



Lexmark - X658dtme

Drukarki - wielofunkcyjne laserowe mono
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Lexmark - toner 0X654X11E (black) zwrotny	tonery	2 895.91 zł
Lexmark - toner 00X651H11E (black) zwrotny	tonery	3 214.85 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Black Point - toner zamiennik T654X11E. X654X11E (black) BP	tonery	838.39 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)	8.04 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	2.33 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa monochromatyczna
format	A4
drukowanie poufne	nie
wydajność tonera startowego	do 18000 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
wydajność tonera standardowego	do 36000 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
funkcja oszczędzania tonera	nie
standardowa pamięć	256 MB
maksymalna pamięć	1280 MB
miesięczne obciążenie	do 275000 stron
szybkość procesora	600 MHz
poziom hałasu	max 55 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 53 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony	do 9.5 sekund
automatyczny druk dwustronny	tak
marginesy	Górny: 4 mm Dolny: 4 mm Lewy: 4 mm Prawy: 4 mm

Parametry Faksu

możliwość wysyłania/odbierania faksów	tak
modem	33.6 kbps
typ linii telefonicznej	analogowa

Parametry Skanera

skanowanie w kolorze	tak
skanowanie dwustronne	tak (DADF)
skanowanie do e-maila	nie

optyczna rozdzielczość skanowania do 600x600 dpi
skanowanie do chmury nie

Parametry Kopiowania

szybkość kopiowania do 53 kopii/min
zakres skalowania max 400 %
min 25 %
automatyczne kopiowanie dwustronne nie

Obsługa Nośników

maksymalna gramatura nośników do 176 g/m²
ilość podajników w standardzie 5 (zawiera Mailbox 4-półkowy)
automatyczny podajnik dokumentów (ADF) tak
pojemność podajnika automatycznego (ADF) 75 arkuszy
podajnik na pojedyncze arkusze tak
opcjonalny podajnik papieru tak
pojemność głównego podajnika papieru do 2x 550 arkuszy
maksymalna pojemność podajników do 2375 arkuszy
pojemność odbiornika papieru do 950 arkuszy
możliwość drukowania kopert tak
obsługiwane rodzaje nośników papier zwykły
karton
naklejki (Dual Web)
etykiety (papierowe, zintegrowane, poliestrowe, winylowe)
folie przezroczyste
koperty
obsługiwane formaty nośników A4
A5
Executive
Folio
B5 (JIS)
Legal
Letter
Statement
Universal
A6
koperty (10, 7 3/4, 9, DL)

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki PPDS
xHTML
Direct Image
XPS (specyfikacja papieru XML)
emulacja PCL 5e
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
OCR-A, OCR-B czcionki skalowalne PCL 5e

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 (10/100BaseTX (RJ-45), pracuje także z
1000Base-T)
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne Wireless
LPT (Internal 1284-B Bidirectional Parallel)
RS-232C

Wymiary i Waga

wymiary opakowania	Wysokość: 1445 mm Szerokość: 1010 mm Głębokość: 840 mm
waga produktu (netto)	ok. 77.8 kg
szerokość produktu	548 mm
głębokość produktu	596 mm
wysokość produktu	1246 mm

Warunki Środowiskowe

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

Zasilanie

rodzaj zasilania	sieciowe AC (napięcie nieokreślone)
zużycie energii	średnio 800 W
Energy Star	nie

Wymagania Systemowe

Windows	Windows 2000, 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 Mac OS X, Apple Mac OS 9.x
UNIX	Citrix: Microsoft Windows 2000 Server z usługami terminalowymi i programem Citrix Presentation Server 3.0, 4.0, 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 Linux 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, 11, openSUSE 10.2, 10.3, 11.0, 11.1, Linspire Linux 6.0, Debian GNU/Linux 4.0, Red Flag Linux Desktop 5.0, 6.0, SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 11, Fedora 12, 13, 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, PCLinuxOS 2010, 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 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), IBM iSeries or IBM AS/400 Systems with TCP/IP with OS/400 V3R1 or later using OS/400 Host Print Transform, Virtually any platform supporting TCP/IP

Zawartość Opakowania

hardware	Wielofunkcyjna drukarka laserowa Lexmark X658dme, Zawiera dodatkową szufladę na 550 arkuszy i podstawę urządzenia wielofunkcyjnego, Startowa zwrotna kaseta z tonerem o wydajności do 18 000 stron, Dysk CD z oprogramowaniem i dokumentacją, Instrukcja lub arkusz konfiguracji (połączenie lokalne i sieciowe), Przewody zasilania, Kabel telefoniczny RJ-11 lub adapter (zależnie od kraju), Warunki ograniczonej gwarancji / Gwarancja, Arkusz lub broszura bezpieczeństwa, Informacja na temat programu zwrotu zużytych kaset Lexmark,
----------	---

Inne

panel sterowania	Kolorowy ekran dotykowy Lexmark e-Task o przekątnej 9 cali
IPP	tak (1.1)
dysk twardy (HDD)	tak
drukowanie znaków wodnych	nie

Gwarancja

service 24 miesiące - w serwisie