

ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ В КОМПАКТНОМ РАЗМЕРЕ.

Скорость и надежность в цвете и черно-белом изображении: непобедимая комбинация. Это высокопроизводительное многофункциональное устройство предлагает быстрый выход первой копии и быструю скорость печати для того чтобы вы могли легко справиться с вашей рабочей нагрузкой в офисе. Благодаря внушительной скорости сканирования даже тяжелый цифровой процесс проходит быстро. Исключительная надежность длительности работы компонентов KYOCERA значительно экономит ваши финансы. Благодаря полной дуплекс поддержке, уменьшению эмиссии и затрат делают данный аппарат идеальным для окружающей среды и прекрасным для вашего офиса.

- До 26 копий/отпечатков в минуту формата А4 в цветном и черно-белом режиме
- Разрешение печати – 9600 dpi с мультитехнологией
- Время вывода первой копии 10 (12) секунд для монохромной (цветной) печати
- Двусторонняя печать, копирование, сканирование и FAX* в базовой конфигурации
- Шифрование SSL, IP sec и функции конфиденциальной печати
- Низкое потребление энергии, благодаря белому светодиоду при сканировании и копировании
- Дополнительная поддержка различных систем карт аутентификации
- Компактный дизайн, простота в использовании и низкий уровень шума при печати
- Исключительно низкие затраты для устройств данного класса

* Только FS-C2126MFP+.

Двухсторонняя печать документов легко и непринужденно обеспечивает благодаря реверсивному автоподатчику на 50 листов.



Высокая гибкость обеспечивается 4 лотками для бумаги. Также доступно использование плотной и мелованной бумаги.



FS-C2026MFP+/FS-C2126MFP+

ПОЛНОЦВЕТНОЕ МФУ ФОРМАТА А4

ECOSYS В названии технологии ECOSYS объединены три составляющих: ECOlogy (ЭКОлогия), ECONomy (ЭКОномия) и SYSTEM-printing (СИСТемные решения для печати). Устройства серии ECOSYS изготовлены из долговечных компонентов и рассчитаны на длительную эксплуатацию при минимальной общей стоимости владения с учетом затрат на обслуживание, администрирование и расходные материалы. Бескартридная система означает, что тонер является единственным расходным материалом, требующим регулярной замены. Модульная конструкция позволяет расширять функциональные возможности МФУ по мере необходимости. Интегрированное системное программное обеспечение поддерживает надежную работу МФУ во всех известных сетях. Долговечные компоненты, используемые в продуктах компании Kyocera, позволяют вам существенно снизить затраты и уменьшить негативное воздействие на окружающую среду.

PRESCRIBE IIc

Благодаря разработанному Kyocera языку управления и построения страниц PRESCRIBE IIc даже сложная графика, логотипы и стандартизированные формы (многокомпонентные формы) могут быть созданы независимо от операционной системы, они могут быть сохранены и обновлены непосредственно в устройстве. Следовательно, больше нет необходимости вносить формы и графику в файлы печати. При необходимости их можно взять из памяти принтера и таким образом уменьшить нагрузку на сеть.

The 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. Также обеспечивается поддержка стандартизованного SNMP-протокола.

Status Monitor и Command Center

Программное обеспечение Status Monitor показывает текущее состояние принтера и обеспечивает прямой доступ к веб-серверу Command Center для осуществления настроек, которых нет в драйверах, например, таких, как сетевые настройки, настройка режима ожидания или блокировка панели управления.

Основной интерфейс USB для флеш-памяти USB

Основной интерфейс USB позволяет распечатывать файлы PDF напрямую с USB флеш-носителей (например, карт памяти USB). Выбор документов производится непосредственно на панели управления принтера, компьютер при этом не требуется.

Общие сведения

Технология: KYOCERA ECOSYS лазерная, цветная
Панель управления: 5-строчный ЖК Дисплей
Скорость механизма: До 26 цветных и монохромных страниц формата А4 в минуту
Разрешение: 600 x 600 dpi, Технология Multi-bit для улучшения качества печати до 9600 x 600 dpi 600 x 600 dpi, 256 градаций серого (для сканирования/копирования)
Рабочий цикл: Максимум 65 000 страниц в месяц
Время разогрева: Не более 29 секунд
Время выхода первого листа: менее 9 секунд в черно-белом цвете; около 10,5 секунд в цветном
Время выхода первой копии: Не более 10/12 секунд для монохромной/цветной печати
Процессор: PowerPC 464 / 667 MHz
Память: в стандартной комплектации 768 МБ, максимально 1 792 МБ
Стандартные интерфейсы: USB 2.0 (высокоскоростной), USB-хост для использования USB- накопителей, FastEthernet (10/100BaseTX), Разъем для дополнительного внутреннего принт-сервера или жесткого диска, Разъем для дополнительной карты CompactFlash*
Интегрированный учет: 20 кодов отделов
Габаритные размеры (Ш x Г x В): 514 x 550 x 580 мм
Вес: 36,5 кг
Источник питания: 220-240 В переменного тока, 50/60 Гц
Потребление электроэнергии:

	FS-C2026MFP+	FS-C2126MFP+
При печати:	466 Вт	477 Вт
При копировании:	470 Вт	479 Вт
В режиме ожидания:	79 Вт	79 Вт
В спящем режиме:	16 Вт	17 Вт

Уровень шума (ISO 7779 / ISO 9296):

При копировании и печати: 50 дБ(А)
В режиме ожидания: 30 дБ(А)

Стандарты безопасности: TÜV/GS, CE
Настоящее изделие изготовлено в соответствии с требованиями стандарта качества ISO 9001 и стандарта защиты окружающей среды ISO 14001.

Обработка бумаги

Емкость лотков для бумаги рассчитана исходя из максимальной толщины листа, равной 0,11 мм. Используйте для работы в нормальных условиях окружающей среды печатные материалы, рекомендованные компанией KYOCERA

Входная емкость: лоток на 50 листов, 60-220 гр/м², А4, А5, А6, В5, Letter, Legal, Folio, Envelopes, Custom (70 x 148 до 216 x 356 мм), универсальная кассета на 250 листов, 60-163 гр/м², А4, А5, А6, В5, Letter, Legal, Folio, Custom (105 x 148 до 216 x 356 мм)

Максимальная входная емкость с дополнительным оборудованием: 1 300 листов

Дуплекс: Входящий в стандартную комплектацию дуплексный модуль поддерживает загрузку бумаги плотностью 60-163 г/м²

Реверсивный податчик документов: 50 листов, одностороннее сканирование 50-120 г/м², двустороннее сканирование 50-110 г/м², А4, А5, В5, Letter, Legal, Custom (140 x 210 - 216 x 356 мм)

Ваш деловой партнер Kyocera:

Выходной лоток: максимально 150 листов лицевой стороной вниз

Печать

Язык контроллера: PRESCRIBE IIc

Эмуляции: PCL 6 (5e/XL), KPLD 3 (совместимо с PostScript 3), прямая печать PDF и XPS

Операционные системы: Все текущие операционные системы Windows, Mac OS X версии 10.4 или выше, UNIX, LINUX, а также другие операционные системы по запросу
Шрифты/штрихкоды: 93 векторных шрифта (PCL 6, HP-совместимые) + 8 (Windows Vista), 1 растровый шрифт, 45 типов одномерных и 1 тип двумерного штрихового кода (PDF417)

Функции: Прямая печать PDF, печать IPP, печать электронной почты, печать WSD, безопасная печать через SSL, IPsec, SNMPv3 и конфиденциальная печать (требует увеличения памяти)

Макс. размер оригинала: А4 / Legal

Непрерывное копирование: 1-999

Диапазон масштабирования: 25-400 % с шагом 1 %

Предустановленные коэффициенты масштабирования: 7-кратное уменьшение/5-кратное увеличение

Режим экспонирования: автоматический, ручной - 7 шагов

Настройки изображения: текст, фото, микс, карта, печатный документ

Функции цифрового копирования: Однократное сканирование с тиражированием, электронная сортировка, 2-в-1, 4-в-1, копирование удостоверений, резервирование задания, приоритетное копирование, программирование, автоматическое двустороннее копирование, разделение копий, непрерывное копирование, автоматическая смена кассет, управление интенсивностью копирования

Сканирование

Функции: Сканирование в электронную почту, сканирование на FTP, сканирование на SMB, сканирование на запоминающее устройство через интерфейс USB, TWAIN, WSD
Скорость сканирования: 35 оригиналов в минуту (600 dpi, формат А4, черно-белый), 25 оригиналов в минуту (300 dpi, формат А4, цветная)
Разрешение сканирования: 600, 400, 300, 200 dpi (256 градаций серого)
Макс. размер сканируемого оригинала: А4, Legal
Распознавание оригинала: текст, фото, текст + фото, оптическое распознавание символов
Типы файлов: TIFF, PDF, JPEG, XPS
Способ сжатия: MMR/JPEG
Функции: Встроенная адресная книга, поддержка LDAP, передача зашифрованных данных, многозадачность (отправка по электронной почте, по факсу, в SMB / папки FTP, на печать)

Факсимильные

Совместимость: ITU-T Super G3

Скорость модема: максимальная 33,6 Кбит/с

Скорость передачи: менее 3 секунд

Скорость сканирования: 2,5 секунды

Быстрый набор: 100 номеров

Плотность сканирования:

стандартная - 8 точек/мм x 3,85 линии/мм
улучшенная - 8 точек/мм x 7,7 линии/мм
высокая - 8 точек/мм x 15,4 линии/мм
сверхвысокая - 16 точек/мм x 15,4 линии/мм

Макс. формат оригиналов: А4/legal

Метод сжатия: JBIG, MMR, MR, MH

Прим: 256 листов и более

Функции: отправка факса по сети, прием и передача двусторонних документов, прием и передача зашифрованных данных, передача нескольким адресатам, ретрансляция

Дополнительное оборудование

Обработка бумаги

PF-520 Кассета подачи бумаги: 500 листов А4, 60-163 г/м²; форматы А4, В5, Letter, Legal, Custom (148 x 210 мм - 216 x 356 мм)

PF-530 Кассета подачи бумаги: 500 листов А4, 60-220 г/м²; форматы А4, А5, В5, Letter, Legal, Custom (148 x 210 мм - 216 x 356 мм)

Увеличение объема памяти: MDDR2-256: 256 MB; MDDR2-512: 512 MB, MDDR2-1024: 1,024 MB

Карта CompactFlash*: 1 разъем (до 4 Гб) для хранения печатных форм, шрифтов, логотипов и макросов

Запоминающее устройство USB: Поддерживает прямую печать файлов PDF, XPS, TIFF и JPEG через хост-интерфейс USB

UG-33: Поддержка ThinPrint

USB IC Card Reader + Card Authentication Kit (B): доступна поддержка различных систем карт аутентификации

Дополнительные интерфейсы

PS159: Беспроводной интерфейс (802.11 b/g)

PS1109 Gigabit Printserver: Гигабитный интерфейс 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ-45)

PS129 Fibre Optic: Оптоволоконный интерфейс: 100BaseSX (SC)

PS1129 Gigabit Fibre Optic: Гигабитный оптоволоконный интерфейс: 1000BaseSX (SC)

CB-520: Деревянная тумба на колесиках

Расходные Материалы

TK-590K: Черный тонер, ресурс 7000 страниц формата А4 в соответствии с ISO/IEC 19798. Емкость стартового тонера 3500 страниц в соответствии с ISO/IEC 19798.

TK-590C, TK-590M, TK-590Y: Микродispersный тонер синий, пурпурный, желтый на 5000 страниц в соответствии с ISO/IEC 19798

Емкость стартового тонера: Cyan, magenta, yellow 2,500 страниц в соответствии с ISO/IEC 19798.

Гарантия

Гарантия KYOCERA на барабан и проявитель - 1 год** или макс. 200 000 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 5-летняя гарантия по мере расширения продукта и опций.



Устройство изображено с дополнительным оборудованием, поставленным по отдельному заказу.

KYOCERA

KYOCERA MITA Europe B.V. - Bloemlaan 4 - 2132 NS Hoofddorp - Netherlands
Tel: +31 20 6540 000 - Fax: +31 20 653 1256
www.kyoceramita.ru - info@kyoceramita.ru

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. Информацию 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.

** В зависимости от страны