

GelSprinter™ : инновация для эффективной цветной печати



Многофункциональное настольное решение с полным набором функций

Передовая технология цветной печати для МФУ

Создавайте документы превосходного профессионального качества со скоростью до 29 страниц в минуту (стр./мин.) с помощью GX 3000s/GX 3000sF/GX 3050sFN. Эти устройства для работы с цветными документами, использующие новаторскую технологию GelSprinter™, обладают высокой производительностью и превосходным качеством. Выберите базовую модель с функциями копирования, печати, сканирования и дуплексной печати при стандартном оснащении или добавьте оборудование для работы с факсами и подключения к сети. GX 3000sF/GX 3000sF/GX 3050sFN обеспечивают быструю экономичную цветную печать.

- Многофункциональные устройства с поддержкой формата А4 для печати, копирования, сканирования и работы с факсами.
- Низкая общая стоимость владения.
- Стабильная высококачественная цветная печать деловых документов.
- В режиме Level Color™ стоимость цветной печати практически равна стоимости черно-белой печати.
- Быстрая автоматическая двусторонняя печать.
- GelSprinter™ Liquid Gel™: сверхбыстрое высыхание и стойкость отпечатков к влаге и солнечному свету.



Качество цветной печати

Цветные документы профессионального качества необходимы для того, чтобы эффективно убеждать клиентов и представлять проекты. GX 3000s/GX 3000sF/GX 3050sFN обеспечивают исключительно быструю печать документов высокого качества благодаря использованию быстро высыхающего жидкого геля Liquid Gel™. При этом создаются неизменно четкие отпечатки с превосходной цветовой гаммой и истинным разрешением до 1200 т/д.

Доступные по цене многофункциональные устройства

GX 3000s/GX 3000sF/GX 3050sFN уменьшают затраты и снижают общую стоимость владения благодаря своей многофункциональной конструкции и индивидуально заменяемым цветным картриджам. Режим GelSprinter™ Level Color™ идеально подходит для удовлетворения ваших повседневных потребностей в цветной печати и быстрого создания цветных отпечатков; при этом ваши расходы практически равны расходам при черно-белой печати. Если черный текст печатается с нормальной плотностью, то при печати цветных изображений в том же документе расход жидкого геля Liquid Gel™ будет меньше максимум на 50 процентов.

Повышенная производительность

- Быстрое изготовление документов со скоростью до 29 стр./мин.
- Время выхода первого отпечатка - менее 8 секунд; время выхода первой копии - менее 13 секунд.
- Повышенные эффективность и производительность труда благодаря быстрой, автоматической двусторонней печати.
- Высокое качество при высокой скорости: очень широкая печатающая головка, очень быстро высыхающий красящий гель Liquid Gel™ и ременная система переноса.



Легкость настройки и эксплуатации

- Быстрая установка и легкая эксплуатация.
- Специфические настройки печати могут быть сохранены и извлечены посредством выбора одной пиктограммы с использованием удобного драйвера принтера RPCS™.
- Обслуживание практически не требуется: просто добавляйте бумагу и меняйте картриджи при необходимости.
- Легкое добавление бумаги и легкая замена картриджей благодаря полному доступу через переднюю панель.



Гибкие возможности для подключения

Благодаря прямому подключению через порт USB все три модели отлично оснащены для того, чтобы удовлетворять потребности индивидуальных корпоративных пользователей. GX 3050_{SFN} оснащается PCL5/6 и установленной производителем сетевой интерфейсной картой (опция для GX 3000_{SF}/ GX 3000_{SFN}). Идеальное решение для небольших рабочих групп, которым требуется легкое подключение к сети.

Повышенная эффективность

- Быстрое сканирование и сохранение изображений с помощью функций «сканирование с отправкой на FTP-сервер» или «сканирование с отправкой по электронной почте».
- Уменьшенные расходы на бумагу благодаря отправке факсов по интернету или непосредственно с вашего персонального компьютера.
- Легкие копирование и сканирование двухсторонних многостраничных документов, а также работа с подобными факсами благодаря использованию устройства подачи бумаги с автореверсом (GX 3000_{SF}/GX 3050_{SFN}).
- Практичная функция счетчика, считающего количество страниц, обработанных при каждом режиме.
- Удобная функция отправки предупреждений по электронной почте для легкого мониторинга.
- Защищенная печать с использованием драйвера RPCS™.



Гибкая работа с материалами для печати

Вам не придется прибегать к дорогостоящему аутсорсингу, поскольку вы сможете самостоятельно создавать цветные презентации, письма, бюллетени и флаеры. Использование опционального обходного лотка позволяет осуществлять печать на карточках и толстой бумаге плотностью до 255 г/м². Опциональный лоток для бумаги на 500 листов позволяет легко менять используемые запасы бумаги. Удобная функция дуплексной печати позволяет уменьшить затраты и отходы бумаги.



Охрана окружающей среды

Подобно всем продуктам Nashuatec, GX 3000_{SF}/GX 3000_{SFN}/GX 3050_{SFN} отражают заботу компании об окружающей среде, проявляющуюся в использовании материалов, не содержащих токсичных компонентов*, а также обеспечении чистоты и низкого уровня шума при работе. Благодаря низкому потреблению энергии и режиму дуплексной печати эти многофункциональные устройства поднимают охрану окружающей среды на еще более высокий уровень.

* В соответствии с требованиями директивы EC RoHS (RoHS: ограничение использования опасных веществ, время вступления в силу - июль 2006 года).

 ПРИНТЕР

Скорость печати:	Черно-белая печать:	до 29 отпечатков в минуту (A4, LEF) ¹
	Полноцветная печать:	до 29 отпечатков в минуту (A4, LEF) ¹
Время прогрева:	Менее 35 секунд	
Время выхода первого отпечатка:	Черно-белая/полноцветная печать: Менее 8 секунд	
Язык принтера:	Стандарт:	RPCS™-rasler, PCL5c ² , PCL6 ²
Разрешение:	Истинное 1200 x 1200 т/д/600 x 600 т/д 300 x 300 т/д (2-битн.) Максимальное эквивалентное 3600 x 1200 т/д	
Интерфейс:	Стандарт:	USB 1.1/2.0
	Опция:	Ethernet 10 base-T/100 base-TX (стандарт для GX 3050sf)
Емкость для подачи бумаги:	Стандарт:	1 лоток на 250 листов
	Максимум:	850 листов
Емкость для выдачи бумаги:	Стандарт:	150 листов (внутренний лоток)
Форматы бумаги:	A6 - A4, Letter, Legal, Executive, Envelope, прозрачная пленка	
Плотность бумаги:	Стандартный лоток для бумаги и лоток для дуплексной печати:	60 - 163 г/м ²
	Оptionальный лоток для бумаги:	60 - 105 г/м ²
	Многофункциональный обходной лоток:	60 - 255 г/м ²
Габариты (Ш x Г x В):	GX 3000s:	436 x 490,5 x 366 мм
	GX 3000sf/GX 3050sf:	436 x 490,5 x 431 мм
Вес:	GX 3000s:	Менее 20,5 кг
	GX 3000sf:	Менее 23,5 кг
	GX 3050sf:	Менее 23,7 кг
Питание:	220 - 240 В, 50/60 Гц	
Потребляемая мощность:	Рабочий режим:	Максимум 65 Вт
	Режим энергосбережения:	Менее 10,8 Вт
Сетевой протокол:	TCP/IP	
Поддерживаемые ОС:	Windows® 98/Me/NT4.0/2000/XP/Server 2003/Vista Macintosh 10.3 или выше	

 СКАНЕР

Скорость сканирования:	Черно-белый режим:	максимум 8,5 оригиналов в минуту (150 фп)
	Цветной режим:	максимум 3,5 оригинала в минуту (150 фп)
Разрешение:	Максимум 1200 x 1200 т/д	
Размеры оригинала:	B5 - A4	
Типы создаваемых файлов:	PDF/JPEG/TIFF	
Прилагаемые драйверы:	Сетевой, TWAIN	
Сканирование с отправкой по эл.почте:	SMTP, TCP/IP	
Адреса назначения:	GX 3000s:	Максимум 100 на одно задание
	GX 3000sf/GX 3050sf:	Максимум 130 на одно задание
Сохраняемые адреса назначения:	Максимум 120	
Адресная книга:	Через панель управления или LDAP	
Сканирование с отправкой в папку:	Протокол FTP	
Число папок (мест назначения):	Максимум 1 папка на одно задание	

 ФАКС (ОПЦИЯ ДЛЯ GX 3000sf/GX 3050sf)

Система:	PSTN, PBX	
Совместимость:	ITU-T (CCITT) G3 ITU-T (T.37) Internet fax	
LAN fax:	Да	
Скорость модема:	Максимум 33,6 кбит/с	
Разрешение:	200 x 100/200/400 т/д	
Метод сжатия:	MH, MR, MMR, JBIG	
Скорость сканирования:	5,7 секунды (200 x 100/200, A4/SEF)	
Объем памяти:	Стандарт:	4 МБ
Резервирование памяти:	Да	

ДРУГИЕ ОПЦИИ

- 1 лоток на 500 листов
- 1 многофункциональный обходной лоток на 100 листов
- Сетевая интерфейсная карта типа 4 (GX 3000s/GX 3000sf)

- 1 Скорость зависит от типа документа и режима печати.
- 2 Только для GX 3050sf.

Информацию о наличии моделей, опциональных устройств и программного обеспечения можно получить у вашего местного поставщика продуктов Nashuatec.



Сертификация ISO9001: 2000
Сертификация ISO14001

Этот продукт разработан Nashuatec в соответствии с рекомендациями EC ENERGY STAR по рациональному использованию энергии.

Nashuatec считает необходимым сохранять ценнейшие природные ресурсы. Эта брошюра отпечатана на экологически безопасной бумаге следующего состава: 50% - вторичные волокна, 50% - бумажная масса, отбеленная без использования хлора.

Этот продукт соответствует директиве EU RoHS (RoHS: Restriction of Hazardous Substances, июль 2006 г.).

Все названия брендов и/или продуктов являются торговыми марками соответствующих владельцев.

Спецификации и внешний вид могут быть изменены без уведомления. Цвет реального устройства может отличаться от цвета, указанного в данной брошюре. Приведенные в брошюре изображения не являются фотографиями реального устройства, поэтому возможны незначительные различия в деталях.

 КОПИР

Процесс копирования:	Пьезоэлектрическая струйная система «по требованию», Liquid Gel™ (все 4 цвета)	
Скорость копирования:	Черно-белое копирование:	до 29 копий в минуту (A4, LEF) ¹
	Полноцветное копирование:	до 29 копий в минуту (A4, LEF) ¹
Разрешение:	Чтение:	Максимум 600 x 600 т/д
	Запись:	Максимум 600 x 1200 т/д
Количество копий:	До 99	
Масштабирование:	25 - 400% (с шагом 1%)	
Память:	Стандарт:	GX 3000s: 32 МБ
		GX 3000sf/GX 3050sf: 96 МБ



СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ
СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

8(495) 973-34-73

115230, Москва, Варшавское ш., д. 42

www.copier-expert.ru

