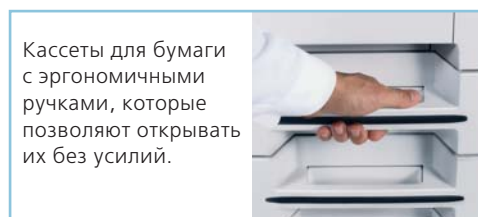
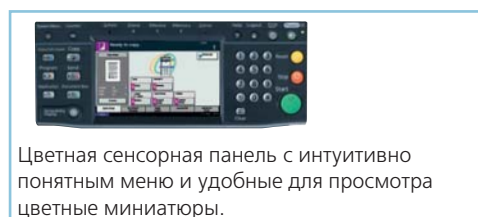


## ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПОДХОД К ПРОЕКТАМ КАЖДОГО

Многофункциональное устройство KM-2560 с легкостью обеспечит выполнение работ внутри различных сетевых проектов рабочих групп или отделов средних департаментов, позволяя при этом одновременно обрабатывать несколько заданий. А универсальные особенности дизайна дают каждому в рабочей группе одинаковый доступ к производительности.

- Одновременное выполнение нескольких операций и одновременная отправка нескольких документов
- Стандартно жёсткий диск ёмкостью 80 Гб и 512 Мб памяти с возможностью увеличения до 1 Гб
- Монохромная печать/копирование со скоростью 25 страниц в минуту
- Долговечные компоненты для исключительной надёжности

Аппарат на фото изображен с дополнительными устройствам



# KM-2560

## МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО ФОРМАТА А3

**Аппарат KM-2560 изготовлен из чрезвычайно долговечных компонентов, что гарантирует его эффективную и надежную работу при интенсивном использовании в офисном окружении. KM-2560 обеспечивает высокую производительность, максимальное время работы без простоев и минимальное вредное воздействие на окружающую среду.**

### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

**Технология:** Лазерная Kyocera, однокомпонентная  
**Скорость:** Максимально 25/12,5 страниц формата А4/А3 в минуту  
**Разрешение:** 600 x 600 dpi (копирование), уровень 1800 x 600 dpi (копирование, фоторежим), качество 1200 dpi (печать)  
**Время печати первой страницы:** 4,7 секунд или менее  
**Время вывода первой копии:** 4,7 секунд или менее  
**Время разогрева:** Не более 29 секунд после включения питания  
**Рабочий цикл:** 80 000 страниц  
**Источник питания:** 220 – 240 В перем. тока, 50/60 Гц  
**Потребляемая мощность:** Режим печати: 560 Вт, режим ожидания: 160 Вт, режим энергосбережения (EcoPower): 8,7 Вт  
**Уровень шума (ISO 7779):** Печать/копирование: 64,7 дБ(А), режим ожидания: 47 дБ(А), режим энергосбережения (EcoPower): неизмеримо низкий  
**Размеры (Ш x Г x В):** 570 x 620 x 762,2 мм  
**Вес:** Основной блок: примерно 75 кг  
**Сертификаты:** TÜV/GS, CE, ISO 15408 (на рассмотрении)  
Аппарат изготовлен в соответствии с требованиями стандарта качества ISO 9001 и стандарта по защите окружающей среды ISO 14001.

### ОБРАБОТКА БУМАГИ

Все указанные ёмкости лотков для бумаги приведены исходя из максимальной толщины бумаги 0,11 мм. При нормальных условиях окружающей среды просим вас использовать виды бумаги, рекомендованные компанией Kyocera.

**Подача бумаги:** 2 универсальных кассеты для бумаги по 500 листов, 60-120 г/м<sup>2</sup>, А3-А5R, Folio, многоцелевой лоток на 200 листов, 45-200 г/м<sup>2</sup>, А3-А6R, Folio, конверты  
**Максимальная ёмкость с дополнительным оборудованием:** 2200 листов.  
Дуплексный модуль входит в стандартную конфигурацию, рассчитан на работу с бумагой форматов А3-А5, плотностью 60-80 г/м<sup>2</sup>  
**Выходной лоток:** 250 листов изображением вниз

### ФУНКЦИИ КОПИРОВАНИЯ

**Максимальный размер оригинала:** А3  
**Непрерывное копирование:** 1 - 999  
**Объём памяти:** стандартно 512 Мб (макс. 1 Гб) + 80 Гб жесткий диск (общий с системой)  
**Масштабирование:** 25 - 400 % (с DP-670: 25-200%)  
**Предустановленные коэффициенты масштабирования:** 5 уменьшения / 5 увеличения  
**Функции цифрового копирования:** прерывание задания вывода, одно сканирование – много отпечатков, электронная сортировка, сортировка с поворотом, копирование с поворотом, n-кратное копирование, копирование с разделением, режим обложки, нумерация страниц, наложение изображения из ящика, сдвиг полей, удаление границ

Ваш партнер Kyocera:

**Режимы экспонирования:** Автоматический, ручной: 7 или 13 ступеней  
**Настройка изображения:** текст+фото, текст, фото

### ФУНКЦИИ ПЕЧАТИ

**Процессор:** PowerPC 750CXr / 400 МГц  
**Память:** Стандартно 512 Мб (максимум 1 Гб) + жесткий диск 80 Гб (общий с системой)  
**Язык контроллера:** PRESCRIBE IIe  
**Эмуляция:** PCL6 вкл. P/L, KPDL 3 (PostScript 3), Line Printer, IBM Proprinter X24E, Epson LQ-850, Diablo 630  
**Шрифты:** 80 контурных шрифтов (PCL6), 136 шрифтов PostScript KPDL 3, 1 растровый шрифт, 45 типов одномерных штриховых кодов и двумерный штриховой код (PDF-417)  
**Загружаемые шрифты:** Kyocera, PCL + формат TrueType, формат Type 1 + 3  
**Возможности:** eMPS - для быстрого копирования, проверки и сохранения в памяти задания, конфиденциальной печати, хранения заданий и управления заданиями

### ИНТЕРФЕЙСЫ

**Стандартный интерфейс:** USB 2.0 (высокоскоростной), разъем USB для дополнительных USB устройств с flash-памятью, Fast Ethernet 10/100Base-TX, слот CF  
**Многоинтерфейсное подключение (MIC):** Обеспечивает одновременную передачу данных через четыре интерфейса, при этом каждому интерфейсу выделяется собственный виртуальный принтер.

### ФУНКЦИИ СКАНИРОВАНИЯ

**Функциональность:** Scan-to-SMB/FTP, Scan-to-email, Scan-to-BOX, сетевой TWAIN, BOX TWAIN  
**Скорость:** 50 листов в минуту в черно-белом режиме (300 dpi, формат А4), 15 листов в минуту в цветном режиме (300 dpi, формат А4)  
30 листов в минуту в черно-белом режиме (600 dpi, формат А4), 15 листов в минуту в цветном режиме (600 dpi, формат А4)  
**Разрешение сканирования:** 600, 400, 300, 200, 200x400, 200x100 dpi (256 оттенков серого, 256 цветов)\*  
**Максимальный размер сканируемого оригинала:** А3  
**Распознавание оригинала:** «Текст», «Фото», «Текст-фото», оптическое распознавание символов  
**Интерфейс:** 10Base-T/100Base-TX  
**Сетевой протокол:** TCP/IP  
**Типы файлов:** Mono: TIFF, PDF; Цвет: JPEG, PDF, TIFF (JPEG)  
**Формат сжатия:** Ч/Б: G4 (MMR), цветной: JPEG  
**Программное обеспечение в комплекте:** KM-NET Viewer, источник TWAIN  
\* Для цветного сканирования с разрешением 400 dpi и более требуется дополнительная память.

### ФУНКЦИИ ФАКСА (ДОПОЛНИТЕЛЬНО)

**Совместимость:** ITU-T Super G3  
**Скорость модема:** 33,6 кбит/с  
**Скорость передачи:** не более 3 сек. (JBIG)  
**Плотность сканирования:** Высокая: 8 точек/мм x 7,7 линий/мм, нормальная: 8 точек/мм x 3,85 линий/мм, супервысокая: 8 точек/мм x 15,4 линий/мм, ультравысокая: 16 точек/мм x 15,4 линий/мм, суперультравысокая: 600 x 600 точек на дюйм  
**Максимальный размер оригинала:** А3  
**Способ сжатия:** MH, MMR, MR, JBIG  
**Память:** Стандартно 120 Мб (позволяет создавать резервные копии изображений факсимильных сообщений)  
**Функции факсимильной связи:** Интернет-Факс, сетевой факс, передача с поворотом, конфиденциально, приём и передача в режиме ретрансляции и доски объявлений

### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

#### Fax System (M) – Система факса

**Обработка бумаги**  
**DP-670 Автоподатчик оригиналов:** до 75 листов плотностью 45-160 г/м<sup>2</sup> формата А3-А5R, Folio (RADF), цветное сканирование  
**PF-670 Податчик бумаги:** 2 x 500 листов плотностью 60-120 г/м<sup>2</sup> формата А3, А4, А4R, А5R, B4, B5, B5R, Letter, Letter-R, Legal, Ledger, Folio, STMT  
**DF-670 Финишер:** до 500 листов формата А4 или до 250 листов формата А3, Folio плотностью 60-105 г/м<sup>2</sup>, скрепление в одной позиции до 30 листов формата А4 или до 20 листов формата А3  
**DF-730 + АК-670\* Финишер:** до 1000 листов формата А4 или до 500 листов формата А3/В4 плотностью 64-128 г/м<sup>2</sup>, А3-В5, скрепление в одной позиции до 30 листов формата А4 или до 20 листов формата А3/В4 плотностью 64-128 г/м<sup>2</sup>  
**JS-670 Разделитель заданий:** внутренний разделитель заданий на 100 листов плотностью 45-160 г/м<sup>2</sup> формата А3-А5R

\*Для использования финишера DF-730 необходим переходной комплект АК-670.

#### Память

**DIMM Память:** 512 Мб, DDR-SDRAM DIMM (100 pin): 2 слота (1 пустой слот), макс. 1 Гб  
**CompactFlash® Карта памяти:** 1 слот (до 4 Гб) для хранения форм, шрифтов, логотипов, макросов  
**BU-10 Резервная память:** 128 Мб для факсовых сообщений

#### Безопасность

**Data security kit (C):** комплект безопасности данных  
**UG-30:** Комплект расширения возможностей PDF (высокое сжатие, шифрование файлов)

#### Дополнительные интерфейсы для функции печати

**SB-70 Сетевая карта:** Беспроводная ЛВС – IEEE 802.11b  
**SB-110FX Сетевая карта:** 10Base-T/100Base-TX/100Base-FX, Оптоволоконно  
**SB-110 Сетевая карта:** 10Base-T/100Base-TX

#### Другое

**Platen cover (D):** Верхняя крышка  
**CB-670 Подставка:** Деревянная тумба с отделением для хранения  
**CB-671 Подставка:** Металлическая тумба с отделением для хранения

### РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

**Комплект тонера ТК-675:** Микродисперсный тонер на 20000 страниц при заполнении 6%



### Выберите дополнительное оборудование с учётом ваших потребностей:



Податчик бумаги (PF-670)

Финишер (DF-730)

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.KYOCERA.RU, INFO@KYOCERAMITA-EUROPE.COM  
КОРПОРАЦИЯ KYOCERA MITA, 2-28, 1-CHOUME, TAMATSUKURI, CHUO-KU, OSAKA 540-8585, JAPAN (ЯПОНИЯ), WWW.KYOCERAMITA.COM

KM-2560 – русский – 870MT8DSR2560 Kyocera не гарантирует отсутствия 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.

