



Lexmark CX725dthe

Lexmark CX725dthe предлага качество на печат на ниво работна група, разширени функции за сканиране, твърд диск с OCR и подобрена функционалност, както и поддръжка за входящ капацитет до 2300 страници.

Каталожен номер

40C9556

Технология на печата

Цветна лазерна

Функция

Цветно копиране, Изпращане на цветен факс, Цветен печат, Цветно сканиране, Цветно сканиране по мрежа

Размер на работната група

Средно голяма работна група

Сензорен екран

да

Дисплей

Lexmark e-Task 17.8 см (7") цветен сензорен екран с аудио обратна връзка

Скорост на печат (A4,monoхромно)

Do 47 стр.в мин.⁶

Скорост на печат (A4, цветно)

Do 47 стр.в мин.⁶

Скорост на печат (A4, monoхромно)

двустрочно

Do 38 spm⁶

Време до първа страница (монохромно)

възможно най-бързо

в рамките на 5.1 секунди

Време до първа страница (цветно)

възможно най-бързо

в рамките на 5.7 секунди

Двустраничен печат

Интегриран дуплекс

Резолюция на печат, монохромно

1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi)

Резолюция на печат, цветно

1200 x 1200 dpi, 4800 Color Quality (2400 x 600 dpi)

Скорост на копиране (A4, черно)

Do 47 cpm⁶

Скорост на копиране (A4, цветно)

Do 47 cpm⁶

Време до първото копие(черно) най-бързо

в рамките на 6.5 секунди

Време до първата страница копиране (цветно) най-бързо за

в рамките на 7.0 секунди

Намалияване / увеличаване: обхват

25 - 400 %

A4/Ltr Еднострочно скорост на сканиране (черно)

Do 56 / 60 Страница на минута

A4/Ltr Еднострочно скорост на сканиране (цветно)

Do 56 / 60 Страница на минута

A4/Ltr Скорост на двустранно сканиране (черно)

Do 26 / 28 Страница на минута

A4/Ltr Скорост на двустранно сканиране (цветно)

Do 26 / 28 Страница на минута

Максимално сканирана повърхност (мм)

216 x 355 mm

АПУ сканиране

Реверсивно двустранно сканиране (RADF)

Тип скенер

Плосък скенер с ADF

Технология на сканиране

CCD

Разделителна способност

300 X 300 ppi (цветно), 600 X 600

ppi (черно), 600 X 600 ppi (цветно)

Цифровизация с помощта на TWAIN драйвери

Формат за сканиране на файл (Изпрати като)

JPEG, JPG, PDF, Защитен PDF, TIFF, XPS,

Архивен PDF (A-1a, A-1b), PDF с възможност за търсене (по избор OCR с 1 GB RAM и твърд диск), Високо компресиран PDF (изисква се 1 GB RAM и твърд диск)

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

Скорост на предаване на факс

<3 секунди на страница

Скорост на процесора

Quad Core 1.2 GHz

Памет, стандартна

2048 MB

Памет, максимална

4096 MB

Твърд диск

Включен в конфигурацията

Поддръжка Apple операционна система.

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

Citrix MetaFrame

Microsoft Windows Server 2008 and 2008

X64 Edition with Citrix XenApp 5.0, Microsoft

Windows Server 2008 R2 with Citrix XenApp

6.0, 6.5, Microsoft Windows Server 2012 with

Citrix XenApp 6.0, 6.5

Поддръжка Linux операционна система.

Debian GNU/Linux 7.0, 8.0, Fedora 21, 22,

Linpus Linux Lite Desktop 2.1, Linux Mint 13

LTS, 17 LTS, 17.1 LTS, 17.2 LTS, Linux Mint

2 Debian, PClinuxOS 2014.12, Red Hat

Enterprise Linux WS 4, 5, 6, 7, SUSE Linux

Enterprise Desktop 10, 11, 12, SUSE Linux

Enterprise Server 10, 11, 12, Ubuntu 12.04

LTS, 14.04 LTS, 15.04, openSUSE 13.1, 13.2,

openSUSE Tumbleweed

Поддръжка Microsoft Windows операционна система.

Windows XP, Windows XP x64, Windows Vista,

Windows Vista x64, Windows Server 2008

, 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,

Windows 10

Поддръжка Novell операционна система.

Novell NetWare 6.5 Open 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

Поддръжка 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 550 листа,

Многофункционална тава за 100 листа,

Вграден дуплекс, Входяща тава за 550

листата, Изходяща тава за 300 листа

Опции за подаване на листа

550-листова тава

Капацитет входящи листа, стандартно

Do 1200 листа 20 lb или 80 гр.см.

Капацитет входящи листа, максимум

Do 2300 листа 20 lb или 80 гр.см.

Капацитет изходящи листа, стандартно

Do 300 листа 20 lb или 80 гр.см.

Капацитет изходящи листа, максимум

Do 300 листа 20 lb или 80 гр.см.

Типове хартия поддържани според

теглото - Стандартна тава (gsm)

60 - 218 gsm

Paper Weight Range Supported -

Multipurpose Feeder (gsm)

60 - 218 gsm

Горен лимит на картон за вградена тава (зърнистост по дължина)

Картон бристол, тип Index – 199 g/m², Етикет

– 163 g/m², Корица – 176 g/m²

Горен лимит на картон за вградена тава (зърнистост по ширина)

Картон бристол, тип Index – 199 g/m²,

Корица – 216 g/m², Етикет – 203 g/m²

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 опции

Не

Брой на входове за хартия, стандартно

3

Брой входове за хартия, максимум

5

Поддържани типове медиа

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

Поддържан размер на медиите

10 плик, 7 3/4 Плик, 9 плик, A4, A5, B5 плик, C5 плик, DL плик, изпълнителен, фолио, JIS-B5, правен, писмо, изявление, универсален, Oficio, A6

Пиедестал

Не

Стандартен Порт

Един вътрешен слот за карти, Високоскоростен USB сертифициран порт USB 2.0 (Тип B), Гигабит Ethernet (10/100/1000), Предна USB 2.0 спецификация Високоскоростен сертифициран порт (Тип A), Заден Високоскоростен USB порт съвместим с USB 2.0 (Тип A)

Опция - Мрежови Порт

Вътрешен MarkNet N8360 802.11b/g/n Безжичен, NFC

Директно включване на USB

да

Ethernet Мрежова свързаност

да

Безжичен

Безжична опция

Поддържа Мрежови Протокол

TCP/IP IPv4, TCP/IP IPv6, TCP, UDP

Мрежови печат

LPR/LPD, Директно IP (порт 9100), Подобрена IP (порт 9400), Secure IP (порт 96xx), FTP, TFTP, Telnet, 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, Bonjour, DDNS, mDNS, ARP, NTP, Telnet, Finger,

Мрежова Защита

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

Принтер езици (стандарт)

PCL 5c 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 мащабирами PCL 5e шрифтове в Тесен, Редовен и Широк, 2 шрифтови шрифтове PCL, 39 мащабирами PPDS шрифта, 84 мащабирами PCL шрифтове, OCR-A, OCR-B мащабирами PCL 5e шрифтове, За повече информация вижте техническото справка., 165 по скала PostScript шрифт, 15 PPDS bitmap шрифт

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

, Черна и цветни (CMYK) тонер касети за 3 000 страници, Черна и цветни (CMYK) тонер касети за 7 000 страници, Черна тонер касета с голям капацитет за 25 000 страници, Цветни (CMY) тонер касети с голям капацитет за 16 000 страници

Приблилизителен капацитет на модул за създаване на образа

До 150000 страници, базирано на 3 средни letter/A4-размер страници за задача по печат и ~ 5% покритие⁴

Касета(и) която се доставя с продукта

7 000-стр. черна и цветни (CMYK) тонер касети по Програмата за връщане

Заменяеми 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)

1171 x 700 x 735 mm

Тегло на опаковката (кг)

74.4 kg

Размер (мм - В x Ш x Д)

767 x 505 x 533 mm

Тегло

51.7 kg

Ниво на шума, в неработен режим

16 dBA

Ниво на шум при работа (печат)

53 dBA

Ниво на шума при двустранен печат, в работен режим

55 dBA

Ниво на шума при работещ (копиране)

56 dBA

Ниво на шум при работа (сканиране)

53 dBA

Тих режим

48 dBA

ЕНЕРГИЙНА ЗВЕЗДА

Да

Средна мощност в режим на хибернация

0.2 Ват

Средна мощност в режим на заспиване

1.67 Ват

Средна мощност в режим готовност

100 Ват

Средно напрежение докато печата

700 Ват

Средно захранване при двустранен печат

600 Ват

Средно напрежение докато копира

460 Ват

Средно напрежение докато сканира

85 Ват

Типична консумация на електроенергия**ENERGY STAR (TEC)**

0.76 киловат-час на седмица

Гаранция на продукта

1-Year Onsite Service

Сертификат на продукта

ENERGY STAR, ICES-003 Class A, BSMI Class A, VCCI Class A, FCC Class A, NOM-032, UL, cUL, NOM, US FDA/CDRH, IEC 60825-1, CB Report, ISO-532B, CE (EU) DoC, EFTA (CE), KC logo, CCC, C-tick DoC, EuP, CECP, CEL, EC 1275/2008, ECMA-370, TED, SII, TER, SABS, UL-AR, GS Mark, Green Dot, ISO-9296, COC, CCD-035 EcoLogo, Green Mark, EPEAT, China Green Product (CGP)

Максимално месечно натоварване

До 150000 Страници на месец³

Препоръчително месечно натоварване

2000 - 20000 Страници²

Специфика на работната среда

Влажност: 8 до 80% Отнася се за влажността, Температура: 10 до 32°C, Надморска височина: 0 - 2896 метра

Условия на лиценза/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/))

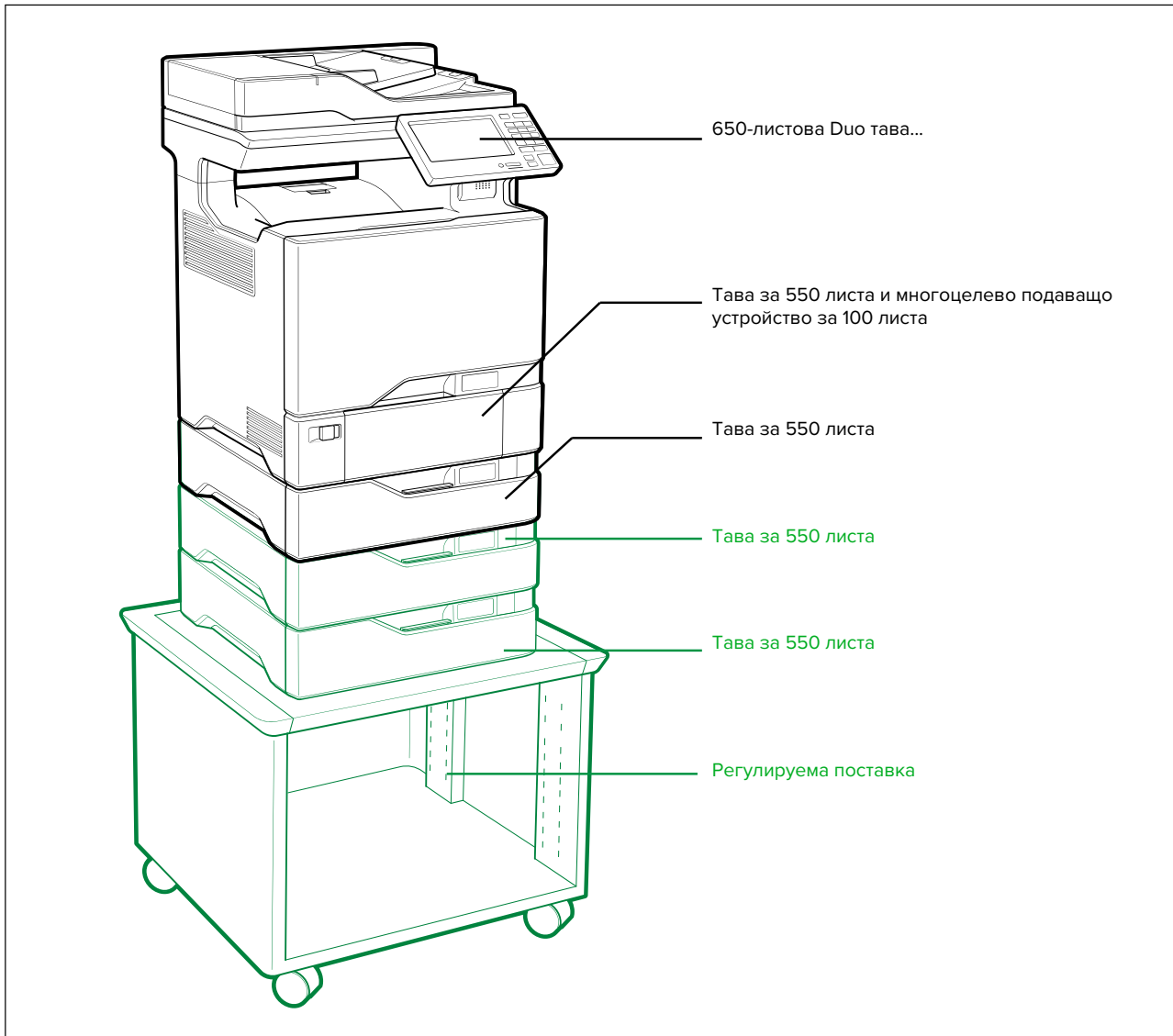
²"Препоръчителен месечен обем на страниците" са страниците, които помагат на клиентите да оценяват продуктите на Lexmark въз основа на средния брой страници, които ще се отпечатват на устройството всеки месец. Lexmark препоръчва броят на страниците месечно да бъде в рамките на посочения диапазон за оптимална 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.

⁴Действителния 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 непрекъсната черна или композитна CMY декларирана тонер касета до този брой стандартни страници в съответствие с ISO / IEC 19798.

⁶Скоростта 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.



Стандартно

Допълнително

P/N	Касети с тонер	P/N	Касети с тонер	P/N	Касети с тонер
74C20C0	CS720, CS725, CX725 Синьо-зелена касета с тонер от програмата за връщане	74C2SK0	CX725 Черна касета с тонер със стандартен капацитет от програмата за връщане	74C0Z10	CS720, CS725, CX725 Черен модул за изображения
74C20M0	CS720, CS725, CX725 Лилава касета с тонер от програмата за връщане	84C2HK0	CX725 Черна касета с тонер с висок капацитет от програмата за връщане	74C0ZK0	CS720, CS725, CX725 Черен модул за изображения от програмата за връщане
74C20Y0	CS720, CS725, CX725 Жълта касета с тонер от програмата за връщане	84C2HC0	CX725 Синьо-зелена касета с тонер с висок капацитет от програмата за връщане	74C0ZV0	CS720, CS725, CX725 Цветен (CMY) комплект за изображения от програмата за връщане
74C20K0	CS720, CS725, CX725 Черна касета с тонер от програмата за връщане	84C2HM0	CX725 Лилава касета с тонер с висок капацитет от програмата за връщане	74C0Z50	CS720, CS725, CX725 Цветен (CMY) комплект за изображения
74C2SC0	CS720, CS725, CX725 Синьо-зелена касета с тонер със стандартен капацитет от програмата за връщане	84C2HY0	CX725 Жълта касета с тонер с висок капацитет от програмата за връщане	74C20KE	CS720, CS725, CX725 Corporate тонер касета с черен цвят (3K)
74C2SM0	CS720, CS725, CX725 Лилава касета с тонер със стандартен капацитет от програмата за връщане	84C0H10	CX725 Черна касета с тонер с висок капацитет	74C20CE	CS720, CS725, CX725 Corporate тонер касета със синьо-зелен цвят (3K)
74C2SY0	CS720, CS725, CX725 Жълта касета с тонер със стандартен капацитет от програмата за връщане	84C0H20	CX725 Синьо-зелена касета с тонер с висок капацитет	74C20YE	CS720, CS725, CX725 Corporate тонер касета с жълт цвят (3K)
		84C0H30	CX725 Лилава касета с тонер с висок капацитет	74C2SKE	CS720, CS725, CX725 Corporate тонер касета с черен цвят със стандартен капацитет (7K)
		84C0H40	CX725 Жълта касета с тонер с висок капацитет		

P/N	Касети с тонер	P/N	Разширени гаранции
74C2SCE	CS720, CS725, CX725 Corporate тонер касета със синьо-зелен цвят със стандартен капацитет (7K)	2366894	CX725,XC4140,XC4150 4 Years Renewal Onsite Repair w/ Kits Next Business Day
74C2SME	CS720, CS725, CX725 Corporate тонер касета с лилав цвят със стандартен капацитет (7K)	2360866	CX725 3 Year Upgrade from Initial to Next Business Day extended Guarantee
74C2SYE	CS720, CS725, CX725 Corporate тонер касета с жълт цвят със стандартен капацитет (7K)	2365689	CX725,XC4140,XC4150 6 Years Total (1+5) Onsite Repair Next Business Day
84C2HKE	CX725 Corporate тонер касета с черен цвят с висок капацитет (25K)	2365690	CX725,XC4140,XC4150 2 Years renewal OnSite Service, Response Time Next Business Day
84C2HCE	CX725 Corporate тонер касета със синьо-зелен цвят с висок капацитет (16K)	2365691	CX725,XC4140,XC4150 3 Years renewal OnSite Service, Response Time Next Business Day
84C2HME	CX725 Corporate тонер касета с лилав цвят с висок капацитет (16K)	2365692	CX725,XC4140,XC4150 4 Years renewal OnSite Service, Response Time Next Business Day
84C2HYE	CX725 Жълта фирмена касета с висок капацитет (16K)		
74C0W00	Бутилка за употребяван тонер		

P/N	Работа с хартия	P/N	Части, сменяеми от потребителя
40C2100	Тава за 550 листа	41X0917	Разделяща ролка за АПУ
		41X0556	Комплект за поддръжка на фюзера за 220-240V, тип 01

P/N	Мебели	P/N	Части, сменяеми от потребителя
40C2300	Регулируема поставка	41X0253	Фюзер за 220-240V, тип 01

P/N	Допълнения за паметта	P/N	Резервни части
57X9020	2GB x32 DDR3 RAM	40X9929	Модул за прехвърляне на изображения
57X9801	256MB карта с флеш памет		
57X9814	Карта с корейски шрифтове	40X8736	Подаваща ролка на АПУ
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
57X0300	Устройство за контактно удостоверяване
57X0301	Устройство за безконтактно удостоверяване
57X0210	Elatec Reader Authentication Device
57X0250	Elatec TWN4 MultiTech-P LEGIC 42 Kit Bosch-SPR000264

P/N	Свързване
27X0802	Сървър за печат MarkNet™ N8230 Fiber Ethernet на Lexmark за CS72X, CX72x
27X0823	MarkNet N8370 Wireless for CS720, CS725, CX725
SPD0002	Стабилизатор на напрежението, 220 – 240V

P/N	Разширени гаранции
2360162	CX725 2-годишно сервизиране (1+1) с обслужване на място
2360163	CX725 3-годишно сервизиране (1+2) с обслужване на място
2360164	CX725 4-годишно сервизиране (1+3) с обслужване на място
2360165	CX725 5-годишно сервизиране (1+4) с обслужване на място
2360166	CX725 1-годишно подновяване на обслужването на място
2367386	CX725,XC4140,XC4150 7 Years Total (1+6) Onsite Repair Next Business Day
2366892	CX725,XC4140,XC4150 2 Years Renewal Onsite Repair w/ Kits Next Business Day
2366893	CX725,XC4140,XC4150 3 Years Renewal Onsite Repair w/ Kits Next Business Day