



KONICA MINOLTA



Мобильное  
подключение



Услуги

# **bizhub 3622**

Монохромное МФУ формата А4 · До 36 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

ИЛИ

ИЛИ



### 2 ПРОЧИЕ ОПЦИИ

Модуль чистки воздуха CU-203

### 3 ПОДАЧА БУМАГИ

Лоток для бумаги PF-P15

Лоток для бумаги PF-P16

Тумба SCD-4000e

### 4 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 3622

МФУ формата А4, скорость печати/копирования до 36 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/м<sup>2</sup>. Память 1 Гб, Gigabit Ethernet.

### РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ

<b>UK-P12 Флэш-память</b>	Память 256 МБ для загрузки шрифтов, форм, макросов и ведения лога работ
<b>UK-P13 Карта штрих-кодов</b>	Карта для поддержки печати штрих-кодов
<b>UK-P14 Карта IPDS</b>	Обеспечивает возможность обработки потоков IPDS

### ПРОЧИЕ ОПЦИИ

**CU-203 Модуль чистки воздуха** Улучшение качества воздуха в помещении

### ПОДАЧА БУМАГИ

<b>PF-P15 Лоток для бумаги</b>	А5–А4, 250 листов, 60–120 г/м <sup>2</sup>
<b>PF-P16 Лоток для бумаги</b>	А5–А4, 550 листов, 60–120 г/м <sup>2</sup>
<b>SCD-4000e Тумба</b>	Подставка, место для хранения

### ВЫВОД БУМАГИ

**EN-C591 Настольный степлер** Удобное сшивание до 50 отпечатков

## Спецификации

### СИСТЕМА

<b>Диагональ панели / разрешение</b>	2,4" / 320 × 240
<b>Память (станд. / макс.)</b>	1 Гб (стандартно)
<b>Интерфейсы</b>	10-Base-T/100-Base-TX/1,000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11b/g/n
<b>Протоколы</b>	TCP/IP (IPv4 / IPv6); UDP; AppleTalk; SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP/S
<b>Автоподатчик документов</b>	До 50 оригиналов; А6–А4; 52–120 г/м <sup>2</sup>
<b>Формат носителей</b>	А6–А4; пользовательские форматы
<b>Плотность носителей</b>	60–216 г/м <sup>2</sup>
<b>Ёмкость лотков</b>	Стандартно: 350 листов; макс.: 900 листов
<b>Подача бумаги (стандартно)</b>	250 листов; А6–А4; 60–120 г/м <sup>2</sup>
<b>Подача бумаги (дополнительно)</b>	250/550 листов; А5–А4; 60–120 г/м <sup>2</sup>
<b>Лоток ручной подачи</b>	100 листов; А6–А4; пользовательские форматы; 60–216 г/м <sup>2</sup>
<b>Автоматический дуплекс</b>	А4; 60–90 г/м <sup>2</sup>
<b>Выход бумаги</b>	Макс.: 150 листов
<b>Ресурс тонера</b>	15 000 страниц
<b>Ресурс ИУ</b>	60 000 страниц
<b>Энергопотребление</b>	220–240 В / 50/60 Гц; менее 630 Вт
<b>Габариты (Ш × Г × В)</b>	399 × 429,5 × 467 мм
<b>Вес</b>	Около 19,4 кг

### ПРИНТЕР

<b>Разрешение печати</b>	1 200 × 1 200 dpi
<b>Язык описания страниц</b>	PCL 5/6; PostScript 3; XPS
<b>Операционные системы</b>	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
<b>Шрифты</b>	89 PCL Latin; 158 PostScript 3 Emulation Latin
<b>Функции печати</b>	Двусторонняя печать; n-up; водяные знаки; лист обложки; электронная сортировка; безопасная печать
<b>Мобильная печать</b>	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Google Cloud Print, Konica Minolta Mobile Print (iOS, Android & Windows 10 Mobile), Konica Minolta Print Service (Android), Wifi Direct

### КОПИР

<b>Технология печати</b>	Лазерная
<b>Скорость копирования / печати А4</b>	До 36 стр/мин
<b>Скорость двусторонней печати А4</b>	До 19 стр/мин
<b>Выход первой страницы</b>	6,0 сек
<b>Разрешение при копировании</b>	600 × 600 dpi
<b>Множественное копирование</b>	1–999
<b>Формат оригиналов</b>	А6–А4
<b>Масштабирование</b>	25–400 %
<b>Функции копирования</b>	Дуплекс; 2-в-1; 4-в-1; вставка страниц; режим наложения; электронная сортировка; копирование ID-карт; сдвиг границ; удаление фона

## СКАНЕР

<b>Скорость сканирования (Ч/Б / цвет)</b>	До 42/20 оригиналов в минуту
<b>Разрешение сканирования</b>	Макс.: 600 × 600 dpi
<b>Режимы сканирования</b>	Scan-to-eMail; Scan-to-FTP; Scan-to-SMB; Scan-to-USB; Сетевое TWAIN
<b>Форматы файлов</b>	PDF; TIFF; JPEG; XPS
<b>Функции сканирования</b>	До 500 программ

## ФАКС (СТАНДАРТНО)

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

## ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ

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

- Все характеристики, касающиеся ёмкости устройств для работы с бумагой, относятся к бумаге формата А4 плотностью 80 г/м<sup>2</sup>.
- 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.

