

Xerox[®] Colour 550/560 Производительность плюс непревзойденные цвета для всех сегментов рынка.



Производительность, масштабируемость решения и профессиональное качество печати в одной системе.

Система Xerox® Colour 550/560 - это сочетание высочайшего качества печати, поддержки, расширенного набора материалов и профессиональных финишных устройств, безопасности, гибкости технологического процесса цветной печати, которое будет соответствовать требованиям всех сегментов рынка цветной печати.



Начни новый бизнес и используй выгоды от полноцветной печати.

- Высочайшее качество и стабильность цветной печати обеспечивается разрешением 2400 x 2400 точек на дюйм.
- Химически выращенный низкоплавкий тонер (EA-тонер) обеспечивает качество офсетной работы с четкими и однородными изображениями, четким текстом и ярким, насыщенным цветом.
- Режим Глянцевой печати позволяет выводить отпечатки с глянцевым блеском.
- Скорость цифрового устройства, простота внедрения в технологический процесс и его автоматизация позволяет очень быстро окупить затраты в ожидаемые сроки.

Гибкий инструмент для создания многообрαзных приложений.

- Работа с широким спектром материалов позволяет печатать всё, начиная с почтовой открытки и до постера.
- Возможность печати на простых материалах и с покрытием плотностью до 300 г/кв.м.
- Использование опционных финишных устройств позволяет степлировать, перфорировать и фальцевать отпечатки, создавать брошюры и рекламную продукцию, подготавливать отчеты и презентации.
- Выбор серверов печати позволит профессионально управлять большими потоками данных и активно использовать систему управления цветом.
- Способность печати переменных данных позволяет осуществлять персонификацию документов для последущей прямой рассылки и других рекламных и маркетинговых действий.

Производительность от начала до конца.

- В стандартной конфигурации имеется 4 лотка для материалов плюс дополнительные устройства подачи, которые позволят Вам увеличить запас бумаги для выполнения больших тиражей.
- Быстрая печать со скоростью 50/55 и 60/65 отпечатков в минуту, в цветном и монохромном режимах соответственно.
- Загрузка материала и тонера во время печати.
- Автоматическая двусторонняя печать на материалах плотностью до 220 г/кв.м с покрытием и без позволит сократить время на выполнение работы.
- Для поддрежания высокой производительности, надежности и качества печати применяются "Customer Replaceable Units" узлы, заменяемые пользователем самостоятельно.

Ускорение процессов, экономия времени и упрощение управлением устройств.

- Одновременно сканируйте, печатайте, копируйте, работайте с факсом и пересылайте файлы в места назначения. Совмещение работ ведет к повышению производительности труда и позволит многим пользователям выполнять различные задания одновременно.
- Больше не придется долго ждать выполнение срочных заданий. Функция Print Around позволяет сохранять задание в режиме ожидания выполнения (к примеру, ожидания специального формата материала) и осуществлять печать всех текущих работ без задержек.
- Возможность программирования задания для финишных устройств непосредственно с рабочего места. Двунаправленная связь драйвера печати с устройством позволяет сообщать пользователю о готовности выполнения работы.
- Повышение производительности за счет двунаправленной связи. Информация о состоянии расходных материалов доступна на экране компьютера Пользователя для уведомления о возможности завершения тиража большого объема.
- Первоклассное сканирование. Создание файлов с распознаванием текста непосредственно на устройстве позволяет сократить время на трафик по сети за счет технологии сжатия данных.
- Автоматизация стандартных технологических процессов. Программирование Job flow sheets (листов задания) позволяет автоматизировать маршрутизацию документов в определенные направления, в том числе в e-mail, факс и папки FTP/SMB.
- Удаленное управление устройством. Утилита CentreWare® представляет встроенный веб-сервер, позволяющий автоматизировать установку системы в сети, выполнять настройки, а также обновлять ПО.

Управление расходами и сохранение денег.

- Индивидуальные настройки параметров драйвера повышают эффективность и приводят к экономии средств. По умолчанию можно задать двустороннюю печать, печать нескольких страниц на одном листе или настроить другие параметры в зависимости от приложений.
- Встроенный Аудитрон позволяет отслеживать все работы, выполняемые на устройстве, устанавливать лимиты печати с целью анализа и выставления счетов. Утилита Xerox Standard Ассоunting предоставляет возможность получения отчетов о всех заданиях для последующего учета за расходами.

Внедрение стандартов безопасности для защиты критической информации, не требующее привлечения эксперов IT:

- Печать в режиме Secure Print позволяет отправить работу в очередь ожидания с тем, чтобы выполнить печать в Вашем присутствии после введения пароля, что и будет гарантией конфиденциальности информации.
- Сканирование в формат PDF с паролем на открытие или просмотр файла защищает отсканированную информацию.
- Опция Data Security Kit защищает инфромацию путем шифрования данных во время обработки задания и последующего стирания электронной копии с жесткого диска.
- Соответствие стандарту Common Criteria (ISO15480) говорит о том, что аппарат Xerox® Colour 550/560 обеспечивает комплексную защиту информации на уровне аппарата, сетевого подключения, хранения и обработки данных.



Xerox® Colour 550/560 и экология.

- Опция "Earth Smart" в установках драйвера позволяет задать по умолчанию значения параметров, которые приведут к экономии бумаги (ограничение печати баннерных листов и количества копий на странице) и экономии расходных материалов (например, печать в "черновом" режиме).
- Использование нового тонера EA Low Melt Toner позволяет получать отпечатки высокого качества при более низкой температуре запекания, что ведет к экономии электроэнергии, а за счет размера частиц к более высокому качеству и меньшему расходу тонера.
- Режим предпросмотра отсканированных изображений обеспечивает удобный выбор заданий до процесса печати или сканирования, тем самым позволяет избежать брака, сэкономить энергию и материал.
- Опция сетевого факса позволяет отправлять факс непосредственно с рабочего места и без предварительной печати. Все входящие изображения факсов могут быть просмотрены на панели управления и только самые важные распечатаны по Вашему запросу.

Производительность - просто и умно.

Когда работа выполняется проще, то это повышает производительность.

Xerox® Colour 550/560 упрощает процессы сканирования, редактирования, управления и архивирования документов. Решения Xerox® облегчают обмен информацией между людьми и являются инструментом для качественного, быстрого, эффективного и рационального выполнения работ.



Производительные и настраиваемые решения по управлению документооборотом позволяют:

- Перевести информацию с бумаги в цифровой, выбранный Вами формат, и работать с ним на компьютере.
- Сохранять интелектуальную собственность и обеспечивать ее безопасность при организации автоматизированных процессов и обмене данными.
- Управлять доступом к устройству и контролировать расходы.
- Вести учет по всем видам работ.

Построй решение для текущих задач с учетом роста бизнеса в будущем.

Опции подачи материала: повышение призводительности за счет дополнительных средств подачи материала.

Податчик большой емкости – 2000 листов бумаги с покрытием формата A4 плотностью до 220 г/кв.м

 Необходимое устройство для тиражных работ таких как отчеты, презентации, рассылки и др.

Одно или двухлотковый податчик бумаги большого формата(OHCF) –

2000 листов бумаги с покрытием размером до 330 х 488 мм и плотностью до 300 г/кв.м в каждом лотке. Точная регистрация при подаче бумаги; подача без ошибок за счет роликовой системы подачи.

 Надежная подача большого количества материала с покрытием и работа с форматом SRA3 для работ с печатью изображения в край.

Финишные опции: возможно наращивать функционал по мере роста бизнеса.

Выходной лоток

Сдвижной выходной лоток – на 500 листов

Многофункциональный финишер -

многопозиционное степлирование 50 листов и стандартная перфорация на 2-4 отверстия для бумаги с покрытием и без.

 Идеальное устройство для изготовления учебников, отчетов, презентаций и подготовки материалов для хранения в папках.

Профессиональный финишер -

многопозиционное степлирование 50 листов и стандартная перфорация на 2-4 отверстия для бумаг с покрытием и без, V-образная фальцовка, фальцовка со сшиванием для изготовления брошюр.

Промышленный финишер -

многопозиционное степлирование и стандартная перфорация для бумаги с покрытием и без до 100 листов, интерпозер для дополнительных вложений до 200 листов и опционально модуль С- и Z-образной фальцовки для приложений формата A3.

Промышленный финишер-буклетмейкер для изготовления брошюр – предлагаются все возможности Промышленного финишера плюс:

- Сшивание и V-образная фальцовка для материалов с покрытием
- Идеальное устройство для изготовления брошюр, буклетов и календарей до 25 листов (что эквивалентно 100 страницам)

Производительность и безопαсность в Xerox® Colour 550/560.

Интерфейс пользователя цветной дисплей с диагональк

цветной дисплей с диагональю 264 мм и сенсорным экраном.

Копирование со скоростью 50 цветных, 60 черно-белых отпечатков в минуту, включая дуплексную печать.

Факс с поддержкой стандарта G3 или IP Fax (SIP).

• Высокая скорость сканирования как в цветном, так и в чернобелом режимах с конвертацией данных в разные форматы, которые также могут быть защищены паролем и направлены затем разными способами на компьютер, на сервер, USB носитель или в электронную почту в виде прикрепленного файла.

Защита данных со встроенными функцями безопасности такими, как IP фильтрация, перезапись жесткого диска, защищеная печать, шифрование почтовых вложений, авторизация, поддержка протокола IPv6 и другие. Плюс дополнительные опции такие как:

• Печать защищенных водяных знаков



Сервер с возможностями, соответвующими Вашим потребностям.

Система Xerox® Colour 550/560 предлагает на выбор серию серверов печати, которые по функционалу, возможностям и рабочим процессам полностью будут соответствовать Вашим потребностям.

Выбери сервер с функционалом в соответствии с потребностями бизнеса и уровнем задач.





EX Print Server, разработанный компанией Fiery®

Сервер обеспечивает быстрый процесс растрирования и повышенную производительность на фоне упрощения и формализации технологических процессов печати, сканирования и работы с опциями Горячие папки и Виртуальные принтеры. ПО Fiery ColorWise позволяет управлять цветопередачей и воспроизводить цвет точно и предсказуемо. Базовые возможности печати переменных данных расширяют возможности персонализации информации в части текста, изображения, графиков и фотографий.

Встроенный сервер печати

Xerox®

Сервер позволяет изготавливать высококачественные маркетинговые материалы с использованием различных финишных устройств без необходимости перепрограммирования задания. ПО Fiery ColorWise позволяет получать цветные отпечатки высокого качества быстро и легко. Утилита Fiery Command Workstation обеспечивает удаленное управление системой быстро и без потерь времени. Сервер поддерживает работу с оригинальным Adobe PDF для организации технологического процесса работы с PDF файлами.



CX Print Server, разработанный компанией Creo®

Расширенные функции и простота работы по управлению цветом значительно дополнят Ваши возможности в профессиональной цветной печати и добавят конкурентоспособности. Сервер печати Сгео позволяет автоматизировать процессы быстро и получать результат без ошибок. Высочайшее качество и простота в управлении цветом позволят получить результат, удовлетворяющий заказчика. Интеграция с процессами Prinergy позволяет обеспечивать работу с Adobe PDF и организовывать технологический процесс работы с PDF файлами.

Создай впечатляющее приложение и сделай профессиональную финишную обработку.

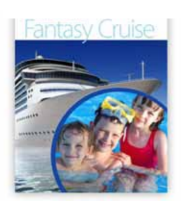
Мир цветной печати предлагает все новые и новые приложения с использованием цвета, основываясь на новых материалах и финишных возможностях оборудования. Превосходное качество изображений, широкий спектр используемых материалов, гибкие финишные опции, модульность и опции сервера для печатающего устройства Color 550/560, которые легко интегрируются с рабочими процессами предприятия - все это дает возможность выполнять все операции самостоятельно, без привлечения третьих сторон, что, в свою очередь, привлечет больше клиентов.

Тиражная печать с использованием промышленного технологического процесса, но по доступной цене.

Качество изображения, простота использования, производительность, широкий выбор материалов, опции подачи и финишной обработки плюс решения в области документооборота мирового класса - и всё это в Ваших руках. Увеличивайте прибыль и уменьшайте расходы, используя цифровую систему печати Xerox® Colour 550/560.









- Брошюры легко создать полноцветную профессиональную готовую брошюру, используя дополнительные финишные опции
- Презентации/Информационные письма – на выходе получается готовая продукция, создаваемая с применением степлирования и перфорации, быстро и легко
- Отчеты создание профессиональных годовых финансовых отчетов с дополнительными вставками с последующим степлированием, перфорацией и сохранением нумерации страниц
- Постеры используя широкий выбор материалов Вы можете создавать впечатляющие постеры на плотных материалах с покрытием на форматах SRA3
- Буклеты автоматическая фальцовка с использованием материалов с покрытием, со степлированием и дополнительными вставками дает буклету свойства, характерные для каталогов розничной торговли и фотоальбомов, с таким же профессиональным качеством цвета, но значительно быстрее
- Фотоприложения впечатляющее качество цветной печати и обработки фотографий будет все больше привлекать к Вам пользователей, использующих новейшие приложения в области печати

Характеристики принтера Xerox® Colour 550/560

Разрешение

- Печать/Копирование: 2400 x 2400 точек на дюйм Сканирование: 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400, 600 x 600
- Линиатура печати: 600, 300, 200 и 150 Clustered Dot, 200 Rotated Line Screen*

Технология

- Загрузка материала и тонера во время печати
- Передовая технология регистрации позволяет обеспечить точность до 0,6 мм по передней коромке и 1,2 мм по боковой
- Настраиваемые пользователем профили материалов
- Xerox® EA low melt тонер с пониженной температурой запекания
- SMart Kit® комплект узлов и деталей, заменяемых пользователем. Состоит из тонеров, фоторецепторов, фьюзера, зарядного коротрона, емкости для отработанного тонера и скрепок

Встроенный сканер

- Емкость лотка подачи документов: 250 листов
- При копировании: 50 страниц в минуту в цветном режиме/ 65 страниц в минуту в монохромном режиме; при сетевом сканировании: 50 страниц в минуту в цветном режиме/ 80 страниц в минуту в монохромном режиме
- Размер оригинала до АЗ формата и плотностью от 38 до 105 г/кв.м
- Дуплексный автоподатчик оригиналов (DADF)

Производительность/скорость печати

 Максимальный ежемесячный объем печати: 300000 отпечатков

Цветная печать на Xerox® Colour 550/560

- A4
 - 50/60 изображений в минуту (64 105 г/кв.м) на материале без покрытия
 - 35/43 изображений в минуту (106 176 г/кв.м) на материале без покрытия, (106 – 150 г/кв.м) на материале с покрытием
 - 25/30 изображений в минуту (177 300 г/кв.м) на материале без покрытия, (151 – 300 г/кв.м) на материале с покрытием
- A3
 - 25/30 изображений в минуту (64 105 г/кв.м) на материале без покрытия
 - 19/21 изображений в минуту (106 176 г/кв.м) на материале без покрытия, (106 – 150 г/кв.м) на материале с покрытием
 - 14/14 изображений в минуту (177 300 г/кв.м) на материале без покрытия, (151 – 300 г/кв.м) на материале с покрытием
- SRA3
 - 22/27 изображений в минуту (64 105 г/кв.м) на материале без покрытия
 - 15/19 изображений в минуту (106 176 г/кв.м) на материале без покрытия, (106 – 150 г/кв.м) на материале с покрытием;
 - 12/12 изображений в минуту (177 300 г/кв.м) на материале без покрытия, (151 – 300 г/кв.м) на материале с покрытием

Черно-белая печать на Xerox® Colour 550/560

- A4
- 55/65 изображений в минуту (64 176 г/кв.м) на материале без покрытия
- 35/43 изображений в минуту (177 300 г/кв.м) на материале без покрытия, (151 – 300 г/кв.м) на материале с покрытием
- 25/30 изображений в минуту (151 300 г/кв.м) на материале с покрытием
- A3
 - 27/33 изображений в минуту (64 176 г/кв.м) на материале без покрытия
 - 19/21 изображений в минуту (177 300 г/кв.м) на материале без покрытия, (151 – 300 г/кв.м) на материале с покрытием
 - 14/14 изображений в минуту (151 300 г/кв.м) на материале с покрытие
- SRA3
 - 25/34 изображений в минуту (64 176 г/кв.м) на материале без покрытия
 - 15/19 изображений в минуту (177 300 г/кв.м) на материале без покрытия, (151 – 300 г/кв.м) на материале с покрытием
 - 12/12 изображений в минуту (151 300 г/кв.м) на материале с покрытием

Бумага

Форматы/Плотность

- Встроенные лотки для материалов 64-220 г/кв.м с покрытием и без
 - Лоток 1 500 листов до формата SRA3
 - Лоток 2 500 листов до формата АЗ
 - Лоток 3 870 листов формата А4
 - Лоток 4 1 140 листов формата А4

для материалов до 300 г/кв.м с покрытием и без

- Опционально лоток большой емкости НСF на 2000 листов A4
- Опционально лоток большой емкости для бумаги формата SRA3 OHCF на 2000 листов

Емкость (А4)

- 3260 листов стандартно для 4 встроенных лотков и обходного лотка
- Максимальная емкость: 7260 листов стандартно со встроенными лотками и двумя лотками большой емкости ОСНГ для бумаги формата SRA3 (опционально)
- Двустронняя печать: Автоматическая для материалов плотностью до 220 г/кв.м с покрытием и без со всех лотков. Дуплекс в Ручном режиме до 300 г/кв.м с обходного лотка

Опции

Податчик бумаги большой емкости (НСF)

- A4
- 2000 листов до 220 г/кв.м

Податчик большой емкости для бумаги формата SRA3 (OHFC)

- Бумага без покрытия 64 300 г/кв.м
- Бумага с покрытием 106 300 г/кв.м
- Формат от 182 x 250 мм B5 до SRA3/330 x 488 мм
- Автоматический дуплекс до 220 г/кв.м с покрытием и без
- Дуплекс в Ручном режиме до 300 г/кв.м
- Один или два лотка на 2000 листов или 4000 листов соответственно

Сдвигающий выходной лоток

500 листов

Многофункциональный финишер

- Верхний лоток на 500 листов
- Основной лоток на 3000 листов
- Многопозиционное степлирование до 50 листов для бумаг с покрытием и без
- Перфорация

Профессиональный финишер

- Верхний лоток на 500 листов
- Основной лоток на 1500 листов
- Степлирование до 50 листов для бумаги с покрытием и без
- Перфорация
- V-образная фальцовка, степлирование до 15 листов бумаг без покрытия для создания брошюр

Промышленный финишер

- Верхний лоток на 500 листов
- Основной лоток на 3 000 листов
- Многопозиционное степлирование и перфорация
- Степлирование до 100 листов для бумаг с покрытием и без
- Интерпозер на 200 листов для дополнительных вложений с предварительными изображениями и изображениями, напечатанными в край

Промышленный финишер-буклетмейкер – все функции Промышленного финишера плюс

- Брошюры до 25 листов с покрытием и без с фальцовкой и степлированием
- Опционально модуль С- и Z-образной фальцовки (A4 и A3)

Полуавтоматический степлер

• Степлирование до 50 листов материала 90 г/кв.м

Комплект интерфейса внешних устройств

 Комплект интерфейса внешних устройств позволяет осуществить соединение системы с внешними системами учета доступа. Это применимо только для режимов копирования и печати.

Серверы печати

Встроенный сервер печати Xerox® Fiery® CX Print Server, разработанный Creo® EX Print Server, разработанный Fiery®

Электропотребление

- Принтер 200–240 Вт/50/60 Гц
- Опции: 100–240 Вт 50/60 Гц
- Подача бумаги/финишная обработка (опционально):
 - Для модулей требуется 100–240 В,60/50 Гц

Размеры принтера

- Высота 1,372 мм
- Ширина 1,714 мм
- Глубина 777 мм

*В зависимости от модели сервера печати.

Свяжитесь с Вашим представителем Xerox для уточнения деталей по использованию цвета в Вашем бизнесе.

