



KONICA MINOLTA

КОПИЯ
сервисный центр

г. Санкт-Петербург Кронверкская ул. д. 29/37 пом. 1н
(812) 702-47-07 678-98-09 info@copytsc.ru

bizhub 225i

Монохромное МФУ формата А3

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



Giving Shape to Ideas

ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ КЛИЕНТОВ



Сервисы

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

ОПЦИИ

1 ПРОЧИЕ ОПЦИИ

Автоподатчик документов DF-633

Крышка оригинала OC-512

Модуль дуплекса AD-509

ИЛИ

3 ПОДАЧА НОСИТЕЛЕЙ

Лоток для бумаги PF-507 ×4

Тумба (высокая) DK-706

Тумба (средняя) DK-707

Тумба (низкая) DK-708

ИЛИ

ИЛИ

ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Обязательная опция
- Опция
- Опция может быть установлена только вместе с вышеуказанной опцией



2 ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Дополнительная панель МК-750

Модуль факса FK-510

Адаптер Wi-Fi SX-BR-300AN

4 ВЫВОД НОСИТЕЛЕЙ

Степлер (оффлайн) EH-T592

ПОСЛЕПЕЧАТНАЯ ОБРАБОТКА



Дуплекс



Угловое сшивание (Оффлайн)

ОПИСАНИЕ

ПОДКЛЮЧЕНИЯ

FK-510 Модуль факса	Super G3 факс
SX-BR-300AN Адаптер Wi-Fi	Переходник для подключения к Wi-Fi сети
MK-750 Дополнительная панель	Необходима для сетевого сканирования и факса

ПРОЧИЕ ОПЦИИ

DF-633 Автоподатчик документов	Реверсивный автоподатчик документов, ёмкость 130 листов
OC-512 Крышка оригинала	Крышка вместо автоподатчика документов
AD-509 Модуль дуплекса	Для двусторонней печати и копирования

ПОДАЧА НОСИТЕЛЕЙ

PF-507 Лоток для бумаги	250 листов, B5-A3, 64-90 г/м ²
DK-706 Тумба (высокая)	При отсутствии доп лотков или 1× PF-507
DK-707 Тумба (средняя)	При наличии 2× лотков PF-507
DK-708 Тумба (низкая)	При наличии 3× или 4× лотков PF-507

ВЫВОД НОСИТЕЛЕЙ

EH-T592 Степлер (оффлайн)	Шивание до 50 листов
---------------------------	----------------------

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

СИСТЕМА

Скорость системы, A4	До 22 стр/мин
Скорость системы, A3	До 8 стр/мин
Скорость в дуплексе, A4	До 15 стр/мин
Выход первой страницы, A4	6,5 сек.
Время прогрева	Примерно 15 сек. ¹
Технология печати	Лазерная
Тип тонера	Полимеризованный тонер Simitri® HD
Диагональ панели/разрешение	Пятистрочный ЖК-дисплей / 128 × 64
Оперативная память	256 МБ (стандарт/макс.)
Интерфейсы	10/100-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n (опционально)
Сетевые протоколы	TCP/IP (IPv4 / IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Автоподатчик документов (опц.)	До 130 оригиналов; A5-A3; 35-128 г/м ² ; реверсивный
Форматы бумаги для печати	A6-A3; нестандартные форматы
Плотность бумаги для печати	64-157 г/м ²
Ёмкость входных лотков	350 листов / 1350 листов (стандарт/макс.)
Входные лотки (стандартно)	1× 250; A5-A3; нестандартные форматы; 64-157 г/м ²
Входные лотки (опц.)	1× 250 листов; B5-A3; нестандартные форматы; 64-90 г/м ² (до 4×)
Обходной лоток	100 листов; A5-A3; нестандартные форматы; 64-157 г/м ²
Послепечатная обработка (опционально)	группировка; сортировка; степлирование (оффлайн)
Автоматический дуплекс	A5-A3; 64-90 г/м ²
Выходная ёмкость	До 250 листов
Объём печати (в месяц)	Реком. 5 000 страниц; Макс. ² 15 000 страниц
Ресурс тонера	Чёрный до 12 000 страниц
Ресурс блока формирования изображения	Чёрный до 55 000/55 000 страниц (барабан/девелопер)
Энергопотребление	220-240 В / 50/60 Гц; менее 1,30 кВт
Габариты (Ш × Г × В)	607 × 570 × 458 мм (без опций)
Вес	Примерно 28,2 кг (без опций)

ПЕЧАТЬ

Разрешение печати	600 × 600 dpi
Языки описания страниц	GDI
Операционные системы	Windows 7 (32/64); Windows 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; Linux

СКАНИРОВАНИЕ

Скорость сканирования	До 55/20 изобр./мин в одностор. (моно/цвет) До 18/12 изобр./мин в дуплексе (моно/цвет)
Разрешение сканирования	До 600 × 600 dpi
Режимы сканирования	Email; SMB; FTB; USB; TWAIN
Форматы файлов	JPEG; TIFF; PDF
Адреса сканирования	32 адреса; 250 адресов быстрого набора; поддержка LDAP

КОПИРОВАНИЕ

Разрешение копирования	600 × 600 dpi
Градации	256 градации
Количество копий	1-999
Формат оригинала	Макс. A3
Масштабирование	25-400 %, с шагом 1,0 %; автоматическое масштабирование

ФАКС

Стандарт	Super G3 (опционально)
Система передачи	Аналоговая; i-Fax
Разрешение факса	До 406 × 392 dpi
Компрессия	MH; MR; MMR; JBIG
Факс-модем	До 33,6 Кбит/с
Адреса факса	32 адреса; 250 адресов быстрого набора

ФУНКЦИИ СИСТЕМЫ

Учёт	До 50 учётных записей
Программное обеспечение	Net Care Device Manager; Web Connection

¹ Время прогрева может варьироваться в зависимости от условий эксплуатации и использования.

² Если максимальный объём достигается в течение одного года, то должен быть выполнен цикл технического обслуживания.

- Все характеристики, касающиеся ёмкости устройств для работы с бумагой, относятся к бумаге формата A4 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 A4. 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.

ОТКРОЙТЕ ДЛЯ СЕБЯ ДОПОЛНЕННУЮ РЕАЛЬНОСТЬ с genARate!

Шаг 1:

Скачайте приложение genARate на ваше мобильное устройство.

Шаг 2:

Отсканируйте обложку этой брошюры.

Шаг 3:

Ощутите волшебство дополненной реальности!



Simitri HD
High Definition Polymerised Toner

Simitri
with Biomass



ООО «Коника Минолта Бизнес Сольюзнз Раша» ул. Верейская, д. 29, стр. 33, 121357, Москва, Россия www.konicaminolta.ru

Сервисный центр "КОПИЯ" Тел.: (812) 702-47-07 678-98-09 e-mail: info@copytsc.ru