

Удобная и быстрая обработка документов



Создание и рассылка документов и обмен данными с максимальной легкостью

Документы профессионального качества - без хлопот

Современные и оснащенные сетями офисы нуждаются в передовых инструментах для создания впечатляющих документов, рассылки информации и эффективного обмена данными. Одновременно пользователи требуют сохранить простоту работы. Aficio™MP 6000/MP 7000 - превосходные решения, отвечающие этим разным требованиям. Эти мощные системы идеально подходят для офисов - они объединяют в одном устройстве все передовые функции управления документами, все функции интуитивно понятны, и могут использоваться всеми сотрудниками. Эти устройства обладают возможностями, выходящими за рамки традиционной обработки документов, и облегчают получение, создание и хранение информации, а также ее совместное использование. Все операции выполняются с одинаковой легкостью. Выберите Aficio™MP 6000/MP 7000, и вы получите мощное и простое в использовании устройство.

- «Все-в-одном»: печать, копирование, сканирование и работа с факсами с помощью одного устройства.
- Интуитивное управление через большую ЖК-панель и упрощенный дисплей.
- Высокая производительность - 60/70 стр./мин. и дуплексное сканирование за один проход.
- Эффективное распространение цифровых файлов с помощью функций «сканирование с отправкой по электронной почте» и «сканирование с отправкой на URL».
- Уникальная линейка передовых функций финишной обработки.
- В вашем распоряжении - большие возможности для защиты и пользовательской настройки.



Лучшие характеристики - лучшие результаты

Упростите ваши офисные рабочие процессы для повышения производительности. Aficio™MP 6000/MP 7000 объединяют в себе передовые возможности для упрощения повседневной работы и значительного повышения эффективности управления документами. Интуитивное управление, быстрая и непрерывная выдача результатов и превосходные опции финишной обработки: эти устройства обладают неограниченными возможностями.

Повышайте производительность вашего офиса

Возможно, устройства Aficio™MP 6000/MP 7000 являются самыми легкими в использовании. Вы не тратите время на изучение сложных руководств пользователя и обучение, необходимое для того, чтобы стать специалистом в области ИТ - все функции предоставляются легко и мгновенно. Например, вы можете мгновенно вставлять адреса электронной почты из любой корпоративной адресной книги с помощью всего лишь нескольких шагов.

Безостановочная работа без прерываний

Большое количество бумаги подается из 4 различных источников, включая лоток большой емкости на 4000 листов. Для увеличения времени непрерывной работы вы даже можете добавлять бумагу во время использования системы.

Профессиональная финишная обработка

Поразительно гибкие функции финишной обработки Aficio™MP 6000/MP 7000 позволяют этим устройствам удовлетворять самые разные требования пользователей. Выполняются все операции для создания полностью готового продукта - сшивание, перфорирование, вставка обложки, разделение на главы, создание буклетов и z-образное сгибание.



Перфорирование
Сшивание

Создание
буклетов

Улучшенный факсимильный аппарат для бизнеса

Располагая множеством интеллектуальных функций, вы можете превратить вашу работу с факсимильными документами в очень легкий и эффективный процесс:

- Автоматическая отправка входящих факсов по электронной почте или в папку.
- Переадресация факсов одному получателю или всей рабочей группе для оптимальной эффективности.
- Уменьшение затрат и оптимизация эффективности благодаря использованию интернета для передачи факсов на большие расстояния. Входящие факсы автоматически отправляются соответствующему получателю - исключается этап распределения отпечатанных факсов и экономятся средства.



Эффективные инструменты управления в комплекте

Вам необходимо объединять документы разных форматов в один файл? Извлекать, управлять и перераспределять сохраненную цифровую информацию? Устройства Aficio™ MP 6000/MP 7000 оснащаются в стандарте программным обеспечением DeskTopBinder™ V2 Lite, позволяющем обрабатывать всю вашу информацию оптимальным образом. Одновременно вы можете легко мониторить статус всех сетевых периферийных устройств через ваш веб-браузер с использованием п/о Web Image Monitor.



Сократите затраты на печать посредством автоматической отправки документов в самое подходящее и экономичное устройство.



Увеличение эффективности и производительности

Чтобы помочь вам в удовлетворении текущих и будущих потребностей, Ricoh предлагает семейство передовых программных опций.

- Сократите затраты на печать посредством автоматической отправки документов в самое подходящее и экономичное устройство (doc-Q-route).
- Все функции подключения с использованием UNIX/Linux.
- Все функции печати mySAP™ ERP и IBM® System i5™, а также прозрачная отчетность о затратах (Equitrac Office™).



Устройства, готовые для работы с вашими индивидуальными приложениями

Устройства Aficio™, содержащие новаторскую Java™ (J2ME™)-совместимую программную платформу Embedded Software Architecture™, предоставляют широкие возможности для адаптации с учетом потребностей пользователей. Используя установленные на вашем устройстве Aficio™ специфические ключевые приложения, вы обеспечиваете его полную интеграцию в вашу корпоративную инфраструктуру.

Забота об окружающей среде

Подобно всем продуктам Ricoh, Aficio™ MP 6000/MP 7000 отражают заботу компании об окружающей среде, проявляющуюся, в частности, в использовании материалов, не содержащих токсичных компонентов. Передовые новые режимы энергосбережения подчеркивают наше экологическое лидерство и призывают вас еще активнее заботиться о сохранении окружающей среды.



Все функции для работы с документами, повышающие вашу производительность

Создание впечатляющих документов в сетевую эпоху не должно быть сложным процессом. Устройства Aficio™ MP 6000/MP 7000 позволяют мгновенно выполнять сканирование, печать или копирование.

- Быстрый и легкий доступ к часто используемым функциям: переключение между «обычным» и «упрощенным» дисплеями.
- Производите впечатление на ваших клиентов с помощью эффектных документов с разрешением 1200 x 1200 т/д.
- Большие возможности для финишной обработки документов: перфорирование, сшивание, создание буклетов, вставка обложек, z-образное сгибание.

Управляйте вашей информацией и распространяйте ее с помощью цифровых технологий

Повысьте возможности вашего офиса посредством подлинно цифрового потока информации для экономии времени и средств:

- Оцифровка: вместо заполнения архивных шкафов папками с бумажными документами вы можете легко оцифровывать их с помощью Aficio™ MP 6000/MP 7000.
- Управление: вы также можете в любое время сохранять, извлекать и повторно использовать документы с помощью встроенного в систему сервера документов.
- Рассылка: сканируйте документы и отправляйте их на любой адрес электронной почты (через LDAP) или сохраняйте в определенной папке в сети.
- Облегчение работы: сканируйте с отправкой на URL, чтобы предотвратить переполнение почтового ящика получателя: электронное письмо содержит только URL сайта, где получатель может забрать файл.
- Индивидуальные решения: благодаря технологии Java™ устройства Aficio™ позволяют использовать любые пользовательские приложения.

Повышайте скорость вашей работы

Aficio™ MP 6000/MP 7000 позволяют быстро выполнять любые задания и сохранять высокий темп вашего бизнеса.

- Время прогрева менее 30 секунд практически устраняет ожидание.
- Сканирование документов с высокой скоростью - 75 страниц в минуту.
- Двухсторонние оригиналы сканируются за один проход.
- Максимальная производительность обеспечивается благодаря высоким скоростям (60/70 стр./мин) и быстрой печати одним нажатием.
- Большой объем загружаемой бумаги - 8300 листов - позволяет работать безостановочно, даже в подразделениях с большими нагрузками.

Оптимальная защита

Исключительно важно обеспечить защиту вашего бизнеса от возможных угроз. Устройства Aficio™ MP 6000/MP 7000, оснащенные новейшими средствами защиты, гарантируют ваше спокойствие без прерывания вашего рабочего процесса.

- Неавторизованный доступ предотвращается использованием PIN-кода для доступа к заданиям печати, аутентификацией Windows® и легкими регистрацией/отменой регистрации.
- Временные данные, оставленные на жестком диске системы, перезаписываются с использованием устройства перезаписи данных для защиты.
- Хищение данных и незаконное копирование материалов предотвращаются посредством шифрования всех данных.
- Неавторизованное копирование отпечатанных документов приводит к созданию нечитаемых выходных материалов.

КОПИР

Процесс копирования:	Сканирование с использованием четырех лазерных лучей и электрофотографическая печать	
Скорость копирования:	60/70 копий в минуту ¹	
Разрешение:	Отпечаток/сканирование:	1200 x 600 т/д
Количество копий:	До 999	
Время прогрева:	30 секунд	
Время выдачи первого листа:	4,2/3,5 секунды	
Масштабирование:	25 - 400% (с шагом 1%)	
Память:	Стандарт:	256 МБ + жесткий диск 80 ГБ
	Максимум:	512 МБ + жесткий диск 80 ГБ
Емкость подачи бумаги:	Стандарт:	2 лотка на 1550 листов 2 лотка на 550 листов Обходной лоток на 100 листов
	Максимум:	8300 листов
Емкости для выдачи бумаги:	Максимум:	3750 листов
Форматы бумаги:	B6 - A3	
Плотность бумаги:	Лотки для бумаги:	53 - 128 г/м ²
	Обходной лоток:	53 - 216 г/кв. м ²
	Дуплексная печать:	64 - 128 г/м ²
Дуплексная печать:	Стандарт	
Габариты (Ш x Г x В):	690 x 790 x 1165 мм	
Вес:	Менее 206 кг	
Питание:	220 - 240 В, 50/60 Гц	
Потребляемая мощность:	Максимум:	менее 1,85 кВт

ПРИНТЕР/СКАНЕР (ОПЦИЯ)²

ПРИНТЕР

Скорость печати:	60/70 отпечатков в минуту ¹	
Язык/разрешение принтера:	Стандарт:	PCL5e: До 600 x 600 т/д PCL6/RPCS™: До 1200 x 1200 т/д
	Опции:	Adobe® PostScript® 3™ До 1200 x 1200 т/д
Интерфейс:	Стандарт:	Ethernet 10 base-T/100 base-TX USB 2.0
	Опции:	Беспроводная локальная сеть (IEEE 802.11b) FireWire (IEEE 1394) Двухнаправленный IEEE 1284, Bluetooth USB хост интерфейс, Gigabit Ethernet
Память:	512 МБ + жесткий диск 80 ГБ (используемый совместно с функцией копирования)	
Сетевой протокол:	TCP/IP, IPX/SPX, AppleTalk, SMB	
Поддерживаемые ОС:	Windows® 2000/XP/Vista/Server 2003 Novell® NetWare® 3.12/3.2/4.1/4.11/5.0/5.1/6/6.5 UNIX Sun® Solaris 2.6/7/8/9/10, HP-UX 10.x/11.x/11iv2 SCO OpenServer 5.0.6/5.0.7/6.0 RedHat® Linux 6.x/7.x/8.x/9.x/Enterprise IBM® AIX v4.3/5L v5.1, v5.2, v5.3 Macintosh OS X v10.1 или выше (собственный режим) Система IBM® i5™ HPT печать SAP® R/3® или выше mySAP™ ERP2004 или выше	

СКАНЕР

Скорость сканирования:	Максимум 75 оригиналов в минуту (MH, A4/LEF)	
Разрешение:	600 т/д (TWAIN: 1200 т/д), 256 градаций серого	
Максимальный размер оригинала:	A3	
Типы создаваемых файлов:	PDF/JPEG/TIFF	
Прилагаемые драйвера:	Сетевой, TWAIN	
Сканирование с отправкой по эл.почте:	SMTP, TCP/IP	

Адреса назначения:	Максимум 500 на одно задание
Сохраняемые адреса назначения:	Максимум 2000
Адресная книга:	Через LDAP или локально на жестком диске
Сканирование с отправкой в папку:	По протоколам SMB или FTP
Число папок (мест назначения):	Максимум 50 папок на одно задание

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Стандарт:	SmartDeviceMonitor™ for Admin/Client Web SmartDeviceMonitor™ Web Image Monitor (встроенный) DeskTopBinder™ Lite Драйвер TWAIN Принтерная утилита для Macintosh Agfa Font Manager
Опции:	DeskTopEditor For Production doc-Q-manager doc-Q-route Equitrac Office™ SCS/IPDS printing

ФАКС (ОПЦИЯ)

Система:	PSTN, PBX	
Совместимость:	ITU-T (CCITT) G3, ITU-T (Т.37) интернет-факс ITU-T (Т.38) IP-факс	
Скорость модема:	Максимум 33,6 Кбит/с	
Разрешение:	Стандартное/повышенное:	200 x 100/200 т/д
	Максимум:	400 x 400 т/д (опция)
Метод сжатия:	MH, MR, MMR, JBIG	
Скорость сканирования:	0,50 секунды (A4, LEF, режимы стандартного/повышенного разрешения)	
Объем памяти:	Стандарт:	4 МБ
	Максимум:	28 МБ
Резервирование памяти:	Да	

ДРУГИЕ ОПЦИИ

Лоток большой емкости на 4000 листов, устройство для вставки обложек, лоток-накопитель, устройство для подачи разделительных листов, блок LG, комплект DLT/A3, 3000-листовой финишер со 100-листовым стеллером, 3000-листовой финишер с 50-листовым стеллером, 2000-листовой финишер для создания буклетов, сдвигающее устройство для финишера, сортировщик с 9 отделениями, перфоратор на 2/4 отверстия, скандинавский перфоратор, устройство для профессионального создания буклетов, устройство для Z-образного сгибания, GBC StreamPunch™ III, второй порт G3, память SAF, устройство перезаписи данных для защиты, устройство защиты от несанкционированного копирования, преобразователь форматов файлов, набор для тандемного копирования, SD-карта с Java VM, браузер, профессиональное программное обеспечение

¹ Также предлагается Aficio™MP 8000, схожий с Aficio™MP 6000 и MP 7000, но со скоростью выдачи 80 страниц в минуту.

² Также предлагаются Aficio™MP 6000SP/MP 7000SP, содержащие в стандарте опцию принтера/сканера.

Информацию о наличии моделей, опциональных устройств и программного обеспечения можно получить у вашего местного поставщика продуктов Ricoh.



Embedded Software Architecture



Our earth Our tomorrow

Сертификация ISO9001: 2000
Сертификация ISO14001

Ricoh обеспечивает соответствие данных продуктов рекомендациям EC ENERGY STAR.

Ricoh считает необходимым сохранять драгоценные природные ресурсы земли. Данная брошюра отпечатана на экологически безопасной бумаге следующего состава: 50% - утилизированные волокна, 50% - бумажная масса, отбеленная без использования хлора.

Все названия брендов и/или продуктов являются торговыми марками соответствующих владельцев.

Спецификации и внешний вид могут быть изменены без уведомления. Цвет реального устройства может отличаться от цвета, показанного в данной брошюре. Изображения, опубликованные в данной брошюре, не являются настоящими фотографиями; реальные устройства могут незначительно отличаться от изображенных.

© Ricoh Europe PLC, 2008 г.
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.

www.ricoh-europe.com

RICOH



nashuatec RICOH hp SHARP Canon

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

8(495) 973-34-73

115230, Москва, Варшавское ш., д. 42

www.copier-expert.ru



XMP70000006KUN
EUR - B040N - 280045