

Цветной принтер

**SP C360DNw**

**RICOH**  
imagine. change.

☑ Принтер



SP C360DNw

30 Цвет  
стр/м

## Простота использования. Высокое качество печати. Идеально для небольших офисов.

Если вам нужен производительный и надежный принтер с функцией мобильной печати, Ricoh SP C360DNw - оптимальный выбор. Этот компактный цветной светодиодный принтер формата А4 предназначен для небольших офисов и рабочих групп с высокими требованиями к производительности и мобильности. SP C360DNw просто настроить и удобно использовать, а полный фронтальный доступ позволяет установить его даже в самом ограниченном пространстве. Несмотря на скромные размеры, этот светодиодный принтер обеспечивает превосходное качество изображения, а его низкая цена приятно удивляет.

- Компактный дизайн с полным фронтальным доступом
- Скорость печати 30 стр/мин и быстрый вывод первой страницы
- Поддержка подключения к беспроводной сети
- Низкое энергопотребление и потребляемая мощность в спящем режиме не более 1Вт
- Функция блокировки печати для защиты конфиденциальных данных



# Надежный помощник для интенсивной печати

## Высокая производительность и превосходное качество

Созданный на базе светодиодной технологии, принтер SP C360DNw обеспечивает высокую производительность и превосходное качество, при этом документ с разрешением 1200 dpi печатается с такой же скоростью, как документ с разрешением 600 dpi. Время выхода первой страницы в черно-белом режиме - 7,2 сек, а в цветном режиме - 8,6 сек.



## Функциональность на кончиках пальцев

SP C360DNw оборудован светодиодным сенсорным экраном с регулируемым углом наклона и интуитивно понятным интерфейсом, обеспечивающим быстрый доступ к данным о состоянии сетевого подключения и расходных материалов. Кроме того, для быстрого беспроводного соединения со смартфонами на панели управления предусмотрена отдельная кнопка.



## Настройка без сложностей

Для настройки принтера SP C360DNw не требуется помощь специалиста. Встроенный мастер настройки максимально упрощает процесс запуска SP C360DNw, а благодаря стандартной функции WiFi подключение к сети займет считанные секунды.



## Удобная мобильная печать

SP C360DNw поддерживает стандарты Mopria, AirPrint и Google Cloud Print, обеспечивая прямую печать со смартфонов. Чтобы начать передачу данных, достаточно поднести смартфон к метке NFC на принтере и нажать на кнопку WiFi Direct. Доступна также функция прямой печати с USB-накопителя.



# SP C360DNw

## ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Технология:	Светодиодная печать
Время прогрева:	20 сек.
Время выхода первой страницы:	Цвет.: 8,6 сек. Ч/Б: 7,2 сек.
Скорость печати:	Цвет.: 30 стр./мин. Ч/Б: 30 стр./мин.
Процессор:	88PA6270 (1,2 ГГц)
Память:	станд.: 512 МБ макс.: 512 МБ
Пиковые нагрузки:	75 000 отпечатков в месяц
Дуплекс:	Да
Габариты (Ш x Г x В):	400 x 515 x 360 мм
Вес:	32 кг
Источник питания:	220 - 240 В, 50/60 Гц

## ПРИНТЕР

Язык принтера:	Станд.: PCL5c, PCL6, PostScript® 3™, Прямая печать PDF-файлов (эмуляция)
Разрешение печати:	600 x 600 dpi, эквивалентно 600 x 1200 dpi, эквивалентно 600 x 2400 dpi, 1200 x 1200 dpi
Шрифты:	PCL, PS3 (Emulation) (Международные шрифты: 13 шрифтов Intelli, 80 шрифтов Roman)
Интерфейс:	Станд.: USB 2.0, WiFi (IEEE 802.11a/b/g/n), Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB 2.0 Host
Возможности мобильной печати:	Apple AirPrint™ Mopria Google Cloud Print NFC Ricoh Smart Device Print & Scan Ricoh Smart Device Connector
Сетевой протокол:	TCP/IP
ОС Windows®:	Windows® Vista, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2003, Windows® Server 2003R2, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2
ОС Mac OS:	Macintosh OS X v10.9 и выше
ОС UNIX:	UNIX Sun® Solaris HP-UX SCO OpenServer RedHat® Linux IBM® AIX
Среды SAP® R/3®:	SAP® R/3®, SAP® R/4®
Другие поддерживаемые среды:	NDPS Gateway AS400® с использованием OS/400 Host Print Transform IBM iSeries

## РАБОТА С БУМАГОЙ

Форматы бумаги:	Стандартный лоток: A4, A5, A6, B5, B6 Обходной лоток: A4, A5, A6, B5, B6
Запас бумаги:	Макс.: 850 листов
Емкость выходного лотка:	Макс.: 200 листов
Плотность бумаги:	Стандартный лоток: 56 - 220 г/м² Обходной лоток: 56 - 220 г/м²
Типы носителей:	Обычная бумага, Бумага средней плотности, Плотная, Переработанная, Цветная, Бланки, Бумага с печатью, Тонкая, Специальная, Этикетки, Конверты, Высокосортная, Открытки, С покрытием, Глянцевая

## ЭКОЛОГИЯ

Потребляемая мощность:	Макс.: 1,2 кВт Режим готовности: 60 Вт Спящий режим: менее 1 Вт ТЕС: 1,87 кВт-ч
------------------------	--

## ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

@Remote  
Device Manager NX Lite  
Device Manager NX Accounting  
Device Manager NX Pro  
Device Manager NX Enterprise

## ОПЦИИ

1 лоток для бумаги на 250 листов, 1 лоток для бумаги на 500 листов

## РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Ресурс стартового картриджа:	Черный: 2 500 отпечатков Голубой: 1 500 отпечатков Пурпурный: 1 500 отпечатков Желтый: 1 500 отпечатков
Ресурс фотобарабана:	Черный: 15 000 отпечатков Голубой: 12 000 отпечатков Пурпурный: 12 000 отпечатков Желтый: 12 000 отпечатков
Ресурс тонер-картриджа (стандартной емкости):	Черный: 2 500 отпечатков Голубой: 1 500 отпечатков Пурпурный: 1 500 отпечатков Желтый: 1 500 отпечатков
Ресурс тонер-картриджа повышенной емкости:	Черный: 7 000 отпечатков Голубой: 5 000 отпечатков Пурпурный: 5 000 отпечатков Желтый: 5 000 отпечатков

Метод оценки ресурса расходных материалов ISO/IEC 19798

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 изображения в брошюре. Иллюстрации в брошюре не являются реальными фотографиями, возможны различия.

Copyright © 2017 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.

[www.kot2000.ru](http://www.kot2000.ru)

За дополнительной информацией обращайтесь по телефону +7(495)7881953