



Lexmark™

Серия MX720

Надеждност.
Сигурност. Производителност.



MX722ade



Това устройство е от клас А според международните стандарти за електромагнитни емисии (т.е. правилата на FCC, EN 55022/EN 55032 и др). Продуктите от клас А са предназначени за употреба в нежилищна/небитова среда. Използването на продукт от клас А в жилищна/битова среда може да предизвика смущения в радиокомуникациите и да изисква предприемане на корективни мерки.

Серия Lexmark MX720

Възползвайте се от печат със скорост до 66 страници в минута* със серията Lexmark MX720, многофункционални устройства, чиито функции и производителност ще удовлетворят дори изискванията на големите работни групи. Стабилната технология за работа с хартия е проектирана да осигурява по-надежден печат, компонентите за изобразяване с дълъг експлоатационен живот увеличават полезното време за работа, а внимателното проектиране подобрява обслужването. Моделите с наличен твърд диск подобряват производителността на сканиране и още много.



Свършете повече работа

- ▶ Мощният 1,2 GHz четириядрен процесор и до 6 GB памет осигуряват печат със скорост до 66 страници в минута* и сканиране на до 144 страници в минута.
- ▶ Стабилната работа с хартия включва надеждно подаване на богат набор от типове и размери печатни носители и до 3300 листа входен капацитет.
- ▶ Моделите с наличен твърд диск включват стандартно оптично разпознаване на символи (OCR) и усъвършенствани възможности за сканиране.
- ▶ Свързаност чрез Ethernet, USB или опростени опции за мобилен печат.

Работа с лекота

- ▶ Интуитивният 17,8 cm цветен сензорен екран предлага гладка работа, наподобяваща използване на таблет, с удобни приложения за продуктивност, позволяващи персонализиране.
- ▶ Достъпът отпред до пътя на хартията и бутона на захранването означава, че на практика няма да се налага достъп до задната страна на устройството.
- ▶ Иновативните функции за обслужване, като например една вратичка за достъп до компонентите и консумативите, позволяват бързо отстраняване на проблеми.

Винаги готови

- ▶ Фюзерът и компонентите за изобразяване с дълъг експлоатационен живот удължават времето за работа.
- ▶ Касетите за подмяна с тонер Unison осигуряват до 55 000 страници** висококачествен печат (вижте спецификациите за модела).
- ▶ Стоманената рамка и издръжливата конструкция издържат на натоварена употреба и по-сурова среда.

Пълен спектър на сигурността

- ▶ Архитектурата на Lexmark с пълен спектър на сигурността помага за поддържане на защитата на информацията в документите, в устройството и по мрежата.
- ▶ Keypoint Intelligence – Buyers Lab присъди на Lexmark престижната награда PaceSetter на BLI за сигурност при създаването на изображения на документи***.



С мисъл за планетата Земя

- ▶ Функциите за управление на енергията намаляват консумацията на енергия както при активно използване, така и в режим на заспиване.
- ▶ Стандартният двустранен печат пести хартия.
- ▶ Устройството е класифицирано като EPEAT® Gold и е сертифицирано по ENERGY STAR®.
- ▶ Касетите се рециклират чрез отличената с награди програма на Lexmark за събиране на касети (LCCP).

*Скорости на печат и копиране, измерени в съответствие с ISO/IEC 24734 и ISO/IEC 24735 респективно (ESAT). За повече информация вижте: www.lexmark.com/ISOspeeds.

**Среден капацитет в стандартни страници, обявен в съответствие с ISO/IEC 19752.

***Награда въз основа на данни за Западна Европа

Серия Lexmark MX720



- 1 **MX721/MX722 със 17,8 cm e-Task цветен сензорен екран**
739,1 x 558,8 x 578,4 mm
- 2 **Многоцелево подаващо устройство за 100 листа**
Размерите са включени като част от базовия модел
- 3 **Тава за 550 листа**
Размерите са включени като част от базовия модел
- 4 **Тава за 550 листа**
110 x 428 x 510 mm

- 5 **Тава за 2100 листа**
350 x 428 x 510 mm
- 6 **Основа с колелца**
126 x 521 x 693 mm
- 7 **Тава за 250 листа**
80 x 428 x 510 mm
- 8 **Заклучваща се тава за 550 листа**
110 x 428 x 510 mm

- 9 **Заклучваща се тава за 250 листа**
80 x 428 x 510 mm
- 10 **Въртящ се шкаф**
263 x 476 x 600 mm
- 11 **Регулируема поставка за принтер**
584,2 x 596,9 x 596,9 mm
- 12 **Разделител за добавяне на височина**
110 x 428 x 510 mm

Стандартни
 Опция

Забележка 1: Поддържа до 3 опционални тава за 550 листа; ИЛИ една опционална тава за 550 листа и една опционална тава за 2100 листа. За максимален входен капацитет за хартия инсталирайте 1 опционална тава за 550 листа и една опционална тава за 2100 листа. Когато е инсталирана тавата за 2100 листа, тя трябва да е най-долната тава и е необходима основа с колелца.

Забележка 2: Всички размери са показани като височина x ширина x дълбочина. За повече информация относно поддържаните конфигурации вижте Ръководството за съвместимост на принтери, опции и поставки на адрес http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

© 2018 Lexmark. Всички права запазени.

Lexmark, логото на Lexmark и Unison са търговски марки на Lexmark International, Inc., регистрирани в САЩ и/или други държави. AirPrint® и логото на AirPrint® са търговски марки на Apple, Inc. ENERGY STAR® е регистрирана в САЩ търговска марка. Google Cloud Print™ е търговска марка на Google, Inc. MOPRIA®, логото на Mopria®™ и логотипите на Mopria® Alliance са търговски марки, марки за услуги и знаци за съответствие на Mopria Alliance, Inc. в САЩ и други държави. Всички други търговски марки са собственост на съответните притежатели.

Този продукт включва софтуер, разработен от проекта OpenSSL за използване в комплект с функции Open SSL (<http://www.openssl.org/>).

Продуктова спецификация	Lexmark MX721ade	Lexmark MX722ade	Lexmark MX722adhe
Печат			
Дисплей	Lexmark e-Task 7 инчов (17,8 см) цветен сензорен екран		
Скорост на печат: До ⁶	монохромно: 62 стр.в мин.	монохромно: 66 стр.в мин.	
Време до първа страница: възможно най-бързо	монохромно: 4.2 секунди	монохромно: 4.0 секунди	
Резолюция на печат	монохромно: 1200 Image Quality, 1200 x 1200 dpi, 2400 Image Quality, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi		
Памет / Процесор	стандартна: 2048 MB / максимална: 6144 MB / Quad Core, 1200 MHz		
Твърд диск	Предлага се опция		Включено в конфигурацията
Препоръчително месечно натоварване ²	5000 - 75000 Страници	5000 - 100000 Страници	
Максимално месечно натоварване: До: ³	300000 Страници на месец	350000 Страници на месец	
Копиране			
Скорост на копиране: До ⁶	черно: 61 cpm	черно: 66 cpm	
Време до първото копие: най бързо	черно: 4.2 секунди	черно: 4.0 секунди	
Сканиране			
Тип скенер / АПУ сканиране	Плосък скенер с ADF / DADF (двустранен пропуск)		
A4/Ltr Скорост на двустранно сканиране: До	черно: 144 / 150 Страница на минута / цветно: 144 / 150 Страница на минута		
A4/Ltr Еднострочно скорост на сканиране: до	черно: 72 / 75 Страница на минута / цветно: 72 / 75 Страница на минута		
Входящ капацитет на хартията за АПУ: До	ADF: 200 листа 20 lb или 80 гр.см.		
Факс			
Скорост на модема	ITU T.30, V.34 Half-Duplex, 33.6 Kbps		Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex Kbps
Консумативи ⁷			
Капацитет на тонер касетите за лазерни у-ва ¹	до: 7,500 -page касета, 35 000 -page касета с много висока производителност, 15 000 страници черна касета с висока производителност	до: 7,500 -page касета, 15000 до стр Балансиран касета, 35 000 -page касета с много висока производителност, Касета с ултра висока производителност от 55 000 страници	
Приблизителен капацитет на модул за създаване на образа: До	150000 страници, базирано на 3 средни letter/A4-размер страници за задача по печат и ~ 5% покритие		
Касета(и) която се доставя с продукта ¹	11 000 -странична тонер касета за връщане на програмата		
Подаване на хартията			
Стандартно подаване на листа	550-листов вход, 100-листово многофункционално устройство за зареждане, Контейнер за изходящи 550 листа, Интегриран дуплекс		
Опции за подаване на листа	250-листова тава, 550-листова тава, Тава за 2100 листа, Зареждаща се 250-листова тава, 550-листова заключваща се тава		
Капацитет входящи листа: До	стандартно: 650 листа 20 lb или 80 гр.см. / максимум: 3300 листа 20 lb или 80 гр.см.		
Капацитет изходящи листа: До	стандартно: 550 листа 20 lb или 80 гр.см. / максимум: 550 листа 20 lb или 80 гр.см.		
Поддържани типове медия	Картов фонд, Двойни уеб етикети, Пликове, Интегрирани етикети, Хартиени етикети, Обикновена хартия, Прозрачно фолио, Вижте ръководството за хартия и специални печатни носители		
Поддържан размер на медията	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		
Основна информация ⁴			
Стандартен Порт	Един вътрешен слот за карти, Спецификации за USB 2.0 Hi-Speed Certified (Тип B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), Предна USB 2.0 спецификация Високоскоростен сертифициран порт (Тип A), Заден USB Високоскоростен сертифициран порт (Тип A)		
Опция - Мрежови Порт / Опция - Локален порт	Маркнет N8370 WiFi опция, MarkNet N8230 Fiber Ethernet сървър за печат, Маркет N8372 WiFi опция / Вътрешен серийен RS-232C, Вътрешен двустранен паралел 1284-B		
Ниво на шум при работа / Ниво на шума при работещ	печат: 57 dBA / копиране: 60 dBA / сканиране: 56 dBA		
Специфика на работната среда	Влажност: от 8 до 80% относителна влажност, Температура: 10 до 32 ° C (50 до 90 ° F), Надморска височина: 0 - 2896 метра (9,500 фута)		
Гаранция на продукта	1-Year Onsite Service, Next Business Day		
Размер (мм - В x Ш x Д) / Тегло	739.1 x 558.8 x 578.4 мм / 44.1 кг		

Цялата информация в тази брошура подлежи на промяна без предизвестие. Lexmark не носи отговорност за каквито и да е грешки или пропуски. MX721 се предлага също и със стандартен твърд диск.

¹ Средна стойност на стандартната долна страница, декларирана в съответствие с ISO / IEC 19752. 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. ⁴Принтерите се продават при определени условия на лиценз / договор. За подробности вижте www.lexmark.com/printerlicense. ⁵Действителният капацитет може да варира в зависимост от други фактори, като скорост на устройството, размер на хартията и ориентация на зареждането, покритие на тонера, източник на тавата, процент от черно-само отпечатване и средна сложност на заданието за печат. 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. ⁷Продуктът функционира само с резервни касети, предназначени за използване в определен географски район. Вижте www.lexmark.com/regions за повече подробности.