

Aficio®

**MP 301SP**  
**MP 301SPF**

МФУ

☑ Копир ☑ Принтер ☑ Факс ☑ Сканер



Aficio™ MP  
301SP

30 ч.б.  
c/m

Aficio™ MP  
301SPF

30 ч.б.  
c/m

## Компактные и высокопроизводительные монохромные МФУ формата А4

Аппараты MP 301SP/MP 301SPF - это высокоскоростные и при этом компактные монохромные multifunctional устройства формата А4. Они обладают расширенными функциями печати, копирования, сканирования и отправки факса, которыми можно легко оперировать благодаря большой 4,3-дюймовой цветной сенсорной панели. Эти инновационные устройства могут заменить несколько монофункциональных аппаратов и улучшить ваш документооборот. Компактный дизайн аппаратов позволяет сэкономить место в офисе. Кроме того, контроллер Ricoh нового поколения (GWNX) предлагает исключительные возможности по управлению устройством.



### Повышение производительности

Благодаря высокой скорости печати, копирования и сканирования больше нет необходимости стоять в ожидании завершения обработки ваших заданий. Чтобы ещё больше сократить время ожидания, создайте собственные настройки и установите ярлыки для сложных функций. Также возможна печать с SD/USB носителей.



### Простота эксплуатации

Благодаря настраиваемой 4,3-дюймовой цветной сенсорной панели управления аппараты MP 301SP/MP 301SPF чрезвычайно просты в использовании. Начальный экран можно настроить для применения индивидуальных параметров и отображения логотипа компании. Кроме того, полный фронтальный доступ облегчает эксплуатацию и обслуживание аппаратов.



### Продуманный и компактный дизайн

Аппараты MP 301SP/MP 301SPF обладают меньшими размерами по сравнению со своими ближайшими конкурентами. Простая и в то же время функциональная форма куба позволяет оптимально использовать пространство рабочего стола, а концепция двухцветного дизайна делает аппараты удобными в эксплуатации.



# Многофункциональная производительность



## Архитектура контроллера нового поколения (GWNX)

Посредством контроллера Ricoh нового поколения работать с аппаратами MP 301SP/MP 301SPF чрезвычайно удобно, что позволяет без труда получать доступ к информации. Исключительные возможности документооборота включают индивидуальную настройку панели управления, а также отображение информации и печать данных с веб-ресурсов.

## Снижение общей стоимости владения

Сократите свои расходы и уменьшите вредное влияние на окружающую среду с помощью режимов энергосбережения, при которых потребляется меньшее количество электроэнергии. Для ещё большего снижения общей стоимости владения в аппарате имеется уникальный индикатор, который отображает сведения об использовании устройства за месяц, неделю или даже за день.



## Высокий уровень безопасности

Для соответствия требованиям безопасности вашей компании аппараты обладают такими стандартными функциями защиты документов как защищенная печать, отложенная печать, нанесение водяных знаков, аутентификация LDAP, а также опции полного удаления данных с жесткого диска и шифрования данных на жестком диске.

## С заботой об окружающей среде

Компания Ricoh стремится снизить вредное воздействие офисов на окружающую среду. Аппараты MP 301SP/MP 301SPF имеют характеристики, способствующие защите окружающей среды, такие как переход в спящий режим, двусторонняя печать и безбумажный факс. Стандартное потребление электроэнергии аппаратов (1,5 кВт/ч) ниже, чем у других МФУ со скоростью печати в 30 страниц в минуту. Индикатор экологического состояния отображает информацию, способствующую снижению потребления бумаги.



# MP 301SP/MP 301SPF

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Aficio®

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Время прогрева:	23 секунд
Время выдачи первого листа:	6 сек.
Скорость непрерывной печати:	30 страниц в минуту
Габариты (Ш x Г x В):	476 x 450 x 451 мм
Вес:	26 кг
Источник питания:	220 - 240 В, 50/60 Гц

## КОПИР

Процесс копирования:	Сканирование лазерным лучом и электрофотографическая печать
Множественное копирование:	До 99 копий
Разрешение:	600 точек на дюйм
Масштабирование:	От 25% до 400% с шагом 1%

## ПРИНТЕР

ОЗУ:	Макс.: 1 024 Мб
Жесткий диск (Опция):	Макс.: 128 Гб
Язык принтера:	Станд.: PCL5e, PCL6, XPS, Adobe® PostScript® 3™
Интерфейс:	Станд.: USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX Опция: Двухнаправленный IEEE 1284, Беспроводная ЛВС (IEEE 802.11a/g), Bluetooth, Gigabit Ethernet
Сетевой протокол:	TCP/IP, IPX/SPX (Опция)
Среды Windows®:	Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008
Среды Mac OS:	Macintosh OS X Native v10.2 или более поздняя версия
Среды UNIX:	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux, IBM® AIX
Среды Novell® Netware®:	v6.5
Среды SAP® R/3®:	SAP® R/3 3.x® или более поздняя версия

## СКАНЕР

Скорость сканирования:	Полноцветное: Макс. 30 оригиналов в минуту Монохромное: Макс. 30 оригиналов в минуту
Разрешение:	Станд.: 100 - 600 т/д
Формат файла:	Односторонний TIFF, Односторонний JPEG, Односторонний PDF, Односторонний PDF высокого сжатия, Односторонний PDF-A, Многосторонний TIFF, Многосторонний PDF, Многосторонний PDF высокого сжатия, Многосторонний PDF-A
Сканирование на:	Электронная почта: SMTP, TCP/IP Папка: SMB, FTP, NCP (Опция)

## ФАКС

Линия связи:	PSTN, PBX
Совместимость:	ITU-T (CCITT) G3
Скорость модема:	Макс.: 33,6 кбит/с
Скорость сканирования:	2,4 сек.
Объем памяти:	4 Мб
Резервная память:	Да

## РАБОТА С БУМАГОЙ

Рекомендуемый формат бумаги:	Стандартный поток(ки) для бумаги: A4, A5 Обходной лоток: A4, A6
Емкость входных лотков:	Макс.: 1 350 листов
Емкость выходных лотков:	Станд.: 250 листов
Плотность бумаги:	Стандартные лотки для бумаги: 60 - 90 г/м² Обходной лоток: 60 - 157 г/м² Дуплекс: 64 - 90 г/м²

## ЭКОЛОГИЯ

Потребляемая мощность:	Макс.: Вт1,1 кВт Полезная мощность: Монохромное копирование (450 Вт, кВт)Цветное копирование ( Вт, кВт)Монохромная печать ( Вт, кВт)Цветная печать ( Вт, кВт)Сканирование ( Вт, кВт) Максимальная мощность в полной комплектации: 1 100 Вт кВт Режим готовности: 83,5 Вт Экономичный режим: Вт кВт Режим ожидания (спящий режим): Питание (3,1 Вт, кВт)Настройка таймера по умолчанию ( мин.)Таймер ( - 1 мин.)Восстановление (1 сек.) ТЕС (общее энергопотребление): 1 535 Вт-ч кВт-ч Подключаемый модуль: Питание ( Вт, кВт)Восстановление ( сек.) Таймер выключения панели (уровень 2): Питание ( Вт, кВт)Настройка таймера по умолчанию ( мин.)Таймер ( - мин.)Восстановление ( сек.) Таймер энергосбережения: Питание ( Вт, кВт)Настройка таймера по умолчанию ( мин.)Таймер ( - мин.)Восстановление ( сек.) Предел по Energy Star: Вт кВт Эффективность по Energy Star: Вт кВт Выброс тепла: ккал/ч
------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## ОПЦИИ

Крышка стекла оригинала, Реверс. АПД, 2 лоток для бумаги на 500 листов, Жесткий диск, Двухнаправленный IEEE 1284, Беспроводная ЛВС (IEEE 802.11a/g), Bluetooth, Gigabit Ethernet, SD-карта с Java VM, Netware, Pictbridge, браузер, Интерфейс внешнего аудиторона, конвертор форматов файлов, устройство защиты от несанкционированного копирования, Плата факса

Время прогрева: 30 секунд при включении питания, 10 секунд при выходе из спящего режима.

Возможность установки до 2-х опциональных лотков на 500 листов бумаги.

Информацию о наличии моделей, опций и ПО можно получить у местного поставщика Ricoh.



RICOH

Сертифицировано по международным стандартам ISO9001, ISO14001, ISO27001

Все торг.марки и назв.продуктов явл-ся торг.знаками своих владельцев. Характеристики и внешн.вид могут быть изменены без увед-ия. Цвет устр-ва отличен от цвета в брош. Изобр-ия не являются фото, возможны различия.

Copyright © 2012 Ricoh Europe PLC. Все права защищены. Данная брошюра, ее содержание и/или макет не могут быть изменены и/или адаптированы, част-но или полн-ю скопированы и/или включены в другие материалы без предвар-го письм.разреш. Ricoh Europe PLC.

www.ricoh-europe.com

Ricoh Rus Ltd.  
Volgogradsky Prospekt  
42, blg 8  
109316 Moscow  
Russia  
(495) 545-58-59  
(495) 627-78-12  
www.ricoh.ru