkość drukowania dwustronnego	do 50 stron A4/min (mono) do 45 stron A4/min (kolor)
czas do wydruku pierwszej strony mono	do 5.2 sekund (mono) do 7.7 sekund (kolor)
automatyczny druk dwustronny	tak
marginesy	górnym 4.2 mm dolnym 4.2 mm lewym 4.2 mm prawym 4.2 mm

Parametry Faksu

możliwość wysyłania/odbierania faksów	tak
faksowanie w kolorze	tak
typ linii telefonicznej	analogowa

Parametry Skanera

technologia skanowania	CCD
skanowanie w kolorze	tak
skanowanie dwustronne	tak
skanowanie do e-maila	tak
optyczna rozdzielczość skanowania	do 600x600 dpi
skanowanie do plików w formacie	JPEG JPG PDF PDF (przeszukiwalny, archiwalny, wysoce skompresowany) TIFF XPS
skanowanie do chmury	nie

Parametry Kopiowania

rozdzielczość kopiowania	600x600 dpi
kopiowanie w kolorze	tak
szybkość kopiowania monochromatycznego	do 50 kopii/min
szybkość kopiowania w kolorze	do 45 kopii/min
zakres skalowania	min 25 % max 400 %
automatyczne kopiowanie dwustronne	tak

Obsługa Nośników

maksymalna gramatura nośników	do 256 g/m ²
ilość podajników w standardzie	3
automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	tak
podajnik na pojedyncze arkusze	tak
opcjonalny podajnik papieru	tak
pojemność podajnika głównego	do 520 arkuszy
pojemność podajnika automatycznego (ADF)	do 110 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 5250 arkuszy
pojemność odbiornika papieru	do 500 arkuszy (w standardzie)
możliwość drukowania kopert	tak
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły karton koperty papier błyszczący etykiety folie przezroczyste
obsługiwane formaty nośników	A3 A4 A5 Executive Folio B4 (JIS) B5 (JIS) Ledger Legal Letter Statement Universal Super-Tabloid (305 x 457 mm) Oficio A6 koperty (10, 7 3/4, C5, DL)

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PPDS xHTML Direct Image
-----------------------------	-------------------------------

	XPS (specyfikacja papieru XML)
	XPS
emulacja	PCL 5c PCL 6 PostScript 3 PDF (1.6)
czcionki i znaki	3 z 9 skalowalnych czcionek PCL 5e w formacie wąskim, zwykłym i szerokim 158 skalowalnych czcionek PostScript Czcionki bitmapowe 2 PCL 39 skalowalnych czcionek PPDS Czcionki bitmapowe 5 PPDS 84 skalowalne czcionki PCL Skalowalne czcionki PCL 5e OCR-A, OCR-B

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	nie (opcja)
NFC	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB (2.0 Hi-Speed, typ A, B) Ethernet (10/100/1000 BaseTX (RJ-45))
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	RS-232C LPT (1284-B) Wireless
drukowanie z chmury	nie
drukowanie z urządzeń mobilnych	tak (AirPrint, Mopria - dostępne dla systemów iOS, Android)

Wymiary i Waga

wymiary opakowania	wysokość: 870 mm szerokość: 848 mm głębokość: 769 mm
waga produktu (netto)	ok. 116 kg
waga w opakowaniu	ok. 125 kg
szerokość produktu	640 mm
głębokość produktu	685 mm
wysokość produktu	762 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 (napięcie nieokreślone)
zużycie energii	średnio 710 W
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows XP, Windows Server 2003, Windows XP x64, Windows Server 2003 x64, Windows Vista, Windows Vista x64, Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Windows 7, Windows 7 x64, Windows Server 2008 R2, Windows 8, Windows 8 x64, Windows Server 2012, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows Server 2012 R2, Windows RT, Windows RT 8.1
Mac OS	Apple OS X (10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10)
UNIX	Citrix: Microsoft Windows Server 2003 running Terminal Services with Citrix Presentation Server 3.0, 4.0, 4.5, Microsoft Windows Server 2003 and 2003 X64 Edition with Citrix XenApp 5.0, Microsoft Windows Server 2008 and 2008 X64 Edition with Citrix XenApp 5.0 Linux: SUSE Linux Enterprise Server 10, 11, SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 11, Red Hat Enterprise Linux WS 4.0, 5.0, Red Flag Linux Desktop 6.0, Linpus Linux

Desktop 9.6, Ubuntu 9.04, 9.10, 10.04, 10.10,
Debian GNU/Linux 5.0, 6.0, Ubuntu 11.04, 11.10, 12.04,
12.10, openSUSE 11.3, 11.4, 12.1, 12.2, Fedora 14, 15, 16,
17, Mint 10, 11, 12, 13
Unix: Sun Solaris SPARC 8, 9, 10, Sun Solaris x86 10,
HP-UX 11.11, 11.23, 11.31, IBM AIX 5.3, 6.1, 7.1

inne Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server, Novell
NetWare 5.1(SP 6+), 6.0(SP 3+) with Novell Distributed
Print Services (NDPS), Novell Open Enterprise Server on
SUSE Linux Enterprise Server

Zawartość Opakowania

hardware Kolorowe urządzenie wielofunkcyjne Lexmark X952de,
Kasety z tonerem kolorowym (CMY) - max. 11000 stron,
Kaseta z tonerem czarnym - max. 16000 stron, Moduły
obrazujące czarny, cyjan, magenta i żółty,
Oprogramowanie i dokumentacja na płycie CD,
Kabel zasilający, Kabel telefoniczny RJ-11 lub adapter (w
zależności od kraju), Przewodnik lub karta konfiguracji
(podłączenie lokalne i sieciowe), Informacja o umowie
gwarancyjnej / gwarancja, Informacje o programie
zużytych wkładów Lexmarka

Inne

panel sterowania	Kolorowy ekran dotykowy Lexmark e-Task o przekątnej 10"
IPP	tak
zapisywanie prac na HDD	tak
znak wodny	nie

Gwarancja

on site 12 miesięcy - naprawa u klienta