

Монохромное МФУ формата А3

MP 2555
MP 3055
MP 3555
MP 4055
MP 5055
MP 6055

☑ Копир ☑ Принтер ☑ Сканер ☑ Факс

RICOH
imagine. change.



MP 2555(A)SP

25 Ч-Б
стр/м

MP 3055(A)SP

30 Ч-Б
стр/м

MP 3555(A)SP

35 Ч-Б
стр/м

MP 4055(A)SP

40 Ч-Б
стр/м

MP 5055(A)SP

50 Ч-Б
стр/м

MP 6055SP

60 Ч-Б
стр/м

Умная функциональность

Сегодня компании ищут возможность легко и быстро создавать, печатать и передавать документы как в бумажном, так и цифровом виде. Для этого им требуются экономичные умные решения, которые будут всегда под рукой. Наша новая линейка профессиональных черно-белых МФУ формата А3 отличается продвинутой функциональностью и простотой работы, столь необходимыми в условиях современного бизнеса.

- Интуитивно понятная смарт-панель управления с сенсорным экраном диагональю 10,1 дюйма повышает производительность и упрощает рабочие процессы
- Мощный процессор Intel обеспечивает быстроту выполнения заданий
- Широкие возможности финишной обработки: финишер на 1000 листов с функционалом все-в-одном (скрепочный и бесскрепочный финишер) и встраиваемый фальцовщик
- Мгновенный доступ к сайту с новейшими специализированными приложениями
- Высокие экологические показатели и низкое энергопотребление в спящем режиме





Производительность, которую вы заслуживаете

Мы знаем, что в своей работе вы хотите всегда двигаться вперед, легко преодолевая любые преграды, поэтому наши новые МФУ снабжены новейшими технологиями для трансформации вашего документооборота. Удобство использования, высокая производительность и богатый функционал - не единственные достоинства этих устройств. В действительности, они предлагают гораздо больше.

Простота и надежность

Сотрудники должны иметь возможность легко справляться с любыми заданиями сканирования, копирования и печати – как при работе с одностраничными, так и многостраничными документами. Сенсорная смарт-панель управления, быстрое сканирование, продвинутая система подачи документов и широкие возможности финишной обработки и фальцовки позволяют им добиться поставленных задач. Никогда еще документооборот не был настолько эффективным.

Удобное сенсорное управление

10.1-дюймовая смарт-панель управления с интуитивно понятным интерфейсом обеспечивает максимальное удобство работы и экономит время. Стандартные функции копирования и сканирования вызываются всего одним нажатием. Кроме того, пользователи могут войти в сеть с веб-браузера смарт-панели, а также настроить начальный экран согласно своим предпочтениям, добавив на него ярлыки прямого доступа к наиболее важным функциям. Экранные подсказки и удобная функция предварительного просмотра позволяют задать нужные параметры верстки и финишной обработки.

Приложения Ricoh для решения любых задач

Специальные приложения от Ricoh позволяют еще больше расширить богатый функционал МФУ. Они призваны оптимизировать документооборот и упростить процессы обмена данными, просмотра очередей печати, статусов устройств и сведений о лотках с Quick Print Release. Все приложения можно загрузить и автоматически установить напрямую со смарт-панели управления.



Истинная мобильность

Широкие сетевые возможности этой серии позволяют легко и быстро подключить смарт-устройство к МФУ для последующей работы. Печатайте, сканируйте, сохраняйте и отправляйте файлы по электронной почте - ведь это так просто! Откройте для себя эффективный и безопасный способ повышения производительности.



Экономичность и функциональность

Энергоэффективность и экономичность

Устройства этой серии отличаются удобством использования и мгновенной готовностью к работе, что позволяет значительно повысить производительность. Короткое время прогрева позволяет незамедлительно приступить к выполнению заданий, а автоматический переход в спящий режим обеспечивает дополнительную экономию электроэнергии и соответственно расходов.

Экологичные инновации

Долгий срок службы, множество технологических новшеств и высокие экологические показатели, являющиеся визитной карточкой компании Ricoh, делают эти МФУ не просто функциональными, но и экологически безопасными. Среднее энергопотребление никогда еще не было настолько низким.



Продуктивность и удобство использования

Высокая производительность легко достижима

Быстро развивающиеся компании нуждаются в надежном помощнике. Новые модели с пиковыми нагрузками от 4000 до 15000 копий в месяц легко справятся с любыми задачами. Процессор Intel и лотки большой емкости помогут достичь поставленных задач, а бесшумная работа устройств не мешает сотрудникам.



6 вариантов скоростей на выбор

Модели со скоростью печати 25, 30 и 35 страниц в минуту наилучшим образом подходят для решения ежедневных офисных задач, в то время как для загруженного документооборота идеальными решениями станут устройства со скоростью 40, 50 и 60 страниц в минуту. Найдите свое профессиональное монохромное МФУ с безупречным качеством печати, которое в точности отвечает вашим требованиям.

Новые финишные возможности

Новые МФУ позволяют без труда создавать профессиональные материалы как для внутренних, так и внешних заказчиков. Дополнительный финишер включает функции скрепочного и бесскрепочного скрепления, а многоцелевой фальцовщик поддерживает различные варианты сгиба, включая z-фальцовку, сгиб пополам, два фальца наружу и два фальца внутрь.



Универсальные решения с широкими возможностями



- 1** 10,1-дюймовая смарт-панель управления
- 2** Финишер для скрепочного и бесскрепочного скрепления на 1000 листов
- 3** Многоцелевой фальцовщик с различными вариантами сгиба
- 4** Мощный процессор Intel
- 5** Однопроходный автоподатчик документов ускоряет процесс сканирования
- 6** Запас бумаги до 4 700 листов

MP 2555/ MP 3055/ MP 3555/ MP 4055/ MP 5055/ MP 6055

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Время прогрева:	20 сек.
Время выхода первой страницы:	4,6/4,6/4,3/4/2,9/2,9 сек.
Скорость печати:	25/30/35/40/50/60 стр./мин.
Память:	2 ГБ
Жесткий диск:	320 ГБ
Габариты (Ш x Г x В):	С реверсивным автоподатчиком: 587 x 684 x 913 мм С односторонним автоподатчиком: 587 x 684 x 963 мм
Вес:	62,5 кг
Источник питания:	220 - 240 В, 50/60 Гц

КОПИР

Процесс копирования:	Лазерная электрографическая печать
Множественное копирование:	До 999 копий
Разрешение:	600 dpi
Масштабирование:	От 25% до 400% с шагом 1%

ПРИНТЕР

Язык принтера:	Станд.: PCL5e, PCL6, PostScript® 3™, Прямая печать PDF-файлов (эмуляция) Доп.: Оригинальный Adobe® PostScript® 3™, XPS, PDF, Модуль IPDS, Прямая печать PDF-файлов с Adobe®
Разрешение печати:	Макс.: 1200 x 1200 dpi
Интерфейс:	Станд.: SD-карта, USB-хост, Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T Доп.: WiFi (IEEE 802.11a/b/g/n), USB-сервер для второго сетевого интерфейса, Параллельный порт IEEE 1284/ЕСР двунаправленный, USB 2.0
Сетевой протокол:	TCP/IP: IP v4, IP v6
ОС Windows®:	Windows® Vista/7/8.1/10, Windows® Server 2008/2008R2/2012/2012R2
ОС Mac OS:	Macintosh OS X v10.7 или более поздняя версия
ОС UNIX:	UNIX Sun® Solaris: 2.9, 2.10 HP-UX: 11.x, 11i v2, 11i v3 SCO OpenServer: 5.0.6, 5.0.7, 6.0 RedHat® Linux: 6.x, 7.x, 8.x, 9.x IBM® AIX: 5L v7.1, V5.3, V6.1, V7.1
Среды SAP® R/3®:	SAP® R/3®
Другие поддерживаемые среды:	NDPS Gateway AS/400® с использованием OS/400 Host Print Transform IBM iSeries

СКАНЕР

Скорость сканирования:	Реверсивный автоподатчик: макс. 80 оригинала в минуту Односторонний автоподатчик: макс. 110 (односторонних)/180 (двусторонних) страниц в минуту
Разрешение:	Макс.: 600 dpi

Формат оригинала:	A3 A4 A5 B4 B5
Драйверы в комплекте:	Сетевой TWAIN
Сканирование с отправки:	Электронная почта, папка

ФАКС

Линия связи:	PSTN, PBX
Совместимость:	ITU-T (CCITT) G3
Разрешение:	Станд.: 8 x 3,85 строк/мм, 200 x 100 dpi, 8 x 7,7 строк/мм, 200 x 200 dpi Опция: 8 x 15,4 строк/мм, 400 x 400 dpi, 16 x 15,4 строк/мм, 400 x 400 dpi
Скорость передачи:	G3: 2 сек. (200 x 100 dpi, JBIG), 3 сек. (200 x 100 dpi, MMR)
Скорость модема:	Макс.: 33,6 кбит/с
Память:	Макс.: 60 МБ

РАБОТА С БУМАГОЙ

Форматы бумаги:	Стандартный лоток: A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6
Запас бумаги:	Станд.: 1 200 листов Макс.: 4 700 листов
Емкость выходного лотка:	Макс.: 1 625/1 625/1 625/3 625/3 625/3 625 листов
Плотность бумаги:	52 - 300 г/м²

ЭКОЛОГИЯ

Потребляемая мощность:	Макс.: 1 600/1 600/1 600/1 780/1 780/1 780 Вт Режим готовности: 58,3/58,3/58,3/48,8/48,8/48,8 Вт Спящий режим: менее 0,84/0,84/0,84/0,82/0,82/0,82 Вт TEC: 0,9/1,1/1,4/1,7/2,3/2,8 кВт·ч
------------------------	--

ОПЦИИ

Ручка АПД, 1 лоток для бумаги на 550 листов, 2 лотка для бумаги на 550 листов, лоток большой емкости на 2000 листов, боковой лоток большой емкости на 1 500 листов, Соединительный модуль, финишер на 1000 листов, финишер на 3000 листов, внутренний финишер, Внутренний финишер со степлером без сшивания скобами, финишер-брошюровщик на 1 000 листов, финишер-брошюровщик на 2000 листов, дыроколы, Внутренний лоток сортировки сдвигом, Односекционный лоток, Боковой лоток, Роликовая платформа, Низкая тумба-подставка, Двунаправленный IEEE 1284, Беспроводная локальная сеть (IEEE 802.11a/g/n), Интерфейс внешнего аудиторона, Конвертор форматов файлов, Крепление для аудиторона, Крепление для устройства считывания магнитных карт, Модуль факсимильного соединения, устройство маркировки отправленных факсов, Память факса, Опция факса, пакет шрифтов Unicode для SAP, Блок оптического распознавания символов, Встроенный модуль устройства чтения смарт-карт, Жесткий диск для реализации расширенных функций безопасности, Крепление для клавиатуры, Дополнительная сетевая карта USB, Интерфейс G3, Расширенная плата USB, встроенный многоцелевой фальцовщик

РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Ресурс тонер-картриджа (A4/LT, заливка 6%):	Черный: 24 000 prints (25/30/35 ppm), 37 000 prints (40/50/60 ppm)
---	---



RICOH
imagine. change.

www.kot2000.ru

За дополнительной информацией обращайтесь по телефону +7(495)7881953