



Lexmark - C2425dw (42CC140)

Drukarki - laserowe kolorowe
wycofany

MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE (oryginalne)

| | | |
|----------------------------------------------|--------------------------------|-------------|
| Lexmark - pojemnik na zużyty toner (78C0W00) | pojemniki na zużyty tusz/toner | 173.95 zł |
| Lexmark - toner C2320M0 (magenta) zwrotny | tonery | 347.89 zł |
| Lexmark - toner C2320C0 (cyan) zwrotny | tonery | 349.12 zł |
| Lexmark - toner C2320Y0 (yellow) zwrotny | tonery | 349.12 zł |
| Lexmark - toner C2320K0 (black) zwrotny | tonery | 380.83 zł |
| Lexmark - toner C232HM0 (magenta) zwrotny | tonery | 582.23 zł |
| Lexmark - toner C232HY0 (yellow) zwrotny | tonery | 583.46 zł |
| Lexmark - toner C232HC0 (cyan) zwrotny | tonery | 586.29 zł |
| Lexmark - toner C232HK0 (black) zwrotny | tonery | 589.24 zł |
| Lexmark - toner C242XM0 (magenta) zwrotny | tonery | 623.14 zł |
| Lexmark - toner C242XC0 (cyan) zwrotny | tonery | 638.04 zł |
| Lexmark - toner C242XY0 (yellow) zwrotny | tonery | 638.04 zł |
| Lexmark - toner C242XK0 (black) zwrotny | tonery | 641.35 zł |
| Lexmark - bęben 78C0ZK0 (black) zwrotny | bębny | 1 293.76 zł |

AKCESORIA

| | | |
|-----------------------------------------------------|-----------|-------------|
| Lexmark - podwójny podanik na 650 arkuszy (42C7650) | akcesoria | 1 625.00 zł |
| Lexmark - szafka z regulacją wysokości (35S8502) | akcesoria | 1 033.20 zł |

Parametry podstawowe

| | |
|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| miejsce użytkowania | firma |
| przeznaczenie do druku | mono/kolor - tekst i grafika |
| rodzaj urządzenia | jednofunkcyjne - tylko funkcja druku |
| koszt wydruku w czerni (wkład oryginalny) | 10.69 gr/str. A4 (pokrycie 5%) |
| koszt wydruku w czerni (dowolny wkład) | 10.69 gr/str. A4 (pokrycie 5%) |
| koszt wydruku w kolorze (wkłady oryginalne) | 64.95 gr/str. A4 (pokrycie 5%) |
| koszt wydruku w kolorze (dowolne wkłady) | 64.95 gr/str. A4 (pokrycie 5%) |
| technologia druku | laserowa kolorowa |
| format | A4 |
| typ procesora | Dual Core |
| szybkość procesora | 1000 MHz |
| miesięczne obciążenie | do 75000 stron |
| wydajność startowego zasobnika z tonerem czarnym | do 1400 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) |
| wydajność startowego zasobnika z tonerem kolorowym | do 750 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) |
| wydajność standardowa zasobnika z tonerem czarnym | do 6000 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) |
| wydajność standardowa zasobnika z tonerem kolorowym | do 3500 str. A4 (wg normy producenta, wydruk ciągły) |
| standardowa pamięć | 512 MB |
| maksymalna pamięć | 512 MB |
| pojemność dysku twardego | 0 GB |
| poziom hałasu | max 50 dB |

Parametry Druku

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------------|
| rozdzielczość druku mono | 1200x1200 dpi (4800 CQ, 2400 x 600 dpi) |
| rozdzielczość druku w kolorze | 1200x1200 dpi (4800 CQ, 2400 x 600 dpi) |
| szybkość drukowania mono | do 23 stron A4/min |
| szybkość drukowania w kolorze | do 23 stron A4/min |

| | |
|--------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|
| czas do wydruku pierwszej strony mono | do 12 sekund |
| czas do wydruku pierwszej strony w kolorze | do 12 sekund |
| automatyczny druk dwustronny | tak |
| marginesy | Górny: 4.2 mm Dolny: 4.2 mm Lewy: 4.2 mm Prawy: 4.2 mm |

Obsługa Nośników

| | |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| gramatura dla podajnika standardowego | do 105 g/m ² |
| maksymalna gramatura papieru | do 200 g/m ² |
| ilość podajników w standardzie | 2 |
| podajnik na pojedyncze arkusze | tak |
| ręczne podawanie nośników | tak |
| opcjonalny podajnik papieru | tak |
| maksymalna liczba podajników papieru | 4 |
| standardowa pojemność podajników | do 251 arkuszy |
| maksymalna pojemność podajników | do 901 arkuszy |
| ilość odbiorników papieru | 1 |
| pojemność odbiornika papieru | do 125 arkuszy |
| opcjonalny odbiornik papieru | nie |
| niestandardowe wymiary nośników (szerokość) | min 76.2 mm max 215.9 mm |
| niestandardowe wymiary nośników (długość) | min 127 mm max 355.6 mm |
| obsługiwane rodzaje nośników | papier zwykły etykiety karty koperty |
| obsługiwane formaty nośników | A6 Oficio B5 (JIS) A4 Legal A5 karty Hagaki Letter Statement Executive Universal Folio koperty (7 3/4, nr 9, B5, C5, nr 10) |

Języki i Emulacje

| | |
|-----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| standardowe języki drukarki | XPS (Specyfikacja papieru XML) PPDS (Personal Printer Data Stream) Direct Image AirPrint |
| emulacja | PCL 5c PCL 6 PostScript 3 PDF (1.7) |
| czcionki i znaki | 2 PCL bitmap fonts, 158 scalable PostScript fonts, OCR-A, OCR-B scalable PCL 5e fonts, For more information, refer to the Technical Reference., 84 scalable PCL fonts, 3 of 9 scalable PCL 5e fonts in Narrow, Regular and Wide, 5 PPDS bitmap fonts, 39 scalab |

Komunikacja

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ethernet - druk w sieci LAN | tak |
| wireless - druk przez WiFi | tak |
| NFC | nie |
| standardowe rozwiązania komunikacyjne | USB (2.0 Hi-Speed, typ: A, typ: B) Ethernet (10/100/1000) Wireless (802.11b/g/n) |

| | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| opcjonalne rozwiązania komunikacyjne | Marknet N8372 WiFi |
| drukowanie z chmury | nie |
| drukowanie z urządzeń mobilnych | tak (Lexmark Mobile Print) |

Wymiary i Waga

| | |
|-----------------------|-------------|
| szerokość opakowania | 495 mm |
| głębokość opakowania | 595 mm |
| wysokość opakowania | 402 mm |
| waga produktu (netto) | ok. 21 kg |
| waga w opakowaniu | ok. 23.8 kg |
| szerokość produktu | 442 mm |
| głębokość produktu | 421 mm |
| wysokość produktu | 308 mm |

Warunki Środowiskowe

| | |
|-------------------------------------------------------|------------------------|
| dopuszczalna wilgotność względna podczas eksploatacji | min 8 % max 80 % |
| zalecany zakres temperatur podczas eksploatacji | min 10 °C max 32 °C |

Zasilanie

| | |
|------------------|-------------------------------------|
| rodzaj zasilania | sieciowe AC (napięcie nieokreślone) |
| zużycie energii | średnio 400 W |
| Energy Star | tak |

Wymagania Systemowe

| | |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Windows | Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 7 x64, Windows 8.1 x64, Windows 7 |
| Mac OS | OS X 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13 |
| UNIX | Linux: Debian GNU/Linux 7.0, 8.0, Ubuntu 16.04 LTS, Fedora 23, 24, openSUSE Linux 42.3, Red Hat Enterprise Linux WS 6, 7, openSUSE Linux 13.2, SUSE Linux Enterprise Server 10, 11, 12 Citrix: Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services with Citrix MetaFrame XP Presentation Server or Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0., Microsoft Windows Server 2012 with Citrix XenApp 6.0, 6.5, Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services with Citrix Presentation Server 3.0, 4.0, Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services with Citrix Presentation Server 4.0 Unix: Sun Solaris x86 10, 11, Sun Solaris SPARC 10, 11, IBM AIX 6.1, 7.1 |
| inne | Novell Open Enterprise Server on SUSE Linux Enterprise Server, Novell NetWare 5.1(SP 6+), 6.0(SP 3+) with Novell Distributed Print Services (NDPS), Novell Open Enterprise Server 2 SP2 on SuSE Linux Enterprise Server 10 SP3 3, Novell NetWare 6.5 Open Enterprise Server, Novell Open Enterprise Server 11 on SUSE Linux Enterprise Server 11, Novell Open Enterprise Server 2 on SUSE Linux Enterprise Server 10 SP4 |

Zawartość Opakowania

| | |
|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| hardware | Kolorowa drukarka laserowa Lexmark C2425dw, Kasety z tonerem kolorowym (CMY) o wydajności do 1400 stron, Moduł fotoprzewodnika, Dysk CD z oprogramowaniem i dokumentacją, Kaseca z tonerem czarnym o wydajności do 1400 stron w zestawie startowym, 4 zespoły wywoływacza (K, C, M, Y), Zasady ograniczonej gwarancji, Informacje o Programie zwrotu zużytych materiałów eksploatacyjnych Lexmarka, Przewody zasilające, Przewodnik lub karta konfiguracji (podłączenie lokalne i sieciowe) |
|----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Inne

panel sterowania 6-centymetrowy, kolorowy wyświetlacz LCD

Gwarancja

rozszerzona gwarancja Lexmark 12 miesięcy (lub 48 miesięcy po rejestracji na stronie www.lexmark.pl) - w serwisie