

Монохромное МФУ

SP 4510SF

Копир Принтер Факс Сканер

RICOH
imagine. change.



SP 4510SF

40 ч/б
стр./м

Производительное и недорогое монохромное МФУ формата А4

Если вы ищете недорогое, но производительное печатное устройство для офиса, модель SP 4510SF станет идеальным решением. Компактное и простое в использовании, это МФУ печатает со скоростью 40 стр./мин. Функции цветного сканирования и быстрого факса расширяют его возможности, а большой объем лотков для бумаги и разнообразие вариантов работы с носителями обеспечивают выполнение практически любых задач. Более того, это монохромное МФУ отличается высокой экологичностью, и объем выброса углекислого газа в процессе его эксплуатации минимален.

- Инновационный функционал, снижающий энергопотребление и стоимость печати
- Компактные размеры и удобство эксплуатации
- Скорость, экономичность и производительность
- Разнообразие вариантов работы с бумагой и автоматический дуплекс
- Современные методы защиты данных



Создание и передача документов профессионального качества

Непревзойденная экономичность

Благодаря новой системе термозакрепления Ricoh и таймеру включения/выключения, обеспечивающим снижение энергопотребления и стоимости эксплуатации, это МФУ отличается высокой экономичностью.

Высокопроизводительный контроллер Ricoh GWNX позволяет повысить производительность и эффективность работы устройства SP 4510SF и свести показатели общей стоимости владения к минимуму. Функция автоматической двусторонней печати обеспечивает дополнительную экономию времени, бумаги и средств.

Компактность и простота эксплуатации

Благодаря наименьшей среди моделей этого сегмента занимаемой площади и полному фронтальному доступу это устройство можно установить на любом рабочем столе. 4,3-дюймовая сенсорная панель управления с регулируемым углом наклона, настраиваемым под каждого пользователя начальным экраном и анимированными меню максимально упрощают работу с устройством. Печать на бумаге плотностью от 52 до 162 г/м² может выполняться не только из обходного лотка, но и из дополнительного лотка для бумаги.



Высокая производительность

Это МФУ устанавливает новые стандарты скорости и продуктивности: время прогрева не превышает 19 секунд, время выхода первой страницы составляет 6 секунд, а печать выполняется со скоростью до 40 стр./мин. Высокая производительность обеспечивается и большой вместительностью лотков (1600 листов). С помощью стандартных функций факса (модем Super G3, Internet Fax, IP-Fax, LAN-Fax, PC-Fax) можно быстро и без труда отправлять и принимать факсы, а возможность цветного сканирования с отправкой по электронной почте, в папку, на USB, FTP, SMB или NCP упростит обмен документами. Кроме того, МФУ поддерживает прямую печать с USB-устройства или SD-карты.

Качество и безопасность

Инновационная технология светодиодной печати поддерживает разрешение до 1200 dpi без потери скорости, что позволяет печатать документы профессионального качества в условиях офиса. Это МФУ обладает самыми современными средствами защиты данных, например, защищенная печать, отложенная печать и печать водяных знаков, а функции шифрования и очистки жесткого диска обеспечат дополнительную безопасность информации.



SP 4510SF

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Время прогрева:	19 секунд
Время выхода первой страницы:	6 секунд
Скорость непрерывной печати:	40 страниц в минуту
Пиковые нагрузки:	150 000 отпечатков в месяц
Габариты (Ш x Г x В):	419 x 427 x 484 мм
Вес:	23 кг
Источник питания:	220 - 240 В, 50/60 Гц

КОПИР

Процесс копирования:	Технология сухого электрографического переноса с использованием однокомпонентного тонера
Множественное копирование:	До 99 копий
Разрешение:	600 x 600 dpi
Масштабирование:	От 25% до 400% с шагом 1%

ПРИНТЕР

ОЗУ:	Станд.: 1 024 МБ Макс.: 1 536 МБ
Язык принтера:	Станд.: PCL5ePCL6Adobe® PostScript® 3™ Опция: XPS
Разрешение печати:	1200 x 1200 dpi
Интерфейс:	Станд.: USB 2.0Разъем SD-картыEthernet 10 base-T/100 base-TXEthernet 1000 Base-T Опция: Двухнаправленный IEEE 1284WiFi (IEEE 802.11a/b/g/n)Bluetooth
Сетевой протокол:	TCP/IP (IP v4, IP v6), IPX/SPX (опция)
Среды Windows®:	Windows® XP, Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows® Server 2003, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2
Среды Mac OS:	Macintosh OS X v10.5 или более поздняя версия
Среды UNIX:	UNIX Sun® Solaris HP-UX SCO OpenServer RedHat® Linux Enterprise IBM® AIX
Среды Novell® Netware®:	v6.5 или более поздняя версия
Среды SAP® R/3®:	SAP® R/3 3.x® или более поздняя версия

СКАНЕР

Скорость сканирования:	Полноцветное: макс. 30 оригиналов в минуту Ч/Б: макс. 30 оригиналов в минуту
Разрешение:	Станд.: 100 - 600 dpi
Формат файла:	Одностраничный TIFF, Одностраничный JPEG, Одностраничный PDF, Одностраничный PDF высокого сжатия, Одностраничный PDF-A, Многостраничный TIFF, Многостраничный PDF, Многостраничный PDF высокого сжатия, Многостраничный PDF-A
Драйверы в комплекте:	Сетевой TWAIN
Сканирование с отправки в:	электронная почта, Папка, USB, Карта памяти SD, SMB, FTP, NCP (Опция)

ФАКС

Линия связи:	PSTN, PBX
Совместимость:	ITU-T (CCITT) G3
Скорость передачи:	G3: 2 сек.
Скорость модема:	Макс.: 33,6 кбит/с
Скорость сканирования:	2,4 сек.
Объем памяти:	Станд.: 4 МБ
Резервная память:	Да: 12 часов

РАБОТА С БУМАГОЙ

Рекомендуемый формат бумаги:	Стандартный лоток(ки) для бумаги: A4, A5, A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Foolscap, Folio, 16 KAI Обходной лоток: A4, A5, A6, B5, B6, Legal, Letter, Executive, Foolscap, Folio, 16 KAI
Емкость входных лотков:	Станд.: 600 листов Макс.: 1 600 листов
Емкость выходных лотков:	Макс.: 250 листов
Плотность бумаги:	Стандартный лоток для бумаги: 52 - 162 г/м² Опциональный лоток(ки) для бумаги: 52 - 162 г/м² Обходной лоток: 52 - 162 г/м² Дуплекс: 52 - 162 г/м²

ЭКОЛОГИЯ

Потребляемая мощность:	Макс.: 1,1 кВт Режим готовности: 97,2 Вт Спящий режим: 0,72 Вт TEC (стандартное энергопотребление): 1 179 Вт-ч
------------------------	---

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Станд.:	SmartDeviceMonitor, Web SmartDeviceMonitor®, Web Image Monitor
Опционально:	GlobalScan NX, Streamline NX, Document Manager NX, Card Authentication Package (модуль аутентификации по карте), пакет шрифтов Unicode для SAP

ОПЦИИ

Лоток для бумаги (2 лотка для бумаги на 250 листов, 2 лотка для бумаги на 500 листов), Средняя тумба, Высокая тумба, Жесткий диск (320 Гб), ОЗУ (1,5 Гб), Двухнаправленный IEEE 1284, Беспроводная локальная сеть (IEEE 802.11a/b/g/n), Bluetooth, SD-карта с Java VM, Netware, Браузер, Интерфейс внешнего аудитрона, Конвертор форматов файлов, Модуль защиты от несанкционированного копирования, пакет шрифтов Unicode для SAP, Блок оптического распознавания символов, Прямая печать XPS

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Ресурс картриджа "все в одном":	Черный: 6 000 отпечатков
Ресурс фотопроводникового блока:	Черный: 20 000 отпечатков
Ресурс тонер-картриджа (стандартной емкости):	Черный: 3 000 отпечатков
Ресурс тонер-картриджа (повышенной емкости):	Черный: 6 000 отпечатков
Ресурс тонер-картриджа (сверхвысокой емкости):	Черный: 12 000 отпечатков

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



RICOH
imagine change.

www.ricoh-europe.com

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 © 2014 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.