



Lexmark CS331dw

Компактен. Надежен. Сигурни.

Повишете продуктивността на малката работна група с цветен печат със скорост до 24 страници в минута*, касети за подмяна с тонер с висок капацитет и свързаност чрез Wi-Fi, USB и Gigabit Ethernet – всичко това от Lexmark CS331dw. Мултиядреният 1 GHz процесор се справя чудесно с обемни задачи, а пълният спектър на сигурността от Lexmark помага за защитата на данните ви.



Компактност, цветен печат, мощност

- ▶ Получавате цветен печат със скорост до 24 страници в минута*.
- ▶ Овладейте работния поток за печат благодарение на 1 GHz процесор и 512 MB памет.
- ▶ Свързвате се чрез стандартна Wi-Fi, Gigabit Ethernet и USB връзка.
- ▶ Опростявате мобилния печат чрез приложението Lexmark Mobile Print, както и технологиите Mopria® и AirPrint.
- ▶ Двуредовият дисплей позволява конфигуриране, взаимодействие и наблюдение на важна информация на системата.

Лесно настройване и работа

- ▶ Компактните размери 243,7 mm височина x 411,2 mm ширина x 394,1 mm дълбочина позволяват устройството да се вмести почти навсякъде.
- ▶ Касетите за подмяна с тонер Unison™ осигуряват до 4500 страници** висококачествен печат.

- ▶ Стоманеният корпус и компонентите за изобразяване за целия жизнен цикъл означават дълъг експлоатационен живот и минимална поддръжка.

Здравина и вградена защита

- ▶ Архитектурата на Lexmark с пълен спектър на сигурността помага за поддържане на защитата на информацията – в документите, в устройството, по мрежата и във всички междинни точки.

С мисъл за природата

- ▶ Вграденият режим за пестене на енергия преминава от заспиване към отпечатване към заспиване без нужда от настройване.
- ▶ Принтерът е класифициран като EPEAT® Silver*** и е сертифициран по ENERGY STAR®.
- ▶ Касетите се рециклират чрез отличената с награди програма на Lexmark за събиране на касети (LCCP).



* Скоростите на печат и копиране са измерени съгласно ISO/IEC 24734 и ISO/IEC 24735 респективно (ESAT). За повече информация вижте: www.lexmark.com/ISOspeeds.

** Среден обявен капацитет при непрекъсната работа в едностранен режим на черна или цветна (CMY) касета до този брой страници съгласно ISO/IEC 19798. Действителният капацитет ще се различава значително в зависимост от много фактори. Вижте www.lexmark.com/yields за повече информация.

*** Класификациите по EPEAT може да се различават в зависимост от местоположението. Вижте www.epeat.net за статуса на регистриране по държави.

Отпечатване

Дисплей	2-линеен, адресируем във всички точки [APA] едноцветен LCD дисплей
Скорост на печат	До: монохромно: 24 стр.в мин. ¹ (A4) / цветно: 24 стр.в мин. ¹ (A4)
Време до първа страница	възможно най-бързо: монохромно: 10.9 секунди / цветно: 10.9 секунди
Резолюция на печат	монохромно: 4800 CQ (2400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi / цветно: 600 x 600 dpi, 4800 CQ (2400 x 600 dpi)
Памет	стандартна: 512 MB / максимална: 512 MB
Твърд диск	Не е достъпен
Препоръчително месечно натоварване	600 - 2500 Страници ²
Максимално месечно натоварване	До: 50000 Страници на месец ³

Консумативи ⁴

Капацитет на тонер касетите за лазерни у-ва	до: Черна тонер касета с голям капацитет за 4 500 ⁵ страници / до: Цветни (CMY) тонер касети с голям капацитет за 4 500 ⁵ страници / до: Черна и цветни (CMYK) тонер касети за 1 500 ⁵ страници
Касета(и) която се доставя с продукта	750 ⁵ -стр. стартова черна тонер касета по Програмата за връщане, 500 ⁵ -стр. цветни (CMY) стартови тонер касети по Програмата за връщане

Работа с хартия

Стандартно подаване на листа	Изходяща тава за 100 листа, Вграден дуплекс, Тава за ръчно подаване на единични листа, Входяща тава за 250 листа
Капацитет входящи листа	До: стандартно: 250+1 листа 20 lb или 80 гр.см. / максимум: 250+1 листа 20 lb или 80 гр.см.
Капацитет изходящи листа	До: стандартно: 100 листа 20 lb или 80 гр.см. / максимум: 100 листа 20 lb или 80 гр.см.
Поддържани типове медия	Хартиени етикети, Картов фонд, Нормална хартия, Пликове, Гланцова хартия, Refer to the Paper & Specialty Media Guide
Поддържан размер на медията	A6, Oficio, 7 3/4 Плик, 9 плик, JIS-B5, A4, правен, A5, Картата на Хагаки, писмо, B5 плик, изявление, C5 плик, изпълнителен, универсален, DL плик, фолио, 10 плик

Основна информация ^{4 6}

Стандартен Порт	802.11b/g/n Безжичен, Високоскоростен USB сертифициран порт USB 2.0 (Тип B), Ethernet 10/100/1000 BaseTX (RJ-45)
Ниво на шум при работа	52 dBA (печат)
Специфика на работната среда	Влажност: 8 до 80% Отнася се за влажността / Надморска височина: 0 - 3048 метра / Температура: 10 до 32°C
Гаранция на продукта	1-Onsite Repair, 3 -5 Business Days
Размер / Тегло	В x Ш x Д: 243.7 x 411.2 x 394.1 мм / 16.1 кг
Типична консумация на електроенергия ENERGY STAR	ТЕС: 0.31 киловат-час на седмица

Цялата информация подлежи на промяна без предизвестие. Lexmark не носи отговорност за каквито и да е грешки или пропуски.

¹ Скоростта 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. 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. ⁴ Продуктът функционира само с резервни касети, предназначени за използване в определен географски район. Вижте www.lexmark.com/regions за повече подробности. ⁵ Средна непрекъсната черна или композитна CMY декларирана тонер касета до този брой стандартни страници в съответствие с ISO / IEC 19798. ⁶ Принтерите се продават при определени условия на лиценз / договор. За подробности вижте www.lexmark.com/printerlicense.