



ПЯТЫЙ ПАРТНЕР



KONICA MINOLTA



bizhub 36 / 42

Система формата А4 для профессионалов



Офисные системы bizhub 36 / 42



Возможности, выходящие за пределы А4

Высокоэффективные монохромные МФУ разработаны для обслуживания рабочих групп и отделов крупных организаций или для установки в качестве центрального коммуникационного узла в офисах небольших компаний. Кроме базового функционала формата А4 — печати, копирования и полноцветного сканирования — эти устройства могут быть дополнительно оснащены факсовым модулем и дооборудованы для печати формата А3!

- Производительность печати систем bizhub 36/42 составляет соответственно 36 и 42 страницы А4 в минуту. Они подходят для быстрой печати отдельных документов: счетов, накладных, электронных писем, деловой корреспонденции компании и для создания больших объемов черно-белых материалов. Кроме того, системы осуществляют сканирование в цвете и могут быть дополнены по желанию пользователя функцией факса.
- Оба устройства оснащены стандартными подающими кассетами большой ёмкости, вмещающими до 1 150 листов. С помощью дополнительных подающих кассет вместимость может быть увеличена до 2 150 листов. Весомым преимуществом является опциональная печать на листах А3 из ручного лотка — в большинстве офисов используются документы формата А3, но потребность в их печати возникает не очень часто.
- Входящие в базовую комплектацию bizhub 36/42 модуль двухсторонней печати и реверсивный автоподатчик оригиналов облегчают копирование и помогают экономить бумагу. Цветная сенсорная панель обеспечивает простоту управления МФУ, а дополнительный встраиваемый финишер для углового и двухпозиционного сшивания скобой делает системы ещё более удобными. Расширенный стандарт безопасности гарантирует защищённую связь по сети и исключает несанкционированный доступ к жёсткому диску.
- Система предоставляет широкие возможности цветного сканирования и рассылки документов: материалы могут быть отправлены на E-mail, USB-накопитель, жёсткий диск, FTP или SMB-серверы. bEST Personal Copy позволяет распечатать цветные материалы, отсканированные на bizhub 36/42, на отдельном цветном принтере.

→ Функции



→ Отличный учёт

- Функция аутентификации позволяет легко и просто управлять правами пользователей. Возможность просмотра ограничений для пользователей в реальном времени ускоряет выполнение задач администратора и даёт возможность получить подробную информацию об источниках расходов. Для удобства пользователей авторизация на bizhub 36/42 производится с помощью идентификационных карт.
- Поддержка технологии Follow-me обеспечивает конфиденциальность печати — пользователь получает отправленные на печать задания только после успешной авторизации на устройстве. Эта технология позволяет избежать излишней траты бумаги, значительно снижает объём печатаемых материалов, а также облегчает оптимизацию парка офисной печатной техники.

→ Полная интеграция в IT-инфраструктуру

- Универсальный драйвер печати — Universal Print Driver (UPD) — компании Konica Minolta подходит для всех устройств на базе Emperon. Благодаря ему отпадает необходимость использовать собственный драйвер для каждого принтера. Универсальный драйвер ускоряет документооборот, повышает производительность и значительно снижает административные расходы.
- Поддерживается печать из SAP. При этом доступны все возможности устройства, включая выбор подающего лотка, двухстороннюю печать и сшивание.
- Для iPhone, iPad и iPod touch имеется бесплатное приложение PageScope Mobile App. Это совершенно новый уровень мобильности! Пользователи получают возможность печатать задания на bizhub 36/42, где бы они ни находились. И наоборот, можно отправлять отсканированные материалы с МФУ формата А4 на мобильное устройство Apple.
- С помощью удобного приложения Bens G3 на bizhub 36/42 можно легко и просто печатать штрихкоды.

→ Конфигурации



bizhub 36

bizhub 42

→ Надёжное управление устройствами

- PageScope Data Administrator обеспечивает быструю и эффективную интеграцию bizhub 36/42 в существующую рабочую среду. Кроме того, это приложение позволяет легко и просто управлять устройствами bizhub, даёт возможность упрощённого ввода в систему как адресов электронной почты и учётных записей пользователей, так и сбора статистики печати.
- CS Remote Care — приложение для удалённого мониторинга устройств Konica Minolta — предназначено для интерактивного обмена данными между установленными у заказчика системами bizhub и службой поддержки Konica Minolta. С его помощью перерывы, связанные с техническим обслуживанием устройства, будут сведены к минимуму.

→ Защита окружающей среды

- bizhub 36/42 имеет ряд важных функций, которые помогают снизить потребление энергии и ресурсов и защитить окружающую среду. Устройства в базовой комплектации снабжены модулем двухсторонней печати и реверсивным автоподатчиком, позволяющими экономить бумагу, и используют для печати тонер Simitri HD с биомассой. У полимеризованного тонера Konica Minolta меньшая температура закрепления, позволяющая значительно снизить уровень потребления энергии, что подтверждается знаками Energy Star и Blue Angel.

Основные функции	Основные преимущества
Цветное сканирование	Оцифровка в цвете и архивирование документов
Учёт и отчётность	Эффективный и централизованный контроль затрат при минимальных усилиях администратора
Универсальный драйвер печати	Простота установки и использования
CS RemoteCare	Обеспечение максимальной доступности системы с помощью автоматического заказа расходных материалов и информирования службы поддержки о текущем состоянии устройства



KONICA MINOLTA

Simitri HD

High Definition Polymerised Toner



Технические спецификации

Копир

Система

Лазерная, однопроходная, монохромная

Тип тонера

Simitri HD — полимеризованный тонер

Скорость печати/копирования A4

До 36 стр/мин (bizhub 36)
До 42 стр/мин (bizhub 42)

Скорость печати A3 (дополнительно)

До 20 стр/мин

Копирование в двухстороннем режиме A4

До 36 стр/мин (bizhub 36)
До 42 стр/мин (bizhub 42)

Первая копия A4

7,9 сек.

Время прогрева

Примерно 45 сек.

Разрешение копирования

600 × 600 dpi,
4 800 × 600 dpi (улучшенное)

Градации

256

Количество копий

1–999

Формат оригиналов

Максимально: A4

Масштабирование

25–400%

Функции копирования

Двухстороннее копирование
2 в 1, 4 в 1
Копирование с подтверждением
Копирование документов

Принтер

Разрешение печати

600 × 600 dpi,
4 800 × 600 dpi (улучшенное)

Первый отпечаток A4

7,9 сек.

Процессор

800 МГц

Языки описания страниц

PostScript 3 (3016)
PCL 6 (XL 3.0), PCL 5e/c
XPS (version 1.0)
PDF Direct Printing
(версия 1.7)
JPEG/TIFF Direct Print

Операционные системы

Windows XP (32/64)
Vista (32/64), 7 (32/64)
Windows Server
2003 (32/64), 2008 (32/64)
Macintosh OSX
10.2.8, 10.3.9, 10.4, 10.5, 10.6
Linux Redhat,
SUSE Netware 4, 5, 6

Шрифты

80 × PCL
137 × PostScript 3 Emulation

Функции печати

Прямая печать PDF
(версия 1.7)
JPEG, TIFF, XPS
Печать форм наложения
Водяные знаки
Печать нескольких страниц
на одной
Плакатная печать
Печать буклетов
Сортировка

Сканер

Скорость сканирования

До 30 ориг/мин в цвете и ч/б

Разрешение сканирования

600 × 1 200 dpi

Режимы сканирования

Сетевое сканирование
TWAIN
Сканирование WIA
Сканирование на Email
Сканирование на FTP
Сканирование на SMB
Сканирование на HDD
Сканирование на USB
Сканирование на WebDAV
Сканирование WSD

Форматы файлов

JPEG, TIFF
PDF, Compact PDF
Encrypted PDF, XPS

Адреса отправки

До 2 000 (персональных)
До 100 (групповых)
Поддержка LDAP

Факс (дополнительно)

Стандарт

Super G3

Тип передачи

Аналоговая, ПК-факс, i-Fax

Разрешение

Максимально 400 × 400 dpi
(Super Fine)

Компрессия

MH, MR, MMR, JBIG

Скорость

До 33,6 Kbps

Адреса отправки

До 2 000 (персональных)
До 100 (групповых)

Функции факса

Передача по расписанию
Автоматическая
переадресация
До 400 программ

Система

Объём памяти

1,5 Гб

Жёсткий диск

320 Гб

Интерфейс

10/100/1 000 Base-T
Ethernet, USB 2.0

Поддерживаемые протоколы

TCP/IP (IPv4 / IPv6), IPX/SPX,
Apple talk (Ether Talk), IPP1.1,
SNMP, HTTP, HTTPS

Типы фреймов

Ethernet 802.2
Ethernet 802.3
Ethernet II
Ethernet SNAP

Автоматический податчик оригиналов

До 50 оригиналов;
A5–A4, 50–128 г/м²

Форматы носителей

A5–A4, A3 дополнительно
Пользовательский формат

Плотность бумаги

60–210 г/м²

Ёмкость лотков

Стандартно: 1 150 листов
Максимально: 2 150 листов

Лоток 1

500 листов

Лоток 2

500 листов

Лоток 3 + 4 (дополнительно)

2 × 500 листов

Лоток ручной подачи

150 листов

Автоматический дуплекс

A4–A5, 60–90 г/м²

Послепечатная обработка (дополнительно)

Угловое сшивание
2-позиционное сшивание

Выходная ёмкость

250 листов (300 листов
с дополнительным
финишером)

Ресурс тонера

bizhub 36:

До 20 000 страниц

bizhub 42:

До 24 000 страниц

Ресурс девелопера/фотобарабана

bizhub 36:

До 110 000 страниц

bizhub 42:

До 120 000 страниц

Потребление энергии

220–240 V / 50/60 Гц

Менее чем 1,5 кВт

Размеры (Ш × Г × В, мм)

558 × 632 × 807

Возможности системы

Безопасность

Фильтрация по IP
Блокировка портов
SSL2

Поддержка SSL3 и TLS 1.0

Поддержка IPsec

Поддержка IEEE 802.1x

Аутентификация

пользователей

Безопасная печать

Перезапись жёсткого диска

(8 стандартных способов)

Шифрование данных

на жёстком диске (AES 128)

Защита от копирования

(только печать)

Ведение статистики

До 1 000 (пользователи +

учётные записи)

Active Directory

NTLM V.1, NTLM V.2 NDS

Поддержка LDAP

Определение уровня доступа

пользователя с помощью

идентификационных карт

Программное обеспечение

PageScope Net Care Device

Manager PageScope Data

Administrator PageScope

Direct Print

Print Status Notifier



Страница bizhub 36