

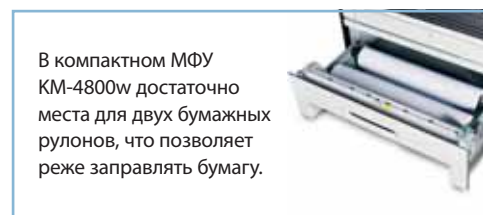
## УНИВЕРСАЛЬНЫЙ КРУПНОФОРМАТНЫЙ ЭКСПЕРТ для ЛЮБОГО ОФИСА

Мощное многофункциональное устройство KM-4800w способно копировать, печатать и сканировать документы больших размеров вплоть до А0. Его повышенная скорость сканирования и превосходное качество передачи изображения удовлетворят запросам даже самых взыскательных дизайнеров, архитекторов, строителей и инженеров. А благодаря своей высокой производительности и простоте использования это многофункциональное устройство облегчит работу с крупноформатными документами и в вашем офисе.

- Скорость копирования/печати: 4,8 метров в минуту
- Система цветного сканирования – по дополнительному заказу
- Четкие высококачественные отпечатки
- Подача оригиналов лицевой стороной вверх обеспечивает правильность сортировки копий
- Высокоэффективный монокомпонентный тонер для экологически ответственной печати
- Масштабирование в пределах от 25 % до 400 % с шагом 0,1 %
- Легкая замена бумажных рулонов благодаря усовершенствованному способу



Крупная панель управления предоставляет быстрый и легкий доступ ко всем процессам. Регулировка угла позволяет обеспечить оптимальный уровень комфорта для каждого пользователя.



В компактном МФУ KM-4800w достаточно места для двух бумажных рулонов, что позволяет реже заправлять бумагу.



# KM-4800w

МОНОХРОМНОЕ МФУ ФОРМАТА А0

В KM-4800w применяются исключительно долговечные компоненты, что гарантирует эффективную и надежную работу. Система рассчитана на высокие требования офисных сред и характерную для них повышенную нагрузку. Многофункциональное устройство KM-4800w обеспечивает высокую производительность, максимальное время работы без простоев и минимальное вредное воздействие на окружающую среду.

## Общие характеристики

### Технология

LED + непрямо́й электростатический перенос

### Производительность

5,6 листа формата А1, 3,3 листа формата А0 в минуту, 4,8 метра в минуту

### Разрешение

600 x 600 точек на дюйм (печать/копирование)

### Время разогрева

Не более 300 секунд после включения питания  
Не более 180 секунд после выхода из режима энергосбережения

### Время вывода первой копии

Не более 32 секунд (А1)

### Время вывода первого отпечатка

Не более 19 секунд (А1)

### Габаритные размеры (Ш x Г x В)

Основной блок: 1266 x 600 x 1107 мм

### Вес

Приблизительно 219 кг

### Электропитание

220 ~ 240 В переменного тока, 50 Гц

### Потребление электроэнергии

Копирование/печать: не более 1150 Вт  
Режим ожидания: не более 500 Вт  
Режим сна: не более 50 Вт

### Шум (ISO 7779 / ISO 9296)

Копирование/печать: 65 дБ (А)  
Режим ожидания: 60 дБ (А)

### Стандарты безопасности

GS, TÜV, CE

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

## Работа с бумагой

### Входная емкость

1 рулон + однолистовой лоток ручной подачи: не более  
2 рулонов + однолистовой лоток ручной подачи  
150 м/рулон, ширина рулона 279-914 мм, ширина бумаги для ручной подачи 279-914 мм, длина бумаги для ручной подачи 210-1219 мм, плотность от 64 до 80 г/м<sup>2</sup>

### Выходная емкость

10 листов формата А0 лицевой стороной вниз

## Функции печати

### Процессор

Celeron D 2,6 ГГц или выше

### Память

В стандартной комплектации: 512 МБ и жесткий диск емкостью 80 Гб (используется совместно с памятью для копирования)

### Стандартный интерфейс

10Base-T/100Base-TX

### Эмуляции

HP-GL / HP-GL2 / HP-RTL

Calcomp 906 / 907

TIFF 6.0 (G3, G4)

CALS (G4), BMP, JPEG

По дополнительному заказу: PDF/PS3

### Операционные системы

Драйвер для принтера Windows®

ОС: Windows® 2000, Windows XP, Windows Vista®

Драйвер Auto CAD HDI: Auto CAD 2000, 2000i, 2002, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009

### Утилиты для работы с принтером

Для клиента

ОС: Windows® 2000, Windows XP, Windows Vista®

## Функции копирования

### Максимальный размер оригинала

914 x 12 000 мм

### Минимальный размер оригинала

279 x 210 мм

### Размер копий

Максимальный 914 x 6 000 мм, минимальный 279 x 210 мм

### Размер отпечатков

Максимальный 914 x 6 000 мм, минимальный 279 x 210 мм

### Тиражирование копий

1-999

### Объем памяти

В стандартной комплектации 512 МБ и жесткий диск емкостью 80 Гб

### Масштабирование

25-400% с шагом 0,1%

### Предустановленные коэффициенты увеличения

4-кратное уменьшение/4-кратное увеличение

### Цифровые возможности

Выбор типа бумаги, прерывание копирования, автоматическая смена рулонов, повторное копирование,

одно сканирование - много копий, копирование с разворотом, зеркальное изображение, сортировка, группировка, удаление фона, датирование, сдвиг поля, удаление границ, увеличение четкости

## Функции сканирования (по дополнительному заказу)

### Функции

Scan-to-PC/FTP (черно-белое, цветное)

### Скорость сканирования

4,2 листа формата А1, 2,6 листа формата А0 в минуту с разрешением 600 точек на дюйм при линейном методе, 5%

### Распознавание оригинала

Линейное, линейное/оттенки серого, оттенки серого

### Разрешение сканирования

600 точек на дюйм, 400 точек на дюйм, 300 точек на дюйм, 200 точек на дюйм, 100 точек на дюйм

### Максимальный размер сканируемого оригинала

А0

### Интерфейс

10Base-T/100Base-TX

### Типы файлов

Черно-белые: TIFF (G3, G4), CALS-G4, BMP, PDF, JPEG

Цветные: TIFF, PDF, JPEG

### Отличительные особенности

Сканирование в папку, регулировка плотности (9 шагов), непрерывное сканирование, удаление фона, удаление границ, зеркальное отображение, сканирование + копирование

## Расходные материалы

### Комплект тонера ТК-960

Тонер на 2880 м при ширине формата А0 с 5% заполнением  
Тонер на 2400 м при ширине формата А0 с 6% заполнением

## Дополнительное оборудование

### RU-6 Валик

Система сканирования 2 (черно-белое сканирование)

Система сканирования 2с (цветное сканирование)

UG-32 Комплект для работы с форматами PDF/PS3

### Фальцовщики



Ваш деловой партнёр Kyocera



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 их законным владельцам, что признается в настоящем документе.

KYOCERA