



KONICA MINOLTA

bizhub C3110

✓ Полноцветное МФУ формата А4

✓ До 31 страницы в минуту

✓ Возможности



Копирование

- Цветное
- Ч/Б



Печать

- Цветная
- Ч/Б
- PCL/PS
- Локальная/Сетевая
- USB



Сканирование

- Цветное
- Ч/Б
- Scan-to-eMail
- Scan-to-SMB
- Scan-to-FTP
- Scan-to-HDD
- Scan-to-USB
- Scan-to-DPWS
- Сетевое TWAIN



Факс

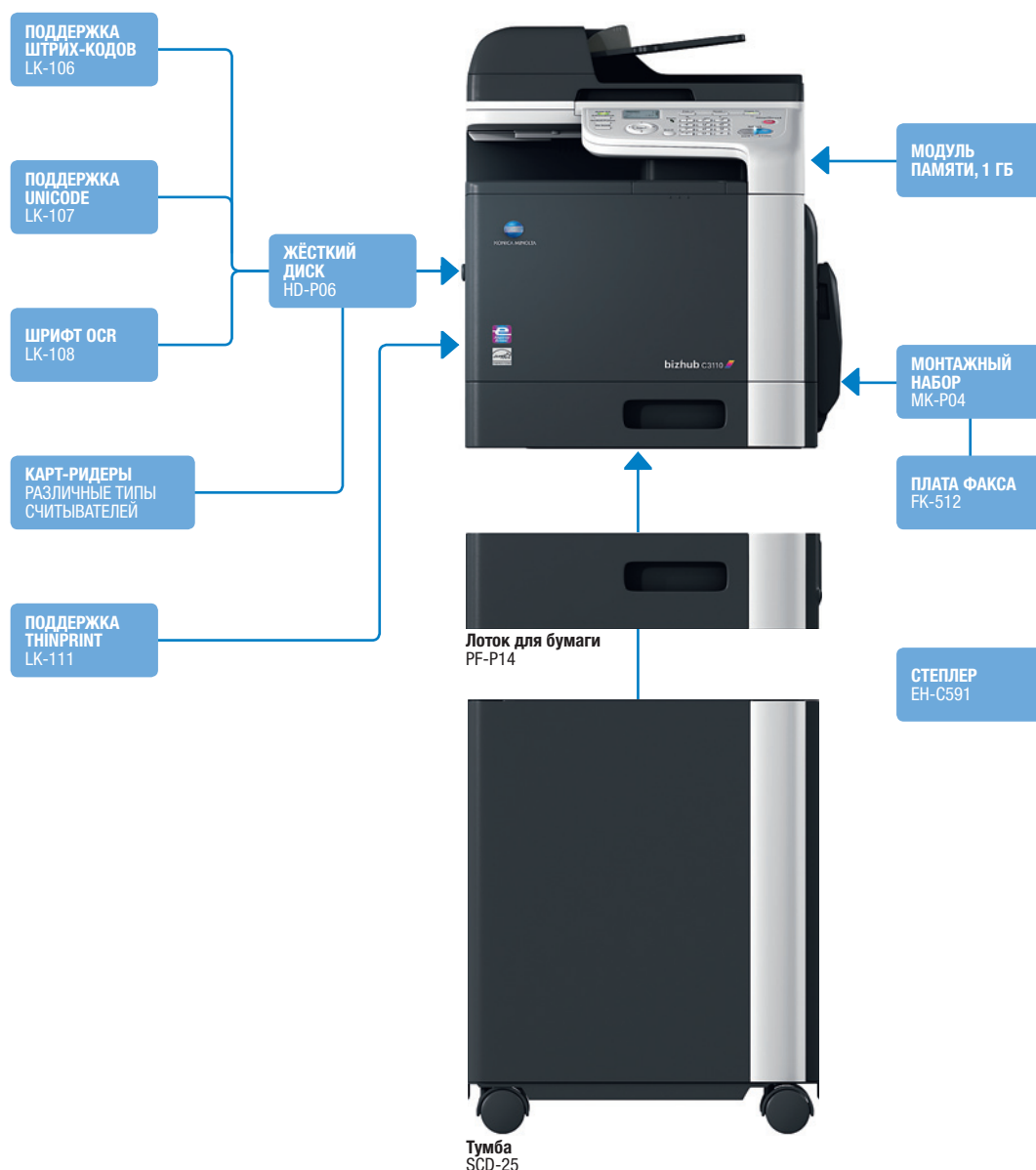
- Super G3 Факс
- PC-Факс



Технологии

| | | |
|---------------------------------------|---|---|
| Emperon™ — контроллер печати | Унифицированная технология печати Konica Minolta для лёгкой интеграции в различные системы и среды | ✓ |
| Simitri® HD — полимеризованный тонер | Экологичная и экономичная высококачественная печать | ✓ |
| OpenAPI — программная платформа | Осуществляет интеграцию с серверными приложениями для более эффективного документооборота | ✗ |
| i-Option — дополнительные возможности | Добавляет возможности, расширяя границы стандартного функционала МФУ | ✓ |
| CSRC — удалённый мониторинг | Позволяет сервисной службе удалённо отслеживать состояние аппарата и поддерживать его работоспособность | ✓ |
| IWS — панель управления | Полностью настраиваемая панель управления для создания индивидуальных интерфейсов | ✗ |

Дополнительные устройства



Финишные возможности



Сшивание
угловое
(оффлайн)



Дуплекс

Описание

| | |
|--------------------------------|---|
| bizhub C3110 | Многофункциональное устройство формата А4 со скоростью печати/копирования 31 стр/мин в цвете и Ч/Б. Контроллер печати Emregon™ с поддержкой PCL, PostScript и XPS (опц.). Ёмкость лотков: кассета на 250 листов и лоток ручной подачи на 100 листов. Двусторонний автоподатчик документов и дуплексный модуль — стандартно. Память 1 Гб и Gigabit Ethernet. |
| PF-P14 Лоток для бумаги | А4; 500 листов; до 90 г/м ² |
| SCD-25 Тумба | Подставка, место для хранения |
| HD-P06 Жёсткий диск | Жёсткий диск, 320 Гб ¹ |

| | |
|---------------------------------|---|
| Модуль памяти | Дополнительная память для ускорения обработки, 1 Гб |
| FK-512 Факс | Super G3 факс, цифровой факс |
| МК-P04 Монтажный набор | Комплект монтажа платы факса |
| Считыватели карт | Считыватели бесконтактных карт, различные технологии ¹ |
| LK-106 Штрих-коды | Поддержка печати штрих-кодов ¹ |
| LK-107 Unicode | Печать Unicode ¹ |
| LK-108 Шрифт OCR | Поддержка шрифтов OCR A и B ¹ |
| LK-111 ThinPrint® Client | Сжатие данных печати для снижения нагрузки на сеть |
| EH-C591 Степлер | Полуавтоматический степлер, сшивание 50 листов |

Спецификации

СИСТЕМА

| | |
|--------------------------------|---|
| Память | 1 Гб (стандартно) 2 Гб (дополнительно) |
| Жёсткий диск | 320 Гб (дополнительно) |
| Интерфейсы | 10-Base-T/100-Base-TX/1 000-Base-T Ethernet; USB 2.0 |
| Протоколы | TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP; HTTPS |
| Фреймы | Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP |
| Автоподатчик документов | До 50 оригиналов; А6–А4; 50–110 г/м ² , реверсивный |
| Формат носителей | А6–А4; пользовательские форматы |
| Плотность носителей | 60–210 г/м ² |
| Ёмкость лотков | Стандартно: 350 листов Максимально: 850 листов |
| Лоток 1 | 250 листов; А6–А4; 60–210 г/м ² |
| Лоток 2 (дополнительно) | 500 листов; А4; 60–90 г/м ² |
| Лоток ручной подачи | 100 листов; А6–А4; нестандартные форматы 60–210 г/м ² |
| Автоматический дуплекс | А4; 60–210 г/м ² |
| Выходная ёмкость | Максимально: 150 листов |
| Ресурс тонера | Чёрный 5 000 страниц; CMY 5 000 страниц |
| Ресурс IU | Чёрный 25 000 страниц; CMY 25 000 страниц |
| Энергопотребление | 220–240 В / 50/60 Гц, менее 1,2 кВт (система) |
| Габариты (Ш × Г × В) | 447 × 544 × 500 мм |
| Вес | Около 30 кг |

КОПИР

| | |
|---|--|
| Тип печати | Электростатическая лазерная, тандем, непрямо́й перенос |
| Тонер | Полимеризованный тонер Simitri® HD |
| Скорость копирования/печати А4 (Ч/Б / цвет) | До 31 стр/мин |
| Скорость двусторонней печати А4 (Ч/Б / цвет) | До 31 стр/мин |
| Выход первой копии (Ч/Б / цвет) | 13 сек / 15 сек |
| Время прогрева | Около 36 сек ² |
| Разрешение печати | 600 × 600 dpi |
| Градации | 256 |
| Количество копий | 1–99 |
| Формат оригинала | А6–А4 |
| Масштабирование | 25–400% с шагом 1%; автомасштабирование |
| Функции копирования | Двустороннее копирование; копирование ID-карт; 2-в-1; 4-в-1; режим печати постера; настройка плотности |

ПРИНТЕР

| | |
|-------------------------------|---|
| Разрешение печати | 1 200 × 1 200 dpi |
| Языки описания страниц | PCL 5e/c PostScript 3 PDF 1.7 XPS ¹ |
| Операционные системы | Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows Server 2003/2008 (32/64) Windows Server 2012 (64) Macintosh OS X 10.x Linux Citrix |
| Шрифты | 80 PCL Latin 137 PostScript 3 Latin |
| Функции печати | Прямая печать ¹ TIFF, XPS ¹ , PDF и JPEG; XPS ¹ и OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); безопасная печать ¹ ; комбинированная печать; n-up; печать постеров; режим наложения; водяные знаки |

СКАНЕР

| | |
|---|---|
| Скорость сканирования (Ч/Б / Цвет) | До 30 изображений в минуту |
| Разрешение сканирования | Максимально: 600 × 600 dpi |
| Режимы сканирования | Scan-to-eMail (Scan-to-Me) Scan-to-SMB (Scan-to-Home) Scan-to-FTP Scan-to-USB Scan-to-HDD ¹ Scan-to-DPWS Сетевое TWAIN |
| Форматы файлов | TIFF; PDF; Compact PDF; JPEG; XPS ¹ |
| Адреса сканирования | 250 (общие с факсом); поддержка LDAP |

ФАКС (ДОПОЛНИТЕЛЬНО)

| | |
|-------------------------|---|
| Стандарт | Super G3 |
| Система передачи | Аналоговая PC-Факс |
| Разрешение факса | Максимально: 600 × 600 dpi (ultra-fine) |
| Компрессия | MH; MR; MMR; JBIG |
| Факс-модем | До 33,6 Kbps |
| Адреса факса | 250 (общие со сканером); поддержка LDAP |
| Функции факса | Рассылка; отправка по времени; PC-Факс |

ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ

| | |
|--------------------------------|--|
| Безопасность | ISO 15408 EAL3 (оценивается) ¹ ; фильтрация IP и блокировка портов; SSL2 ¹ ; SSL3 ¹ и TSL1.0 ¹ ; поддержка IPsec ¹ ; поддержка IEEE 802.1x ¹ ; аутентификация пользователей ¹ ; безопасная печать ¹ ; перезапись жёсткого диска (8 типов) ¹ ; Шифрование данных на жёстком диске ¹ |
| Программное обеспечение | PageScope Net Care Device Manager PageScope WebConnection PageScope Data Administrator PageScope Direct Print |

¹ Дополнительный жёсткий диск HD-P06 обеспечивает следующие функции: безопасная печать, проверка перед массовой печатью, напечатать и сохранить, хранение заданий, поддержка XPS, поддержка i-Option и считывателей карт
² Время прогрева может варьироваться в зависимости от условий эксплуатации и окружающей среды

- 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.
- Все характеристики, касающиеся скорости сканирования, копирования или печати, соответствуют формату бумаги А4 и односторонней печати многостраничной работы.
- 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.



Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass



SAP Printer Vendor Solution



Продукт на нашем сайте