

GelSprinter™ : передовая цветная печать на бумаге формата А3



- Effective and reliable
- Business document
- Documents for com
- Flexible processing
- Real time output
- Successful com
- Operational su

- Q-Solv is an international sol to help people enhance an
- We have strong positions and most attractive mi
- Our strategy is to

Беспрецедентная печать в офисе

Передовая технология цветной печати

Идеальный принтер для доступной и быстрой цветной печати высокого качества.

GX 7000 от компании Nashuatec - мощное устройство для цветной печати на бумаге формата А3, предоставляющее вам преимущества быстрой цветной печати по требованию. GX 7000 обеспечивает легкость и экономичность использования, а также простоту обслуживания.

- Неизменно высокое качество цветной печати на бумаге формата А3.
- Отличная печать на простой бумаге.
- Высокая скорость цветной и черно-белой печати - до 29 стр./мин.
- Низкая общая стоимость владения.
- В режиме Level Color™ стоимость цветной печати практически равна стоимости черно-белой печати.
- GelSprinter™ Liquid Gel™: сверхбыстрое высыхание и стойкость отпечатков к влаге и солнечному свету.
- Автоматическая дуплексная печать.
- Опциональная NIB (сетевая интерфейсная плата).
- Опциональный обходной лоток для работы с плотной бумагой.

Обычная цветная печать



Печать 'Level Color™'



Обычная черно-белая печать



Передовая технология GelSprinter™

Используемая в GX 7000 новаторская технология GelSprinter™ позволяет создавать в офисе документы высокого качества.

- Яркие долговечные цветные отпечатки с разрешением 1200 т/д, создаваемые благодаря технологии Liquid Gel™.
- В режиме GelSprinter™ Level Color™ стоимость быстрой цветной печати почти равна стоимости черно-белой печати.
- Высокое качество при высокой скорости: очень широкая печатающая головка, очень быстро высыхающий красящий гель Liquid Gel™ и ременная система переноса.
- Дополнительная экономия - специальная бумага не требуется.



29 страниц в минуту при цветной и черно-белой печати

Оборудуйте ваш офис для быстрой печати

Устройство GX 7000, создающее до 29 черно-белых и цветных отпечатков в минуту, обеспечивает быстрое выполнение вашего объема печати. Первый отпечаток выдается всего через 6.5/9 секунд (черно-белая и цветная печать); сверхбыстрая автоматическая дуплексная печать на бумаге формата А3 осуществляется стандартным оборудованием. Даже большие тиражи - не проблема для GX 7000: для удовлетворения максимальных потребностей предлагается дополнительное устройство подачи бумаги на 250 листов.





Создавайте впечатляющие отпечатки формата А3

Улучшите имидж вашей компании с помощью эффектных документов формата А3. GX 7000 полностью поддерживает формат А3 и отвечает всем вашим требованиям. Теперь вы можете печатать в вашем офисе любые документы формата А3 - файлы Excel, бухгалтерские книги, поэтажные планы и буклеты. Опциональный многофункциональный обходной лоток обеспечивает легкую подачу бумаги разных форматов, включая толстую бумагу с плотностью до 255 г/м².



Получайте удовольствие от легкого использования

- Простая установка
- Легкое управление
- Доступ ко всему устройству спереди для легкой замены картриджа и бумаги.

Преимущества передовой печати

- Превосходные сетевые возможности при использовании опциональной NIB (сетевой интерфейсной карты).
- Защищенная печать с использованием драйвера RPCS™.
- Уведомление по электронной почте об аварийных ситуациях.
- Монитор статуса принтера для легкой проверки статуса заданий и другой связанной с принтером информации.
- Мониторинг изготовления тиража с помощью счетчика.



Охрана окружающей среды

Подобно всем продуктам Nashuatec, GX 7000 отражает заботу компании об окружающей среде, проявляющуюся, в частности, в использовании материалов, не содержащих токсичных компонентов*. GX 7000 расходует малые количества энергии и бумаги, а также работает очень тихо и обеспечивает в стандартной комплектации дуплексную печать и использование бумаги из отходов.



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

ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Скорость непрерывной печати:	до 29 отпечатков в минуту при черно-белой и цветной печати (симплексной) ¹
Скорость печати по умолчанию (режим приоритета скорости):	Черно-белая печать: 10,5 отпечатка в минуту (A4) ¹ , RPCS™-raster Полноцветная печать: 8,5 отпечатка в минуту (A4) ¹ , RPCS™-raster
Время прогрева:	Менее 35 секунд ²
Время выдачи первого отпечатка:	Черно-белая печать: Менее 6,5 секунд Полноцветная печать: Менее 9 секунд
Габариты (Ш x Г x В):	545 x 558 x 265 мм
Вес:	19,1 кг
Питание:	220 - 240 В, 50/60 Гц
Потребляемая мощность:	Максимум: 35 Вт Режим энергосбережения: Максимум 5 Вт
Производительность:	До 10000 стр./месяц

КОНТРОЛЛЕР

Язык/разрешение принтера:	RPCS™-raster: До эквивалентного 3600 x 1200 т/д
Драйвер:	RPCS™-raster: Windows®98/Me/NT4.0/2000/XP/Server 2003/Vista

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Сетевой протокол:	TCP/IP
Поддерживаемые сети:	Windows® 98/Me/NT4.0/2000/XP/Server 2003/Vista
Интерфейс:	Стандарт: USB 1.1/2.0 Опция: Ethernet 10 base-T/100 base-TX

ТРАНСПОРТИРОВКА БУМАГИ

Емкость для подачи бумаги:	Стандарт: Устройство для подачи бумаги на 250 листов Максимум: 600 листов
Емкость для выдачи бумаги:	100 листов (лицевой стороной вверх)
Форматы бумаги:	A6 – A3, Letter, Legal, Executive, Envelope
Плотность бумаги:	Устройства подачи бумаги: 60 – 105 г/м ² Оptionальный многофункциональный обходной лоток: 60 – 255 г/м ²
Типы бумаги:	Обычная бумага, бумага из вторсырья, полуглянцевая фотобумага, конверты
Дуплексная печать:	Стандарт

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Картриджи:	Черный: 1500/3000 листов (Нормальный/высокий ресурс) ³ С, М, Y: 1000/2300 листов (Нормальный/высокий ресурс) ³
------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Устройство сбора чернил

ОПЦИИ

- Многофункциональный обходной лоток на 100 листов
- Устройство подачи бумаги на 250 листов
- Сетевая интерфейсная карта типа GX3.

¹ Скорость зависит от типа документа и режима печати.
² После включения питания, исключая «Автоматическое обслуживание».
³ А4 с 5% заполнением, при скорости печати по умолчанию.

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



Сертификация ISO9001: 2000
Сертификация ISO14001

Данный продукт разработан компанией Nashuatec в соответствии с энергосберегающими рекомендациями EC ENERGY STAR.

Nashuatec считает необходимым сохранять драгоценные природные ресурсы земли. Данная брошюра отпечатана на экологически безопасной бумаге следующего состава: 50% - утилизированные волокна, 50% - бумажная масса, отбеленная без использования хлора.

Данный продукт отвечает требованиям директивы EU RoHS (RoHS: ограничение использования опасных веществ, июль 2006 года).

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, показанного в данной брошюре. Изображения, опубликованные в данной брошюре, не являются настоящими фотографиями; реальные устройства могут незначительно отличаться от изображенных.

Copyright © 2007 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.nashuatec.com

nashuatec



nashuatec

КОПИРЫ - ПРИНТЕРЫ - МФУ

8 (495) 798-798-9

8 (495) 97-97-892

www.copyservis.ru

ОФИСНАЯ ТЕХНИКА

АВТОРИЗОВАННЫЙ ДИЛЕР

