

Устройства печати Lexmark третьего поколения

Новые продукты для цветной печати.



Орлов Сергей

март-2021

© Lexmark International, Inc., 2021. Все права защищены.



Портфолио Lexmark 2021

Цветные МФУ

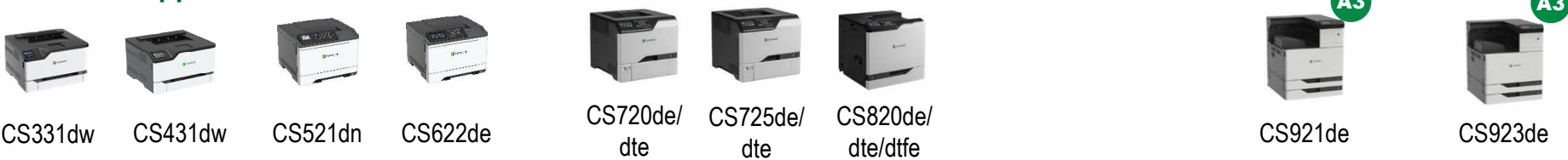
Новые модели



CX331adwe CX431adw CX522ade CX622ade CX625ade CX725de/dhe/dthe CX820de/dtfe CX825de/dte/dtfe CX860de/dte/dtfe CX920de CX921de CX922de CX923dte/CX924dte/dxe CX924dte/dxe

Цветные принтеры

Новые модели



CS331dw CS431dw CS521dn CS622de CS720de/dte CS725de/dte CS820de/dte/dtfe CS921de CS923de

Моно МФУ



MX331adn MX431adn/adw MX521de/ade MX522adhe MX622ade/adhe MX721ade/adhe MX722ade/adhe MX822ade/adxe MX826ade/adxe MX910de, MS911dte, MX912dxe

Моно принтеры



MS331dn MS431dn/dw MS521dn MS621dn MS622de MS725dvn MS821n/dn MS822de MS823n/dn MS826de MS911de



Компактность. Заслуживает доверия. Безопасность.



CS331dw

24 стр./мин.*
Двухстрочный дисплей
Рекомендуемая месячная нагрузка:
600 –
2 500 страниц**
Входная емкость: 250 + 1 / выходная
емкость: 100
Ресурс картриджей: до
4500 страниц (монохромная печать)
и до 4500 страниц** (цветная печать)

CX331adwe

24 стр./мин.*
Цветной сенсорный экран диагональю 7,2 см
Рекомендуемая месячная нагрузка:
600 – 2 500 страниц**
Входная емкость: 250 + 1 / выходная емкость: 100
Ресурс картриджей: до 4500 страниц
(монохромная печать)
и до 4500 страниц*** (цветная печать)
Одностороннее устройство АПД
Аналоговый факс

Некоторые продукты доступны не во всех странах и регионах. Обратитесь в местное торговое представительство, чтобы узнать о доступности продуктов и датах их поступления в ваш регион.
*Скорость печати и копирования измеряется в соответствии со стандартами ISO/IEC 24734 и ISO/IEC 24735 (ESAT), соответственно. Дополнительные сведения см. на веб-сайте www.lexmark.com/ISOspeeds. **Рекомендуемый месячный объем страниц – это диапазон страниц, который помогает клиентам оценить продукт компании Lexmark на основе среднего количества страниц, которое клиент планирует каждый месяц печатать с помощью данного устройства. В соответствии с рекомендацией компании Lexmark ежемесячное количество страниц не должно превышать пределов диапазона, установленного для оптимальной производительности устройства на основе следующих факторов: интервалы замены расходных материалов, интервалы загрузки бумаги, скорости и использовании среднестатистическим клиентом. ***Средняя непрерывная величина заявленной емкости для монохромной или композиционной цветной печати (голубой, пурпурный, желтый) в одностороннем (однородном) режиме указана в количестве страниц в соответствии со стандартом ISO/IEC 19798. Фактическая емкость может варьироваться в зависимости от многих факторов. Дополнительные сведения см. на веб-сайте www.lexmark.com/yields.

Так легко работать...

...Вам может потребоваться только замена тонера



Отдельные картриджи имеют тонер Unison™ с ресурсом до 4 500 страниц* (монохромная печать) и 4 500 страниц* (цветная печать)



При полном расходе цветного тонера можно **продолжать монохромную печать**



Контейнер с отработанным тонером имеет ресурс до 15 000 страниц, **возможно никогда не будет нуждаться в замене**



Стальной каркас для **прочности**



Бессрочная печка принтера**

Легкость в использовании



Встроенные рабочие процессы включают в себя



Копирование



Сканирование
и отправка по
электронной почте



Сканирование
в сетевую папку



Сканирование
в FTP



Сканирование на
USB-устройство или
подключенный компьютер через USB-
удлинитель (некоторые модели)



Закладки



Lexmark Cloud Connector**
для сканирования и печати из
популярных облачных
сервисов

*Не поддерживает дополнительные приложения Lexmark или сторонних производителей. **Коннектор к облачному хранилищу Cloud Connector станет доступен в конце 2019 года. Устройства, приобретенные до этого момента, могут получить эту функцию при помощи бесплатного обновления прошивки на веб-странице support.lexmark.com/firmware.

Небольшие рабочие группы, цветная печать

CS431dw, CX431adw



Компактность. Заслуживает доверия. Безопасность.



CS431dw

24 стр./мин.*
Цветной сенсорный экран диагональю 7,2 см
Рекомендуемая месячная нагрузка:
600 – 2 500 страниц**
Стандартное количество загружаемой бумаги:
до 251 страницы
Максимальное количество загружаемой бумаги:
до 751 страницы
Gigabit Ethernet и Wi-Fi

CX431adw

24 стр./мин.*
Цветной сенсорный экран диагональю 7,2 см
Рекомендуемая месячная нагрузка:
600 – 2 500 страниц**
Стандартное количество загружаемой бумаги:
до 251 страницы
Максимальное количество загружаемой бумаги:
до 751 страницы
Двухдиапазонный Wi-Fi
Gigabit Ethernet
Автоматический двусторонний сканер
Аналоговый факс

Некоторые продукты доступны не во всех странах и регионах. Обратитесь в местное торговое представительство, чтобы узнать о доступности продуктов и датах их поступления в ваш регион.

*Скорость печати и копирования измеряется в соответствии со стандартами ISO/IEC 24734 и ISO/IEC 24735 (ESAT), соответственно. Дополнительные сведения см. на веб-сайте www.lexmark.com/ISOspeeds. **«Рекомендуемый месячный объем страниц» — это диапазон страниц, который помогает клиентам оценить продукт компании Lexmark на основе среднего количества страниц, которое клиент планирует каждый месяц печатать с помощью данного устройства. В соответствии с рекомендацией компании Lexmark ежемесячное количество страниц не должно превышать пределов диапазона, установленного для оптимальной производительности устройства на основе следующих факторов: интервалы замены расходных материалов, интервалы загрузки бумаги, скорость и использование среднестатистическим клиентом.

***Средняя непрерывная величина заявленной емкости для монохромной или композиционной цветной печати (голубой, пурпурный, желтый) в одностороннем (однородном) режиме указана в количестве страниц в соответствии со стандартом ISO/IEC 19798. Фактическая емкость может варьироваться в зависимости от многих факторов. Дополнительные сведения см. на веб-сайте www.lexmark.com/yields.

Создан для небольших пространств



Обладает компактностью,
позволяющей разместить его практически
в любом месте.



Благодаря малому весу устройство
легко распаковать и установить.



**Запросто заменяйте отдельные
картриджи с тонером** на передней
части принтера.



**Выходные лотки для бумаги
находятся спереди устройства,**
так что документы легко забирать.

Работайте из любого места

Wi-Fi легко настроить для использования с существующей сетью или Wi-Fi Direct®



Поддержка мобильной печати включает приложение Lexmark «Печать с мобильных устройств»*, AirPrint, Google Cloud Print, Mopria™ и Windows Mobile



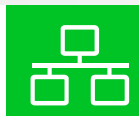
Lexmark Cloud Connector работает с такими службами, как Box, Dropbox, Google Drive и OneDrive



Передний USB-порт позволяет печатать непосредственно с USB-устройства**



Доступна печать через сеть Ethernet



* Доступно для устройств iOS и Android. ** Доступно в некоторых моделях.



Так легко работать...

...Вам может потребоваться только замена тонера



Отдельные картриджи имеют тонер Unison™; доступны заменяемые картриджи сверхвысокой емкости



При полном расходе цветного тонера можно **продолжать монохромную печать**



Контейнер для отработанного тонера с ресурсом до 15 000 страниц, **возможно, никогда не будет нуждаться в замене**



Стальной каркас для **прочности**



Бессрочная печка принтера*

*Ожидаемый ресурс печки принтера превосходит номинальный срок службы продукта. Фактическая производительность может варьироваться в зависимости от других факторов, таких как скорость устройства, формат бумаги и ориентация подачи, заполнение тонером, емкость лотка, процент заполнения черным тонером и общая сложность задания печати.

Небольшие рабочие группы, монохромная печать

MS331dn, MS431dn

MX331adn, MX431adn



Компактность и производительность. Стабильный результат.



MS331dn

38 стр./мин.*
Двухстрочный дисплей
Рекомендуемая месячная нагрузка:
500–5000 страниц**
Стандартное количество загружаемой
бумаги: до 350 страниц
Максимальное количество
загружаемой бумаги: до 900 страниц
Ресурс картриджа до
15 000 страниц***
Ethernet

MS431dn

40 стр./мин.*
Двухстрочный дисплей
Рекомендуемая месячная нагрузка:
800–8000 страниц**
Стандартное количество загружаемой
бумаги: до 350 страниц
Максимальное количество загружаемой
бумаги: до 900 страниц Ресурс
картриджа: до 20 000 страниц***
Gigabit Ethernet

MX331adn

38 стр./мин.*
Сенсорный экран диагональю 7,2 см
Рекомендуемая месячная нагрузка:
800–8000 страниц**
Стандартное количество загружаемой
бумаги: до 350 страниц
Максимальное количество
загружаемой бумаги: до 900 страниц
Ресурс картриджа: до
15 000 страниц***
Автоматический односторонний
сканер
Аналоговый факс
Ethernet

MX431adn

40 стр./мин.*
Сенсорный экран диагональю 7,2 см
Рекомендуемая месячная нагрузка:
800–8000 страниц**
Стандартное количество загружаемой
бумаги: до 350 страниц
Максимальное количество
загружаемой бумаги: до 900 страниц
Ресурс картриджа: до
20 000 страниц***
Автоматический двусторонний сканер
Аналоговый факс
Gigabit Ethernet

Некоторые продукты доступны не во всех странах и регионах. Обратитесь в местное торговое представительство, чтобы узнать о доступности продуктов и датах их поступления в ваш регион.

*Скорость печати и копирования измеряется в соответствии со стандартами ISO/IEC 24734 и ISO/IEC 24735 (ESAT), соответственно. Дополнительные сведения см. на веб-сайте www.lexmark.com/ISOspeeds. **«Рекомендуемый месячный объем страниц» – это диапазон страниц, который помогает клиентам оценить продукт компании Lexmark на основе среднего количества страниц, которое клиент планирует каждый месяц печатать с помощью данного устройства. В соответствии с рекомендацией компании Lexmark ежемесячное количество страниц не должно превышать пределов диапазона, установленного для оптимальной производительности устройства на основе следующих факторов: интервалы замены расходных материалов, интервалы загрузки бумаги, скорости и использовании среднестатистическим клиентом. ***Средняя непрерывная величина заявленной емкости для монохромной печати в одностороннем (однородном) режиме указана в количестве страниц в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752. Фактическая емкость может варьироваться в зависимости от многих факторов. Дополнительные сведения см. на веб-сайте www.lexmark.com/yields.

Меньше размер и вес по сравнению с предыдущей линейкой



На 23% меньше размеры и
33% вес

Lexmark MS431
Lexmark MS331

368 мм ширина
363 мм глубина
222 мм высота
9.34 кг



На 33% меньше размеры и
34% вес

Lexmark MX431
Lexmark MX331

411 мм ширина
366 мм глубина
339 мм высота
12.8 кг

Создан для небольших пространств



Обладает компактностью, позволяющей разместить его практически в любом месте.



Благодаря малому весу устройство легко распаковать и установить.



Выходные лотки расположены спереди, так что документы легко забирать.

Для запоминания

Оборудование:

- На МФУ, АПД может быть поднят вверх для удобства работы с носителями малого размера
- Дополнительный лоток на 550-листов может быть дополнительно установлен под устройство только один
- Нет поддержки считывателей карт доступа
- Программная клавиша питания
- Разрешение печати 2400 x 600
- Стальное шасси



Так легко работать



Картридж с тонером Unison™
с ресурсом печати до
20000 страниц*



**Не нуждающийся в замене
термоблок****



**Стальной каркас для
прочности**

*Средняя непрерывная величина заявленной емкости для монохромной печати в одностороннем (однородном) режиме указана в количестве страниц в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752. Фактическая емкость может варьироваться в зависимости от многих факторов. Дополнительные сведения см. на веб-сайте www.lexmark.com/yields. ** Ожидаемый ресурс термоблока превосходит прогнозируемый срок службы продукта. Фактическая производительность может варьироваться в зависимости от других факторов, таких как скорость устройства, формат бумаги и ориентация подачи, заполнение тонером, емкость лотка, процент заполнения черным тонером и общая сложность задания печати.

A1 may need new image
Автор; 06.12.2019

Lexmark CX331adwe

Нагрузка макс. (реком.) (стр.в мес)	50 000 (600 - 2500)
Встроенный дуплекс	есть
Первый отпечаток (сек.) (моно/цвет)	10,6с/10,6с (из режима сна 15,9/15,9)
Скорость печати A4 моно симплекс/дуплекс (копир.)	24 / 13 (24/-)
Скорость печати A4 цвет симплекс/дуплекс (копир.)	24 / 13 (24/-)
Панель оператора	7,2 см. (2,8") цветн. сенс. жк. дисплей
Память std./макс. (Мб)	512 / 512
Процессор (МГц)	1000 (2-ядерный)
Вх бумага std./макс. (лист.)	251 / 251
Многофункциональный лоток (лист.)	1
Вых бумага std./макс. (лист.)	100 / 100
Плотность бумаги (г/м2)	60 - 176
Мощность при печати (Ватт)	395
Мощность в режиме готовности (Ватт)	17
USB хост на передней панели для прямой печати	есть
USB хост для подключения карт-ридера	нет
Жёсткий диск	нет
Картридж стартовый моно (стр.)	750
Картриджи стартовые цвет (стр.)	500
Порты	Ethernet Gigabit; USB2.0; Wireless;
ADF сканера (ёмкость / способ)	50 / односторонний
Скорость сканирования моно/цвет (дуплекс)	20 / 20 (-/-)
Вес (кг)	19,4
Размер ШxВxГ (мм)	411.2x344.4x394.1



Lexmark CX431adwe

Нагрузка макс. (реком.) (стр.в мес)	75 000 (750 - 5000)
Встроенный дуплекс	есть
Первый отпечаток (сек.) (моно/цвет)	10,8с/11с (из режима сна 15,9/15,9)
Скорость печати А4 моно симплекс/дуплекс (копир.)	24 / 13 (24/24)
Скорость печати А4 цвет симплекс/дуплекс (копир.)	24 / 13 (24/24)
Панель оператора	7,2 см. (2,8") цветн. сенс. жк. дисплей
Память std./макс. (Мб)	1024 / 1024
Процессор (МГц)	1000 (2-ядерный)
Вх бумага std./макс. (лист.)	251 / 751
Многофункциональный лоток (лист.)	1
Вых бумага std./макс. (лист.)	100 / 100
Плотность бумаги (г/м2)	60 - 176
Мощность при печати (Ватт)	400
Мощность в режиме готовности (Ватт)	17,5
USB хост на передней панели для прямой печати	есть
USB хост для подключения кард-ридера	нет
Жёсткий диск	нет
Картридж стартовый моно (стр.)	1500
Картриджи стартовые цвет (стр.)	1500
Порты	Ethernet Gigabit; USB2.0; Wireless;
ADF сканера (ёмкость / способ)	50 / двусторонний однопроходный
Скорость сканирования моно/цвет (дуплекс)	45 / 20 (90/40)
Вес (кг)	19,4
Размер ШxВxГ (мм)	411.2x344.4x394.1



Lexmark CS331dw

Нагрузка макс. (реком.) (стр.в мес)	50 000 (600 - 2500)
Встроенный дуплекс	есть
Первый отпечаток (сек.) (моно/цвет)	10,9с / 10,9с (из режима сна 16/16)
Скорость печати А4 моно симплекс/дуплекс	24 / 13
Скорость печати А4 цвет симплекс/дуплекс	24 / 13
Панель оператора	2-строчный моно жк-дисплей
Память std./макс. (Мб)	512 / 512
Процессор (МГц)	1000 (2-ядерный)
Вх бумага std./макс. (лист.)	251 / 251
Многофункциональный лоток (лист.)	1
Вых бумага std./макс. (лист.)	100 / 100
Плотность бумаги (г/м2)	60 - 176
Мощность при печати (Ватт)	395
Мощность в режиме готовности (Ватт)	15
USB хост на передней панели для прямой печати	нет
USB хост для подключения карт-ридера	нет
Жёсткий диск	нет
Картридж стартовый моно (стр.)	750
Картриджи стартовые цвет (стр.)	500
Порты	Ethernet Gigabit; USB2.0; Wireless;
Вес (кг)	16,1
Размер ШxВxГ (мм)	411,2 x 243,7 x 394,1



Lexmark CS431dw

Нагрузка макс. (реком.) (стр.в мес)	75 000 (750 - 5000)
Встроенный дуплекс	есть
Первый отпечаток (сек.) (моно/цвет)	10,9с / 11с (из режима сна 16/16)
Скорость печати А4 моно симплекс/дуплекс	24 / 13
Скорость печати А4 цвет симплекс/дуплекс	24 / 13
Панель оператора	2-строчный моно жк-дисплей
Память std./макс. (Мб)	512 / 512
Процессор (МГц)	1000 (2-ядерный)
Вх бумага std./макс. (лист.)	251 / 751
Многофункциональный лоток (лист.)	1
Вых бумага std./макс. (лист.)	100 / 100
Плотность бумаги (г/м2)	60 - 176
Мощность при печати (Ватт)	400
Мощность в режиме готовности (Ватт)	17
USB хост на передней панели для прямой печати	нет
USB хост для подключения кард-ридера	нет
Жёсткий диск	нет
Картридж стартовый моно (стр.)	1500
Картриджи стартовые цвет (стр.)	1500
Порты	Ethernet Gigabit; USB2.0; Wireless;
Вес (кг)	16,1
Размер ШxВxГ (мм)	411,2 x 243,7 x 394,1



Lexmark MS331dn

Нагрузка макс. (реком.) (стр.в мес)	50 000 (500 - 5000)
Встроенный дуплекс	есть
Первый отпечаток (сек.)	6,2 (из режима сна 9)
Скорость печати A4 симплекс/дуплекс	38 / 17
Панель оператора	2-строчный моно жк-дисплей
Память std./макс. (Мб)	256 / 256
Процессор (МГц)	1000 (2-ядерный)
Вх бумага std./макс. (лист.)	350 / 900
Многофункциональный лоток (лист.)	100
Вых бумага std./макс. (лист.)	150 / 150
Плотность бумаги (г/м2)	60 - 217
Мощность при печати (Ватт)	550
Мощность в режиме готовности (Ватт)	5,5
USB хост на передней панели для прямой печати	нет
USB хост для подключения карт-ридера	нет
Жёсткий диск	нет
Картридж стартовый (стр.)	1500
Порты	Ethernet 10/100; USB2.0
Вес (кг)	9.3
Размер ШxВxГ (мм)	368 x 222 x 363 мм



Lexmark MS431dn

Нагрузка макс. (реком.) (стр.в мес)	80 000 (800 - 8000)
Встроенный дуплекс	есть
Первый отпечаток (сек.)	5,9 (из режима сна 9)
Скорость печати А4 симплекс/дуплекс	40 / 18
Панель оператора	2-строчный моно жк-дисплей
Память std./макс. (Мб)	256 / 256
Процессор (МГц)	1000 (2-ядерный)
Вх бумага std./макс. (лист.)	350 / 900
Многофункциональный лоток (лист.)	100
Вых бумага std./макс. (лист.)	150 / 150
Плотность бумаги (г/м2)	60 - 217
Мощность при печати (Ватт)	570
Мощность в режиме готовности (Ватт)	4,9
USB хост на передней панели для прямой печати	нет
USB хост для подключения карт-ридера	нет
Жёсткий диск	нет
Картридж стартовый (стр.)	3000
Порты	Ethernet Gigabit; USB2.0;
Вес (кг)	9.3
Размер ШxВxГ (мм)	368 x 222 x 363 мм



Lexmark MS431dw

Нагрузка макс. (реком.) (стр.в мес)	80 000 (800 - 8000)
Встроенный дуплекс	есть
Первый отпечаток (сек.)	5,9 (из режима сна 9)
Скорость печати А4 симплекс/дуплекс	40 / 18
Панель оператора	2-строчный моно жк-дисплей
Память std./макс. (Мб)	256 / 256
Процессор (МГц)	1000 (2-ядерный)
Вх бумага std./макс. (лист.)	350 / 900
Многофункциональный лоток (лист.)	100
Вых бумага std./макс. (лист.)	150 / 150
Плотность бумаги (г/м2)	60 - 217
Мощность при печати (Ватт)	570
Мощность в режиме готовности (Ватт)	4,9
USB хост на передней панели для прямой печати	нет
USB хост для подключения карт-ридера	нет
Жёсткий диск	нет
Картридж стартовый (стр.)	3000
Порты	Ethernet 10/100; USB2.0; Wireless
Вес (кг)	9.3
Размер ШxВxГ (мм)	368 x 222 x 363 мм



Lexmark MX331adn

Нагрузка макс. (реком.) (стр.в мес)	50 000 (500 - 5000)
Встроенный дуплекс	есть
Первый отпечаток (сек.)	6,2 (из режима сна 9)
Скорость печати А4 симплекс/дуплекс (копиров.)	38 / 17 (38/17)
Панель оператора	7,2 см. (2,8") цветн. сенс. жк. дисплей
Память std./макс. (Мб)	512 / 512
Процессор (МГц)	1000 (2-ядерный)
Вх бумага std./макс. (лист.)	350 / 900
Многофункциональный лоток (лист.)	100
Вых бумага std./макс. (лист.)	150 / 150
Плотность бумаги (г/м2)	60 - 217
Мощность при печати (Ватт)	530
Мощность в режиме готовности (Ватт)	6.5
USB хост на передней панели для прямой печати	есть
USB хост для подключения карт-ридера	да
Жёсткий диск	нет
Картридж стартовый (стр.)	1500
Порты	Ethernet 10/100; USB2.0
ADF сканера (ёмкость / способ)	50 / односторонний
Скорость сканирования моно/цвет (дуплекс)	46/20 (--/--)
Вес (кг)	12.8
Размер ШxВxГ (мм)	411 x 339 x 366



Lexmark MX431adn

Нагрузка макс. (реком.) (стр.в мес)	80 000 (800 - 8000)
Встроенный дуплекс	есть
Первый отпечаток (сек.)	5,9 (из режима сна 9)
Скорость печати А4 симплекс/дуплекс (копиров.)	40 / 18 (39/18)
Панель оператора	7,2 см. (2,8") цветн. сенс. жк. дисплей
Память std./макс. (Мб)	512 / 512
Процессор (МГц)	1000 (2-ядерный)
Вх бумага std./макс. (лист.)	350 / 900
Многофункциональный лоток (лист.)	100
Вых бумага std./макс. (лист.)	150 / 150
Плотность бумаги (г/м2)	60 - 217
Мощность при печати (Ватт)	580
Мощность в режиме готовности (Ватт)	7
USB хост на передней панели для прямой печати	есть
USB хост для подключения кард-ридера	нет
Жёсткий диск	нет
Картридж стартовый (стр.)	3000
Порты	Ethernet Gigabit; USB2.0;
ADF сканера (ёмкость / способ)	50 / двусторонний однопроходный
Скорость сканирования моно/цвет (дуплекс)	46/20 (92/40)
Вес (кг)	12.8
Размер ШхВхГ (мм)	411 x 339 x 366



Lexmark MX431adw

Нагрузка макс. (реком.) (стр.в мес)	80 000 (800 - 8000)
Встроенный дуплекс	есть
Первый отпечаток (сек.)	5,9 (из режима сна 9)
Скорость печати А4 симплекс/дуплекс (копиров.)	40 / 18 (39/18)
Панель оператора	7,2 см. (2,8") цветн. сенс. жк. дисплей
Память std./макс. (Мб)	512 / 512
Процессор (МГц)	1000 (2-ядерный)
Вх бумага std./макс. (лист.)	350 / 900
Многофункциональный лоток (лист.)	100
Вых бумага std./макс. (лист.)	150 / 150
Плотность бумаги (г/м2)	60 - 217
Мощность при печати (Ватт)	580
Мощность в режиме готовности (Ватт)	7,5
USB хост на передней панели для прямой печати	есть
USB хост для подключения кард-ридера	нет
Жёсткий диск	нет
Картридж стартовый (стр.)	3000
Порты	Ethernet 10/100; USB2.0; Wireless
ADF сканера (ёмкость / способ)	50 / двусторонний однопроходный
Скорость сканирования моно/цвет (дуплекс)	46/20 (92/40)
Вес (кг)	12.8
Размер ШxВxГ (мм)	411 x 339 x 366



Сервисное обслуживание

Вся территория РФ
Более 150 сервисных центров



Звонки по номеру 8-800-555-22-30

Гарантийное обслуживание на территории заказчика

Наша работа с партнерами

Пакет инструментов
для партнеров:



ПРОЕКТНАЯ ПОДДЕРЖКА

БОНУСНАЯ ПРОГРАММА по закупкам оборудования

ДЕМО УСТРОЙСТВА (программа закупки оборудования) и демонстрационные версии ПО

ОБУЧЕНИЕ для коммерческих отделов продаж партнеров

ПОДДЕРЖКА в программах продвижения и мероприятиях для заказчиков

Сравнительный анализ

Lexmark CX331adwe

	Lexmark CX331adwe	HP Color M479dw	Ricoh M C250FW	Canon i-SENSYS MF744Cdw	KYOCERA ECOSYS M5521cdn
Нагрузка макс. (реком.) (стр.в мес)	50 000 (600 - 2500)	50 000	65 000	50 000	65 000
Встроенный дуплекс	есть	да	да	да	да
Первый отпечаток (сек.) (моно/цвет)	10,6с/10,6с	9.70 с (ч/б), 11.30 с (цветн.)	9.40 с (ч/б), 9.80 с (цветн.)	7.70 с (ч/б), 8.60 с (цветн.)	11 с (ч/б), 12.50 с (цветн.)
Скорость печати А4 моно симплекс/дуплекс (копир.)	24 / 13 (24/-)	27	25	27	21
Скорость печати А4 цвет симплекс/дуплекс (копир.)	24 / 13 (24/-)	27	25	27	21
Панель оператора	7,2 см. (2,8") цветн. сенс. жк. дисплей	4.3 дюйм цветной ЖК-дисплей	4.3 дюйм цветной ЖК-дисплей	5 Д цветной ЖК-дисплей	ЖК-панель
Память std./макс. (Мб)	512 / 512	512	256	1024	512 --> 1536
Процессор (МГц)	1000 (2-ядерный)	1200	400	800	800
Вх бумага std./макс. (лист.)	251 / 251	300 / 850	251 / 751	300 / 850	300 / 550
Многофункциональный лоток (лист.)	1	50	1	50	50
Вых бумага std./макс. (лист.)	100 / 100	150	150	150	150
Плотность бумаги (г/м2)	60 - 176	60-200 г/м2		60-200 г/м2	60-220 г/м2
Картридж максимальный моно (стр.)	4500	7500	6900	7600	2600
Картриджи максимальный цвет (стр.)	4500	6000	6300	5900	2200
Порты	Ethernet Gigabit; USB2.0; Wireless;	Wi-Fi, Ethernet (RJ-45), USB, Bluetooth	Wi-Fi, Ethernet (RJ-45), USB	Wi-Fi, Ethernet (RJ-45), USB	Ethernet (RJ-45), USB
ADF сканера (ёмкость / способ)	50 / односторонний	одностороннее	двустороннее	двустороннее	
Скорость сканирования моно/цвет (дуплекс)	20 / 20 (-/-)	до 29 стр/мин до 20 стр/мин	21 12	27 \ 14	30/ 23
Вес (кг)	19,4	23	30	26	26
YANDEX price	31 780 Р*	32 000 Р	39 900 Р	36 000 Р	29 000 Р

*В проекты дешевле 30 000 000



© 2020 Lexmark International, Inc. All rights reserved.



Сравнительный анализ

Lexmark CX431adw

	Lexmark CX431adw	HP Color M479dw	Ricoh M C250FW	Canon i-SENSYS MF744Cdw
Нагрузка макс. (реком.) (стр.в мес)	75 000 (750 - 5000)	50 000	65 000	50 000
Встроенный дуплекс	есть	да	да	да
Первый отпечаток (сек.) (моно/цвет)	10,8с/11с	9.70 с (ч/б), 11.30 с (цветн.)	9.40 с (ч/б), 9.80 с (цветн.)	7.70 с (ч/б), 8.60 с (цветн.)
Скорость печати А4 моно симплекс/дуплекс (копир.)	24 / 13 (24/24)	27	25	27
Скорость печати А4 цвет симплекс/дуплекс (копир.)	24 / 13 (24/24)	27	25	27
Панель оператора	7,2 см. (2,8") цветн. сенс. жк. дисплей	4.3 дюйм цветной ЖК-дисплей	4.3 дюйм цветной ЖК-дисплей	5 Д цветной ЖК-дисплей
Память std./макс. (Мб)	1024 / 1024	512	256	1024
Процессор (МГц)	1000 (2-ядерный)	1200	400	800
Вх бумага std./макс. (лист.)	251 / 751	300 / 850	251 / 751	300 / 850
Многофункциональный лоток (лист.)	1	50	1	50
Вых бумага std./макс. (лист.)	100 / 100	150	150	150
Плотность бумаги (г/м2)	60 - 176	60-200 г/м2		60-200 г/м2
Картридж максимальный моно (стр.)	6000	7500	6900	7600
Картриджи максимальный цвет (стр.)	6700	6000	6300	5900
Порты	Ethernet Gigabit; USB2.0; Wireless;	Wi-Fi, Ethernet (RJ-45), USB, Bluetooth	Wi-Fi, Ethernet (RJ-45), USB	Wi-Fi, Ethernet (RJ-45), USB
ADF сканера (ёмкость / способ)	50 / двусторонний однопроходный	одностороннее	двустороннее	двустороннее
Скорость сканирования моно/цвет (дуплекс)	45 / 20 (90/40)	до 29 стр/мин до 20 стр/мин	21 12	27 \ 14
Вес (кг)	19,4	23	30	26
YANDEX price	40 550 Р*	32 000 Р	39 900 Р	36 000 Р

*В проекты дешевле 30 000 000



© 2020 Lexmark International, Inc. All rights reserved.





© Lexmark, 2020. Все права защищены. Lexmark, логотип Lexmark и Unison являются товарными знаками корпорации Lexmark International, Inc., зарегистрированными в США и/или других странах. Apple и AirPrint являются товарными знаками корпорации Apple Inc., зарегистрированными в США и других странах. Облачная печать Google является товарным знаком Google, LLC. Mopria®, логотип Mopria® и логотип Mopria® Alliance являются зарегистрированными товарными знаками и знаками обслуживания корпорации Mopria Alliance в США и других странах. Несанкционированное использование строго запрещено. Все остальные товарные знаки являются собственностью соответствующих владельцев.