



Иногда хочется, чтобы время
остановилось

А иногда - нет

Lexmark E350d/E352dn/E450dn

Компактность, простота в использовании и
высокая производительность!

Выдающаяся производительность

Печать со скоростью до 33 страниц в минуту с моментальным разогревом и выдачей первой страницы уже через 6,5 секунд¹ полностью обеспечат потребности Вашего растущего бизнеса.

До 33 стр/мин

Устройство двусторонней печати
в стандартной комплектации

Дополнительный лоток
на 550 листов

Работать стало легче

Простота настройки и установки, фронтальная загрузка всех расходных материалов и удобный ЖК-дисплей упрощают решение любых задач печати и обслуживания принтера.

Снижение текущих расходов

Установка картриджей с увеличенным - до 11 000 страниц² - ресурсом снижает себестоимость страницы и сокращает потребность в ручных операциях.

¹ Для моделей E350d/E352dn
² Для модели E450dn

LEXMARKTM

Lexmark E350d/E352dn/E450dn

Неутомимый работник для перегруженного офиса

Монохромные лазерные принтеры Lexmark E350d/E352dn/E450dn быстры, надежны и удивительно просты в работе. Они предоставляют самые широкие возможности по вполне конкурентоспособной цене. Объем памяти легко увеличивается со стандартных 64 до 320 Мб (E450dn), что позволяет выполнять самую трудоемкую работу со скоростью до 33 стр/мин. Еще большая гибкость в использовании достигается установкой дополнительного оборудования — такого как второй подающий лоток, увеличивающий запас бумаги до 800 листов.

Теперь еще проще

Нет времени решать головоломки? И не нужно! Вся необходимая информация — на панели управления! ЖК-дисплей на 2 (E350d/E352dn) и 4 (E450dn) строки с интуитивно понятным интерфейсом поможет шаг за шагом выполнить любую задачу. Кроме того, на него можно вывести дополнительную информацию и наглядные графические подсказки.

Передовые меры защиты окружающей среды

Благодаря применению новейших технологий Lexmark E350d/E352dn/E450dn расходует электроэнергию экономнее большинства других принтеров своей ценовой категории, а встроенное устройство двусторонней печати помогает снизить потребление бумаги и сократить издержки. В результате экономятся и деньги, и время, и энергия.

Технология печати

Монохромная лазерная

Скорость печати (A4), односторонняя

До 33 стр/мин

Скорость печати (A4), двусторонняя

До 16 стр/мин

Время выдачи первой страницы

6,5 / 6,5 / 7 секунд (E350d/E352dn/E450dn)

Разрешение печати

1200 Image Quality

1200 x 1200 dpi

2400 Image Quality

600 x 600 dpi

Процессор

366/366/400 МГц (E350d/E352dn/E450dn)

Память в стандартной конфигурации:

32/32/64 Мб (E350d/E352dn/E450dn)

в максимальной конфигурации:

160/160/320 Мб (E350d/E352dn/E450dn)

Возможность расширения памяти:

есть

Поддерживаемые ОС Apple Macintosh

Mac OS X, Mac OS 9.x

Citrix MetaFrame

Citrix, MetaFrame и MetaFrame XP - зарегистрированные товарные знаки или товарные знаки компании Citrix Systems, Inc. в США и/или других странах, Microsoft Windows 2000 Server со службой Terminal Services с Citrix MetaFrame XP Presentation Server или Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0., Microsoft Windows Server 2003 со службой Terminal Server с Citrix MetaFrame XP Presentation Server или Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0., Microsoft Windows 2000 Server со службой Terminal Services с Citrix Presentation Server 4.0., Microsoft Windows Server 2003 со службой Terminal Server с Citrix Presentation Server 4.0

Поддерживаемые ОС Microsoft Windows

98, 2000, NT (4.00/4.00 Server), Me, Server 2003, XP, XP x64, Server 2003 Terminal Server, 2000 Server с Terminal Services, Server 2003 x64 Edition, Vista

Поддерживаемые ОС Linux

Red Flag Linux Desktop 4.0, 5.0, Linpus Linux Desktop 9.2, 9.3, Red Hat Enterprise Linux WS 3.0, 4.0, SUSE Linux Enterprise Server 8.0, 9.0, SUSE Linux Professional 9.1, 9.2, 9.3, Debian GNU/Linux 3.0, 3.1, Linpire Linux 4.5, 5.0, SUSE Linux 10.0, 10.1

Поддерживаемые ОС Novell

(только для E352dn/E450dn)

NetWare 5.x, 6.x с iPrint или Novell Distributed Print Services (NDPS)

Поддерживаемые ОС UNIX

(только для E352dn/E450dn)

Sun Solaris SPARC 7, 8, 9, 10, HP-UX 11.00, 11.11, IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3, Sun Solaris x86 10

Другие поддерживаемые ОС

(только для E352dn/E450dn)

IBM iSeries or IBM AS/400® Systems с TCP/IP с OS/400®

V3R1 или более поздние с использованием OS/400 Host

Print Transform, практически любые платформы,

использующие TCP/IP

Устройства для работы с бумагой, стандартные

Приемный лоток на 150 листов, встроенное устройство двусторонней печати, прием и ручная подача по 1 листу, лоток подачи на 250 листов

Устройства для работы с бумагой, дополнительные

Устройство подачи на 550 листов

Емкость устройств подачи бумаги:

- в стандартной конфигурации

250 листов плотностью 75 г/м²

- в максимальной конфигурации

800 листов плотностью 75 г/м²

Емкость устройств приема бумаги:

- в стандартной конфигурации

150 листов плотностью 75 г/м²

- в максимальной конфигурации

150 листов плотностью 75 г/м²

Подача-прием конвертов:

1

Финишер (дополнительно)

Нет

Количество устройств подачи бумаги:

- в стандартной конфигурации

2

- в максимальной конфигурации

2

Поддерживаемые типы носителей

Карточки, конверты, бумажные наклейки, листовая бумага, прозрачные пленки (см. руководство по печати на карточках и наклейках)

Поддерживаемые форматы носителей

A4, A5, конверты (7 3/4, 9, 10, B5, C5, DL), карточки A6, Executive, Folio, JIS-B5, Legal, Letter, Statement, Universal

Средства подключения:

- стандартные

Centronics IEEE 1284 Bidirectional Parallel, Fast Ethernet

(только для E450dn), USB 2.0 Hi-Speed

• дополнительные

Lexmark N4000e Fast Ethernet (только печать), Lexmark N4050e для беспроводной сети стандарта 802.11g (только печать), External MarkNet™ N7020e Gigabit Ethernet, External MarkNet™ N7000e Fast Ethernet (USB), External MarkNet™ N7002e Fast Ethernet (параллельный порт)

Способы сетевой печати

(только для E352dn/E450dn)

LPR/LPD, Direct IP (Port 9100), IPP (Internet Printing Protocol), HTTP, Enhanced IP (Port 9400), FTP, TFTP

Поддержка сетевых протоколов

(только для E352dn/E450dn)

TCP/IP IPv4, AppleTalk™, TCP/IP IPv6

Область печати

С полями по 4 мм с каждой стороны

Языки управления печатью

Эмуляция PCL 5e, эмуляция PCL 6, эмуляция PPDS, эмуляция PostScript 3 (только для E450dn), эмуляция PDF 1.5 (только для E450dn)

Габариты:

- в упаковке (В x Ш x Г)

378 x 470 x 430 мм

- без упаковки (В x Ш x Г)

259,5 x 359 x 396 мм

Вес

11,4 кг

Уровень шума:

- в режиме ожидания

20 дБ(А)

- в режиме печати

52 дБ(А)

Гарантия

1 год

Соответствие нормативам

FCC Class B, UL 60950-1 3rd Edition, U.S. FDA, IEC 320-1, CSA, ICES Class B, Energy Star, CE Class B, CB IEC 60950-1, IEC 60825-1, GS (TUV), SEMKO, UL AR, CS, TUV Rh, N Mark, ACA C-tick Class B, CCC Class B, BSMI Class B, MIC, EK Mark, PSB

Максимальная рабочая нагрузка

До 35/35/45 тыс. страниц в месяц (E350d/E352dn/E450dn)

Условия эксплуатации

Температура:

16 - 32°C

Высота над уровнем моря:

0 - 2500 м

Относительная влажность:

8 - 80% (для температуры до 25,5°C)

Расходные материалы

Поставляется с картриджем Return Program на 1,5 (E350d), 2,5 (E352dn) и 6 (E450dn) тыс. страниц*

Картриджи Return Program на 3,5 и 9 (E35x), 6 и 11 (E450dn) тыс. страниц* приобретаются отдельно

Имеются аналогичные картриджи стандартного типа.

Фотобарабан на 30 тыс. страниц

*Средний ресурс картриджа. Указан в соответствии со стандартом ISO/IEC 19752.

Модели

E350d

E352dn

E450dn

d - устройство двусторонней печати

n - сетевые средства

Экономичность и экологическая безопасность

Соответствие требованиям Energy Star – встроенное устройство двусторонней печати, функции пробной копии (приостановки печати после вывода первой копии документа), печати нескольких страниц на одном листе с соответствующим масштабированием и качественной печати на бумаге из вторсырья помогают сберечь деревья. Благодаря программе утилизации и повторного использования картриджей Return Program и организованной утилизации отслужившей свое техники, сокращается количество вывозимого на свалки мусора.



Lexmark считает охрану окружающей среды важнейшей составляющей ответственного управления производством и проводит в жизнь собственную стратегию экономии, восстановления, повторного использования и утилизации. Информация о конкретных программах на сайте по адресу: www.lexmark.com/recycle.



Благодаря нашим новейшим разработкам и высокому уровню сервиса вы сможете ПЕЧАТАТЬ более качественно, ПЕРЕДАВАТЬ информацию быстрее и УПРАВЛЯТЬ корпоративным документооборотом более эффективно. Дополнительную информацию можно получить в Представительстве Lexmark в России.

Характеристики изделия могут быть изменены без дополнительного уведомления. Lexmark и логотип Lexmark - товарные знаки компании Lexmark International Inc., зарегистрированные в США и/или других странах. Все другие товарные знаки принадлежат соответствующим владельцам.

www.lexmark.ru

LEXMARK