

Быстрый и надежный помощник для офисной печати

Модели SP 5300DN и SP 5310DN — это быстрые, надежные и производительные принтеры для стандартной офисной печати. Эти принтеры формата А4 можно назвать мощными, трудолюбивыми и выносливыми лошадками, которые, несмотря на компактные размеры, легко справляются с любыми заданиями. Дополнительным преимуществом этих аппаратов является прочный корпус и внушительная износостойкость, а мощный контроллер и усовершенствованный процессор обеспечивают высокую скорость печати.

- Компактные размеры
- Усовершенствованный контроллер и процессор
- Износостойкие детали
- Скорость печати 50-60 стр./мин.



Высокая производительность без сбоев и ошибок

Эффективная и надежная печать

Благодаря мощному процессору Intel частотой 1,46 ГГц и памяти 2 ГБ эти принтеры быстро и легко справятся с заданиями любой сложности. В этих моделях используются передовые технологии, гарантирующие высокую производительность и превосходное качество печати.



Бесперебойная печать

计计计计计计

Если вы печатаете много и часто, вам нужно производительное и надежное устройство. Наши принтеры — это оптимальный выбор, так как высокая износостойкость деталей и прочность конструкции гарантируют бесперебойную работу. Более того, они практически не нуждаются в техническом обслуживании, что дает дополнительную экономию.



Богатый функционал

Благодаря хорошо продуманному дизайну SP 5300DN и SP 5310DN практически не занимают места на рабочем столе, но при этом отличаются высокой надежностью и широким набором полезных функций. Эти принтеры поддерживают прямую печать со смартфона, планшета или настольного ПК с помощью опции IPDS.

Низкое энергопотребление

Вся продукция Ricoh соответствует жестким требованиям по защите окружающей среды. В этих принтерах оптимально сочетаются высокая технологичность, экономичность и экологичность.



SP 5300DN/SP 5310DN

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Настольный Конфигурация: Технология Лазерный Время прогрева: 21/25,4 сек. 6/6 сек. Время выхода первой

страницы: Скорость печати: Процессор:

Ч/Б: 50/60 стр./мин. Intel Celeron-M: 1.46 ГГц

Память: станд: 2 ГБ

макс.: 2 ГБ 320 ГБ

Жесткий диск (Доп.): Габариты (ШхГхВ): 420 x 410 x 345 mm

18 кг

Источник питания: 220 - 240 В, 50/60 Гц

ПРИНТЕР

Станд.: PCL5e, PCL6, Adobe® Язык принтера:

PostScript® 3™, PDF

Доп.: XPS 1200 x 1200 dpi

Разрешение печати:

Интерфейс: Станд.: USB2.0 тип A. Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T Доп.: Двунаправленный IEEE 1284. WiFi (IEEE 802.11a/b/g/n), USB-

сервер для второго сетевого интерфейса

TCP/IP (IP v4, IP v6) Сетевой протокол:

Windows® 7, Windows® 8, Windows® OC Windows®: 8.1. Windows® 10. Windows® Server

2003, Windows® Server 2003R2, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2 Macintosh OS X v10.7 или более

поздняя версия

РАБОТА С БУМАГОЙ

OC Mac OS:

Форматы бумаги: Стандартный лоток: А4, А5, А6, В5,

Обходной лоток: A4, A5, A6, B5, B6,

Letter, Half Letter

Макс.: 2 600 листов Запас бумаги: Макс.: 500 листов Емкость выходного лотка:

Плотность бумаги: Стандартный лоток: 64 - 120 г/м² Обходной лоток: 60 - 220 г/м² Дуплекс: 64 - 120 г/м²

- q/m²

Обычная бумага, Бумага средней Типы носителей:

плотности, Плотная, Переработанная, Цветная, Бланки,

Бумага с печатью, Тонкая, Специальная, Этикетки, Конверты, Высокосортная, Прозрачные пленки

БЕЗОПАСНОСТЬ

Аутентификация: Avтентификация Windows®.

Аутентификация LDAP, Базовая аутентификация, Аутентификация по коду пользователя, Проводная аутентификация 802.1.х, Аутентификация сервера интеграции, SMTP authentication, POP before SMTP

Сетевая безопасность: Вкл./Выкл. порты и протоколы, Поддержка SSL, Поддержка

SNMPv3

экология

Потребляемая мощность: Макс.: 1.4 кВт

Режим готовности: 80,4/75,1 Bт Спящий режим: менее 0,63/0,68 Вт

TEC: 2,6/3,1 кВт-ч

ОПЦИИ

1 лоток для бумаги на 500 листов, Роликовая платформа, Низкая тумба-подставка, Высокая тумба, Жесткий диск (320 ГБ), Двунаправленный IEEE 1284, Беспроводная локальная сеть (IEEE 802.11a/b/g/n), SD-карта с Java VM, Модуль IPDS, Прямая печать XPS, Жесткий диск для реализации расширенных функций безопасности, Дополнительная сетевая карта USB, Расширенная плата USB

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Ресурс тонер-картриджа: Черный: 25 000 отпечатков

Заявленный ресурс тонера:

Заявленный ресурс тонера согласно ISO/

IEC 19752

Стартовый комплект: 10 000 отпечатков

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











RICOH @Remote







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 © 2018 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.



www.ricoh-europe.com