



Серия Lexmark MS811/MS812



MS812de

Непревзойденная производительность. Блистательный результат.

Модели Lexmark MS811 и MS812 Series позволяют выполнять печать высококачественных документов. Благодаря высокой скорости печати и различным вариантам брошюровки эти системы удовлетворяют самым взыскательным корпоративным потребностям. Требуется выполнить двустороннюю печать? Приобретите модель MS811dn или MS812dn. Необходимы решения для повышения производительности? Приобретите модель MS812de.

Высокая производительность, задающая темп

Оставайтесь на шаг впереди и выполняйте больше работы в более короткие сроки. Эти сверхэффективные системы соответствуют самым смелым ожиданиям.

Более быстрая обработка. Увеличьте скорость печати благодаря памяти на 2,56 Гб, двухъядерному процессору с частотой 800 МГц и технологии Gigabit Ethernet.



До 66 стр./мин



Мульти-медиа



Функция брошюровки



Решение



Надежная работа и высокая производительность. Печатайте до 75 000 страниц в месяц с помощью модели MS811 Series или до 100 000 страниц в месяц с помощью модели MS812 Series. А также минимальное обслуживание благодаря нашей передовой технологии подачи бумаги.

Без задержек в работе. Максимальная емкость входных лотков до 4400 листов и картридж с тонером сверхбольшой емкости позволят снизить частоту загрузки бумаги и замены картриджей.

Уменьшайте время ожидания. Скорость печати от 60 до 66 страниц в минуту, при этом печать первой страницы выполняется всего за 4 секунды.

Профессиональный вид. Работайте с умом.

С помощью моделей MS811 и MS812 Series можно создавать готовые к представлению документы и брошюровать страницы по своему усмотрению. Простая в использовании панель управления упрощает выполнение любой задачи.

Простые в использовании дисплеи. Яркий 6-сантиметровый (2,4-дюймовый) цветной дисплей позволяет максимально контролировать выполняемую работу. Необходим более высокий уровень контроля и решения для повышения производительности? Приобретите модель MS812de с цветным сенсорным экраном диагональю 17,8 см (7 дюймов).



Брошюровка, придающая документу идеальный вид. Создавайте профессиональные проекты, используя дополнительные автоматические функции разбора по копиям, сшивание и другие возможности брошюровки.

Печать на разнообразных носителях. Благодаря встроенной возможности 2-сторонней печати ⁷ на разнообразных материалах вы сможете сделать намного больше для своего бизнеса, истратив при этом меньше бумаги.

Инновационный тонер, оптимизирующий производительность. Повысьте производительность системы благодаря тонеру Lexmark Unison™, который обеспечивает неизменное качество изображения от первой до последней распечатки.

Интеллектуальный рабочий процесс. Надежное техническое решение.

Наши расширенные системы помогут упростить рабочие процессы и повысить производительность. Инновационные функции защиты обеспечат безопасность важных бизнес-данных.

Печать в любое время в любом месте ⁸. С этой системой вы сможете печатать с настольных компьютеров и мобильных устройств, которые поддерживают запуск приложений.

Корпоративный уровень защиты. Теперь можно проверять подлинность, авторизовать и проверять использование устройства сотрудниками. Кроме того, вы можете обезопасить конфиденциальные данные с помощью стандартных протоколов защиты сети, шифрования данных и возможности стирания с диска.

Определение потенциальных рисков. Журнал аудита позволяет отслеживать до 100 переменных и событий, включая активность пользователя. Он работает с вашей системой отслеживания несанкционированного доступа в реальном времени.

Дополнительные решения для повышения производительности. Необходимо повысить эффективность бизнеса с помощью решений для печати по требованию, выполнения автоматизированных задач и многого другого? Приобретите модель MS812de с поддержкой решений.

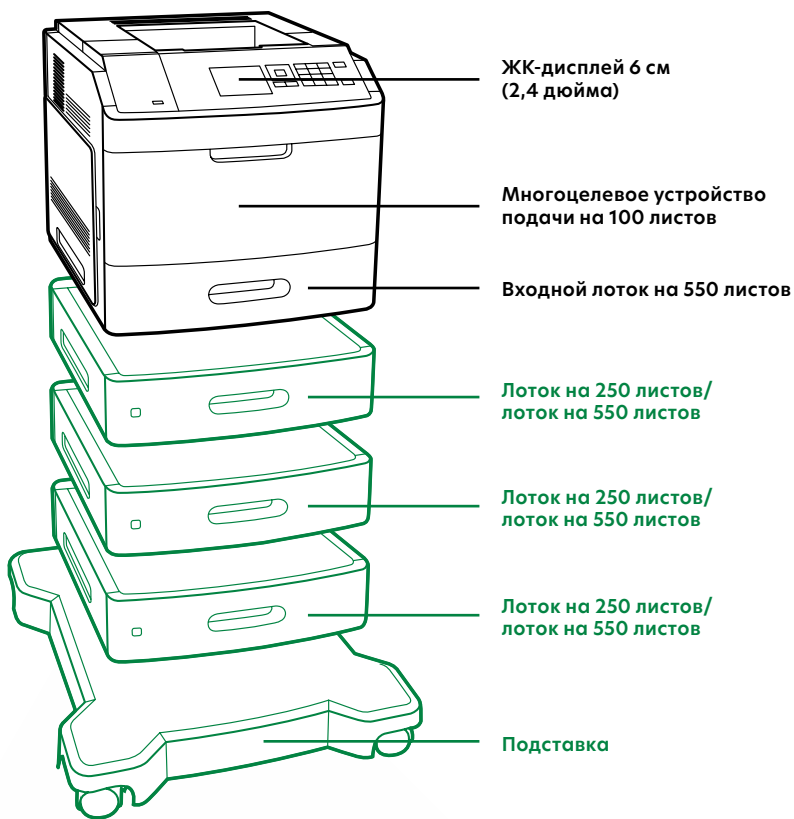
⁷ Для получения дополнительных сведений о мобильных решениях Lexmark см. lexmark.com/mobile.

⁸ Модели с поддержкой двусторонней печати совместимы со стандартом ENERGY STAR (только для серии MS811dn/dtn, MS812dn/dtn и MS812de).

Характеристики устройств	Lexmark MS811dn	Lexmark MS812dn	Lexmark MS812de
Принтер			
Экран	2.4-inch (60 mm) Color LCD display		Lexmark e-Task 17,8 см цветной сенсорный экран
Скорость печати: до ⁶	монохромная: 60 стр/мин	монохромная: 66 стр/мин	
Время печати первой страницы	монохромная: 4.4 сек	монохромная: 4.0 сек	
Разрешение при печати	монохромная: 1200 Качество изображения, 1200 x 1200 dpi, Качество изображения 2400, 600 x 600 dpi		
Память / Процессор	Стандартная: 512 Мб / максимум: 2560 Мб / Dual Core, 800 МГц		
Жесткий диск	Доступна опция		
Рекомендованная месячная нагрузка ²	5000 - 75000 Страниц	5000 - 100000 Страниц	
Максимальная месячная нагрузка: до ³	300000 страниц в месяц	350000 страниц в месяц	
Расходные материалы⁷			
Ресурсы картриджей для лазерных принтеров ¹	до: Картридж на 6 000 страниц, Картридж высокой емкости на 25 000 страниц, Картридж сверхвысокой емкости на 45 000 страниц		
Примерный ресурс формователя изображения: До	100000 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 10 000 страниц (в рамках программы возврата картриджей)		
Устройства работы с бумагой			
Устройства работы с бумагой стандартные	Встроенная лоток на 550 листов, Многоцелевое устройство подачи на 100 листов, Выходной лоток на 550 листов, встроенное устройство для двусторонней печати		
Устройства работы с бумагой	дополнительные: Лоток на 250 листов, Лоток на 550 листов, лоток на 2100 листов, закрывающийся лоток на 250 листов, закрывающийся лоток на 550 листов, 4-лотковый почтовый ящик, Брошюровщик, сшиватель и объединенный дырокол, Раскладной выходной лоток большой емкости, Раскладной выходной лоток		
Емкость устройства подачи бумаги: до	стандартная: 650 листов при 75 г/м ² / максимальная: 4400 листов при 75 г/м ²		
Емкость выходного лотка: до	стандартная: 550 листов при 75 г/м ² / максимальная: 2550 листов при 75 г/м ²		
Поддерживаемые материалы для печати	карточки, Двойные веб-метки, конверты, интегрированные формы, бумажные этикетки, обычная бумага, прозрачные пленки, Обратитесь к руководству по запасам и этикеткам.		
Поддерживаемые форматы бумаги	Конверт 10, Конверт 7 3/4, Конверт 9, A4, A5, Конверт B5, Конверт C5, Конверт DL, Должное 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		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, Задний высокоскоростной USB порт с USB 2.0 спецификацией (Тип A)
Дополнительные сетевые порты / Дополнительные локальные порты	Внутренний беспроводной MarkNet N8350 802.11b/g/n / внутренний разъем RS-232C, внутренний двунаправленный разъем 1284-B		
Уровень акустического шума при работе	Принтер: 57 дБ (а)	Принтер: 58 дБ (а)	
Условия эксплуатации	Температура: от 16 до 32°C, Влажность: от 8 до 80% относительной влажности, Высота: 0 - 2896 метров		
Гарантия	1-Year Onsite Service		
Размер (В x Ш x Г) / Вес	419 x 425 x 510 мм / 23.66 кг		419 x 425 x 510 мм / 23.99 кг

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. ⁴ Принтеры продаются с соблюдением определенных условий лицензии / соглашения. Для получения дополнительной информации см. www.lexmark.com/printerlicense. ⁵ Фактический 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. ⁶ Скорость 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. ⁷ Продукт работает только с заменяемыми картриджами, предназначенными для использования в конкретном географическом регионе. Дополнительную информацию см. На сайте www.lexmark.com/regions.

Данное оборудование прошло проверку и соответствует предельным характеристикам, установленным для цифровых устройств класса А и нормам FCC (Федеральной комиссии США по связи), а также стандартам EN 55022/EN 55032. Предельные характеристики были введены, чтобы обеспечить надлежащую защиту от влияния вредного излучения в жилых помещениях.



ЖК-дисплей 6 см
(2,4 дюйма)

Многоцелевое устройство
подачи на 100 листов

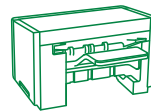
Входной лоток на 550 листов

Лоток на 250 листов/
лоток на 550 листов

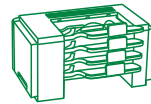
Лоток на 250 листов/
лоток на 550 листов

Лоток на 250 листов/
лоток на 550 листов

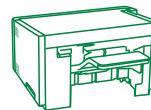
Подставка



Сшиватель



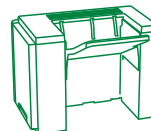
4-лотковый почтовый ящик



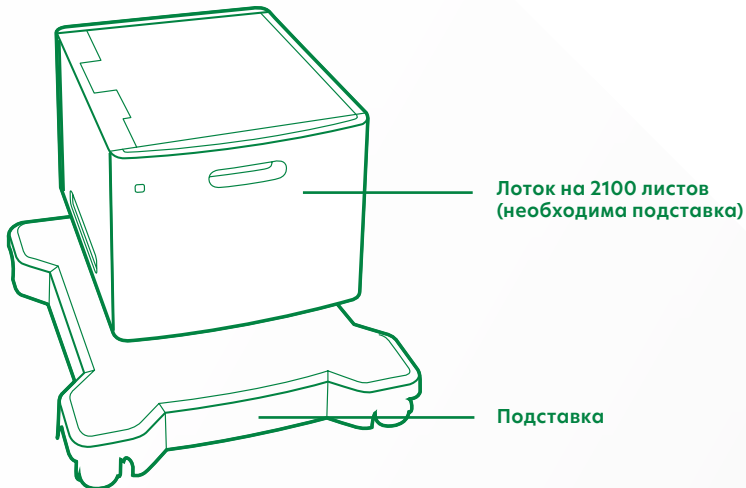
Сшиватель и брошюровщик
с перфоратором



Раскладной выходной лоток
на 500 листов



Раскладной выходной лоток
высокой емкости на
1500 листов



Лоток на 2100 листов
(необходима подставка)

Подставка

■ Стандартные
■ Дополнительно

* Чтобы ознакомиться с максимальными поддерживаемыми конфигурациями, см. руководство по совместимости принтеров, модулей и стоек на сайте http://www.lexmark.com/publications/furniture_safety/

© 2015. Lexmark и логотип Lexmark являются товарными знаками корпорации Lexmark International, Inc., зарегистрированными в США и/или других странах. Другие товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев. ENERGY STAR® является зарегистрированным знаком США.

AirPrint и логотип AirPrint являются товарными знаками корпорации Apple Inc.