



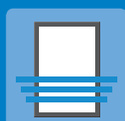
KONICA MINOLTA

bizhub C3851FS

✓ Полноцветное МФУ формата А4

✓ До 38 страниц в минуту

✓ Возможности



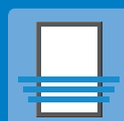
Копирование

- Цветное
- Ч/Б



Печать

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



Сканирование

- Цветное
- Ч/Б
- Scan-to-eMail
- Scan-to-SMB
- Scan-to-Home
- Scan-to-FTP
- Scan-to-HDD
- Scan-to-USB
- Scan-to-WebDAV
- Scan-to-URL
- Сетевое TWAIN



Факс

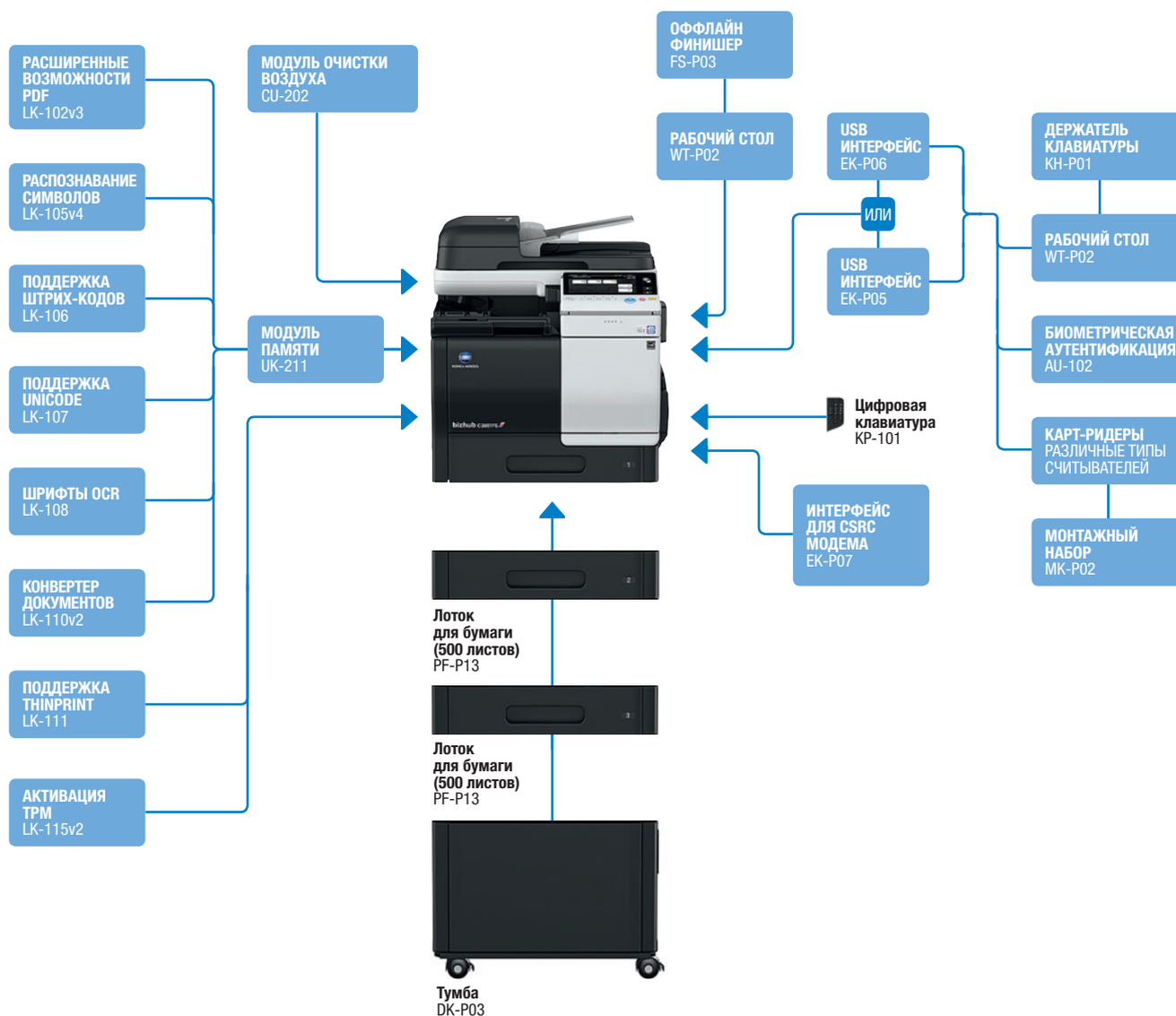
- Super G3 Факс
- PC-Факс
- i-Факс



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



Сортировка
сдвигом

Описание

bizhub C3851FS	Многофункциональное устройство формата А4, скорость печати/копирования в цвете и Ч/Б 38 стр/мин. Контроллер печати Emregon™ с поддержкой PCL, PostScript и XPS. Ёмкость лотков: 550 листов + лоток ручной подачи на 100 листов. Двусторонний автоподатчик документов и автоматический дуплекс — стандартно. Память 2 ГБ, жёсткий диск 250 ГБ, Gigabit Ethernet.
PF-P13 Лоток для бумаги	A4, 500 листов, 60–90 г/м ²
DK-P03 Тумба	Подставка, место для хранения
FS-P03 Оффлайн финишер	Сшивание до 20 листов (угловое)
KP-101 Цифровая клавиатура	Панель набора цифр 0–9
WT-P02 Рабочий стол	Для размещения внешнего оффлайн степлера и считывателей карт
EK-P07 Интерфейс для CSRC модема	Подключение GPRS модема для CSRC
Считыватели карт	Считыватели бесконтактных карт, различные технологии

LK-102v3 Доп.возможности PDF	PDF/A, шифрование PDF, цифровая подпись
LK-105v4 Распознавание символов	Сохранение в форматах Searchable PDF и PPTX
LK-106 Штрих-коды	Поддержка печати штрих-кодов
LK-107 Unicode	Поддержка печати Unicode
LK-108 Шрифт OCR	Поддержка шрифтов OCR A и B
LK-110v2 Конверсия документов	Сохранение в файлы различных форматов, включая DOCX, XLSX и PDF/A
LK-111 ThinPrint®	Поддержка ThinPrint, компрессия данных
LK-115v2 Активация TPM	Trusted Platform Module для дополнительной защиты данных
MK-P02 Монтажный набор	Для установки считывателей карт
SU-202 Модуль чистки воздуха	Улучшение качества воздуха в помещении
EK-P05 USB-интерфейс	Для подключения клавиатуры
EK-P06 USB-интерфейс	Для подключения клавиатуры, Bluetooth
UK-211 Модуль памяти	Дополнительная память, 2 ГБ
KN-P01 Держатель клавиатуры	Для размещения USB-клавиатуры
AU-102 Биометрическая аутентификация	Сканирование капиллярного рисунка пальца

Спецификации

СИСТЕМА

Память	2 ГБ / 4 ГБ (Стандартно/максимально)
Жёсткий диск	250 ГБ (Стандартно)
Интерфейсы	10-Base-T/100-Base-TX/1000-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; A5–A4; 50–128 г/м ² ; реверсивный
Формат носителей	A6–A4, пользовательские форматы
Плотность носителей	60–210 г/м ²
Ёмкость лотков	Стандартно: 650 листов, максимально: 1 650 листов
Лоток 1	550 листов, A6–A4, 60–210 г/м ²
Лоток 2 (дополнительно)	500 листов, A4, 60–90 г/м ²
Лоток 3 (дополнительно)	500 листов, A4, 60–90 г/м ²
Лоток ручной подачи	100 листов, A6–A4, пользовательские форматы, 60–210 г/м ²
Автоматический дуплекс	A4; 60–210 г/м ²
Финишные возможности	Сшивание, сортировка сдвигом, группировка сдвигом
Выходная ёмкость	Максимально: 250 листов
Сшивание	Максимально: 50 листов
Ресурс тонера	K: 13 000 страниц, CMY: 12 000 страниц
Ресурс IU	K: 70 000 страниц, CMY: 60 000 страниц
Энергопотребление	220–240 В/50/60 Гц, менее 1,7 кВт
Габариты (Ш × Г × В)	555 × 584 × 603 мм
Вес	Около 53,1 кг (без дополнительных устройств)

КОПИР

Тип печати	Электростатическая лазерная, тандем, непрямого перенос
Тонер	Полимеризованный тонер Simitri® HD
Скорость копирования/печати А4 (Ч/Б / цвет)	До 38 стр/мин
Скорость двусторонней печати А4 (Ч/Б / цвет)	До 38 стр/мин
Выход первой копии (Ч/Б / цвет)	8,3 сек / 9,2 сек
Время прогрева	Около 20 сек*
Разрешение при копировании	600 × 600 dpi
Градации	256
Множественное копирование	1–9999
Формат оригинала	Максимально А4
Масштабирование	25–400% с шагом 0,1%; автоматическое масштабирование
Функции копирования	Электронная сортировка, Настройки (контраст, резкость, плотность), Пробная копия, Режим прерывания, Настройки цветности, Раздельное сканирование, Сортировка/Группировка, Комбинирование, Выбор типа оригинала, Копирование ID-карт, 2-на-1, 4-на-1

ПРИНТЕР

Разрешение печати	600 × 600 dpi 1 200 × 1 200 dpi (сниженная скорость)
Языки описания страниц	PCL 6 (XL 3.0), PCL5c, PostScript 3 (3016), XPS
Операционные системы	Windows Vista (32/64), Windows 7 (32/64), Windows 8 (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.x, Linux, Unix, Citrix
Шрифты	80 PCL Latin; 137 PostScript 3 Emulation Latin
Функции печати	Прямая печать TIFF, XPS, PDF и OOXML (DOCX, XLSX, PPTX); Безопасная печать; Комбинирование; Несколько страниц на листе; Режим постера; Вывод для буклета; Водяные знаки
Мобильная печать	AirPrint (iOS); Mopria (Android); Google Cloud Print (дополнительно); Konica Minolta Print Service (Android); PageScope Mobile (iOS & Android); NFC (Android)

* Время прогрева может варьироваться в зависимости от условий эксплуатации и окружающей среды

СКАНЕР

Скорость сканирования (Ч/Б / Цвет)	До 35 оригиналов 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-HDD Scan-to-USB Scan-to-WebDAV Scan-to-URL Сетевое TWAIN
Форматы файлов	JPEG; TIFF; PDF; PDF/A (1b); Compact PDF; Encrypted PDF, XPS
Адреса сканирования	2100 (персональные + групповые); поддержка LDAP
Функции сканирования	До 400 программ

ФАКС

Стандарт	Super G3
Система передачи	Аналоговая, i-Fax
Разрешение факса	Максимально: 600 × 600 dpi (ultra-fine)
Компрессия	MH; MR; MMR; JBIG
Факс-модем	До 33,6 Kbps
Адреса факса	2100 (персональные + групповые)
Функции факса	Отправка по времени, ПК-факс, Перенаправление, До 400 программ

ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ

Безопасность	ISO 15408 EAL3 (оценивается); Фильтрация IP и блокировка портов; SSL2; SSL3 и TLS1.0; Поддержка IPsec; Поддержка IEEE 802.1x; Аутентификация пользователей; Безопасная печать; Перезапись жёсткого диска (8 типов); Шифрование данных на жёстком диске; Защита копий (при печати)
Учёт	До 1 000 учётных записей; Поддержка Active Directory, опционально: аутентификация по картам
Программное обеспечение	PageScope Net Care Device Manager PageScope Direct Print Print Status Notifier Download Manager Driver Packaging Utility PageScope Mobile

- 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.
- Kopica Minolta не гарантирует полного отсутствия ошибок в приведённой спецификации.
- Все другие названия или торговые марки зарегистрированы и принадлежат их владельцам.

Simitri HD
High Definition Polymerized Toner

Simitri
with Biomass



SAP® Printer Vendor Solution



Продукт на нашем сайте