



 Lexmark™

Серия MX820 Series

Надежность.
Безопасность. Продуктивность.



MX822ade



Согласно с правилами Федеральной комиссии по связи США (FCC, EN 55022/EN 55032 и т.д.) и международными стандартами по электромагнитному излучению данное устройство принадлежит к устройствам класса А. Продукты класса А - это устройства, предназначенные для использования в нежилых/промышленных помещениях. Использование продукта класса А в жилых помещениях может повлечь за собой неправильную работу радиопередачи и возможно потребуются корректирующие меры.

Серия Lexmark MX820 Series

Серия устройств MX820 Series является лидером среди многофункциональных устройств Lexmark для монохромной печати в крупных рабочих группах. Причем скорость печати достигает до 66 страниц в минуту*. Устройства оснащены также долговечными компонентами формирования изображения, тонером сверхвысокой емкости, широким спектром брошюровки, параметрами вывода и до 1 200 листов загрузки в стандартной комплектации. Интерфейс с сенсорным e-Task экраном диагональю 25 см позволяет оставаться информированным и держать все под контролем при подключении через Ethernet, USB или мобильное устройство.



Успевайте больше

- ▶ Мощный четырехъядерный процессор с частотой 1,2 ГГц и память объемом до 6 ГБ позволяют осуществлять печать со скоростью до 66 страниц в минуту* и сканирование – до 144 сторон в минуту.
- ▶ Продуманное обращение с бумагой включает в себя подачу ряда различных типов и размеров бумаги. До 1200 листов стандартной загрузки.
- ▶ Модели со стандартным жестким диском соответствуют стандарту OCR и имеют усовершенствованные возможности сканирования.
- ▶ Подключение через Ethernet, USB или просто функция печати с мобильных устройств.
- ▶ Опции шивателя и брошюровщика с перфоратором добавляют устройству безупречный и профессиональный вид.

Взаимодействуйте с легкостью

- ▶ Интуитивно понятный 25-сантиметровый цветной сенсорный экран обеспечивает простое взаимодействие с устройством, как на планшете, с преимуществом персональной настройки и использованием производительных приложений.
- ▶ Фронтальный доступ к тракту подачи бумаги и кнопке включения означает то, что фактически вам не нужен будет доступ сзади устройства.
- ▶ Современные эксплуатационные удобства, начиная с доступа через одну дверцу до запчастей и расходных материалов, помогают быстро устранять проблемы.

Готовность номер один

- ▶ Долговечный термоблок и компоненты формирования изображений увеличивают срок службы устройства.
- ▶ Заменяемые картриджи с тонером Unison™ имеют ресурс до 55 000 страниц** высокого качества печати.
- ▶ Стальной каркас и долговечная конструкция выдерживают интенсивное использование и жесткие внешние условия.

Комплексная безопасность

- ▶ Всесторонняя архитектура системы безопасности от Lexmark помогает обеспечивать безопасность информации—на распечатанных документах, устройствах и в сети.
- ▶ Keypoint Intelligence - Buyers Lab наградили Lexmark престижной премией BLI PaceSetter за Безопасность документов с изображениями***.



С заботой об окружающей среде

- ▶ Функции управления электроэнергией позволяют сократить ее потребление в активном или спящем режимах.
- ▶ Стандартная функция двусторонней печати помогает сэкономить бумагу.
- ▶ Устройство сертифицировано Программой оценки воздействия на окружающую среду электронных приборов (EPEAT Gold)® и Международным стандартом энергоэффективности потребительских товаров (ENERGY STAR)®.
- ▶ Утилизируйте картриджи с помощью Программы возврата картриджей Lexmark (LCCP).

*Скорость печати и копирования измеряется в соответствии со стандартами ISO/IEC 24734 и ISO/IEC 24735 (ESAT). Дополнительные сведения см. на веб-сайте по адресу www.lexmark.com/ISOspeeds.

**Среднее стандартное значение емкости картриджа заявлено в соответствии с ISO/IEC 19752.

***Присуждение награды на основе данных Западной Европы

Серия Lexmark MX820 Series



- 1 Модель MX82x ade с цветным сенсорным e-Task экраном диагональю 25 см
1150.6 x 685.8 x 693.4 мм
- 2 Многоцелевое устройство подачи на 100 листов
размеры указаны для базовой модели
- 3 Лоток на 550 листов
размеры указаны для базовой модели
- 4 Лоток на 550 листов
размеры указаны для базовой модели

- 5 Лоток на 550 листов
110 x 559 x 508 мм
- 6 Основание
размеры указаны для базовой модели
- 7 Сшиватель, перфоратор
263 x 462 x 507 мм
- 8 Брошюровщик
246 x 435 x 414 мм

- 9 4-лотковый почтовый ящик
272 x 421 x 384 мм
- 10 Приёмник перфокарт со смещённой выдачей
246 x 435 x 414 мм

Стандартная комплектация
 Дополнительная комплектация

Примечание 1. Поддерживает до 2 дополнительных лотков на 550 листов.

Примечание 2. Поддерживает один дополнительный сшиватель, брошюровщик с перфоратором; ИЛИ один дополнительный брошюровщик; ИЛИ один дополнительный 4-лотковый почтовый ящик; ИЛИ один дополнительный приёмник перфокарт со смещённой выдачей.

Примечание 3. Все показатели представлены в формате "высота x ширина x глубина". Зайдите на наш сайт http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/ и изучите разделы принтер, функции, навигация для дополнительной информации о поддержании конфигураций

© Lexmark, 2018. Все права защищены.

Lexmark, логотип Lexmark и Unison являются товарными знаками корпорации Lexmark International, Inc., зарегистрированными в США и/или других странах. AirPrint® и логотип AirPrint® являются товарными знаками корпорации Apple, Inc. ENERGY STAR® является зарегистрированным знаком США. Google Cloud Print —™товарный знак Google, Inc. Morpria,®логотип® корпорации™ Morpria и логотип Morpria® Alliance зарегистрированы как товарные знаки и знаки обслуживания корпорации Morpria Alliance, Inc., в США и других странах. Все остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.

В состав данного программного продукта входит программное обеспечение, разработанное в рамках проекта OpenSSL Project для использования в инструменте Open SSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>).

Характеристики устройств	Lexmark MX822ade	Lexmark MX826ade
Принтер		
Экран	Цветной сенсорный экран Lexmark e-Task 10 дюймов (25 см)	
Скорость печати: до ⁶	монохромная: 52 стр/мин	монохромная: 66 стр/мин
Время печати первой страницы	монохромная: 4.5 сек	монохромная: 4.0 сек
Разрешение при печати	монохромная: 1200 Качество изображения, 1200 x 1200 dpi, Качество изображения 2400, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi	
Память / Процессор	Стандартная: 2048 Мб / максимум: 6144 Мб / Quad Core, 1200 МГц	
Жесткий диск	Включен в конфигурацию	
Рекомендованная месячная нагрузка ²	3000 - 50000 Страниц	5000 - 100000 Страниц
Максимальная месячная нагрузка: до ³	300000 страниц в месяц	350000 страниц в месяц
Копир		
Скорость копирования (A4:): до ⁶	монохр: 52 копий/мин	
Время копирования первой страницы: более	не: 4.5 сек	не: 4.0 сек
Сканер		
Тип сканера / Сканирование УАП	Планшетный сканер с автоподатчиком / DADF (однопроходный дуплекс)	
A4/Ltr Скорость в режиме двустороннего сканирования: до	моно: 144 / 150 сторон в минуту / цветное: 144 / 150 сторон в минуту	
A4/Ltr Скорость сканирования: до	моно: 72 / 75 сторон в минуту / цветное: 72 / 75 сторон в минуту	
Емкость устройства автоматической подачи: для копирования/отправки факсов/сканирования: до	ADF: 200 листов при 75 г/м ²	
Факс		
Скорость модема	Max is 33,600 bps, V.34 Half-Duplex Кб/сек	
Расходные материалы⁷		
Ресурсы картриджей для лазерных принтеров ¹	до: Картридж на 7 500 страниц, Картридж высокой емкости на 15 000 страниц, Картридж очень высокой емкости на 35 000 страниц, Картридж ультра высокой емкости на 55 000 страниц (в рамках программы возврата картриджей)	
Примерный ресурс формователя изображения: До	150000 страниц, указывается из расчета: 3 стандартные страницы формата Letter/A4 на одно задание на печать при покрытии ~ 5%	
Картриджи поставляемые с продуктом ¹	Пробный картридж с тонером на 11 000 страниц (в рамках программы возврата картриджей)	
Устройства работы с бумагой		
Устройства работы с бумагой стандартные	Многоцелевое устройство подачи на 100 листов, Выходной лоток на 550 листов, встроенное устройство для двусторонней печати, 2 лотка на 550 листов	Встроенная лоток на 550 листов, Многоцелевое устройство подачи на 100 листов, Выходной лоток на 550 листов, встроенное устройство для двусторонней печати, Лоток на 550 листов
Устройства работы с бумагой	дополнительные: Лоток на 550 листов, 4-лотковый почтовый ящик, Укладчик со смещением, Брошюровщик, сшиватель и объединенный дырокол, Лоток 2100 листов (должен удалить 1 лоток на 550 листов)	
Емкость устройства подачи бумаги: до	стандартная: 1200 листов при 75 г/м ² / максимальная: 2300 листов при 75 г/м ²	
Емкость выходного лотка: до	стандартная: 550 листов при 75 г/м ² / максимальная: 1050 листов при 75 г/м ²	
Поддерживаемые материалы для печати	карточки, Двойные веб-метки, конверты, интегрированные формы, бумажные этикетки, обычная бумага, прозрачные пленки, См. в инструкции Бумага и Специальная бумага	
Поддерживаемые форматы бумаги	Конверт 10, Конверт 7 3/4, Конверт 9, A4, A5, Конверт B5, Конверт C5, Конверт DL, Должностное лицо, фоллио, JIS-B5, легальный, Письмо, утверждение, универсальный, офис, A6	
Общие характеристики⁴		
Стандартные порты	Одно гнездо для карты памяти, сертифицированный высокоскоростной порт USB 2.0 (тип B), Gigabit Ethernet (10/100/1000), высокоскоростной сертифицированный порт USB 2.0 (тип A) на передней панели, 2 высокоскоростной сертифицированный порт USB 2.0 (тип A) на задней панели	
Дополнительные сетевые порты / Дополнительные локальные порты	Опция Wi-Fi Marknet N8370, Сервер печати MarkNet N8230 Fiber Ethernet, Опция Wi-Fi Marknet N8372 / внутренний разъем RS-232C, внутренний двунаправленный разъем 1284-B	
Уровень акустического шума при работе	Принтер: 54 дБ (а) / Копир: 58 дБ (а) / Сканер: 57 дБ (а)	Принтер: 56 дБ (а) / Копир: 59 дБ (а) / Сканер: 57 дБ (а)
Условия эксплуатации	Влажность: от 8 до 80% относительной влажности, Температура: от 10 до 32°C, Высота: 0 - 2896 метров	
Гарантия	1-Year Onsite Service, Next Business Day	
Размер (В x Ш x Г) / Вес	1150.6 x 685.8 x 693.4 мм / 67.0 кг	

Все информация в данной брошюре может быть изменена без предварительного уведомления. Lexmark не несет ответственности за любые ошибки или несоответствия.

¹ Среднее значение доходности стандартной страницы, объявленное в соответствии с ISO / IEC 19752. ²«Рекомендуемый ежемесячный объем страницы» основывается на среднем количестве страниц, которые клиенты планируют печатать на устройстве ежемесячно. Lexmark рекомендует, чтобы количество страниц в месяц находилось в пределах указанного диапазона для оптимальной производительности устройства на основе следующих факторов: интервалы замены расходных материалов, интервалы загрузки бумаги и скорости. ³«Максимальный месячный рабочий цикл» определяется как максимальное количество страниц, которое устройство может доставить в месяц, используя операцию многопоточности. Этот показатель обеспечивает сравнение надежности с другими принтерами Lexmark и MFP. ⁴Принтеры продаются с соблюдением определенных условий лицензии / соглашения. Для получения дополнительной информации см. www.lexmark.com/printerlicense. ⁵Фактический выход может варьироваться в зависимости от других факторов, таких как скорость устройства, размер бумаги и ориентация подачи, покрытие тонера, источник лотка, процент печати только черного цвета и сложность усредненной печати. ⁶Скорость печати и копирования, измеренная в соответствии с ISO / IEC 24734 и ISO / IEC 24735 соответственно (ESAT). Для получения дополнительной информации см. : www.lexmark.com/ISOspeeds. ⁷Продукт работает только с заменяющими картриджами, предназначенными для использования в конкретном географическом регионе. Дополнительную информацию см. На сайте www.lexmark.com/regions.