



Lexmark - MX812dxme (24T8100)

Drukarki - wielofunkcyjne laserowe mono
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Lexmark - bęben 52D0Z00 (black) 520Z zwrotny	bębny	262.67 zł
Lexmark - bęben 52D0ZA0 (black) 520ZA	bębny	462.28 zł
Lexmark - toner 62D2000 (black) 622 zwrotny	tonery	913.74 zł
Lexmark - toner 62D2H00 (black) 622H zwrotny	tonery	2 148.99 zł
Lexmark - toner 62D2X00 (black) 622X zwrotny	tonery	3 345.21 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Printé - toner zamiennik 62D2H00 (black) PRI	tonery	477.86 zł
Printé - toner zamiennik 62D2X00 (black) PRI	tonery	586.77 zł
Black Point - toner zamiennik 62D2H00 (black) BP	tonery	722.01 zł
Black Point - toner zamiennik 62D2X00 (black) BP	tonery	1 243.55 zł

AKCESORIA

Lexmark - pamięć DRAM DDR3 2048 MB x 32 (57X9012)	akcesoria	502.55 zł
Lexmark - podajnik papieru na 2100 arkuszy (24T7350)	akcesoria	3 382.50 zł

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	korporacja
przeznaczenie do druku	tylko mono - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	wielofunkcyjne - druk/skan/kopia
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	7.43 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	1.3 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa monochromatyczna
format	A4
drukowanie poufne	tak
wydajność tonera startowego	do 25000 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
wydajność tonera standardowego	do 45000 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
funkcja oszczędzania tonera	nie
standardowa pamięć	1024 MB
maksymalna pamięć	3072 MB
miesięczne obciążenie	do 350000 stron
typ procesora	Dual Core
szybkość procesora	800 MHz
poziom hałasu	max 57 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 66 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony	do 4 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
prędkość faksowania	ok. 3 s/stronę A4
wysyłanie faksów z opóźnieniem	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
skala szarości	256 poziomy
skanowanie do plików w formacie	JPEG JPG PDF PDF (przeszukiwalny, archiwalny, wysoce skompresowany) TIFF XPS
skanowanie do chmury	nie

Parametry Kopiowania

szybkość kopiowania	do 66 kopii/min
zakres skalowania	min 25 % max 400 %
maksymalna liczba kopii	999
automatyczne kopiowanie dwustronne	tak

Obsługa Nośników

maksymalna gramatura nośników	do 176 g/m²
ilość podajników w standardzie	4
automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	tak
pojemność podajnika automatycznego (ADF)	150 arkuszy
podajnik na pojedyncze arkusze	tak
opcjonalny podajnik papieru	nie
pojemność głównego podajnika papieru	do 550 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 2900 arkuszy
pojemność odbiornika papieru	do 950 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
niestandardowe wymiary nośników (szerokość)	min 70 mm max 216 mm
niestandardowe wymiary nośników (długość)	min 127 mm max 356 mm
obsługiwane rodzaje nośników	papier zwykły karton naklejki (Dual Web) koperty etykiety (papierowe, zintegrowane) folie przezroczyste
obsługiwane formaty nośników	A4 A5 koperty (B5, C5, DL, 10, 7 3/4, 9) Executive Folio Legal Letter A6 B5 (JIS) Statement Universal Oficio

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PPDS Direct Image XPS (specyfikacja papieru XML) AirPrint
emulacja	PCL 5e PCL 6 PostScript 3 PDF (1.7)
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)
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	Wireless (Internal MarkNet N8350 802.11b/g/n Wireless) RS-232C (Internal RS-232C serial) LPT (Internal 1284-B Bidirectional Parallel)
drukowanie z chmury	nie
drukowanie z urządzeń mobilnych	tak (AirPrint, Mopria - dostępne dla systemów iOS, Android)

Wymiary i Waga

szerokość opakowania	1567 mm
głębokość opakowania	870 mm
wysokość opakowania	762 mm
waga produktu (netto)	ok. 98.9 kg
waga w opakowaniu	ok. 128 kg
szerokość produktu	663 mm
głębokość produktu	734 mm
wysokość produktu	1374 mm

Warunki Środowiskowe

dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji	min 8 % max 80 %
zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji	min 16 °C max 32 °C

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (napięcie nieokreślone)
zużycie energii	średnio 960 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 x64 running Terminal Services with Citrix Presentation Server 4.0 x64, 4.5 x64,

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, Microsoft Windows Server 2008 R2 with Citrix XenApp 6.0, 6.5
 Linux: SUSE Linux Enterprise Server 10, 11, SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 11, Red Flag Linux Desktop 6.0, Linpus Linux Desktop 9.6, Debian GNU/Linux 5.0, 6.0, Red Hat Enterprise Linux WS 4.0, 5.0, 6.0, Ubuntu 11.04, 11.10, 12.04, 12.10, openSUSE 11.3, 11.4, 12.1, 12.2, PCLinuxOS 2011, Mint 9, 10, 11, 12, 13, Fedora 14, 15, 16, 17
 Unix: Sun Solaris SPARC 9, 10, HP-UX 11.11, 11.23, 11.31, Sun Solaris x86 10, 11, 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	Wielofunkcyjna drukarka laserowa Lexmark MX812dxme z mailboksem 4-półkowym, Zawiera tacę na 2100 arkuszy, Kasetę z tonerem zwrotna do 25 000 stron, Zespół obrazujący zwrotny do 100 000 stron, Dysk CD Oprogramowanie i dokumentacja, Przewodnik lub karta konfiguracji (podłączenie lokalne i sieciowe), Kabel telefoniczny RJ-11 lub adapter (w zależności od kraju), Kabel(e) zasilający(-e), Zasady ograniczonej gwarancji, Karta stabilności i karta lub broszura dotycząca bezpieczeństwa, Informacje o Programie zwrotu zużytych materiałów eksploatacyjnych Lexmarka
----------	---

Inne

panel sterowania	Kolorowy ekran dotykowy Lexmark e-Task o przekątnej 10"
IPP	tak
dysk twardy (HDD)	tak
drukowanie znaków wodnych	nie

Gwarancja

on site	12 miesięcy - naprawa u klienta
---------	---------------------------------