

**RICOH**  
imagine. change.

**MP 2001  
MP 2001L  
MP 2501L**

Цифровое монохромное МФУ

☑ Копир ☑ Принтер ☑ Сканер



**MP 2001**

20 Ч/Б  
стр./м

**MP 2001L**

20 Ч/Б  
стр./м

**MP 2501L**

25 Ч/Б  
стр./м

## Экономичное и производительное МФУ для рабочих групп

Модели Ricoh MP 2001/MP 2001L/MP 2501L призваны повысить эффективность работы в офисе. Благодаря стандартным функциям печати формата А3, копирования и цветного сканирования одно устройство заменяет собой несколько разных аппаратов. Кроме того, эти МФУ отличаются компактными размерами, низким уровнем энергопотребления, высокой экономичностью и непревзойденной производительностью, что крайне важно для больших рабочих групп. Высокая скорость печати, короткое время выхода первой страницы и работа во многозадачном режиме обеспечивают непрерывный процесс печати и предотвращают возникновение "узких мест", а функция цветного сканирования позволяет организовать оборот и архивацию документов в электронном формате, без использования бумаги. Благодаря богатому функционалу и экономичной эксплуатации устройства Ricoh MP 2001/MP 2001L/MP 2501L идеально соответствуют современным методам работы.



### Быстрые и производительные

Скорость и производительность Ricoh MP 2001/MP 2001L/MP 2501L вас приятно удивят. Благодаря короткому времени выхода первой страницы (6,5 секунд) и скорости печати (до 25 стр./мин.) обработка даже больших документов не составит особого труда. Функция цветного сканирования позволяет конвертировать документы в электронный формат, что заметно ускоряет процессы документооборота. Богатый функционал этих универсальных МФУ обеспечит рост эффективности работы любой рабочей группы.



### Экономичные и эффективные

Экономичные в эксплуатации и занимающие мало места многофункциональные устройства являются отличной альтернативой стандартным принтерам, копирам и сканерам, выполняющим только одну функцию. Одно компактное сетевое устройство обеспечивает весь необходимый для рабочей группы функционал, а энергосберегающий режим работы существенно снижает эксплуатационные издержки и объемы выброса диоксида углерода в атмосферу. Для экономии бумаги в моделях MP 2001L и MP 2501L предусмотрен автоматический дуплекс.



### Удобные и простые в использовании

Удобство эксплуатации устройства реализуется за счет интуитивно понятной панели управления и информативного четырехстрочного дисплея, а простота доступа ко всем функциям обеспечивает максимальную производительность. Кроме того, для удобства копирования паспортов и удостоверений личности существует отдельная кнопка. Фронтальный доступ к устройству максимально упрощает замену расходных материалов и устранение замятий.

# Универсальность



## Встроенный дуплекс

К стандартным функциям относится автоматическая двусторонняя печать (только MP 2001L и MP 2500L), обеспечивающая экономию бумаги и сокращение выбросов CO<sub>2</sub>. Дуплексная печать позволяет уместить больше информации на одном листе и сделать документы более профессиональными. Для максимальной экономичности и эффективности рекомендуется установить режим дуплекса по умолчанию.

## Полноцветное сканирование

Высокоскоростное цветное сканирование призвано оптимизировать процессы электронного документооборота. Эта функция поддерживает сканирование документов разного характера, от писем и отчетов о расходах до счетов и заявок на закупку. Электронный обмен документами значительно ускоряет процессы документооборота и заметно снижает затраты на печать и почтовые расходы.



## Простота выбора заданий

Модели Ricoh MP 2001/MP 2001L/MP 2501L отличаются непревзойденной простотой эксплуатации благодаря большим кнопкам и понятному четырехстрочному дисплею, а использование пластмассы разных цветов на корпусе и панели управления и МФУ, и встроенный выходной лоток обеспечивают дополнительное удобство работы.

## Компактный дизайн

Хорошо продуманная кубическая форма позволяет использовать устройства даже в самых маленьких офисах, а благодаря удивительной для аппаратов формата А3 компактности эти МФУ не займут много места на рабочем столе. Можно также выбрать напольную модель с дополнительными лотками для бумаги. Фронтальный доступ позволяет разместить устройство в любом удобном месте и максимально упрощает процесс обслуживания.



# MP 2001/MP 2001L/MP 2501L

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Время готовности:	10 секунд
Время выхода первой страницы:	6,5 сек.
Скорость непрерывной печати:	20/20/25 страниц в минуту
Память:	Станд.: 16/128/128 Мб
Габариты (Ш x Г x В):	587 x 568 x 430/430/528 мм
Вес:	35/37/47 кг
Источник питания:	220 - 240 В, 50/60 Гц

## КОПИР

Процесс копирования:	Лазерная электрофотографическая печать
Множественное копирование:	До 99 копий
Разрешение:	600 точек на дюйм
Масштабирование:	От 50% до 200%

## ПРИНТЕР (MP 2001L, MP 2501L)

Язык принтера:	Станд.: DDST (GDI)
Разрешение печати:	600 точек на дюйм
Интерфейс:	Станд.: USB 2.0 Опция: Ethernet 10 base-T/100 base-TX
Сетевой протокол:	Станд.: TCP/IP (IP v4), IPP
Среды Windows®:	Windows® Vista, Windows® 7, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2

## СКАНЕР (MP 2001L, MP 2501L)

Скорость сканирования:	200 точек на дюйм: Монохромное (A4)
Разрешение:	Макс.: 600 точек на дюйм
Драйверы в комплекте:	Сетевой TWAIN

## РАБОТА С БУМАГОЙ

Рекомендуемый формат бумаги:	Стандартный лоток(ки) для бумаги: A3, A4, A5, B4, B5 Обходной лоток: Мин. (A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6), Макс. (A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, A3+, Legal, Letter, Half Letter, Executive, F/GL, Писчая бумага 330 x 406мм, Фолио (пол-листа), 16 KAI), Бумага нестандартного размера (Ширина, Длина)
Емкость входных лотков:	Макс.: 1 350/1 350/1 600 листов
Плотность бумаги:	Стандартные лотки для бумаги: 60 - 90 г/м² Обходной лоток: 60 - 162 г/м²

## ЭКОЛОГИЯ

Потребляемая мощность:	Макс.: 1 550 Вт Режим готовности: 108/105/106 Вт Режим ожидания (спящий режим): 0,6/2,3/2,3 Вт ТЕС (общее энергопотребление): 1 090/1 330/1 594 Вт-ч
------------------------	---

## ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Опционально

## ОПЦИИ

Крышка стекла оригинала, Ручка АПД, Реверс. АПД, 1 лоток для бумаги на 500 листов, 2 лоток для бумаги на 500 листов, Низкая тумба, Средняя тумба, Высокая тумба, Интерфейс внешнего аудитрона, Сетевой контроллер

## РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Ресурс тонера: Черный: 9 000 отпечатков

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



Сертифицировано по международным стандартам ISO9001 certified, 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 © 2012 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.

**RICOH**  
imagine. change.