

## ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ НАСТОЛЬНЫЙ ПРИНТЕР

Новый аппарат KYOCERA FS-1350DN готов к работе в сети и обеспечивает необходимую вам высокую производительность. Высочайшие стандарты безопасности гарантируют защиту данных, а большой объем лотков для бумаги – бесперебойный рабочий процесс. Более того, интуитивно понятная ЖК-панель управления делает принтер особенно удобным, в частности, при совместном его использовании сразу несколькими пользователями.

- ▶ До 30 страниц в минуту с разрешением 1200 dpi
- ▶ Дуплексный модуль для двусторонней печати в базовой комплектации
- ▶ Максимальная емкость лотков для бумаги – 800 листов
- ▶ Мощный контроллер с памятью от 128 Мб (в базовой конфигурации) до 1152 Мб
- ▶ USB и сетевое подключение в стандартной комплектации
- ▶ Высокая надежность благодаря долговечным компонентам
- ▶ Жидкокристаллический дисплей с подсветкой
- ▶ Исключительно низкая стоимость печати в своем классе

Встроенные средства для работы в сети в сочетании с высочайшими стандартами безопасности гарантируют бесперебойность рабочего процесса.



Интуитивно понятная ЖК-панель делает принтер особенно удобным в эксплуатации



# FS-1350DN

## МОНОХРОМНЫЙ НАСТОЛЬНЫЙ ПРИНТЕР ФОРМАТА А4

**ECOSYS** Устройства семейства ECOSYS разработаны для того, чтобы минимизировать прямые и косвенные затраты, такие как расходы на техническое обслуживание, администрирование и расходные материалы. В этих принтерах отсутствует картридж, и единственным расходным материалом является тонер. Модульная конструкция позволяет использовать те функции, которые вам необходимы. Интегрированное программное обеспечение позволяет использовать устройства в сети. А износостойкие комплектующие Kyocera уменьшают не только ваши расходы, но и вредное воздействие на окружающую среду.

### PRESCRIBE IIe

С помощью языка управления PRESCRIBE IIe даже сложную графику, логотипы и бланки (в том числе многокомпонентные) можно создавать независимо от операционной системы, сохранять и корректировать непосредственно в принтере. Следовательно, благодаря языку PRESCRIBE IIe внедрение графики в файлы печати больше не требуется. Формы и логотипы выбираются прямо из памяти принтера, что значительно снижает нагрузку на сеть.

### The KM NetViewer

Настройки всех принтеров сети можно контролировать визуально и изменять с любого компьютера с ОС Windows®. KM-NET VIEWER – это современное программное обеспечение для управления принтером, в котором используется стандартный протокол SNMP.

### Монитор состояния и центр управления

Монитор состояния отображает текущее состояние принтера, а также дает прямой доступ к веб-серверу для изменения установок, не включенных в драйверы (например, параметры сети, установки режима ожидания или блокировка панели управления).

### USB-хост для использования USB-накопителей

PDF-файлы можно напечатать непосредственно с карты памяти USB. Документы выбираются с контрольной панели принтера без использования компьютера.

### Общие характеристики

#### Технология

Кюсера ECOSYS, лазерная печать

#### Скорость

До 30 страниц А4 в минуту

#### Разрешение

1,200 x 1,200 dpi

#### Выход первой страницы

Не более 6 секунд

#### Время прогрева

14 секунд

#### Рабочий цикл

Макс. 20 000 страниц в месяц, средний рабочий цикл 2000 страниц в месяц

#### Напряжение

220 ~ 240 В перем. тока, 50/60 Гц

#### Потребляемая мощность

При печати: 484 Вт  
В режиме ожидания: 12 Вт  
В энергосберегающем режиме (ECOpower): 7,1 Вт

#### Уровень шума (ISO 7779)

При печати: 54 дБ (по шкале А)  
В режиме ожидания: 30 дБ (по шкале А)

#### В энергосберегающем режиме (ECOpower)

Неизмеримо низкий

#### Габариты (Ш x Г x В)

375 x 393 x 267 мм

#### Масса

Основное устройство, включая тонер: около 12 кг

#### Сертификаты

TÜV/GS, CE

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

### Обработка бумаги

Емкость всех указанных устройств для бумаги рассчитана исходя из максимальной толщины листа 0,11 мм. Пользуйтесь печатными материалами, рекомендованными Kyocera к использованию, в нормальных условиях окружающей среды.

#### Подача бумаги

Многофункциональный лоток на 250 листов, 60-120 г/м<sup>2</sup>, А4, А5, А6, В5, Letter, Legal, пользовательский (от 148 x 210 мм до 216 x 297 мм), универсальная кассета на 50 листов, 60-220 г/м<sup>2</sup>, А4, А5, А6, В5, Letter, пользовательский (от 70 x 148 до 216 x 356 мм)  
Максимальная емкость системы подачи бумаги, включая дополнительные опции – 800 листов

Ваш деловой партнёр Kyocera:

Дуплексный модуль в стандартной комплектации

#### Емкость выходного лотка

250 листов изображением вниз

### Контроллер

#### Процессор

PowerPC-440F5-500 МГц

#### Память

128 Мб в стандартной комплектации + ECOMemory, макс. 1152 Мб в 1 разъеме DDRII SDRAM DIMM

#### Стандартный интерфейс

USB 2.0 (Hi-Speed), Fast Ethernet 10Base-T/100Base-TX, разъем KUIO/W, USB хост – USB 1.1, IPv6, разъем для дополнительной карты CompactFlash®

#### Эмуляция

PCL6 (5c, XL), KPDL 3 (совместимый с PostScript 3) с автоматическим распознаванием эмуляции, Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630, PDF – 1.5

#### Язык управления

Prescribe IIe

#### Шрифты

101 контурный шрифт (доступны во всех режимах эмуляции), 1 растровый шрифт, 45 типов одномерных штрих-кодов плюс двумерный штрих-код PDF-417

#### Загружаемые шрифты

Кюсера, PCL + формат TrueType, формат Type 1 + 3

#### Функции печати

Дуплексный модуль с возможностью печати буклетов

### Расходные материалы

#### TK-130 – комплект тонера

Мелкодисперсный тонер на 7200 страниц в соответствии с ISO/IEC 19752\*

\*Емкость стартового тонера – 3600 страниц в соответствии с ISO/IEC 19752

### Опции

#### PF-100 – податчик бумаги (макс. 2 шт.)

250 листов, 60-120 г/м<sup>2</sup>, А4, А5, А6, В5, Letter, Legal, пользовательский (от 148 x 210 мм до 216 x 356 мм)

#### СВ-100 – тумба для принтера

Деревянная подставка с ёмкостью для хранения в комплекте с роликами (колёсиками)

#### Расширение памяти

MDDR2-128: 128 Мб; MDDR2-256: 256 Мб;  
MDDR2-512: 512 Мб; MDDR2-1024: 1024 Мб

### Карты CompactFlash\*

1 разъем (до 4 Гб) для хранения форм, шрифтов, логотипов, макросов

### Запоминающее устройство USB

Поддерживает прямую печать PDF-файлов с помощью USB хоста

### Опциональные интерфейсы

**PS159:** WLAN (WiFi 802.11b/g)

**PS1109 Gigabit Ethernet:** 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ-45)

**PS129 Fibre Optic:** 100BaseSX (SC)

**PS1129 Gigabit Fibre Optic:** 1000BaseSX (SC)

### Конфигурации модели

#### FS-1350DN/KL3

FS-1350DN с продлением гарантии KYOLife на 3 года

### Гарантия

Стандартный гарантийный срок составляет 2 года. На барабан и блок проявки корпорация Kyocera предоставляет гарантию на 3 года или 100 000 страниц (в зависимости от того, что наступит раньше) при условии эксплуатации и ухода за принтером в соответствии с инструкциями производителя.

**KYO LIFE** На принтер и дополнительное оборудование предоставляется гарантия сроком на 3 года с выполнением гарантийных обязательств на месте эксплуатации.



Устройство изображено с дополнительным оборудованием, поставляемым по отдельному заказу.

KYOCERA MITA Europe B.V., Hoeksteen 40, 2132 MS Hoofddorp, The Netherlands (Нидерланды), тел. +31 (0) 20 65 40 000, факс +31 (0) 20 65 31 256, www.kyoceramita.ru, info@kyoceramita-europe.com

Корпорация KYOCERA MITA, 2-28, 1-Chome, Tamatsukuri, Chuo-Ku, Osaka 540-8585, Japan (Япония), 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 своим законным владельцам, что признаётся в настоящем документе.

**KYOCERA**