

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРИНТЕР, КОТОРЫЙ РАБОТАЕТ ДЕЙСТВИТЕЛЬНО БЕСШУМНО.

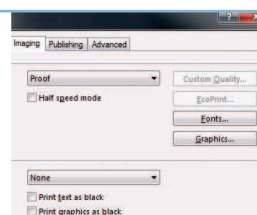
Компактный и бесшумный настольный принтер FS-1320D справится с любыми объемами печати. На него всегда можно положиться! Прочный и надежный персональный принтер с функцией регулирования уровня шума отлично впишется в любую рабочую обстановку. Быстрый и эффективный принтер FS-1320D оснащен дуплексным модулем для двусторонней печати, что делает это профессиональное устройство еще более экономичным.

- До 35 страниц формата А4 в минуту
- Стандартный дуплексный модуль для двусторонней печати
- Максимальная емкость — 800 листов
- PowerPC 405F5 / 360 МГц, память до 544 Мб
- Компактный, прочный и надежный
- Применение долговечных технологий обеспечивает надежность и длительный срок службы
- Регулирование уровня шума
- Исключительно низкая стоимость печати

Светодиодная панель управления делает работу предельно простой.



Благодаря инновационной функции снижения уровня шума печатающий принтер больше не будет отвлекать вас от работы.



FS-1320D

НАСТОЛЬНЫЙ МОНОХРОМНЫЙ ПРИНТЕР ФОРМАТА А4



Технология ECOSYS представляет собой аббревиатуру из трех слов: ECOlogy (ЭКОлогия), ECONomy (ЭКОномия)

и SYStem-printing (СИСтемные решения печати).

Устройства серии ECOSYS созданы с применением долговечных компонентов и рассчитаны на долговременную эксплуатацию при общей минимальной стоимости владения и низких затратах на обслуживание, управление и расходные материалы.

Бескартридная система означает, что тонер является единственным расходным материалом, требующим регулярной замены. Модульная конструкция позволяет расширять функциональные возможности принтера по мере необходимости. Интегрированное системное программное обеспечение позволяет принтеру работать во всех распространенных сетях. Благодаря долговечным компонентам KYOCERA расходы сокращаются, а негативное воздействие на окружающую среду снижается.

PRESCRIBE IIe

С помощью разработанного KYOCERA языка управления и построения страниц PRESCRIBE IIe можно независимо от операционной системы создавать сложную графику, логотипы и стандартизированные (многокомпонентные) формы, сохраняя их непосредственно в принтере. Таким образом, необязательно вносить формы и графику в файлы печати. При необходимости достаточно просто взять их из памяти принтера, уменьшая тем самым нагрузку на сеть.

KM NetViewer

Программное обеспечение KM NetViewer позволяет полностью отслеживать и контролировать работу всех принтеров серии ECOSYS и цифровых многофункциональных устройств KYOCERA с любого компьютера с ОС Windows®, что делает его идеальным инструментом сетевого администрирования. KM NetViewer также поддерживает стандартизированный протокол SNMP.

Status Monitor и Command Center

Программное обеспечение Status Monitor отображает текущее состояние принтера и обеспечивает прямой доступ к веб-серверу Command Center для получения настроек, которых нет в драйверах, таких как сетевые настройки, регулирование спящего режима или блокировка панели управления.

Общие сведения

Технология

Лазерный принтер KYOCERA ECOSYS

Производительность

До 35 страниц формата А4 в минуту

Разрешение

Повышенное, 1 200 dpi

Нагрузка

Макс. объем печати: 50 000 страниц в месяц

Макс. средний объем печати: ок. 2 800 страниц в месяц

Время разогрева

Не более 19 секунд после включения питания

Время выхода первого листа

Не более 7 секунд

Габариты (Ш x Г x В)

375 x 393 x 250 мм

Масса

Ок. 12 кг (основной блок)

Источник электропитания

220/240 В, 50/60 Гц

Потребление электроэнергии

Печать: 544 Вт

В режиме ожидания: 7,2 Вт

Режим энергосбережения (EcoPower): 4,3 Вт

Уровень шума (ISO 7779 / ISO 9296)

Печать в полноразмерном режиме: 55 дБ(А)

Печать в полускоростном режиме: 49 дБ(А)

В режиме ожидания: 30 дБ(А)

Стандарты безопасности

GS, TÜV, CE

Настоящее изделие изготовлено в соответствии с требованиями стандарта качества ISO 9001 и стандарта защиты окружающей среды ISO 14001

Работа с бумагой

Емкость устройств для бумаги рассчитана исходя из максимальной толщины листа 0,11 мм, поэтому используйте печатные материалы, рекомендованные KYOCERA, в естественных условиях окружающей среды

Подача бумаги

Многоцелевой лоток на 50 листов, 60–220 г/м²;

A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Custom

(70 x 148 мм – 215,9 x 356 мм)

Универсальная кассета на 250 листов, 60–120 г/м²;

A4, A5, A6, B5, Letter, Legal, Custom

(105 x 148 мм – 215,9 x 297 мм)

Макс. ресурс бумаги с дополнительными лотками подачи:

800 листов формата А4

Функция двусторонней печати

Стандартный дуплексный модуль поддерживает форматы А4,

A5, A6, B5, Letter, Legal, 60–105 г/м²

Выходной лоток

250 листов лицевой стороной вниз

Контроллер

Процессор

PowerPC 405F5 / 360 МГц

Память

32 Мб + ECOMemory + до 512 Мб в 1 слоте DIMM- SDRAM

Стандартный интерфейс

USB 2.0 (Hi-Speed), интерфейс KUIO

Язык контроллера

PRESCRIBE IIe

Эмуляция

PCL6/PCL5e, вкл. P/L, KPDL 3 (совместимо с PostScript 3)

с функцией автоматического распознавания (AES), Line Printer,

IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630

Операционные системы

Все текущие версии ОС Windows, ОС Mac OS X версии 10.2

или более поздней, UNIX, LINUX. По запросу доступна

поддержка других операционных систем

Шрифты/штрихкоды

Для всех эмуляций доступны 80 векторных шрифтов,

1 растровый шрифт, 45 типов одномерных штрихкодов,

двумерный штрихкод PDF-417

Расходные материалы

Комплект тонера ТК-170

Мелкодисперсный тонер (черный) на 7 200 страниц формата А4

в соответствии с ISO/IEC 19752

Ресурс начального тонера — 2 300 страниц формата А4

в соответствии с ISO/IEC 19752

Дополнительные устройства

Податчик бумаги PF-100 (макс. 2 устройства)

Макс. 250 листов, 60–120 г/м²; А4, А5, В5, Letter, Legal,

Custom (148 x 210 мм – 215,9 x 297 мм)

Тумба СВ-130

С отсеком для хранения

Расширение памяти

1 слот DIMM-SDRAM (64, 128, 256, 512 Мб)

Карта памяти CompactFlash*

1 слот (до 4 Гб) для хранения печатных форм, шрифтов,

логотипов и макросов

Дополнительный интерфейс

PS159: беспроводная сеть (стандарт 802.11 b/g)

PS1109 Gigabit Ethernet:

10BaseT / 100BaseTX / 1000BaseT (RJ-45)

PS129 Fibre Optic: 100BaseSX (SC)

PS1129 Gigabit Fibre Optic: 1000BaseSX (SC)

Версии модели

FS-1320DN со встроенной сетевой картой IB-23

Техническое обслуживание

Комплект для технического обслуживания МК-170

100 000 страниц

Гарантия

Стандартная гарантия – 2 года.

Гарантия KYOCERA на барабан и проявитель – 3 года или макс.

100 000 страниц (в зависимости от того, что наступит раньше),

при условии эксплуатации принтера и ухода за ним в

соответствии с инструкциями по техническому обслуживанию

KYO LIFE Продление гарантии на принтер и дополнительные устройства до 3 лет.



Ваш деловой партнер KYOCERA

KYOCERA MITA Europe B.V.: Bloemlaan 4, 2132 NP Hoofddorp, The Netherlands
Тел.: +31 (0) 20 6540-000, факс: +31 (0) 20 6531-256
www.kyoceramita-europe.com, info@kyoceramita-europe.com

KYOCERA MITA Corporation – 2-28, 1-Chome – Tamatsukuri – Chuo-Ku
Osaka 540-8585 – Japan – www.kyoceramita.com

* KYOCERA не гарантирует отсутствие ошибок в характеристиках. Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Информация верна на момент публикации. Другие наименования марок и продуктов могут являться зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками, принадлежащими их законным владельцам, что признается в настоящем документе. KYOcount является товарным знаком KYOCERA MITA Europe B.V.



На изображении представлено устройство с дополнительными устройствами, поставляемым по отдельному заказу.

