



KONICA MINOLTA



Мобильное
подключение



Услуги

bizhub 4422

Монохромное МФУ формата А4 · До 44 страниц в минуту



Преимущества



Мобильное подключение
Печатайте с любых устройств благодаря инновационным технологиям мобильной печати Kopica Minolta



Услуги
Эффективное управление парком оборудования, включая проактивный мониторинг, удаленное управление и настройку

Дополнительные устройства

1 РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ

- Флэш-память UK-P12
- Карта штрих-кодов UK-P13
- Карта IPDS UK-P14

2 ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Wireless LAN NC-P05



3 ПРОЧИЕ ОПЦИИ

- Модуль очистки воздуха CU-203
- Жесткий диск HD-P07

4 ПОДАЧА БУМАГИ

- Лоток для бумаги PF-P15
- Лоток для бумаги PF-P16
- Тумба SCD-4000e

5 ВЫВОД БУМАГИ

- Настольный степлер EH-C591

ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Обязательная опция
- Опция
- Данная опция может быть установлена только совместно с вышеуказанной опцией

Финишные возможности



Дуплекс



Угловое сшивание (оффлайн)

Описание

bizhub 4422

МФУ формата А4, скорость печати/копирования до 44 стр/мин в Ч/Б. Контроллер печати с поддержкой PCL 5/6, PostScript 3 и XPS. Ёмкость лотка для бумаги — 250 листов, а также лоток ручной подачи на 100 листов. Поддержка носителей от А6 до А4 плотностью 60–216 г/м². Память 1 Гб, Gigabit Ethernet.

РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ

УК-Р12 Флэш-память	Память 256 МБ для загрузки шрифтов, форм, макросов и ведения лога работ
УК-Р13 Карта штрих-кодов	Карта для поддержки печати штрих-кодов
УК-Р14 Карта IPDS	Обеспечивает возможность обработки потоков IPDS

ПОДКЛЮЧЕНИЕ

NC-Р05 Wireless LAN	Беспроводная печать Wireless LAN
----------------------------	----------------------------------

ПРОЧИЕ ОПЦИИ

CU-203 Модуль чистки воздуха	Улучшение качества воздуха в помещении
HD-Р07 Жесткий диск	Жесткий диск на 500 ГБ для приема объемных заданий и реализации Proof Copy, предпросмотра при сканировании и создания буклетов в режиме копирования

ПОДАЧА БУМАГИ

PF-Р15 Лоток для бумаги	А5–А4, 250 листов, 60–120 г/м ²
PF-Р16 Лоток для бумаги	А5–А4, 550 листов, 60–120 г/м ²
SCD-4000e Тумба	Подставка, место для хранения

ВЫВОД БУМАГИ

ЕН-С591 Настольный степлер	Удобное сшивание до 50 отпечатков
-----------------------------------	-----------------------------------

Спецификации

СИСТЕМА

Диагональ панели / разрешение	4.3" / 480 × 272
Память (станд./макс.)	1 Гб (стандартно)
Жесткий диск	500 ГБ (дополнительно)
Интерфейсы	10-Base-T/100-Base-TX/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n (дополнительно)
Протоколы	TCP/IP (IPv4 / IPv6); UDP; AppleTalk; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP/S
Автоподатчик документов	До 50 оригиналов; А6–А4; 52–120 г/м ² ; реверсивный
Формат носителей	А6–А4; пользовательские форматы
Плотность носителей	60–216 г/м ²
Ёмкость лотков	Стандартно: 350 листов; макс.: 2 000 листов
Подача бумаги (стандартно)	250 листов; А6–А4; 60–120 г/м ²
Подача бумаги (дополнительно)	3х 250/550 листов; А5–А4; 60–120 г/м ²
Лоток ручной подачи	100 листов; А6–А4; пользовательские форматы; 60–216 г/м ²
Автоматический дуплекс	А4; 60–90 г/м ²
Выход бумаги	Макс.: 150 листов
Ресурс тонера	25 000 страниц
Ресурс ИУ	60 000 страниц
Энергопотребление	220–240 В / 50/60 Гц; менее 630 Вт
Габариты (Ш × Г × В)	489 × 429,5 × 477 мм
Вес	Около 20,6 кг

ПРИНТЕР

Разрешение печати	1 200 × 1 200 dpi
Язык описания страниц	PCL 5/6; PostScript 3; XPS
Операционные системы	Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012; Windows Server 2012 R2; Windows Server 2016; Macintosh OS X 10.9 или более поздние; Linux; Citrix
Шрифты	89 PCL Latin; 158 PostScript 3 Emulation Latin
Функции печати	Двусторонняя печать; n-up; водяные знаки; лист обложки; электронная сортировка; безопасная печать; прямая печать с USB (PDF v1.7; TIFF; JPEG; GIF; BMP; PNG; XPS)
Мобильная печать	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print, Konica Minolta Mobile Print (iOS, Android & Windows 10 Mobile), Konica Minolta Print Service (Android) Дополнительно: Wifi Direct

КОПИР

Технология печати	Лазерная
Скорость копирования / печати А4	До 44 стр/мин
Скорость двусторонней печати А4	До 23 стр/мин
Выход первой страницы	6,0 сек
Разрешение при копировании	600 × 600 dpi
Множественное копирование	1–999
Формат оригиналов	А6–А4
Масштабирование	25–400 %
Функции копирования	Дуплекс; 2-в-1; 4-в-1; вставка страниц; режим наложения; буклет (доп.); электронная сортировка; копирование ID-карт; проверка перед копированием (доп.); сдвиг границ; обложка; удаление фона

СКАНЕР

Скорость сканирования (Ч/Б / цвет)	До 42 / 20 оригиналов в минуту
Разрешение сканирования	Макс.: 600 × 600 dpi
Режимы сканирования	Scan-to-eMail; Scan-to-FTP; Scan-to-SMB; Scan-to-USB; Сетевое TWAIN
Форматы файлов	PDF; TIFF; JPEG; XPS
Функции сканирования	Предпросмотр (доп.)

ФАКС (СТАНДАРТНО)

Стандарт факса	Super G3
Система передачи	Аналоговая
Разрешение факса	Макс.: 600 × 600 dpi (ultra-fine)
Компрессия	MH; MR; MMR; JBIG; JPEG
Факс-модем	До 33,6 Кбит/с
Адреса факса	400
Функции факса	Отправка по времени, ПК-факс, до 500 программ, блокировка спама, список запрещенных факсов, предпросмотр (доп.), перенаправление факса, поддержка факсового сервера

ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ

Безопасность	SNMPv3; HTTPS; Поддержка IPsec; деактивация портов TCP/UDP; поддержка IEEE 802.1x; безопасная печать (удержание печати /PIN); управление сертификатами; аутентификация SMTP
Программное обеспечение	PageScope Net Care Device Manager

- Все характеристики, касающиеся ёмкости устройств для работы с бумагой, относятся к бумаге формата А4 плотностью 80 г/м².
- Поддержка тех или иных перечисленных выше параметров и функций зависит от используемой операционной системы, программного обеспечения, сетевых протоколов и конфигурации сети и системы.
- Заявленный срок службы расходных материалов рассчитан исходя из 5 % заполнения страницы формата А4.
- Фактический срок службы расходных материалов зависит от условий использования и других параметров печати, в том числе от заполнения листа, формата и типа носителя, постоянной или периодической печати, температуры и влажности окружающей среды.
- Некоторые иллюстрации содержат изображения дополнительно приобретаемых компонентов.
- Спецификации могут изменяться без предварительного уведомления.
- Konica Minolta не гарантирует полного отсутствия ошибок в приведённой спецификации.
- Все другие названия или торговые марки зарегистрированы и принадлежат их владельцам.

Программа возврата картриджей

Картриджи в рамках программы возврата картриджей Konica Minolta — это запатентованные картриджи, которые продаются по цене со скидкой, если покупатель соглашается с требованием лицензионного соглашения использовать картридж только один раз, после чего обеспечить его возврат производителю для последующей утилизации или переработки. Разрешается только однократное использование запатентованных картриджей, входящих в комплект. Они обеспечивают подачу строго определенного количества тонера. Когда потребуется замена картриджа, в нём может оставаться некоторое количество тонера. Предлагаются также картриджи на замену без данных ограничений. Для получения подробной информации, пожалуйста, свяжитесь с представителем Konica Minolta.

