



ПЯТЫЙ ПАРТНЕР



KONICA MINOLTA



bizhub 160/160f/161

Компактное решение

The essentials of imaging



В небольших офисах часто можно встретить такую ситуацию: для копирования используется аналоговый копир, для печати — принтер, а для передачи факсов — факсимильный аппарат. Почему бы и нет? — скажете Вы! Но разве не более эффективно иметь одно экономящее место и ресурсы устройство для всех этих функций? Аппарат, который копирует, печатает и передает факсы с превосходным лазерным качеством? Для бизнеса, который серьезно относится к тому, как выглядят документы, нет другой альтернативы, как лазерная печать, копирование и факс. И такие компактные многофункциональные аппараты представляет серия офисных систем bizhub 160/160f/161.

bizhub 160 больше, чем **КОПИР**



Простота использования начинается с удобной, не перегруженной клавишами, панели управления. Вы экономите свое время, так как bizhub 160 имеет малое время выхода первой копии и только один раз сканирует оригинал.

Как GDI принтер, bizhub 160 производит до 16 страниц в минуту, печатая текст, графику и фотографии с превосходным качеством. Более того, цветное TWAIN-сканирование открывает богатые возможности по быстрому и неповторимому оформлению Ваших документов с использованием цвета.

bizhub 160f не только **ФАКС,**



В дополнение к функциям bizhub 160, аппарат bizhub 160f обладает быстрым факсом и автоподатчиком оригиналов. Вы можете также использовать его как ПК-факс, чтобы каждый сетевой пользователь мог посылать факсы прямо со своего рабочего места. Если у получателя имеется адрес электронной почты, документы могут быть посланы через Интернет прямо с bizhub 160f, и это также экономит Ваше время и сохраняет деньги, так как

тарифы на использование ресурсов Интернет ниже междугородних и международных телефонных тарифов. Если Вы хотите уменьшить горы бумаги на Вашем столе, Вы можете просто архивировать все Ваши документы в цифровой форме, используя функцию сканирование на FTP. Отсканированные документы автоматически сохраняются на Вашем компьютере в нужной Вам папке.

bizhub 161 не просто **ПРИНТЕР**



Первое, что Вы замечаете на bizhub 161, это быстрая и высококачественная печать с разрешением 1200 dpi. Возможность сетевого подключения означает, что аппарат может быть использован совместно сотрудниками Вашего офиса. Подобно bizhub 160 и bizhub 160f, аппарат bizhub 161 также способен

выполнять несколько задач одновременно. Например, Вы можете сканировать, в то время как Ваш коллега использует его как принтер.

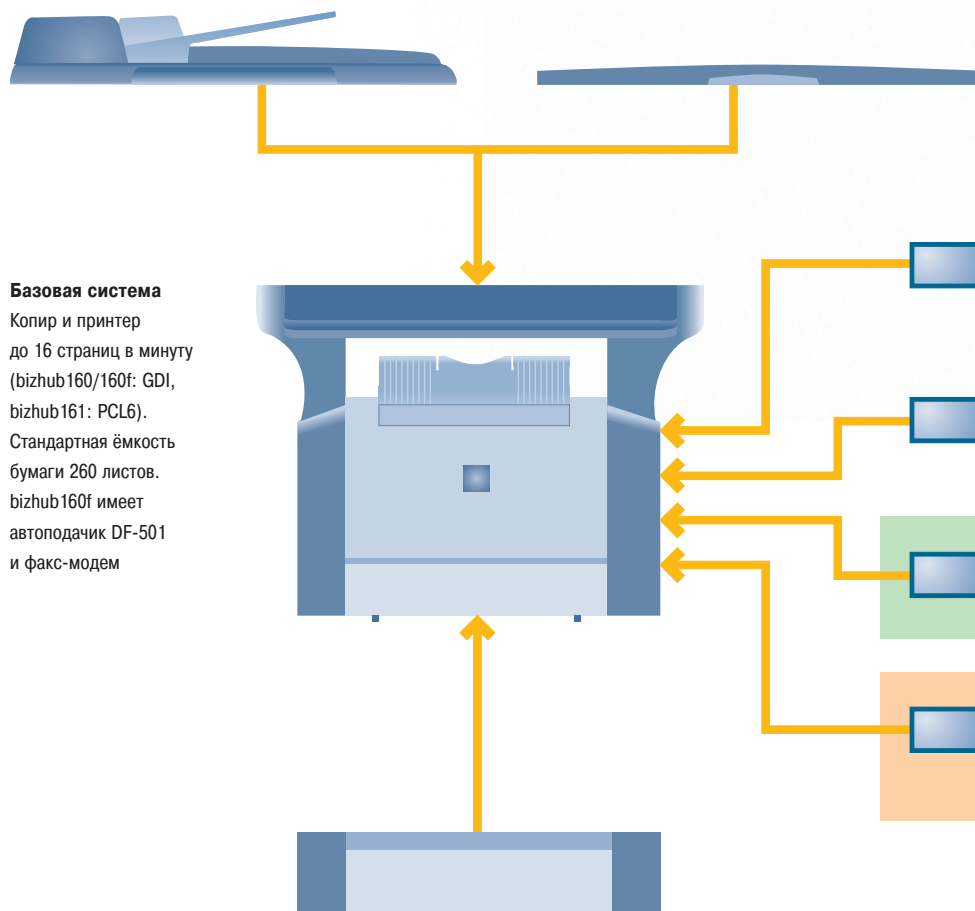


Ваш **В**ыбор

Автоподатчик DF-501

Автоподача до 50 оригиналов

Крышка оригинала



Базовая система

Копир и принтер до 16 страниц в минуту (bizhub160/160f: GDI, bizhub161: PCL6). Стандартная ёмкость бумаги 260 листов. bizhub 160f имеет автоподатчик DF-501 и факс-модем

Память 32 Мб

Увеличивает память для копирования и сканирования

Сетевая плата NC-501

Сетевая печать (только bizhub161/160f) и сетевое сканирование (только bizhub160f)

Модуль SU-502

Сетевое сканирование и Интернет факс

Память принтера PCL 64/128 Мб

Увеличивает скорость и количество страниц, обрабатываемое при печати

■ Только для bizhub 160f

■ Только для bizhub 161

Кассета PF-501

До 500 листов А4 вдоль

Все три модели bizhub160/160f/161 предварительно сконфигурированы так, что Вам достаточно только их включить для начала работы.

Вместе с этим, дополнительное оборудование позволяет настроить каждый из этих коммуникационных центров под Ваши индивидуальные потребности.





KONICA MINOLTA

Спецификация

Копир

Скорость копирования A4
16 копий в минуту**Разрешение копирования**
600 x 600 dpi**Первая копия**
Менее 10 секунд (bizhub 160/161)
Менее 12 секунд (bizhub 160f)**Градации**
256 градаций**Масштабирование**
25–400% с шагом 1%**Количество копий**
1–99, прерывание копирования**Память копира**
Стандартно 16 Мб
Максимально 48 Мб**Функции**
Электронная сортировка
Режим 2-на-1

Сканер

Скорость сканирования
До 4 оригиналов в минуту**Разрешение сканера**
Максимально 600 x 600 dpi**Сканирование стандартно**
TWAIN,
Цветное**Сканирование дополнительно (только для bizhub 160f)**
Scan-to-eMail
Scan-to-FTP
Интернет факс**Функции**
Электронная обработка документов
(PageScope Cabinet)

Принтер

Скорость печати A4
До 16 страниц в минуту**Разрешение печати**
600 x 600 dpi (bizhub 160/160f)
600 x 1200 dpi (bizhub 161)**Язык описания страниц**
GDI (bizhub 160/160f),
PCL6 (bizhub 161)**Подключение**
Параллельный порт (IEEE1284),
USB 1.1,
Ethernet (только bizhub 160/160f)**Память принт-контроллера**
16 Мб (макс. 48 Мб) для GDL
32 Мб (макс. 160 Мб) для PCL**Операционные системы**
Windows 95/98/2000/ME/XP/NT4.0**Прочее окружение**
SAP, AS400/OS400**Функции**
Повтор изображения
Водяные знаки

Факс (bizhub 160f)

Время передачи
Менее 4 секунд (ITU No.1)**Максимальная скорость**
33.6 kbps**Кодирование**
MH, MR, MMR, JBIG**Память факса**
Совместная с копиром**Функции**
Интернет факс (дополнительно)
PC факс
Отсроченная отправка
Рассылка
Прием в память

Система

Автоподатчик
Максимально 50 листов
(bizhub 160/161: дополнительно,
bizhub 160f: стандартно)**Размер бумаги**
От A6 до A4**Плотность**
60–163 гр/м²**Объем бумаги**
Стандартно 260 листов
Максимально 760 листов**Ручной лоток**
Максимально 10 листов**Выходной лоток**
Максимально 300 листов**Режимы финиширования**
Группировка
Электронная сортировка**Разогрев**
Менее 21 секунды**Управление устройством**
PageScope Net Care/Light
Plug-ins for Unicenter TNG/Tivoli
NetView/Microsoft Management
Console/HP OpenView**Размеры (ШxГxВ, мм)**
520 x 522 x 456**Вес**
Около 15 кг

Рекомендуемые условия эксплуатации

Бумага для копий (80 гр/м²)
Температура от 10 до 32°C
Влажность от 15 до 85%

Все спецификации, касающиеся вместимости бумаги, относятся к бумаге формата A4 плотностью 80 гр/м². Все спецификации, касающиеся скорости сканирования, копирования или печати соответствуют формату бумаги A4 вдоль, которая сканируется, копируется или печатается в многостраничном и одностороннем режиме. Емкость памяти соответствует формату A4 с соответствующим заполнением. Иллюстрации изделия могут содержать дополнительные принадлежности. Спецификации могут изменяться без предварительного уведомления. Все другие названия или торговые марки являются зарегистрированными торговыми марками и принадлежат их владельцам.

Страница
bizhub 160