



KONICA MINOLTA

The essentials of imaging



**EXPECT
IMPACT**

bizhub PRO C6000L

Производительная система цветной
и монохромной печати начального уровня

Производительная система bizhub PRO C6000L

Производительная система bizhub PRO C6000L



Производительная система для успешного старта

Когда типография или отдел печати фирмы начинают работать в промышленных масштабах, им необходимы эффективные, экономичные и надёжные устройства цветной и монохромной печати, которые обеспечивают не только качество и стабильность параметров оттиска, но и предоставляют профессиональные функции. bizhub PRO C6000L обладает всеми этими характеристиками и имеет множество других достоинств. Поразительные возможности передачи изображения в сочетании с надёжной конструкцией, набором профессиональных функций, универсальностью и привлекательной ценой этой системы делают её идеальной производительной системой печати начального уровня.

- Производительность bizhub PRO C6000L — 60 отпечатков в минуту (как полноцветных, так и чёрно-белых). В этой системе используется передовая технология обработки цвета Konica Minolta, разработанная с учётом ключевых требований клиентов к качеству, надёжности, простоте использования и экономичности решений.
- Система может работать со множеством видов бумаги и обладает широким спектром возможностей послепечатной обработки, облегчая производство самой разной продукции. Её надёжная металлическая конструкция обеспечивает долгий срок службы, а компактное исполнение упрощает установку в местах, где ограничено свободное пространство.

Ещё две важные характеристики — удобство в работе и простота использования. Кроме того, bizhub PRO C6000L позволяет печатать с хорошей приводкой лица и оборота листа, что облегчает изготовление двухсторонней продукции.

Система печати оснащена всем необходимым, чтобы обеспечивать самую высокую производительность и свести к минимуму необходимость вмешательства оператора. Благодаря своим характеристикам система очень удобна и позволяет быстро обрабатывать любые задания.



bizhub PRO C6000L 



Передовая **технология** обработки цвета

В системе bizhub PRO C6000L используется новейшая усовершенствованная патентованная технология обработки цвета Konica Minolta. Благодаря таким инновациям Konica Minolta, как S.E.A.D. II, ITbit, CRS, полимеризованный тонер Simitri® HD и раздув стопы при подаче бумаги, система отличается превосходным качеством печати и печатью на широком спектре носителей, гарантирует отличные результаты и высокую надёжность.

→ Полная интеграция с контроллером

Встроенный контроллер Konica Minolta IC-601 предлагает отличную систему управления цветом и совместимость с большинством приложений Konica Minolta. Отличительными чертами IC-601 является его глубокая интеграция с bizhub PRO C6000L и возможность управления операциями контроллера и редактирования работ с сенсорной панели.

→ Работа с различными видами бумаги

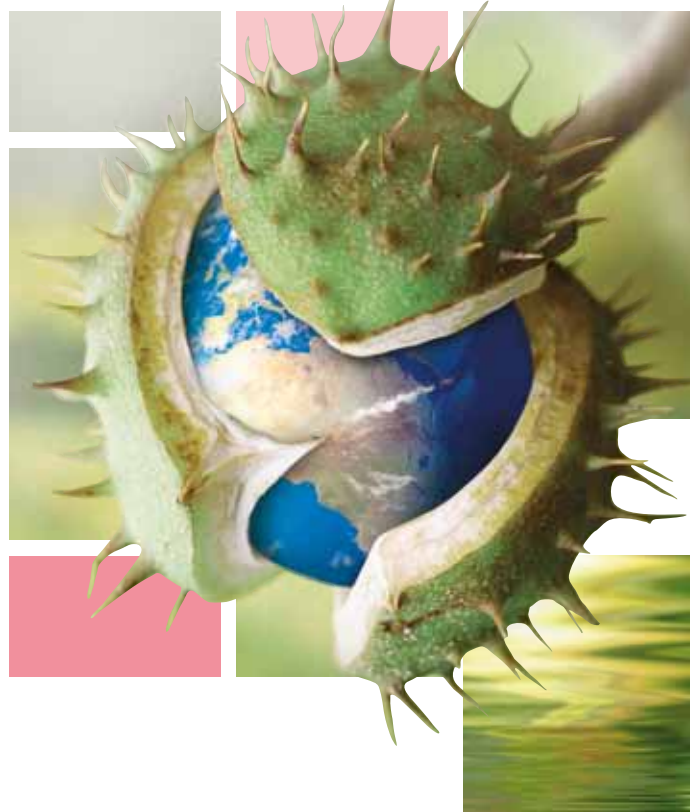
Подача бумаги и тракт её проводки в bizhub PRO C6000L гарантируют устойчивую работу с самыми разными материалами. Благодаря технологии подачи с раздувом стопы Konica Minolta система может работать с очень широким спектром носителей, в частности с бумагой плотностью до 300 г/м², мелованной бумагой, картоном и материалами для цифровой офсетной печати. Расширенные функции, например mixplex и mixmedia, гарантируют профессиональное выполнение даже сложных заданий.

→ Очень компактный размер

Система bizhub PRO C6000L очень компактна для устройства такого класса. Её небольшие габариты — важное преимущество, например, для отделов печати фирм, где работает много людей, или рекламных агентств, где пространство ценится на вес золота. Тем не менее надёжная и стабильная конструкция bizhub PRO C6000L гарантирует непрерывную и безотказную работу системы.

→ Экологически чистые технологии

Konica Minolta уделяет большое внимание вопросам охраны природы и оценивает нагрузку своих продуктов на окружающую среду на всех этапах их жизненного цикла: при закупке сырья и комплектующих, производстве, транспортировке, продаже, использовании, повторном использовании, вторичной переработке и утилизации. Усовершенствованные эко-технологии сводят к минимуму негативное влияние на окружающую среду системы bizhub PRO C6000L: собственная разработка Konica Minolta — полимеризованный тонер Simitri® HD позволяет экономить энергию, так как имеет значительно более низкую температуру закрепления. Кроме того, при производстве Simitri® HD в атмосферу выбрасывается приблизительно на 40 % меньше CO₂, чем при производстве тонера традиционным методом механического измельчения. В то же время важным ингредиентом тонера Simitri® HD является биомасса, которая при вторичной переработке является CO-нейтральной, что отвечает ключевым требованиям современного общества, осознающего необходимость ограничения выбросов CO₂.





KONICA MINOLTA

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner



Adobe® PostScript® 3™



Технические спецификации

Принтер

Производительность A4
До 60 стр/мин
Производительность A3
До 34 стр/мин
Разрешение при обработке изображения и печати
1 200 × 1 200 dpi × 8 бит
Максимальное:
эквивалент 1 200 × 3 600 dpi
Градации
256

Система

Плотность бумаги
64–256 г/м²,
До 300 г/м² из лотка ручной
подачи или LU-202
Дуплекс
Ненакопительный,
64–300 г/м²

Размер бумаги
A5–A3+ (330 × 487 мм)
Запечатываемая область
321 × 480 мм

Запас бумаги
Встроенные кассеты:
1 500 листов
Лоток ручной подачи MB-504:
250 листов
Кассета LU-202:
2 500 листов

Выходная ёмкость
Выходной лоток:
150 листов
Выходной лоток FS-531:
3 000 листов
Выходной лоток FS-612:
2 500 листов

**Габариты модуля печати
(Ш × Г × В, мм)**
760 × 992 × 1 076 мм

Вес модуля печати
356 кг

IC-601 —
встроенный контроллер
Konica Minolta

Процессор
Intel Core2 Duo @ 2,8 ГГц

Память
4 Гб оперативной памяти

Жёсткий диск
Дисковое пространство
2 × 250 Гб, SATA

Подключение
Ethernet
(10/100/1 000-Base-T)

Форматы файлов
Adobe PostScript 3; PCL 5c/6;
Native PDF; PDF 1.7; PDF/X-1a,
X-3 EPS; TIFF, TIFF/IT; JPEG;
PPML
Операционные системы
Windows 2000/XP/Vista/7
Windows Server 2003/2008
Macintosh OS X
(10.4.x – 10.6.x)

Сканер

**Производительность
сканирования A4**
До 40 операций в минуту

**Производительность
сканирования A3**
До 22 операций в минуту

Разрешение сканирования
600 × 600 dpi

Режимы сканирования
Сканирование TWAIN
Сканирование
на жёсткий диск
Сканирование на FTP
Сканирование на SMB
Сканирование на E-mail

Форматы сканирования
TIFF (одно- и много-
страничный), PDF

Копир

**Производительность
копирования A4**
До 60 стр/мин

**Производительность
копирования A3**
До 34 стр/мин

Градации
256 градаций

Первая копия
Менее 6,5 с (цвет, A4)

Масштабирование
25–400%, шаг 0,1 %

Число копий
1–9 999

Опции

**Автоподатчик
документов DF-622**
Максимально: 100 листов

**Кассета
большой ёмкости LU-202**
1 лоток
Ёмкость: до 2 500 листов
Плотность бумаги:
от 64 до 300 г/м²
Стандартные размеры
бумаги: B5–SRA3
Минимальный размер
бумаги: 210 × 182 мм
Максимальный размер
бумаги: 330 × 487 мм

Брошюрорвчик FS-612
Изготовление брошюр
внакидку (на скрепке)
до 20 листов (80 страниц)
Двухпозиционное
и угловое сшивания
Сшивание втачку (в угол
или слева) до 50 листов
Фальцовка пополам
и под конверт внутрь
Сортировка смещением
и группировка
Ёмкость выходного лотка
до 2 500 листов
Дополнительный лоток
на 100 листов

Брошюрорвчик FS-531
Двухпозиционное
и угловое сшивания
Сшивание до 50 листов
Сортировка смещением
и группировка
Ёмкость выходного лотка
до 3 000 листов
Дополнительный лоток
на 100 листов

**Автоподатчик
документов PI-502
(опция для FS-612/FS-531)**
Вставка предварительно
запечатанных листов
и обложек
2 лотка подачи,
каждый на 200 листов

**Перфоратор PK-512
(опция для FS-612/FS-531)**
Перфорация
(2 или 4 отверстия)

**Перфоратор PK-513
(опция для FS-612/FS-531)**
Перфорация (4 отверстия)

- Все характеристики, касающиеся ёмкости устройств для работы с бумагой, относятся к бумаге формата A4 плотностью 80 г/м².
- Все характеристики, касающиеся скорости сканирования, копирования или печати, соответствуют формату бумаги A4 и односторонней печати многостраничной работы.
- Фактический срок службы расходных материалов зависит от условий использования и других параметров печати, в том числе от площади покрытия, формата и типа носителя, постоянной или периодической печати, температуры и относительной влажности воздуха.
- Поддержка тех или иных перечисленных выше параметров и функций зависит от используемой операционной системы, программного обеспечения, сетевых протоколов и конфигурации сети и системы.
- Некоторые иллюстрации содержат изображения дополнительно приобретаемых компонентов.
- Konica Minolta не гарантирует полного отсутствия ошибок в приведённой спецификации.
- Спецификации могут изменяться без предварительного уведомления. Все другие названия или торговые марки зарегистрированы и принадлежат их владельцам.

Ваш партнёр Konica Minolta Business Solutions:



**000 «Коника Минолта
Бизнес Сольюшнз Раша»**
Варшавское шоссе, д. 47, корп. 4
115230 Москва, Россия
Тел.: +7 (495) 545 0911
Факс: +7 (495) 545 0910
E-mail: info@konicaminolta.ru
www.konicaminolta.ru

Список партнёров Konica Minolta
www.konicaminolta.ru/support