

Цветное МФУ

MP C2004ex
MP C2504ex
MP C3004ex
MP C3504ex
MP C4504ex
MP C5504ex
MP C6004ex

Копир Принтер Факс Сканер



MP 2004ex

20
стр/м

MP C2504ex

25
стр/м

MP C3004ex

30
стр/м

MP C3504ex

35
стр/м

MP C4504ex

45
стр/м

MP C5504ex

55
стр/м

MP C6004ex

60
стр/м

Не просто новая серия устройств, а центральное звено офисного документооборота

Представляем новую флагманскую линейку цветных МФУ формата А3, состоящую из 13 моделей. Все устройства отличаются высочайшей надежностью, производительностью и качеством печати. Они станут идеальными помощниками в любом офисе. Новая серия оснащена удобной сенсорной смарт-панелью управления и мощным новым процессором Intel, а также предусматривает профессиональную печать баннеров и широкие возможности финишной обработки.

- Интуитивно понятная сенсорная смарт-панель управления
- Новый производительный процессор Intel
- Датчик движения
- Большой выбор финишных опций
- Эмуляция PostScript 3





Простота и удобство управления

Новая цветная сенсорная смарт-панель управления диагональю 10,1 дюйма с интуитивно понятным интерфейсом делает работу пользователей удобной и быстрой. Угол наклона панели управления регулируется, а экран можно настроить индивидуально под каждого пользователя. Встроенный веб-браузер и целый ряд полезных функций обеспечивают полную свободу действий и доступ к эффективным приложениям буквально в одно касание.

Встроенная мобильность

Новые МФУ позволяют оптимизировать документооборот, легко интегрируясь в существующий парк устройств. Пользователи смогут подключиться к мобильным смарт-устройствам для последующей печати и управления доступными функциями. Кроме того, документы можно сканировать в полноцветном режиме и сразу отправлять их по электронной почте, сохранять на запоминающие устройства и в папки для хранения.

Новый подход к организации рабочей среды

Расширьте свои производственные возможности с функциональными и удобными в использовании МФУ этой серии. Благодаря целому ряду полезных опций, включая безопасную печать с мобильных устройств, широкому набору эффективных приложений и индивидуально настраиваемым решениям, офисный документооборот станет быстрее, проще и понятнее.

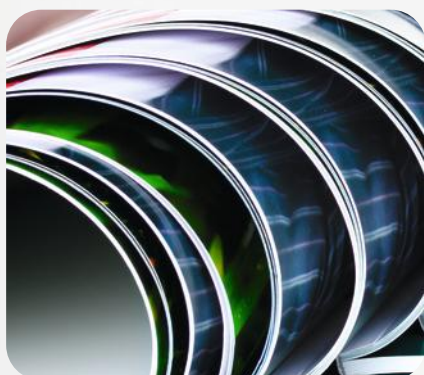
Большое разнообразие приложений

Чтобы выполнить индивидуальную настройку смарт-панели управления, можно загрузить и установить дополнительные приложения прямо с нашего сайта приложений. Более того, здесь можно обновить установленные приложения и прошивку или удалить ненужные программы. Все это можно сделать, не прерывая работу пользователей с устройством, ведь переходить на главный веб-сайт Ricoh не придется.



Высокая производительность

Новый контроллер на базе процессора Intel заметно повышает скорость печати и сканирования сложных документов, при этом сокращая время обработки данных. Новые МФУ обеспечивают превосходное качество печати с разрешением 1200x1200 dpi. Опция контроллера Fiery с продвинутыми функциями управления цветом предусмотрена для создания профессиональных изображений.



Универсальные технологии

Гибкость и функциональность

Новые МФУ предусматривают несколько комбинаций входных лотков в зависимости от объемов печати, а также возможность одновременной загрузки бумаги разных размеров и плотности. Кроме того, мы готовы предложить уникальный продукт — гибридный финишер для сшивания скобами и без скоб с выходной емкостью 1000 листов. Он возьмет на себя профессиональную обработку готовых документов.



Скорость и простота

В стандартную комплектацию новых моделей входит реверсивный или однопроходный дуплексный автоподатчик, что позволяет вам выбрать наиболее подходящий вариант. Новая серия отличается простотой использования и повышенной производительностью.



Широкие возможности финишной обработки

Помимо встраиваемого и внешнего буклетировщиков и гибридного финишера для сшивания скобами и без скоб, устройства можно дополнить лотком для профессиональной печати баннеров. Это позволяет значительно расширить сферу применения МФУ.



Высокая производительность и надежность

Мгновенная готовность к работе

Датчик движения автоматически выводит аппарат из спящего режима при приближении пользователя за 0,5 секунды. Эта функция позволяет сразу получить доступ к приложениям и настройкам со смарт-панели управления.



Простота обслуживания

Подсказки на экране ускоряют процесс устранения ошибок, а инновационный механизм обеспечивает правильную загрузку бумаги. Возможность удаленного управления превращает поиск и устранение неисправностей в процесс, практически не требующий усилий.



Функциональность и экономичность

Новые высокопроизводительные МФУ с самым низким на рынке уровнем энергопотребления позволяют снизить расходы на печать и сократить общую стоимость владения.



Оптимальное решение для эффективного документооборота



- 1 Смарт-панель управления диагональю 10,1 дюйма
- 2 Большой запас бумаги (до 4700 листов)
- 3 Гибридный финишер на 1000 листов (недоступно для MP C2004ex и MP C2504ex)
- 4 Встроенный блок двусторонней печати
- 5 Датчик движения
- 6 Однопроходный автоподатчик документов (стандартно для MP C6004ex и моделей ASP)
- 7 Мощный процессор Intel

MP C2004ex/MP C2504ex/MP C3004ex/MP C3504ex/MP C4504ex/MP C5504ex/MP C6004ex

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Время прогрева:	25/25/25/24/24/24 сек.
Время выхода первой страницы:	Цвет: 7,6/7,5/7,17,15,7/5,74,5 сек. Ч/Б: 5,4/5,3/4,6/4,6/4/4,3,1 сек.
Скорость печати:	20/25/30/35/45/55/60 стр./мин.
Память:	макс.: 4 ГБ
Жесткий диск:	250/250/250/320/320/320 ГБ
Габариты (Ш x Г x В):	С реверсивным автоподатчиком: 587 x 685 x 913 мм С однопроходным автоподатчиком: 587 x 685 x 963 мм
Вес:	С реверсивным АПД: 91,5/91,5/95,6/ 95,6/97,7/97,7 кг С однопроходным дуплексом: 97,2/ 97,2/101,3/101,3/103,4/103,4/103,4 кг
Источник питания:	220 - 240 В, 50/60 Гц

КОПИР

Множественное копирование:	До 999 копий
Разрешение:	600 dpi/4 bit
Масштабирование:	От 25% до 400% с шагом 1%

ПРИНТЕР

Язык принтера:	Станд.: PCL5c, PCL6(XL), PostScript® 3™, Прямая печать PDF-файлов (эмulation) Доп.: Оригинальный Adobe ®PostScript®3™, XPS, Модуль IPDS, PictBridge, Прямая печать PDF- файлов с Adobe®
Разрешение печати:	Макс.: 1200 x 1200 dpi
Интерфейс:	Станд.: USB-хост, Ethernet 10 base- T/100 base-TX/1000 base-T Доп.: USB 2.0, WiFi (IEEE 802.11a/b/g/n), Bluetooth, Дополнительная сетевая карта (2-ой порт), Параллельный порт IEEE 1284/ECP двунаправленный
ОС Windows®:	Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2016
ОС Mac OS:	Macintosh OS X v10.9 и выше
ОС UNIX:	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX, IBM® System i5™ HPT, XenDesktop

СКАНЕР

Скорость сканирования:	Реверсивный автоподатчик: макс. 80 ориг./мин. Однопроходный автоподатчик: макс. 110 (односторонних)/180 (двусторонних) страниц в минуту
Разрешение:	Макс.: 1200 dpi (Twain)
Формат оригинала:	A3, A4, A5, B4, B5, B6
Драйверы в комплекте:	Сетевой TWAIN
Сканирование с отправкой:	Электронная почта, SMB, FTP, URL

ФАКС

RICOH
imagine. change.

www.ricoh-europe.com

Линия связи:	PSTN, PBX
Совместимость:	ITU-T (CCITT) G3
Разрешение:	Станд: 8 x 3,85 строк/мм, 200 x 100 dpi, 8 x 7,7 строк/мм, 200 x 200 dpi Опция: 8 x 15,4 строк/мм, 400 x 400 dpi, 16 x 15,4 строк/мм, 400 x 400 dpi
Скорость передачи:	G3: 2 сек. (200 x 100 dpi,JBIG), 3 сек. (200 x 100 dpi, MMR)
Скорость модема:	Макс.: 33,6 кбит/с

РАБОТА С БУМАГОЙ

Запас бумаги:	Макс.: 2 300/2 300/4 700/4 700/4 700/ 4 700/4 700 листов
Емкость выходного лотка:	Макс.: 1 625/1 625/1 625/1 625/3 625/ 3 625/3 625 листов
Плотность бумаги:	60 - 300 г/м²

ЭКОЛОГИЯ

Потребляемая мощность:	Макс.: 1 700/1 700/1 700/1 700/1 850/ 1 850/1 850 Вт Режим готовности: 50,250,247,3/ 47,355,1/55,1/55,1 Вт Спящий режим: 0,90,9,0,93,0,93,0,89/ 0,89/0,89 Вт ТЕС: 0,70,9/1,2/1,3/1,8/2,5/2,7 кВт·ч
------------------------	--

ОПЦИИ

Ручка АПД, 1 лоток для бумаги на 550 листов, 2 лотка для бумаги на 550 листов, лоток большой емкости на 2000 листов, боковой лоток большой емкости на 1 500 листов, Соединительный модуль, финишер на 1000 листов, финишер на 3000 листов, внутренний финишер, Внутренний финишер со степлером без сшивания скобами, финишер-брюшоровщик на 1 000 листов, финишер-брюшоровщик на 2000 листов, дыроколы, Внутренний лоток сортировки сдвигом, Односекционный лоток, Боковой лоток, Роликовая платформа, Тумба, Двунаправленный IEEE 1284, Беспроводная локальная сеть (IEEE 802.11a/b/g/n), Bluetooth, Pictbridge, Оригинальный Adobe ®PostScript®3™, Модуль IPDS, Интерфейс внешнего аудиторона, Конвертор форматов файлов, Крепление для аудиторона, Крепление для устройства считывания магнитных карт, Модуль полного удаления временных данных с жесткого диска (сертифицированная версия), Модуль факсимильного соединения, устройство маркировки отправленных факсов, 2-ой порт Super G3, Память факса, пакет шрифтов Unicode для SAP, Блок оптического распознавания символов, Встроенный модуль устройства чтения смарт-карт, Блок SRA3, Прямая печать XPS, Жесткий диск для реализации расширенных функций безопасности, Крепление для клавиатуры, Модуль чтения карт NFC, Направляющая лотка для баннеров, Интерфейс G3, Цветной контроллер EFI, Расширенная плата USB, Память 4ГБ

Сертифицировано по
международным
стандартам ISO9001,
ISO14001 и ISO27001

Все торговые марки и
названия продуктов
являются торговыми
знаками своих владельцев.
Технические
характеристики и внешний
вид могут быть изменены
без уведомления. Цвет
устройства может
отличаться от цвета
изображения в брошюре.
Иллюстрации в брошюре не
являются реальными
фотографиями, возможны
различия.

Copyright © 2017 Ricoh
Europe PLC. Все права
защищены. Данная
брошюра, ее содержание
и/или макет не могут быть
изменены и/или
адаптированы, частично
или полностью скопированы
и/или включены в другие
материалы без
предварительного
письменного разрешения
Ricoh Europe PLC.

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Ресурс тонер-картриджа:	Черный: 15 000/15 000/29 500/29 500/ 33 000/33 000/33 000 отпечатков Голубой/Пурпурный/Желтый: 9 500/ 9 500/18 000/18 000/22 500/ 22 500/22 500 отпечатков Ресурс расходных материалов (A4, заливка 5%)
-------------------------	---

За информацией о наличии моделей, опций и ПО обращайтесь
к местному поставщику.