



KONICA MINOLTA

bizhub 3301P

✍ Монохромный принтер формата A4

✍ До 33 страниц в минуту

✍ Возможности



Печать

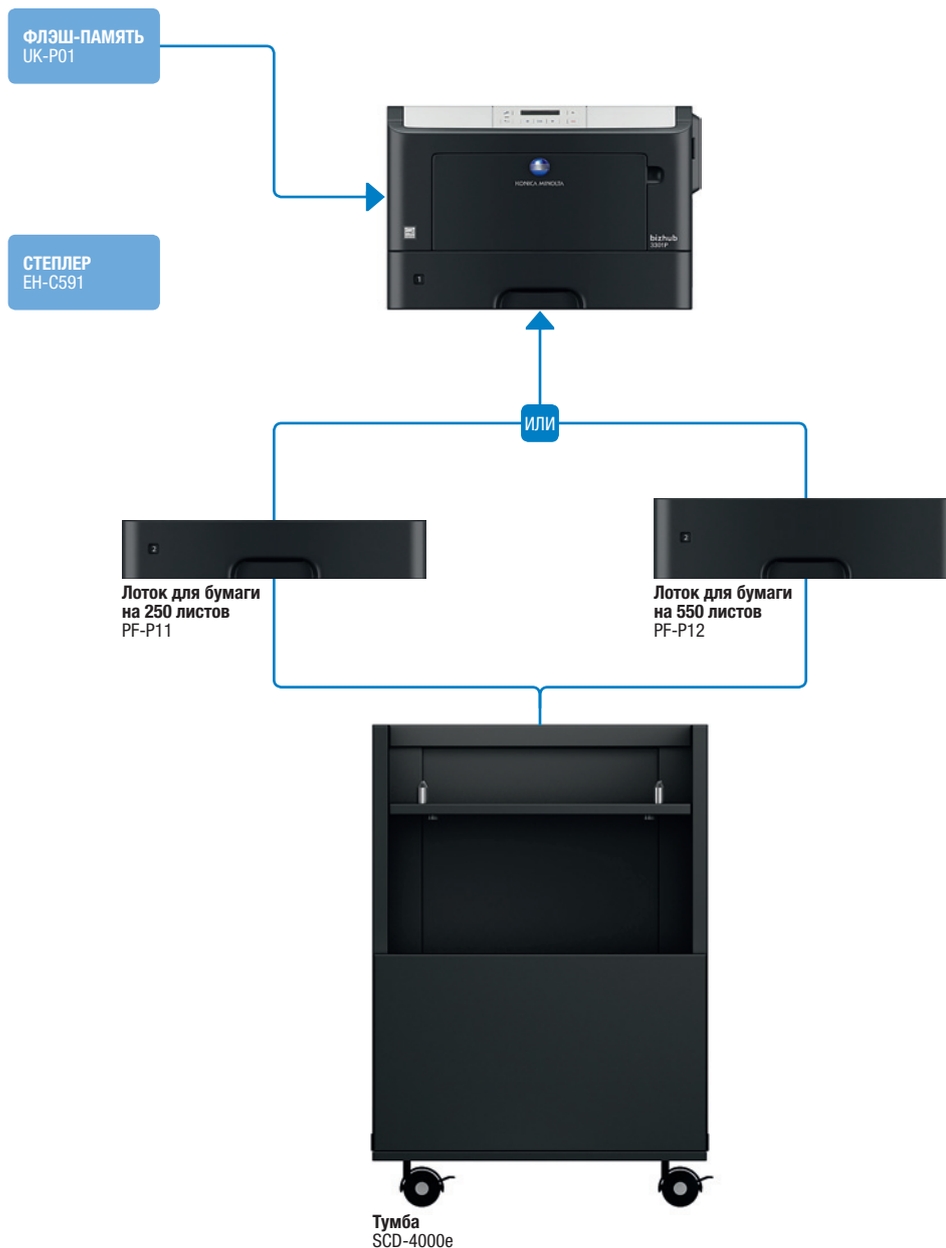
- Ч/Б
- PCL/PS
- Локальная/
сетевая



Технологии

Emperor™ — контроллер печати	Унифицированная технология печати Konica Minolta для легкой 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 — удаленный мониторинг	Позволяет сервисной службе удаленно отслеживать состояние аппарата и поддерживать его работоспособность	✓
IWS — панель управления	Полностью настраиваемая панель управления для создания индивидуальных интерфейсов	✗

Дополнительные устройства



Финишные возможности



Дуплекс

Описание

bizhub 3301P	Лазерный принтер, скорость печати 33 стр/мин. Стандартно: сетевой интерфейс, PCL 5/6, PostScript 3 и поддержка XPS. Ёмкость лотков: 250 листов + лоток ручной подачи на 50 листов. Формат носителей от А6 до А4, плотность 60–163 г/м ² . Память 128 МБ.
PF-P11 Лоток для бумаги	A5–A4, 250 листов, 60–120 г/м ²

PF-P12 Лоток для бумаги	A5–A4, 550 листов, 60–120 г/м ²
SCD-4000e Тумба	Подставка, место для хранения
UK-P01 Флэш-память	Память 256 МБ для загрузки шрифтов и ведения лога работ
EH-C591 Степлер	Полуавтоматический степлер, сшивание 50 листов

Спецификации

СИСТЕМА

Память	128 МБ (стандартно)
Интерфейсы	10-Base-T/100-Base-TX Ethernet, USB 2.0, IEEE 1284 двунаправленный параллельный порт
Протоколы	TCP/IP (IPv4 / IPv6); AppleTalk (EtherTalk); TCP; UDP
Формат носителей	A6–A4, пользовательские форматы
Плотность носителей	60–163 г/м ²
Ёмкость лотков	Стандартно: 300 листов Максимально: 850 листов
Лоток 1	250 листов, A6–A4, 60–90 г/м ²
Лоток 2 (дополнительно)	250 или 550 листов, A5–A4, 60–120 г/м ²
Лоток ручной подачи	50 листов, A6–A4, пользовательские форматы, 60–163 г/м ²
Автоматический дуплекс	A4; 60–90 г/м ²
Выходная ёмкость	Максимально: 150 листов
Ресурс тонера	До 10 000 страниц
Ресурс блока формирования изображения	До 60 000 страниц
Энергопотребление	220–240 В / 50/60 Hz менее 520 Вт
Габариты системы (Ш × Г × В)	399 × 382 × 263 мм
Вес	Около 14 кг

ПРИНТЕР

Тип печати	Электростатическая лазерная
Скорость печати А4	До 33 стр/мин
Скорость двусторонней печати А4	До 28 стр/мин
Выход первой страницы	6,5 сек
Разрешение печати	1200 × 1200 dpi
Контроллер	6170 Dual Core, 800 МГц
Языки описания страниц	PCL 5/6, PostScript 3, XPS
Операционные системы	Windows VISTA (32/64) Windows 7 (32/64) Windows 8 (32/64) Windows Server 2003 (32/64) Windows Server 2008 (32/64) Windows Server 2008 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2012 R2 Macintosh OS X 10.x Linux Citrix
Шрифты	89 PCL Latin 91 PostScript 3 Emulation Latin
Функции печати	Дуплекс, N-up (несколько страниц на листе), Поддержка PageScope Mobile (iOS & Android)

ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ

Безопасность	Деактивация портов TCP/UDP; управление сертификатами; SNMPv3; HTTPS; SSL; поддержка IEEE 801.1x; SMTP аутентификация
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.
- 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.

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.



Продукт на нашем сайте