

# КОМПАКТНЫЕ МФУ, НА КОТОРЫЕ ВЫ МОЖЕТЕ ПОЛОЖИТЬСЯ

Эффективность и надежность совмещены с большим количеством стандартных функций, что делает эти МФУ прекрасным инструментом для Вашей рабочей группы. Все устройства печатают и копируют со скоростью 28 страниц в минуту, в то время как стандартная функция дуплекса уменьшает потребление бумаги и необходимость в офисном пространстве. FS-1128MFP стандартно оснащено даже функцией факса. Кроме того, расширенные функции сканирования делают эти МФУ идеальным дополнением к Вашему цифровому офису.

- ▶ До 28 страниц А4 в минуту
- ▶ Время выхода первой копии не больше 6.9 секунды
- ▶ Высокое разрешение 1 200 dpi
- ▶ Стандартно печать, сканирование и факс\*
- ▶ Стандартно дуплекс для двусторонней печати
- ▶ Стандартно автоматический реверсивный автоподатчик оригиналов\*\*
- ▶ До 2 дополнительных податчиков бумаги, общая емкость системы подачи бумаги до 800 листов
- ▶ Очень компактный и эргономичный дизайн
- ▶ Исключительно низкая себестоимость печати

\*только для FS-1128MFP \*\*опционально для FS-1028MFP

На интуитивно организованной панели оператора расположены 22 клавиши для быстрого и простого доступа к адресам.



Реверсивный автоподатчик оригиналов сканирует двусторонние документы для простоты копирования и отправки.



# FS-1028MFP/FS-1028MFP DP/FS-1128MFP

МОНОХРОМНЫЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ФОРМАТА А4

**ECOSYS** означает ЭКОлогию, ЭКОномию и СИСТемные решения. Устройства ECOSYS разработаны для максимального срока службы и минимальной Общей Стоимости Владения благодаря их долговечным компонентам, простому обслуживанию, администрированию и низкой стоимости расходных материалов. Безкартридная система означает, что необходимо менять только тонер. Модульная концепция дизайна позволяет Вам добавлять необходимую функциональность в будущем. Интегрированное системное программное обеспечение обеспечивает долгосрочную кросс-сетевую совместимость.

## PRESCRIBE IIe

Благодаря языку описания и управления страницами KYOCERA PRESCRIBE IIe даже комплексная графика, логотипы и готовые формы (многостраничные формы) могут создаваться независимо от системы и сохраняться и обновляться непосредственно на принтере. Следовательно, их интеграция в файлы печати больше не требуется. Доступ к ним осуществляется только тогда, когда это требуется, и поэтому снижается нагрузка на сеть.

## Утилита KM NetViewer

Утилита KM NetViewer позволяет полностью отслеживать и контролировать все принтеры и цифровые многофункциональные устройства KYOCERA ECOSYS с любого ПК с ОС Windows® и, таким образом, предоставляет идеальное сетевое администрирование. Она также поддерживает стандартизированный протокол SNMP.

## Монитор Состояния и Центр Управления

Монитор Состояния отображает текущее состояние принтера, а Центр Управления предоставляет прямой доступ к изменению настроек, которые недоступны в драйвере (например, сетевые настройки, настройка спящего режима или блокировка панели управления).

## Хост-интерфейс для модулей памяти USB

Через хост-интерфейс файлы PDF могут быть напрямую напечатаны с модулей памяти USB. Документы выбираются непосредственно с панели управления принтера, таким образом, для их печати компьютер не требуется.

## Общие

**Технология:** Лазерная KYOCERA ECOSYS, Однокомпонентная

**Скорость:** До 28 страниц А4 в минуту

**Разрешение:** 1 200 x 1 200 dpi (печать), 600 x 600 dpi, 256 оттенков серого (сканирование/копирование)

**Рабочий цикл:** Макс. 20 000 страниц в месяц, макс. 1 000 страниц в день

**Время прогрева:** Не более 15 секунд

**Время выхода первого отпечатка:** Не более 6.0 секунд

**Время выхода первой копии:** Не более 6.9 секунды

**Память:** Стандартно 256 Мб (2 x 128 Мб DIMM), макс. 768 Мб (256 Мб + 512 Мб DIMM)

**Габариты (Ш x Г x В):**

Машина без автоподатчика: 494 x 410 x 366 мм

Машина с автоподатчиком: 494 x 430 x 448 мм

**Масса:**

Устройство без автоподатчика: Около 15 кг

Устройство с автоподатчиком: Около 18 кг

**Источник питания:** 220 ~ 240 В перем. тока, 50/60 Гц

**Потребление энергии:**

Копирование/Печать: 494 Вт

Ожидание: 91 Вт

Режим сохранения энергии (ECOpower): 10.2 Вт

**Уровень шума (ISO 7779/ISO 9296):**

Копирование/Печать: 68.8 дБ

Ожидание: 47 дБ(А)

**Стандарты безопасности:** GS, TÜV, CE, ГОСТ Р

Это устройство разработано в соответствии со стандартом качества ISO 9001 и стандартом экологической безопасности ISO 14001.

## Обработка бумаги

Все емкости бумаги указаны, исходя из максимальной толщины бумаги 0.11 мм. Пожалуйста, используйте бумагу, рекомендованную KYOCERA при обычных условиях окружающей среды.

**Емкость системы подачи бумаги:** 50-листовой многофункциональный лоток, 60-220 г/м<sup>2</sup>, А4, В5, А5, А6, Letter, Legal, Folio, конверты, Пользовательский (70 x 148 - 216 x 356 мм)

250-листовая универсальная кассета, 60-120 г/м<sup>2</sup>, А4, А5, В5, А6, Letter, Legal, Folio, Пользовательский (105 x 148 - 216 x 356 мм), макс. емкость системы подачи бумаги, включая дополнительные устройства: 800 листов

**Дуплекс:** Стандартно, 60-105 г/м<sup>2</sup>

**Реверсивный автоподатчик оригиналов:**

50 листов, Одностороннее сканирование 50-120 г/м<sup>2</sup>, Двустороннее сканирование 50-110 г/м<sup>2</sup>, А4, А5, В5, Letter, Legal, Пользовательский (140 x 210 - 216 x 356 мм)

**Емкость выходного лотка:** 150 листов изображением вниз

## Печать

**Процессор:** PowerPC 440 / 667 МГц

**Стандартные интерфейсы:** USB 2.0 (Hi-Speed), Fast Ethernet 10/100Base-TX стандартно, KUIO/W (только 3-в-1 модели)

**Язык контроллера:** PRESCRIBE IIe

**Эмуляции:** PCL6 (5e/XL), KPDL 3 (PostScript 3 совместимая), Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630, PRESCRIBE, PDF 1.5, XPS

**Операционные системы:** Все текущие ОС Windows, MAC OS 9.X, MAC OS X, Linux

**Шрифты/штрих-коды:** 93 контурных шрифта (PCL6, HP совместимые) + 8 (Windows Vista), 101 (KPDL3), 1 растровый шрифт, 45 типов одномерных штрих-кодов, 1 тип двумерного штрих-кода (PDF417)

**Функции печати:** прямая печать PDF, SIPP печать, режим экономии тонера, сглаживание, ECOmemory, интернет печать, e-mail печать, веб-страница, WSD печать

## Копирование

**Макс. формат оригинал:** А4/Letter

**Непрерывное копирование:** 1-999

**Масштабирование:** 25-400% с шагом 1%

**Сканируемые коэффициенты масштабирования:** 7 уменьшения / 5 увеличения

**Цифровые функции:** Одно сканирование - много отпечатков, контроль плотности копии, резервирование задания, приоритет печати, сохранение программ, автоматическое двустороннее копирование, раздельное копирование, 1 - много копий, непрерывное сканирование, совмещенное копирование, режим экономии тонера, сортировка, коды доступа (20 кодов), автовыбор кассеты

**Режим экспозиции:** Авто, ручной: 7 шагов

**Настройка изображения:** Текст+фото, текст, фото

## Сканирование

**Функциональность:** Scan-to-Email, Scan-to-FTP, Scan-to-SMB, Scan to USB Host, TWAIN, WSD

**Скорость сканирования:** 35 изображений в минуту (300 dpi, А4, ч/б), 14 изображений в минуту (300 dpi, А4, цвет)

**Разрешение сканирования:** 600, 400, 300, 200 dpi (256 оттенков серого)

**Максимальный формат сканирования:** А4, Letter

**Распознавание оригинала:** Текст, фото, текст + фото, оптическое распознавание символов

**Интерфейс:** 10/100Base-TX, USB 2.0 (только TWAIN)

**Сетевой протокол:** TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk

**Типы файлов:** TIFF, PDF, JPEG, XPS

**Метод сжатия:** MMR/JPEG

**Операционные системы:** Windows 2000 (SP4), XP, Server2003, Vista, Server2008, MAC OS X (FTP и e-mail), Linux (FTP и e-mail)

## Факс (FS-1128MFP только)

**Совместимость:** ITU-T Super G3

**Скорость модема:** Макс. 33.6 кбит/сек.

**Скорость передачи:** Не более 3 секунд (JBIG)

**Скорость сканирования:** 2.5 секунды

**Одноночный набор:** 22 номера

**Адресная книга:** 100 записей

**Плотность сканирования:**

Нормальная: 8 точек/мм x 3.85 линии/мм

Точная: 8 точек/мм x 7.7 линии/мм

Супер-точная: 8 точек/мм x 15.4 линии/мм

Ультра-точная: 16 точек/мм x 15.4 линии/мм

**Максимальный формат оригинала:** А4, Legal

**Метод сжатия:** JBIG, MMR, MR, MH

**Прием в память:** 100 листов или более

**Операционные системы сетевого факса:** Windows 2000, XP, Server2000, Server2003, Vista, Server2008

**Функции факса:** Сетевой факс, двусторонний прием, конфиденциальные, по запросу передача и прием, рассылка, ящик документов, удаленная диагностика

## Опции

### Обработка бумаги

**DP-110 Реверсивный автоподатчик оригиналов:** 50 листов, Одностороннее сканирование 50-120 г/м<sup>2</sup>, Двустороннее сканирование 50-110 г/м<sup>2</sup>, А4, А5, В5, Letter, Legal, Пользовательский (140 x 210 - 216 x 356 мм)

**PF-100 Податчики бумаги:** Макс. 250 листов, 60-120 г/м<sup>2</sup>, А4, В5, А5, Letter, Legal, Пользовательский (148 x 210 - 216 x 297 мм)

**СВ-130 Тумба-подставка:** Деревянная подставка с местом для хранения, включая колесики со стопорами

**Память:** Один 144-pin DDR2 SDRAM DIMM слот (до 512 Мб)

## Расходные материалы

**TK-130 Комплект тонера:** Микродисперсный тонер на 7 200 страниц в соответствии ISO/IEC 19752  
Емкость стартового тонера составляет 3 600 страниц в соответствии с ISO/IEC 19752

## Гарантия

2-летняя гарантия стандартно. KYOCERA также предоставляет гарантию на фотобарабан и блок проявки на 3 года или не более 100 000 страниц при условии эксплуатации и обслуживания принтера в соответствии с пользовательскими и сервисными инструкциями.

**KYO LIFE** Для принтера и опций доступно расширение гарантии до 3-х лет.



Устройство изображено с дополнительным оборудованием.

Ваш Партнер KYOCERA:

KYOCERA MITA Europe B.V. – Branch Office Germany – Otto-Hahn-Straße 12 – 40670 Meerbusch – Germany

Tel +49 (0) 2159 928-500 – Fax +49 (0) 2159 918-100

www.kyoceramita.eu – info@kyoceramita-europe.com

KYOCERA MITA Corporation – 2-28, 1-Chome – Tamatsukuri – Chuo-Ku

Osaka 540-8585 – Japan – www.kyoceramita.com

\* KYOCERA не гарантирует безошибочность всех характеристик. Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Информация верна на момент выхода в печать или опубликования в электронном виде. Все другие бренды и наименования продуктов могут являться зарегистрированными торговыми марками или торговыми марками их соответствующих обладателей, и тем самым, быть общепризнанными.

**KYOCERA**