



Lexmark - X364dn

Drukarki - wielofunkcyjne laserowe mono
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

Lexmark - bęben 0E260X22G (black) zwrotny	bębny	294.17 zł
Lexmark - toner X264A11G (black) zwrotny	tonery	763.25 zł
Lexmark - toner 0X264H11G (black) zwrotny	tonery	946.44 zł
Lexmark - toner X264A21G (black) zwrotny	tonery	951.44 zł

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (zamiennie)

Lambda - toner zamiennik X264H11G (black) LAM	tonery	125.30 zł
Lexmark - bęben zamiennik E260X22G (black) LAM	bębny	175.98 zł
Printé - toner zamiennik X264H21G (black) PRI	tonery	249.69 zł
Black Point - toner zamiennik X264H21G (black) BP	tonery	451.50 zł

Parametry podstawowe

miejsce użytkowania	dom/male biuro firma
przeznaczenie do druku	tylko mono - tekst i grafika
rodzaj urządzenia	wielofunkcyjne - druk/skan/kopia
koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)	10.52 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)	1.33 gr/str. A4 (pokrycie 5%)
technologia druku	laserowa monochromatyczna
format	A4
drukowanie poufne	nie
wydajność tonera startowego	do 3000 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
wydajność tonera standardowego	do 9000 str. A4 (5% pokrycie strony, wydruk ciągły)
funkcja oszczędzania tonera	nie
standardowa pamięć	128 MB
maksymalna pamięć	128 MB
miesięczne obciążenie	do 80000 stron
szybkość procesora	266 MHz
poziom hałasu	max 54 dB

Parametry Druku

rozdzielczość druku mono	1200x1200 dpi
szybkość drukowania mono	do 33 stron A4/min
czas do wydruku pierwszej strony	do 7 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 w kolorze	nie

faksowanie do e-maila	nie
automatyczne powtarzanie numeru	nie
wysyłanie faksów z opóźnieniem	nie
wysyłanie grupowe	nie
typ linii telefonicznej	analogowa

Parametry Skanera

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

Parametry Kopiowania

rozdzielczość kopiowania	600x600 dpi
szybkość kopiowania	do 32 kopii/min
zakres skalowania	max 400 % min 25 %
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
pojemność podajnika automatycznego (ADF)	50 arkuszy
podajnik na pojedyncze arkusze	tak
opcjonalny podajnik papieru	tak
pojemność głównego podajnika papieru	do 300 arkuszy
maksymalna pojemność podajników	do 850 arkuszy
pojemność odbiornika papieru	do 150 arkuszy
możliwość drukowania kopert	tak
pojemność podajnika (koperty)	do 7 sztuk
obsługiwane rodzaje nośników	karton koperty etykiety papierowe papier zwykły folie
obsługiwane formaty nośników	koperty 10 koperty 7 3/4 koperty 9 A4 A5 koperty B5 koperty C5 koperty DL karta A6 Executive Folio B5 (JIS) Legal Letter Statement universal Oficio

Języki i Emulacje

standardowe języki drukarki	PPDS (Personal Printer Data Stream) PDF 1.6
emulacja	PCL 5e PCL 6 Postscript 3
czcionki i znaki	Kod kreskowy 3 z 9" w wersji wąskiej, standardowej i szerokiej, 2 czcionki rastrowe PCL,

39 skalowalnych czcionek PPDS,
5 czcionek rastrowych PPDS,
84 skalowalne czcionki PCL,
OCR-A, OCR-B czcionki skalowalne PCL 5e,
91 skalowalnych czcionek PostScript

Komunikacja

ethernet - druk w sieci LAN	tak
wireless - druk przez WiFi	nie
standardowe rozwiązania komunikacyjne	USB 2.0 Ethernet przedni port USB zgodny ze standardem USB 2.0 (Typ A)
opcjonalne rozwiązania komunikacyjne	Ethernet Lexmark N4000e for Fast Ethernet (tylko drukowanie) wireless serwer wydruku Lexmark N4050e 802.11g Wireless (tylko drukowanie) Ethernet zewnętrzny MarkNet N7020e Gigabit Ethernet Ethernet zewnętrzny MarkNet™ N7000e Fast Ethernet (USB)
drukowanie z urządzeń mobilnych	tak (Lexmark Mobile Printing)

Wymiary i Waga

wymiary opakowania	szerokość 508 mm głębokość 473 mm wysokość 570 mm
waga produktu (netto)	ok. 20 kg
szerokość produktu	428 mm
głębokość produktu	405 mm
wysokość produktu	471 mm

Warunki Środowiskowe

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

Inne

IPP	tak
dysk twardy (HDD)	nie
drukowanie znaków wodnych	nie

Gwarancja

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