



Lexmark MX421ade

Lexmark MX421ade отпечатва със скорост до 40 страници в минута и предлага функции за факс, двустранно сканиране и копиране, както и удобен 10 cm сензорен екран.

Каталожен номер

36S0710

Технология на печата

Монохромна лазерна

Функция

Цветно сканиране, Копиране, Изпращане на факс, Мрежово сканиране, Печатане

Размер на работната група

Малка група

Сензорен екран

да

Дисплей

Lexmark e-Task 10.9 cm (4.3") цветен сензорен екран

Скорост на печат (A4, монохромно)

До 40 стр.в мин.⁶

Скорост на печат (A4, монохромно) двустранно

До 20 spm⁶

Време до първа страница (монохромно) възможно най-бързо

в рамките на 6.25 секунди

Двустранен печат

Интегриран дуплекс

Резолюция на печат, монохромно

1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400

Image Quality, 600 x 600 dpi

Скорост на копиране (A4, черно)

До 40 spm⁶

Скорост при двустранно копиране (A4, черно)

До 20 spm⁶

Време до първото копие(черно) най бързо

в рамките на 6.25 секунди

Намалияване / увеличаване: обхват

25 - 400 %

A4/Ltr Едностранно скорост на сканиране (черно)

До 42 / 45 Страница на минута

A4/Ltr Едностранно скорост на сканиране (цветно)

До 20 / 22 Страница на минута

A4/Ltr Скорост на двустранно сканиране (черно)

До 20 / 20 Страница на минута

A4/Ltr Скорост на двустранно сканиране (цветно)

До 10.5 / 10.5 Страница на минута

Максимално сканирана повърхност (мм)

215.9 x 355.6 мм

АПУ сканиране

Реверсивно двустранно сканиране (RADF)

Тип скенер

Плосък скенер с ADF

Технология на сканиране

CIS

Разделителна способност

600 X 600 ppi (черно), до 600 X 600 ppi (цвет)

Формат за сканиране на файл (Изпрати като)

JPEG, JPG, PDF, Защитен PDF, TIFF, XPS, Архивен PDF (A-1a, A-1b)

Местоназначение за изпращане на сканиран файл

e-mail, FTP, USB Флашка, USB или мрежова свързан компютър, Lexmark Документ Solutions Suite (LDSS)

Скорост на модема

ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps

Разделителна способност при получаване на факс

До 400 x 400 dpi

Скорост на предаване на факс

<3 секунди на страница

Скорост на процесора

Dual Core, 1.0 GHz

Памет, стандартна

1024 MB

Памет, максимална

1024 MB

Твърд диск

Не е достъпен

Поддържа Apple операционна система.

Apple OS X (10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13)

Citrix MetaFrame

Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services with Citrix MetaFrame XP Presentation Server or Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0., Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services with Citrix Presentation Server 4.0, Microsoft Windows 2000 Server running Terminal Services with Citrix Presentation Server 3.0, 4.0, Microsoft Windows Server 2012 with Citrix XenApp 6.0, 6.5

Поддържа Linux операционна система.

SUSE Linux Enterprise Server 10, 11, Debian GNU/Linux 7.0, 8.0, SUSE Linux Enterprise Desktop 10, 11, 12, Ubuntu 16.04 LTS, Fedora 23, 24, Red Hat Enterprise Linux WS 6, 7, openSUSE Linux 42.3

Поддържа Microsoft Winows операционна система.

Windows 7, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 x64, Windows 10

Поддържа Novell операционна система.

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, Novell Open Enterprise Server 2 on SUSE Linux Enterprise Server 10 SP4, Novell Open Enterprise Server 11 on SUSE Linux Enterprise Server 11, Novell Open Enterprise Server 2 SP2 on SuSE Linux Enterprise Server 10 SP3 3

Поддържа UNIX операционна система.

Sun Solaris x86 10, 11, Sun Solaris SPARC 10, 11, IBM AIX 6.1, 7.1

Стандартно подаване на листа

Входяща тава за 250 листа, Многофункционална тава за 100 листа, Изходяща тава за 150 листа, Вграден дуплекс

Опции за подаване на листа

250-листовата тава, 550-листовата тава, 550-листовата заключваща се тава

Капацитет входящи листа, стандартно

До 350 листа 20 lb или 80 гр.см.

Капацитет входящи листа, максимум

До 900 листа 20 lb или 80 гр.см.

Капацитет изходящи листа, стандартно

До 150 листа 20 lb или 80 гр.см.

Капацитет изходящи листа, максимум

До 150 листа 20 lb или 80 гр.см.

Типове хартия поддържани според теглото - Стахдартна тава (gsm)

60 - 120 gsm

АПУ

50-листа Устройство за автоматично

подаване на документи

Входящ капацитет на хартията за АПУ (ADF)

До 50 листа 20 lb или 80 гр.см.

Изходящ капацитет на хартията за АПУ (ADF)

До 50 листа 20 lb или 80 гр.см.

Финишър опций

Не

Брой на входове за хартия, стандартно

2

Брой входове за хартия, максимум

3

Поддържани типове медия

Картов фонд, Пликове, Хартиени етикети, Нормална хартия, Прозрачно фолио, Refer to the Paper & Specialty Media Guide

Поддържан размер на медията

10 плик, 7 3/4 Плик, 9 плик, A4, A5, DL плик, изпълнителен, фолио, JIS-B5, правен, писмо, изявление, универсален, Oficio, A6

Стандартен Порт

Високоскоростен USB сертифициран порт USB 2.0 (Тип B), Гигабит Ethernet (10/100/1000), Предна USB 2.0 спецификация Високоскоростен сертифициран порт (Тип A)

Опция - Мрежови Порт

Маркет N8372 WiFi опция

Директно включване на USB

да

Ethernet Мрежова свързаност

да

Безжичен

Не

Поддържа Мрежови Протокол

TCP/IP IPv4, AppleTalk™, TCP/IP IPv6, TCP, UDP

Мрежови печат

LPR/LPD, Директно IP (порт 9100), Подобрена IP (порт 9400), Secure IP (порт 96xx), FTP, TFTP, ThinPrint .print интеграция, IPP 1.0, 1.1, 2.0 (Internet Protocol печат), Microsoft Web Services WSD, Издърпайте печата

Протокол за управление на мрежата¹

HTTP, HTTPS (SSL/TLS), SNMPv1, SNMPv2c, SNMPv3, WINS, IGMP, BOOTP, RARP, APIPA (AutoIP), DHCP, ICMP, DNS, DDNS, mDNS, ARP, NTP, Telnet, Finger,

Мрежова Защита

SNMPv3, 802.1x удостоверяване: MD5, MSCHAPv2, LEAP, PEAP, TLS, TTLS, IPsec

Пространство годно за печат (метрична)

4.0 в милиметри от начало до край и от дясно до ляво (вътре)

Принтер езици (стандарт)

PCL 5e емуляция, PCL 6 Emulation, Персонален поток от данни за принтера (PPDS), PostScript 3 емуляция, Директно изображение, Microsoft XPS (XML Paper Specification), AirPrint™, PDF 1.7 емуляция

Определяне шрифтове и символи

3 от 9 мащабируеми PCL 5e шрифтове в Тесен, Редовен и Широк, 2 шрифтови шрифтове PCL, 39 мащабируеми PPDS шрифта, 5 PPDS шрифтови шрифтове, 84 мащабируеми PCL шрифтове, OCR-A, OCR-B мащабируеми PCL 5e шрифтове, За повече информация вижте техническото справка., 91 по скала PostScript шрифт

Капацитет на тонер касетите за лазерни у-ва (до)⁵

Тонер касета за 6 000 страници, Тонер касета с голям капацитет за 15 000 страници, Тонер касета със свръхголям капацитет за 20 000 страници,

Приблизителен капацитет на модул за създаване на образа

До 60000 страници, базирано на 3 средни letter/A4-размер страници за задача по печат и ~ 5% покритие⁴

Касета(и) която се доставя с продукта

3 000-стр. стартова тонер касета по Програмата за връщане

Замменяеми тонер касети

Продуктът функционира само с резервни касети, предназначени за използване в определен географски район. Вижте www.lexmark.com/regions за повече подробности.

Размер на опаковката (мм" - В x Ш x Д)

564 x 484 x 524 мм

Тегло на опаковката (кг)

22.25 кг

Размер (мм - В x Ш x Д)

467 x 399 x 429.5 мм

Тегло

19.4 кг

Ниво на шума, в неработен режим

14 dBA

Ниво на шум при работа (печат)

55 dBA

Ниво на шума при двустранен печат, в работен режим

54 dBA

Ниво на шума при работещ (копиране)

55 dBA

Ниво на шум при работа (сканиране)

55 dBA

Тих режим

52 dBA

ЕНЕРГИЙНА ЗВЕЗДА

Да

Средна мощност в режим на хибернация

0.1 Ват

Средна мощност в режим на заспиване

2.1 Ват

Средна мощност в режим готовност

11.5 Ват

Средно напрежение докато печата

570 Ват

Средно захранване при двустранен печат

355 Ват

Средно напрежение докато копира

590 Ват

Средно напрежение докато сканира

17.5 Ват

Типична консумация на електроенергия

ENERGY STAR (TEC)

1.6 киловат-час на седмица

Гаранция на продукта

1-Year Onsite Service, Next Business Day

Сертификат на продукта

ENERGY STAR, ICES-003 Class B, BSMI Class B, VCCI Class B, US FDA, UL 60950-1, FCC Class B, cUL CAN/CSA-C22.2 60950-1, NOM, CB EN/IEC 60950-1, CB EN/IEC 60825-1, CE DoC (EN 62301 Class B, EN 62311, CE EN/IEC 60950-1, CE EN/IEC 60825-1, EN 61000-3, EN 55022 Class B, EuP, EN 55024, UL), EFTA (CE), KCC, CCC, CECP, CEL, C-tick DoC, UL-AR, KC mark, UL GS mark, EC 1275, MET-I, ISO 532B, ECMA-370, TED, GOST-R, SII, TER, China Green Product (CGP)

Максимално месечно натоварване

До 100000 Страници на месец³

Препоръчително месечно натоварване

1000 - 10000 Страници²

Специфика на работната среда

Влажност: 8 до 80% Отнася се за влажността, Температура: 10 до 32°C, Надморска височина: 0 - 5000 метра

Условия на лиценз/споразумението

Принтерите се продават при определени условия на лиценз / договор. За подробности вижте www.lexmark.com/printerlicense.

Държава, произход

Китай (КНР)

UNSPSC Код.

43212110

¹ Този продукт включва софтуер, разработен от OpenSSL Project за използване в OpenSSL Toolkit. ([Http://www.openssl.org/](http://www.openssl.org/))

² "Препоръчителен месечен обем на страниците" са страниците, които помагат на клиентите да оценяват продуктите на Lexmark въз основа на средния брой страници, които ще се отпечатват на устройството всеки месец. Lexmark препоръчва броя на страниците месечно да бъде в рамките на посочения диапазон за оптимална употреба базирана на фактори като: интервали за смяна на консумативите и за зареждане на хартия, скорост и стандартна употреба.

³ "Максимален месечен работен цикъл" е максималният брой страници, които устройството може да достави в рамките на един месец, използвайки операция "multishift". Този показател осигурява сравнение на надеждността по отношение на други принтери и Мултифункционални устройства на Lexmark.

⁴ Действителния капацитет може да варира в зависимост от фактори като броя на страниците на задание за печат, скоростта, размера на хартията и ориентация, покритие тонер, тава източник, процентът на черно при печат.

⁵ Средна стойност на стандартната страница, декларирана в съответствие с ISO / IEC 19752.

⁶ Скоростта на отпечатване и копиране се измерва в съответствие съответно с ISO / IEC 24734 и ISO / IEC 24735 (ESAT). За повече информация вижте: www.lexmark.com/ISOspeeds.



Callout	Availability	Description
1	Стандартно	4,3" (10,9 см.) сензорен екран
2	Стандартно	100-листово многофункционално устройство за зареждане
3	Допълнително	250-листова тава / 550-листова тава
4	Допълнително	Вход за 250 листа

P/N	Касети с тонер	P/N	Разширени гаранции
56F0XA0	Касета с черен тонер със свръхвисок капацитет Lexmark 56F0XA0	2362107P	MX421, 1-годишно подновяване на обслужването на място
56F2000	Lexmark 56F2000 Black Return Program Toner Cartridge	2365230	MX421 6-Years Total (1+5) Onsite Service
56F2X00	Lexmark 56F2X00 Black Extra High Yield Return Program Toner Cartridge	2367243	MX421 7-Years Total (1+6) Onsite Service
56F0ZA0	Модул за изображения за черен цвят Lexmark 56F0ZA0	2362132	MX421 Per Call Prev Maint. with Kit
56F0Z00	Модул за изображения за черен цвят от програмата за връщане Lexmark 56F0Z00	2365231	MX421 2-Year Onsite Service Renewal
56F2H00	Lexmark 56F2H00 Black High Yield Return Program Toner Cartridge	2365232	MX421 3-Year Onsite Service Renewal
56F2H0E	Lexmark 56F2H0E Black High Yield Corporate Toner Cartridge	2365233	MX421 4-Year Onsite Service Renewal
56F2X0E	Lexmark 56F2X0E Black Extra High Yield Corporate Toner Cartridge	2365231P	MX421 2-Year Onsite Service Renewal
56F0Z0E	Lexmark 56F0Z0E Corporate Imaging Unit	2365232P	MX421 3-Year Onsite Service Renewal
		2365233P	MX421 4-Year Onsite Service Renewal

P/N **Части, сменяеми от потребителя**

41X0918	Pick Tire
40X9110	ADF Pick Roll pad

P/N	Работа с хартия
36S2910	250-Sheet Tray
36S3110	550-Sheet Tray
36S3120	550-Sheet Lockable Tray

P/N	Мебели
3073173	Въртящ се шкаф
35S8502	Регулируема поставка

P/N	Допълнения за паметта
57X9801	256MB карта с флаш памет
57X9814	Карта с корейски шрифтове
57X9815	Карта с японски шрифтове
57X9812	Карта с опростен китайски шрифт
57X9810	Карта с традиционен китайски шрифт

P/N	Приложения с решения
40C9201	Карта за IPDS
40C9200	Карта за формуляри и баркодове
40C9202	Карта за емуляция на PRESCRIBE
57X0185	Lexmark Secure Element

P/N	Свързване
27X6410	Lexmark MarkNet N8372 802.11 a/b/g/n/ac Wireless Print Server
1021294	USB (2 Meter) Cable
SPD0002	Стабилизатор на напрежението, 220 – 240V

P/N	Разширени гаранции
2362103	MX421, 2-годишна (1+1), обслужване на място
2362104	MX421, 3-годишна (1+2), обслужване на място
2362105	MX421, 4-годишна (1+3), обслужване на място
2362106	MX421, 5-годишна (1+4), обслужване на място
2362107	MX421, 1-годишно подновяване на обслужването на място
2362108	MX421, 1-годишна следгаранционна гаранция, ремонт на място, на следващия работен ден
2362109	MX421, Гаранция за ремонт на място, на следващия работен ден, на обаждане, веднъж
2362103P	MX421, 2-годишна (1+1), обслужване на място
2362104P	MX421, 3-годишна (1+2), обслужване на място
2362105P	MX421, 4-годишна (1+3), обслужване на място
2362106P	MX421, 5-годишна (1+4), обслужване на място