



KONICA MINOLTA



Принтер-Плоттер.ру
печатное оборудование и расходные материалы

8 (495) 565-35-74
8 (800) 775-35-94
info@printer-plotter.ru
www.printer-plotter.ru



bizhub C3320i

Цветное МФУ формата А4

**bizhub
i-SERIES –
ЭТО УМНАЯ
РАБОТА**
RETHINK IT



Giving Shape to Ideas

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТОВ



Интуитивный Интерфейс

Управление как на смартфоне или планшете, полностью настраиваемый интерфейс



Беспроводная печать

Печатайте когда и откуда угодно благодаря инновационным мобильным технологиям Konica Minolta



Безопасность

Безопасная интеграция в сеть, шифрование данных, перезапись данных на жёстком диске усовершенствованная аутентификация пользователя



Сервисы

Эффективное управление парком техники, включая автоматическую доставку расходных материалов, проактивное обслуживание и дистанционную настройку



Экологичность

Многочисленные эко функции и настройки снижают энергопотребление и затраты

ОПЦИИ

1 РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ

Антивирус

LK-116

2 ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Факс-плата

FK-517

Модуль Wi-Fi

UK-221

Комплект USB

EK-P08

ИЛИ

Комплект USB + Bluetooth

EK-P09

Модуль NFC

EK-P10

Интерфейсный кабель для CSRC модема

EK-P11

Биометрическая аутентификация

AU-102

ИЛИ

Считыватель карт

Монтажный набор для считывателя

MK-P08

3 ПРОЧИЕ ОПЦИИ

Рабочий стол

WT-P03

10-значная клавиатура

KP-P03

Держатель для клавиатуры

KN-P02

Модуль очистки воздуха

CU-202

Комплект для монтажа

MK-P09

4 ПОДАЧА НОСИТЕЛЕЙ

Лоток Подачи

PF-P20

Модуль подстройки по высоте

PF-P22

Тумба

DK-P04x

5 ПОСЛЕПЕЧАТНАЯ ОБРАБОТКА

Степлер (оффлайн)

FS-P04



ОБОЗНАЧЕНИЯ

Обязательная опция

Опция

Опция может быть установлена только вместе с опцией, обозначенной на схеме над ней

ПОСЛЕПЕЧАТНАЯ ОБРАБОТКА



Дуплекс



Угловое
сшивание
(Оффлайн)

ОПИСАНИЕ

РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ

LK-116 Антивирус	Антивирус Bitdefender® обеспечивает сканирование в реальном времени всех входящих/исходящих данных
ПОДКЛЮЧЕНИЯ	
FK-517 Факс-плата	Факс Super G3, цифровой факс
UK-221 Модуль Wi-Fi	Беспроводная сеть и режим точки доступа
EK-P08 Комплект USB	Подключение USB-клавиатуры
EK-P09 Комплект USB + Bluetooth	Подключение USB-клавиатуры, Bluetooth
EK-P10 NFC-интерфейс	Для соединения с устройствами на Android
EK-P11 Интерфейсный кабель для CSRC модема	Подключение по GPRS-модему для CSRC
AU-102 Биометрическая аутентификация	Сканер капиллярного рисунка пальца
Считыватель карт	Различные технологии бесконтактных карт
MK-P08 Монтажный набор для считывателя	Комплект для установки считывателя бесконтактных карт

ПРОЧИЕ ОПЦИИ

WT-P03 Рабочий стол	Размещение устройства аутентификации и степлера
KP-P03 10-значная клавиатура	Клавиатура для удобного ввода цифр
KH-P02 Держатель для клавиатуры	Размещение USB-клавиатуры
CU-202 Модуль очистки воздуха	Улучшение качества воздуха в помещении
MK-P09 Комплект для монтажа CU-202	Комплект для установки модуля очистки воздуха

ПОДАЧА НОСИТЕЛЕЙ

PF-P20 Лоток подачи	500 листов, А4, 60–90 г/м ²
PF-P22 Модуль подстройки по высоте	Для достижения удобной для работы высоты устройства
DK-P04x Тумба	Подставка, место для хранения

ПОСЛЕПЕЧАТНАЯ ОБРАБОТКА

FS-P04 Степлер (оффлайн)	Скрепление до 20 листов (оффлайн)
--------------------------	-----------------------------------

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

СИСТЕМА

Диагональ панели/разрешение	7" / 800 × 480
Память (стандарт/макс.)	4 096 Мб
Системный диск	16 Гб (стандартно)
Интерфейсы	10/100/1000-BASE-T Ethernet, USB 2.0, Wi-Fi 802.11 b/g/n (опц.)
Сетевые протоколы	TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP(S), AppleTalk, Bonjour
Автоподатчик документов (стандарт)	До 80 оригиналов, А6–А4, 50–128 г/м ² , однопроходный
Ёмкость лотков (стандарт/макс.)	600 листов / 1100 листов
Стандартные лотки	1 × 500 листов, А6–А4, нестандартные форматы, 60–210 г/м ²
Дополнительные лотки (опц.)	1 × 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
Послепечатная обработка (дополнительно)	Сортировка и группировка смещением, Сшивание (оффлайн)
Выходная ёмкость (стандартно)	Макс. 250 листов
Ресурс тонера	Чёрный до 13 000 страниц, CMY до 9 000 страниц
Ресурс блока формирования изображения	Чёрный до 155 000 страниц, CMY до 55 000 страниц
Энергопотребление	220–240 V / 50/60 Hz, Менее 1,45 кВт
Габариты (Ш × Г × В, мм)	420 × 528 × 572 мм (без дополнительных устройств)
Вес	Около 38,4 кг (без дополнительных устройств)

ПРИНТЕР

Разрешение печати	1800 × 600 dpi, 1200 × 1200 dpi
Языки описания страниц	PCL 6 (XL3.0), PCL 5c, PostScript 3 (CPSI 3016), 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, Windows Server 2019, Macintosh OS X 10.10 или более поздние версии, Unix, Linux, Citrix
Шрифты	80 PCL Latin, 137 PostScript 3 Emulation Latin
Мобильная печать	AirPrint (iOS), Mopria (Android), Konica Minolta Mobile Print (iOS/Android/Windows 10 Mobile), Аутентификация по мобильному устройству/связь с мобильным устройством (iOS/Android) Опц.: WiFi Direct

СКАНЕР

Скорость сканирования (ЧБ/цвет)	До 28/28 изобр./мин в одностороннем режиме До 56/56 изобр./мин в двухстороннем режиме
Режимы сканирования	Scan-to-eMail (Scan-to-Me), Scan-to-SMB (Scan-to-Home), Scan-to-FTP, Scan-to-Box, Scan-to-USB, Scan-to-WebDAV, Scan-to-URL
Форматы файлов	JPEG, TIFF, PDF, Compact PDF, Encrypted PDF, XPS, Compact XPS, PPTX
Адреса сканирования	2100 (персональные + групповые) поддержка LDAP

КОПИР

Технология печати	Лазерная
Тонер	Полимеризованный тонер Simitri HD®
Скорость копирования/печати А4, (ЧБ/цвет)	До 33/33 стр/мин
Скорость двухсторонней печати А4 (ЧБ/цвет)	До 33/33 стр/мин
Выход первой копии А4 (ЧБ/цвет)	6,0/7,2 сек.
Разрешение при копировании	600 × 600 dpi
Градации	256
Множественное копирование	1–9 999
Формат оригинала	А6–А4, нестандартные форматы
Масштабирование	25–400 % с шагом 0,1%, автомасштабирование

ФАКС

Стандарт	Super G3 (опция)
Система передачи	Аналоговый, i-Fax, Colour i-Fax, IP-Fax
Разрешение факса	До 600 × 600 dpi
Компрессия	MH, MR, MMR,JBIG
Факс-модем	До 33, 6 Kbps
Адреса факса	2100 (персональные + групповые)

ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ

Безопасность (стандарт)	Фильтрация IP и блокировка портов, SSL2, SSL3 и TLS1.0/1.1/1.2, поддержка IPsec, поддержка IEEE 802.1x, аутентификация пользователей, лог аутентификаций, безопасная печать, Kerberos, шифрование данных на жёстком диске (AES 256)
Функции безопасности (опц.)	Сканирование антивирусом в реальном времени (Bitdefender®)
Учёт (стандарт)	До 1000 учётных записей, поддержка Active Directory (имя пользователя + пароль + email + smb), ограничение по функциям
Учёт (опц.)	Биометрическая аутентификация (сканер капиллярного рисунка пальца), аутентификация по пропускам (читыватель карт), аутентификация по мобильному устройству(Android/iOS)
Программное обеспечение	Net Care Device Manager, Data Administrator, Web Connection, Print Status Notifier, Driver Packaging Utility, Log Management Utility

- Все характеристики, касающиеся ёмкости устройств для работы с бумагой, относятся к бумаге формата А4 плотностью 80 г/м².
- Поддержка 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 6 % 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 продукта содержат дополнительные аксессуары.
- Спецификации актуальны на момент печати и могут изменяться без предварительного уведомления.
- Konica Minolta не гарантирует полного отсутствия ошибок в приведённой спецификации.
- Все другие названия или товарные знаки зарегистрированы и принадлежат их владельцам

Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

SAP® Printer Vendor Solution

 **CORTADO**

