

ПРОСТОЕ в использовании многофункциональное устройство для НЕБОЛЬШИХ офисов

Этот надежный универсал, предназначенный для небольших офисов, печатает до 20 страниц в минуту в черно-белом режиме и поставляется с автоподатчиком документов на 40 листов. Жидкокристаллический 2-строчный дисплей обеспечивает легкий и удобный доступ к функциям печати, копирования, сканирования и факсимильной передачи сообщений. Использование долговечных технологий компании KYOCERA и запас тонера на 2500 страниц позволяют сократить расходы и снизить воздействие на окружающую среду.

- ▶ До 20 страниц формата А4 в минуту
- ▶ Стандартные функции печати, копирования, сканирования и отправки факсимильных сообщений
- ▶ Обработчик документов на 40 листов
- ▶ Жидкокристаллический 2-строчный дисплей для простоты управления
- ▶ Компактный дизайн и эргономичность
- ▶ Долговечные компоненты для высокой надежности
- ▶ Самый большой ресурс тонера в своем классе
- ▶ Исключительно низкая стоимость печати

Кнопка Quiet Mode (бесшумный режим) обеспечивает переключение между высокопроизводительным и бесшумным режимами работы.



Кнопки для программирования настроек печати, сканирования и факса до 3-х разных пользователей



FS-1120MFP

МФУ ФОРМАТА А4 ДЛЯ ЧЕРНО-БЕЛОЙ ПЕЧАТИ



Слово ECOSYS представляет собой аббревиатуру от слов «экология» (ECOlogy), «экономия» (ECOpomy) и «системная печать» (SYStem-printing). Созданные из долговечных компонентов устройства на базе технологии ECOSYS отличаются исключительной надежностью и призваны минимизировать общую стоимость владения (поддержка, обслуживание, расходные материалы).

Бескартриджевая система подразумевает, что единственным расходным материалом является тонер. Модульный дизайн позволяет Вам оснащать устройство дополнительными опциями для расширения функциональности. Интегрированное системное программное обеспечение является залогом долгосрочной межсетевой совместимости. Долговечные компоненты KYOCERA минимизируют Ваши расходы и воздействие на окружающую среду.

Общая информация

Технология:
KYOCERA ECOSYS Laser

Скорость печати:
до 20 страниц формата A4 в минуту

Разрешение:
1 800 x 600 точек на дюйм при печати (физическое разрешение - 600 x 600 точек на дюйм), 600 x 600 точек на дюйм (сканирование/копирование)

Время прогрева:
до 28 секунд с момента включения

Время выхода первой напечатанной страницы:
не более 8,5 секунд

Время выхода первой копии:
не более 14 секунд

Габаритные размеры (ширина, глубина, высота)
390 x 361 x 362 мм

Вес: около 9,7 кг

Потребление энергии:
При копировании/печати: 307 Вт / 303 Вт,
В режиме ожидания: 7 Вт,
В спящем режиме: 3 Вт

Электропитание: 220 ~ 240 В, 50/60 Гц

Шум (ISO 7779)

Копирование/Печать: Обычный режим 50 дБ,
Копирование/печать: Бесшумный режим 49 дБ,
Режим готовности (режим ожидания): 28 дБ

Стандарты безопасности: CE

ОЗУ: 64 Мб

Стандартный интерфейс:
USB 2.0 (Hi-Speed)

Обработка бумаги

Все показатели рассчитаны, исходя из максимальной толщины листа бумаги, равной 0,11 мм. Используйте материалы для печати, рекомендованные компанией KYOCERA в нормальных условиях окружающей среды.

Универсальная кассета
для бумаги на 250 листов плотностью 60–220 г/м² формата A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Пользовательский (105 x 148 – 216 x 356 мм)

Стекло экспонирования
Размер оригинала до 216 x 297 мм

Автоподатчики оригиналов
40 листов, 216 x 356 мм

Выходной лоток:
макс. 100 листов лицевой стороной вниз

Печать

Эмуляции:

Host-Based

Операционные системы:

Windows XP/Vista/7/8/Server 2003/Server 2008/Server 2008 R2 and Mac OS X (только функция печати)

Функции:

Print Box

Копирование

Разрешение при копировании:

600 x 600 точек на дюйм

Макс. размер оригинала:

A4 / Legal

Функции цифрового копирования:

однократное сканирование с тиражированием при печати, электронная сортировка копий, режимы компоновки «2 страницы на листе» и «4 страницы на листе», копирование двухсторонних идентификационных карт пользователей, управление плотностью тонера в копии

Предусмотренные коэффициенты пошагового масштабирования:

4 шага - уменьшение / 4 шага - увеличение

Диапазон масштабирования:

25-400% с шагом 1%

Тиражирование: 1-99

Настройки изображения:

текст+фото, текст, fotoFeatures

СКАНИРОВАНИЕ

Метод сжатия:

MMR

Типы файлов:

BMP, TIFF, JPEG, PDF

Функции сканирования:

цветное сканирование, программное сканирование, сканирование подряд

Макс. размер оригинала:

A4 / Legal

Функциональные возможности:

Twain (USB), WIA

Разрешение при сканировании:

600, 400, 300, 200 точек на дюйм (256 оттенков каждого цвета)

Скорость сканирования:

18 черно-белых оригиналов формата A4 в минуту (300 точек на дюйм), 6 цветных оригиналов формата A4 в минуту (300 точек на дюйм)

Ваш KYOCERA бизнес партнёр:

KYOCERA Document Solutions Russia - Россия, Москва, Ботанический переулок, д.5, Тел.: +7 (495) 741 0004 – Факс: +7 (495) 741 0018
www.kyoceradocumentsolutions.ru

KYOCERA Document Solutions Inc. – 2-28, 1-Chome – Tamatsukuri – Chuo-Ku Осака 540-8585 – Япония –
www.kyoceradocumentsolutions.com

* Компания KYOCERA Document Solutions не гарантирует отсутствия ошибок в спецификациях. Спецификации могут быть изменены без предварительного уведомления. Информация верна на момент публикации. Найменования марок и продуктов могут являться зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками, принадлежащими их законным владельцам, что признается в настоящем документе.

** Только для России. Срок гарантии в других странах может отличаться

ФАКС

Совместимость:
протокол ITU-T Super G3

Скорость модема:
макс. 33,6 Кбит/с

Скорость сканирования:
3 секунды

Скорость передачи:
не более 4 секунд

Плотность сканирования:
Стандартная: 8 точек/мм x 3,85 линии/мм, Точная: 8 точек/мм x 7,7 линии/мм, Сверхточная: 8 точек/мм x 15,4 линии/мм

Макс. размер оригинала:
A4 / Legal

Метод сжатия:
MMR, MR, MH

Функциональные возможности:
рассылка, сохранение в памяти

Расходные материалы

Средняя емкость тонер-контейнера отвечает требованиям стандарта ISO/IEC 19752

TK-1110

Черный тонер из расчета на 2 500 страниц формата A4.

Стартовый тонер

Черный тонер на 700 страниц формата A4

Гарантия

Стандартная гарантия сроком на 2 года. При условии эксплуатации устройства и ухода за ним в соответствии с инструкциями по техническому обслуживанию.**



KYOCERA
Document Solutions