



Lexmark - X738de

Drukarki - wielofunkcyjne laserowe kolor
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Lexmark - bęben C734X20G (black)	bębny	230.05 zł
Lexmark - bęben C734X24G (cyan, magenta, yellow, black) zwrotny	bębny	918.74 zł
Lexmark - toner C734A1KG (black) zwrotny	tonery	994.92 zł
Lexmark - toner C736H1KG (black) zwrotny	tonery	1 146.24 zł
Lexmark - toner C734A1CG (cyan) zwrotny	tonery	1 589.73 zł
Lexmark - toner C734A1MG (magenta) zwrotny	tonery	1 589.73 zł
Lexmark - toner C734A1YG (yellow) zwrotny	tonery	1 589.73 zł
Lexmark - toner C736H1CG (cyan) zwrotny	tonery	2 520.12 zł
Lexmark - toner C736H1MG (magenta) zwrotny	tonery	2 520.12 zł
Lexmark - toner C736H1YG (yellow) zwrotny	tonery	2 520.12 zł

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	firma korporacja
przeznaczenie do druku	mono/kolor - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	wielofunkcyjne - druk/skan/kopia
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	9.55 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	9.55 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)	85.15 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)	85.15 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa kolor
format	A4
drukowanie poufne	nie
wydajność tonera startowego (mono)	do 6000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność tonera startowego (kolor)	do 6000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność tonera standardowego (mono)	do 12000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
wydajność tonera standardowego (kolor)	do 10000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
funkcja oszczędzania tonera	nie
standardowa pamięć	512 MB
maksymalna pamięć	1536 MB
pojemność dysku twardego	80 GB
miesięczne obciążenie	do 85000 stron
szybkość procesora	900 MHz
poziom hałasu	max 54 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	do 1200x1200 dpi
rozdzielczość druku kolorowego	do 1200x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 33 stron A4/min
szybkość drukowania w kolorze	do 33 stron A4/min
szybkość drukowania dwustronnego	do 22 stron A4/min mono
czas do wydruku pierwszej strony mono	do 10 sekund
automatyczny druk dwustronny	tak
marginesy	górny 5 mm dolny 5 mm

lewy 5 mm
prawy 5 mm

Parametry Faksu

możliwość wysyłania/odbierania faksów	tak
modem	33.6 kbps
prędkość faksowania	ok. 3 s/stronę A4
faksowanie do e-maila	nie
podwójny dostęp	nie
ECM (Error Correction Mode)	nie
przekazywanie faksu	nie
zdalny dostęp	nie
PC-FAX	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
wersja sterownika Twain	nie
inne cechy	skanowanie dwustronne

Parametry Kopiowania

rozdzielczość kopiowania	1200x1200 dpi
kopiowanie w kolorze	tak
szybkość kopiowania monochromatycznego	do 33 kopii/min
szybkość kopiowania w kolorze	do 33 kopii/min
zakres skalowania	min 25 % max 400 %
ilość kopii na arkuszu, N-up	do 4 kopii/arkusz
automatyczne kopiowanie dwustronne	tak

Obsługa Nośników

maksymalna gramatura nośników	do 90 g/m ²
ilość podajników w standardzie	2
automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	tak
podajnik na pojedyncze arkusze	nie
opcjonalny podajnik papieru	tak
pojemność podajnika głównego	do 650 arkuszy
pojemność podajnika automatycznego (ADF)	do 50 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 3200 arkuszy
pojemność odbiornika papieru	do 250 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
pojemność podajnika (koperty)	do 85 sztuk
obsługiwane rodzaje nośników	karton koperty papier błyszczący etykiety papierowe papier zwykły folie etykiety winylowe
obsługiwane formaty nośników	koperty 10 koperty 7 3/4 koperty 9 A4 A5 koperty B5 koperty C5 koperty DL B5 Executive

Folio
B5 (JIS)
Legal
Letter
Statement
Universal
Oficio

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PPDS (Personal Printer Data Stream)
emulacja	PCL 5c PCL 6 Postscript 3 xHTML PDF 1.6 Direct Image Microsoft XPS (XML Paper Specification)

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB Hi-Speed (Type A) USB Hi-Speed Ethernet PictBridge
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	wireless serwer wydruku Lexmark N4050e 802.11g Wireless (tylko drukowanie) Ethernet zewnętrzny MarkNet N7020e Gigabit Ethernet Ethernet wewnętrzna karta sieciowa MarkNet N8120 Gigabit Ethernet Ethernet wewnętrzna karta sieciowa MarkNet™ N8130 Fiber Fast Ethernet wireless wewnętrzna karta bezprzewodowa MarkNet™ N8150 802.11g COM wewnętrzny port szeregowy RS-232C LPT wewnętrzny dwukierunkowy port równoległy 1284-B

Wymiary i Waga

wymiary opakowania	szerokość 730 mm głębokość 670 mm wysokość 1044 mm
waga produktu (netto)	ok. 61.9 kg
szerokość produktu	546 mm
głębokość produktu	622 mm
wysokość produktu	787 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 8 % max 90 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 16 °C max 32 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (napięcie nieokreślone)
Energy Star	tak

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003, Windows XP x64, Windows Server 2003 z serwerem terminali, Windows 2000 Server z serwerem terminali, Windows Server 2003 x64, Windows Server 2003 x64 z serwerem terminali, Windows Vista, Windows Vista x64,
---------	--

	Windows Server 2008, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2008 z usługami terminalowymi, Windows Server 2008 x64 z usługami terminalowymi
Mac OS	Apple Mac OS X, Apple Mac OS 9.x
UNIX	Linpus Linux Desktop 9.2, 9.3, Red Hat Enterprise Linux WS 3.0, 4.0, 5.0, SUSE Linux Enterprise Server 8.0, 9.0, 10.0, SUSE Linux Enterprise Desktop 10, openSUSE 10.2, 10.3, 11.0, Linspire Linux 6.0, Debian GNU/Linux 4.0, Red Flag Linux Desktop 5.0, 6.0, Ubuntu 7.10, Ubuntu 8.04 LTS Sun Solaris SPARC 8, 9, 10, Sun Solaris x86 10, HP-UX 11.11, 11.23, 11.31, IBM AIX 5.2, 5.3, 6.1
inne	Novell® Open Enterprise Server obsługujący Netware z NDS, iPrint lub Novell Distributed Print Services (NDPS), Novell NetWare 5.x, 6.x z iPrint lub Novell Distributed Print Services (NDPS),

Zawartość Opakowania

hardware	kolorowe laserowe urządzenie wielofunkcyjne Lexmark X738de, startowe kasety z tonerami kolorowymi (CMY) o wydajności do 6000 stron, startowa kaseeta z tonerem czarnym o wydajności do 6000 stron, moduł bębna światłoczułego, Kabel zasilający, kabel telefoniczny RJ-11 lub adapter (zależnie od kraju), instrukcje konfiguracji (połączenie lokalne i sieciowe), warunki ograniczonej gwarancji / gwarancja, nakładki na panel sterowania w różnych językach
software	dysk CD z oprogramowaniem i dokumentacją

Inne

wyświetlacz LCD	kolorowy dotykowy wyświetlacz graficzny 7 cali
IPP	tak
zapisywanie prac na HDD	tak
znak wodny	nie

Gwarancja

service	24 miesiące - w serwisie
---------	--------------------------