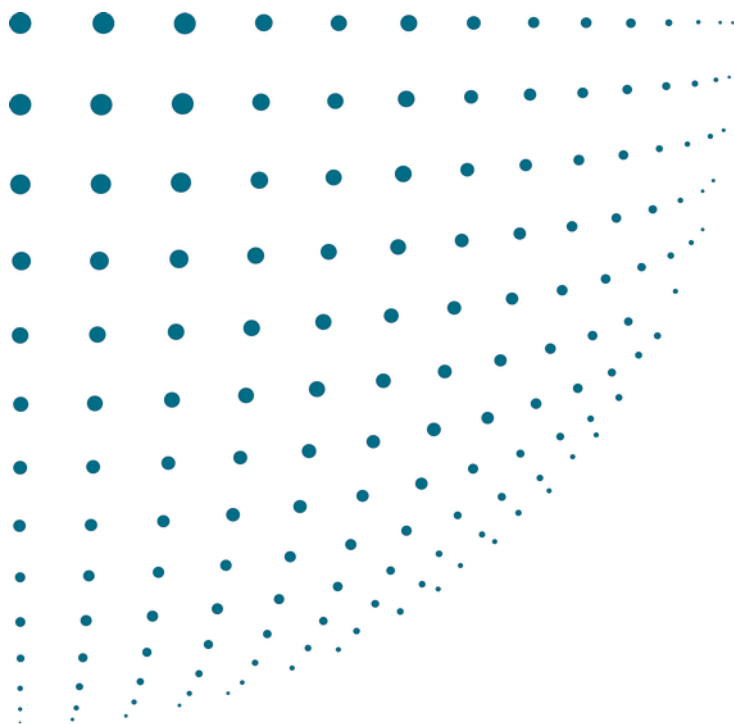


Компактный, экономичный, надежный



Бесшумный, компактный, высокопроизводительный

Вы едва ли заметите присутствие Aficio™ SP C320DN. Бесшумный, надежный, высокоэффективный - этот аппарат выполняет высококачественную цветную или монохромную лазерную печать со скоростью 25 стр./мин. Аппарат компактен и может поместиться на самом маленьком столе или даже полке. Но примечательнее всего в данном аппарате - самая низкая в этом классе совокупная стоимость владения и незначительное экологическое воздействие. Стандартная дуплексная печать позволяет сэкономить время и бумагу, а датчик ECO Night Sensor отключает основное питание с наступлением темноты.



- Низкая совокупная стоимость владения.
- Минимальное экологическое воздействие - датчик света ECO Night Sensor и низкое энергопотребление.
- Компактный, простой в эксплуатации и обслуживании.
- Производительный - 25 цветных или черно-белых страниц в минуту.
- Широкий диапазон носителей.

Снижение затрат и воздействия на экологию



ЦВЕТНОЙ, ЭКОНОМИЧНЫЙ

С помощью Aficio™ SP C320DN вы сможете выполнять высококачественную низкозатратную цветную печать документов. Стандартная дуплексная печать позволяет сэкономить время и бумагу, снижая производственные затраты вашей компании и воздействие на окружающую среду.



ПОТЕМНЕЛО - ПИТАНИЕ ОТКЛЮЧИЛОСЬ

Инновационный датчик света ECO Night Sensor аппарата Aficio™ SP C320DN позволит сократить расходы на электричество. Датчик автоматически отключает основное питание аппарата, когда уровень освещенности помещения падает ниже заданного значения. Вы можете настроить датчик таким образом, что он будет активироваться через 5-120 минут после наступления темноты. Датчик ECO Night Sensor определяет снижение как естественного, так и искусственного освещения.



КОМПАКТНЫЙ

Aficio™ SP C320DN может поместиться на небольшой полке или столе, экономя, тем самым, место. Благодаря доступу спереди/сверху для обслуживания аппарат можно разместить у стены или в углу. Лоток для бумаги с фронтальной загрузкой задвигается вниз аппарата, экономя место.



ПРОСТ В ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИИ

Аппарат очень прост в эксплуатации благодаря панели управления с интуитивно-понятным 4-строчным ЖК-дисплеем, на котором четко отображаются все функции. Единый тонер-картридж с барабаном внутри легко заменить за считанные секунды. Доступ спереди/сверху к аппарату позволяет просто и быстро заменить бумагу или пополнить ее запас в лотке. С помощью анимированных подсказок поиск и устранение неполадок выполняется за считанные секунды.



ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ

Аппарат Aficio™ SP C320DN быстр, производителен и эффективен. Время прогрева - 20 секунд, выход первого черно-белого или цветного отпечатка - 13,5 секунд. Аппарат печатает 25 цветных и черно-белых страниц в минуту, при этом, в режиме дуплексной печати скорость печати не снижается. Для эффективной сетевой печати в стандартной комплектации поставляется сетевая карта Network Interface Card.

РАБОТАЕТ СО ВСЕМИ ВИДАМИ НОСИТЕЛЕЙ

Aficio™ SP C320DN может печатать обложки и флаеры на бумаге плотностью до 220 г/м², а также выполнять печать на конвертах, этикетках и карточках. Разрешение печати - 1200 x 1200 т/д. При установленном обходном лотке и опциональных лотках для бумаги максимальная загрузка бумаги составляет 1100 листов.



С ЗАБОТОЙ ОБ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ

Компания Ricoh стремится снизить экологический эффект, а также уменьшить совокупную стоимость владения. Аппарат Aficio™ SP C320DN оснащен такими функциями охраны окружающей среды и экономии средств, как датчик ECO Night Sensor, низкое энергопотребление, быстрая дуплексная печать, очень низкое потребление энергии в спящем режиме, короткое время прогрева и увеличенная емкость тонера. Тем самым, аппарат экономит бумагу, время и энергию, снижая, при этом, отходы и расходы. Более того, продукция компании Ricoh соответствует международному стандарту Energy star. Это означает меньшее выделение углекислого газа при подаче необходимой энергии для работы на устройствах Ricoh.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Технология:	Сканирование лазерным лучом и электрофотографическая печать
Скорость печати:	Полноцветная: 25 отпеч./мин. Монохромная: 25 отпеч./мин.
Время прогрева:	Менее 20 сек.
Время выдачи первого отпечатка:	13,5 сек.
Габариты (Ш x Г x В):	400 x 480 x 387 мм
Вес:	Менее 29 кг
Источник питания:	220 - 240 В, 50 - 60 Гц
Потребляемая мощность:	Макс.: Менее 1,3 кВт Режим энергосбережения: Менее 5,5 Вт
Производительность:	75 000 стр./мес.

КОНТРОЛЛЕР

Процессор:	533 МГц
Язык принтера:	Станд.: PCL5c, PCL6, PostScript® 3™, PDF Опция: PictBridge
Разрешение принтера:	600 x 600 т/д / 600 x 600 т/д (2-бит) / 1200 x 1200 т/д
Память:	Станд.: 384 МБ Макс.: 768 МБ
Шрифты:	PCL: 45 шрифтов + 13 международных шрифтов PostScript® 3™: 80 шрифтов

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Сетевой протокол:	TCP/IP, AppleTalk, IPX/SPX, IP SEC
Поддерживаемые ОС:	Windows® 2000/XP/Vista/7/Server 2003/Server 2008, Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Macintosh OS 8.6-9.2.X (OS X Classic), Macintosh OS X v10.2. или более поздняя версия (собственная), Novell® Netware® v6.5 или более поздняя версия
Интерфейс:	Станд.: USB 2.0, 10 base-T/100 base-T Ethernet, USB 2.0 Host Опция: Bi-directional IEEE 1284/ECP, Gigabit Ethernet, Беспроводная ЛВС (IEEE 802.11a/g)

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Font Manager 2000, Web Image Monitor

РАБОТА С БУМАГОЙ

Подача бумаги:	Станд.: лоток для бумаги на 500 листов обходной лоток на 100 листов Макс.: 1 100 листов
Емкость выходных лотков:	До 150 листов (75 г/м²)
Формат бумаги:	Стандартный лоток для бумаги: A5 - A4 (мин.: 148 x 210 мм, макс.: 216 x 356 мм) Обходной лоток: A6 - A4 (мин.: 64 x 125 мм, макс.: 216 x 1260 мм) Дополнительный лоток для бумаги: A4 Лотки для бумаги: 60 - 163 г/м² Обходной лоток: 60 - 220 г/м²
Плотность бумаги:	Стандартный лоток для бумаги: Обычная, ср.плотности/плотная, переработан., цветная, с пред.печатью/тонкая, с покрытием (глянцевая и матовая), специальная, этикеточная бумага, бланки Дополнительный лоток для бумаги: Обычная, плотная/ср.плотности, переработан., цветная, с пред.печатью/тонкая бумага, бланки Обходной лоток: Обычная, плотная (ср.плотности), переработан., цветная, с пред.печатью/тонкая, с покрытием (глянцевая/плотная, матовая/плотная), специальная, этикеточная бумага, бланки, конверты
Материалы:	Стандартный лоток для бумаги: Обычная, ср.плотности/плотная, переработан., цветная, с пред.печатью/тонкая, с покрытием (глянцевая и матовая), специальная, этикеточная бумага, бланки, конверты

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Тонер:	С, М, Y: 6,600/2,800 стр. ¹ (повышенной/станд. емкости) K: 7,200/2,800 стр. ¹ (повышенной/станд. емкости)
Комплект для обслуживания:	90 000 отпеч./блок
Блок ремня переноса:	90 000 отпеч./блок
Емкость для отработанного тонера:	55 000 отпеч./бутылка
Aficio™ SP C320DN поставляется с начальным комплектом картриджа на 2 800 листов.	

ДРУГИЕ ОПЦИИ

Внутренние опции:	Память 256/512 МБ, жесткий диск 80 Гб с блоками шифрования и полного удаления данных (HDD encryption unit и Data Overwrite Security Unit), беспроводная ЛВС (IEEE 802.11a/g), PictBridge, VM-карта, Bi-directional IEEE 1284/ECP, плата Gigabit Ethernet, NetWare
Внешняя опция:	лоток для бумаги на 500 листов

¹ Заявленное значение соответствует IEC24712, в соответствии со стандартом ISO/IEC 19798.

² В аппарате SP C320DN используется эмуляция PostScript®.

Ricoh обеспечивает соответствие данного продукта рекомендациям EC ENERGY STAR по энергосбережению.

Информацию о наличии моделей, опциональных устройств и программного обеспечения можно получить у вашего местного поставщика продуктов Ricoh. Сертифицировано по международным стандартам ISO9001 и ISO14001.

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

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. разеш. Ricoh Europe PLC.

www.ricoh-europe.com



nashuatec

КОПИРЫ - ПРИНТЕРЫ - МФУ

8 (495) 798-798-9
8 (495) 97-97-892
www.copyservis.ru

ОФИСНАЯ ТЕХНИКА

АВТОРИЗОВАННЫЙ ДИЛЕР