



## Lexmark - C734dw

Drukarki - laserowe kolorowe  
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 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

### Parametry podstawowe

<b>koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny)</b>	<b>12.44</b> gr/str. A4 (pokrycie 5%)
<b>koszt wydruku w czerni (dowolny wkład)</b>	<b>12.44</b> gr/str. A4 (pokrycie 5%)
<b>koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne)</b>	<b>91.94</b> gr/str. A4 (pokrycie 5%)
<b>koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady)</b>	<b>91.94</b> gr/str. A4 (pokrycie 5%)
<b>technologia druku</b>	<b>laserowa kolor</b>
<b>format</b>	<b>A4</b>
<b>szybkość procesora</b>	<b>600</b> MHz
<b>miesięczne obciążenie</b>	do <b>85000</b> stron
<b>wydajność startowego zasobnika z tonerem czarnym</b>	do <b>4000</b> str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
<b>wydajność startowego zasobnika z tonerem kolorowym</b>	do <b>4000</b> str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
<b>wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym</b>	do <b>8000</b> str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
<b>wydajność standardowa zasobnika z tonerem kolorowym</b>	do <b>6000</b> str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły)
<b>standardowa pamięć</b>	<b>256</b> MB
<b>maksymalna pamięć</b>	<b>1280</b> MB
<b>poziom hałasu</b>	max <b>54</b> dB

### Parametry Druku

<b>rozdzielczość druku mono</b>	<b>1200x1200</b> dpi
<b>rozdzielczość druku w kolorze</b>	<b>1200x1200</b> dpi
<b>szybkość drukowania mono</b>	do <b>28</b> stron A4/min
<b>szybkość drukowania w kolorze</b>	do <b>28</b> stron A4/min
<b>czas do wydruku pierwszej strony mono</b>	do <b>9.5</b> sekund
<b>czas do wydruku pierwszej strony w kolorze</b>	do <b>9.5</b> sekund
<b>automatyczny druk dwustronny</b>	<b>tak</b>
<b>marginasy</b>	górny <b>5</b> mm dolny <b>5</b> mm lewy <b>5</b> mm prawy <b>5</b> mm

### Obsługa Nośników

<b>gramatura dla podajnika standardowego</b>	do <b>90</b> g/m <sup>2</sup>
<b>ilość podajników w standardzie</b>	<b>2</b>
<b>podajnik na pojedyncze arkusze</b>	<b>nie</b>
<b>opcjonalny podajnik papieru</b>	<b>tak</b>
<b>ręczne podawanie nośników</b>	<b>nie</b>
<b>maksymalna liczba podajników papieru</b>	<b>5</b>

<b>standardowa pojemność podajników</b>	do 650 arkuszy
<b>maksymalna pojemność podajników</b>	do 3750 arkuszy
<b>ilość odbiorników papieru</b>	1
<b>pojemność odbiornika papieru</b>	do 300 arkuszy
<b>opcjonalny odbiornik papieru</b>	nie
<b>obsługiwane rodzaje nośników</b>	karton koperty papier błyszczący etykiety (papierowe) papier zwykły folie etykiety (winyłowe)
<b>obsługiwane formaty nośników</b>	Koperta 10 Koperta 7 3/4 Koperta 9 A4 A5 Koperta B5 Koperta C5 Koperta DL B5 Executive Folio JIS-B5 Legal Letter Statement Universal Oficio

## Języki i Emulacje

<b>standardowe języki drukarki</b>	Personal Printer Data Stream (PPDS) xHTML PDF 1.6 Direct Image Microsoft XPS (XML Paper Specification)
<b>emulacja</b>	PCL 5c PCL 6 Postscript 3
<b>czcionki i znaki</b>	kod kreskowy "3 z 9" w wersji wąskiej, standardowej i szerokiej 158 skalowalnych czcionek PostScript 2 czcionki rastrowe PCL 39 skalowalnych czcionek PPDS 5 czcionek rastrowych PPDS 84 skalowalne czcionki PCL OCR-A, OCR-B czcionki skalowalne PCL 5e

## Komunikacja

<b>ethernet - druk w sieci LAN</b>	tak
<b>wireless - druk przez WiFi</b>	tak
<b>standardowe rozwiązania komunikacyjne</b>	USB 2.0 Hi-Speed Ethernet USB Port Hi-Speed USB z przodu, certyfikowany ze specyfikacją USB 2.0 (Type A) wireless sieć bezprzewodowa 802.11b/g/n
<b>opcjonalne rozwiązania komunikacyjne</b>	LPT wewnętrzny dwukierunkowy port równoległy 1284-B 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
<b>wspierane protokoły sieciowe</b>	TCP/IP IPv4, IPX/SPX, AppleTalk, LexLink (DLC),

TCP/IP IPv6,  
TCP,  
UDP

## Wymiary i Waga

wymiary opakowania	szerokość 588 mm głębokość 553 mm wysokość 545 mm
waga produktu (netto)	ok. 25.7 kg
szerokość produktu	435 mm
głębokość produktu	470 mm
wysokość produktu	450 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	seicione AC (napięcie nieokreślone)
Energy Star	nie

## 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	kolorowa drukarka laserowa Lexmark C734dw, startowe kasety z tonerami kolorowymi (CMY) o wydajności do 4000 stron, startowa kaseeta z tonerem czarnym o wydajności do 4000* stron, moduł bębna światłoczułego, kabel zasilający,, instrukcje konfiguracji (połączenie lokalne i sieciowe),
----------	---

warunki ograniczonej gwarancji / Gwarancja,  
nakładki na panel sterowania w różnych językach  
software dysk CD z oprogramowaniem i dokumentacją

## **Gwarancja**

---

service 24 miesiące - w serwisie