

Возможно все.

Принтер Xerox® PrimeLink® C9265/C9275/C9281



Оцените гибкость работы.

Когда запросы меняются ежеминутно, вам нужен принтер, который делает все — выполняет печать высшего качества, предоставляет бесчисленное множество опций для офисной и промышленной подачи материалов и послепечатной обработки, а также запускает быстрые и эффективные рабочие процессы, позволяющие выполнять работу быстрее. Все это есть в совершенно новом принтере Xerox® PrimeLink® серии C9200.

ТЕПЕРЬ ЛЮБОЙ МОЖЕТ ПЕЧАТАТЬ КАК ПРОФЕССИОНАЛ

Вы сможете сделать больше с PrimeLink® — новым печатающим устройством для небольшого производства с высокой производительностью и скоростью печати до 81 отпечатка в минуту. При работе в офисе, агентстве, университете или типографии принтер PrimeLink® улучшит ваш имидж благодаря безупречной поддержке и широчайшему спектру возможностей, предлагаемых на рынке малотиражной промышленной печати.



РОСКОШНАЯ ПЕЧАТЬ

Качество изображения, превосходящее то, чего можно ожидать от офисного принтера: с высокой четкостью и привлекательной цветной печатью. Плюс:

Четкий, насыщенный черный текст и полноцветная цветовая гамма

с эмульсионно-агрегационным тонером (HD-EA)

Оптимизированное сведение лицевой стороны с оборотом на 0,5 мм позволяет сохранить все содержимое в нужном месте

Более стабильное и точное качество благодаря новой энергоэффективной технологии печати LED с разрешением 2400 x 2400 т/д

Точная плотность и качество цвета благодаря улучшенному инструменту простой коррекции качества изображения (SIQA)

Поддержка расширенной печати на сверхдлинных листах (XLS) больших размеров (1300 мм/51 дюйм.)

Надежная подача конвертов в самых разных форматах входит в стандартную комплектацию — для этого не требуется специальный комплект



ШИРОКИЙ ВЫБОР ОПЦИЙ ПОДАЧИ И ПОСЛЕПЕЧАТНОЙ ОБРАБОТКИ

Благодаря поточной послепечатной обработке практически на любых носителях вы можете легко печатать тиражи любых размеров.

Предложите больше областей применения с большим количеством материалов плотностью до 400 г/м² и размерами до 1300 мм/51 дюйм.

Оптимизируйте принтер для каждой работы с помощью пользовательских библиотек материалов

Большие возможности и производительность благодаря небольшой занимаемой площади

РАБОТАТЬ С ПРИНТЕРОМ НАСТОЛЬКО ИНТЕРЕСНО, ЧТО РАБОТА УЖЕ НЕ КАЖЕТСЯ РАБОТОЙ

Когда дело доходит до повышения рабочей продуктивности, речь идет об эффективности и совершенстве. Новый встроенный сервер цветной печати для принтера Xerox® PrimeLink® серии C9200 обеспечивает все это и предлагает еще больше (стандартных) функций благодаря готовности к использованию рабочих процессов и расширенных функций печати, доступных с помощью 10-дюймового сенсорного экрана для удобства печати, копирования и сканирования.

Серверы печати Xerox® EX и EX-i серии C9200 на базе Fiery® (опция) предлагают промышленные инструменты, знакомые типографиям и домашним принтерам, включая широкий спектр предложений Fiery® для расширенного управления цветом, настройки заданий и т. д.

БЫСТРЫЕ И БЕСПРОБЛЕМНЫЕ РАБОЧИЕ ПРОЦЕССЫ И ИНДИВИДУАЛЬНАЯ НАСТРОЙКА

Автоматизация экономит время и кадры, предлагая потенциал для трансформации рабочих процессов и рабочей среды.

Ускорение работы с помощью Xerox® FreeFlow® Core и других программных решений FreeFlow® для рабочих процессов

Отслеживание, измерение и управление принтером или всем парком устройств с помощью ПО Xerox® Freeflow® Vision

Подключитесь и создавайте с помощью приложения Connect for XMPie новые креативные приложения, включая предзагружаемые шаблоны для персонализации

Удобная печать с любого устройства с поддержкой мобильной печати с помощью приложения Xerox® @PrintByXerox

СУПЕРЭФФЕКТИВНАЯ ЗАЩИТА ОТ СОВРЕМЕННЫХ И БУДУЩИХ УГРОЗ

Благодаря десяткам функций безопасности и сертификатов, PrimeLink® сможет соответствовать и превышать протоколы вашей организации. Наш многоуровневый подход к безопасности разработан на основе трех принципов, гарантирующих постоянную защиту и соблюдение нормативных требований независимо от вашей области применения или отрасли.

Абсолютно новый принтер Xerox® PrimeLink® серии C9200



На рисунке: Сервер печати Fiery® EX, двухлотковый податчик большой емкости для крупноформатных материалов, принтер Xerox® PrimeLink® серии C9200, модуль биговки и двусторонней обрезки, промышленный финишер-брошюровщик Xerox®, триммер Xerox® SquareFold®



Скорость:
65 / 75 / 81 стр/мин



Плотность материалов:
До 400 г/м²

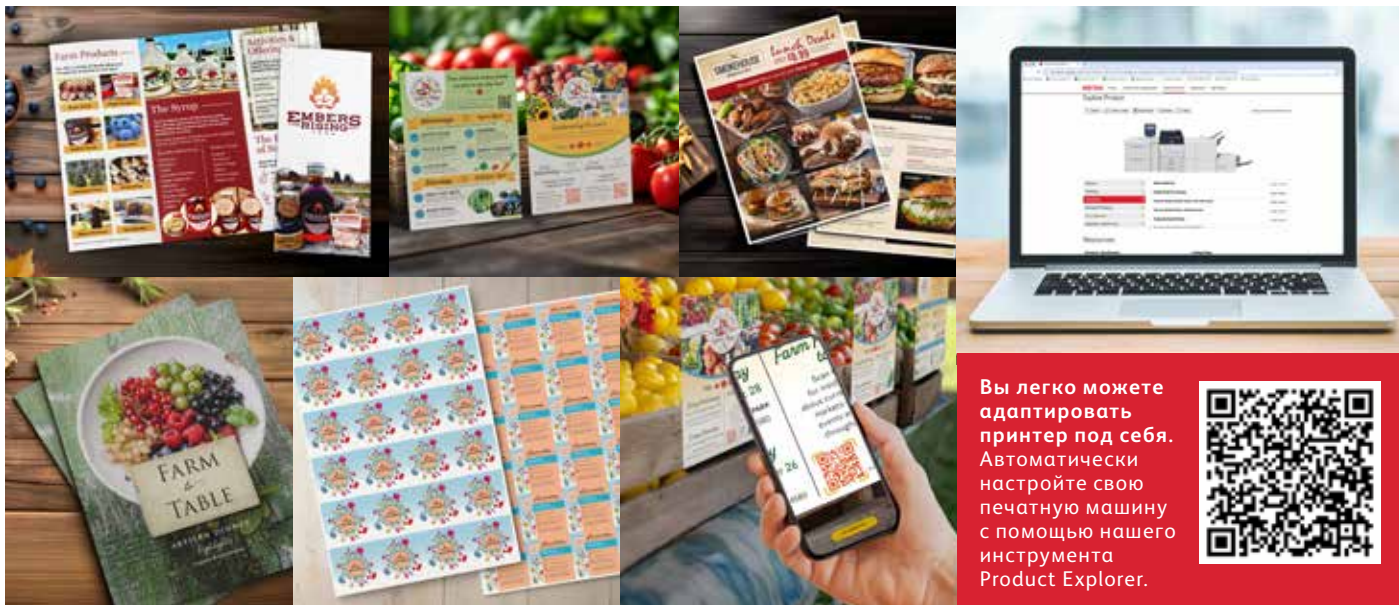


Материал для баннеров:
До 51 дюйм./1300 мм



Стандартная емкость (5 лотков):
3500 листов с опциональным однолотковым податчиком большой емкости для крупноформатных материалов (ОНСФ); 7500 листов с двухлотковым ОНСФ

- 1 Опциональный одно- или двухлотковый податчик большой емкости для крупноформатных материалов (ОНСФ)
- 2 Лоток 5 (устройство многолистовой вставки/обходной лоток)
- 3 Дистанционный пользовательский интерфейс
- 4 Интеллектуальный датчик присутствия
- 5 Цветной сканер с двойной головкой до 270 изображений в минуту
- 6 Стандартные лотки 1–5
- 7 Опциональный сервер печати Xerox® серий EX или EX-i C9200 на базе Fiery®
- 8 Стандартный встроенный сервер цветной печати для принтеров Xerox® PrimeLink® серии C9200
- 9 Эмульсионно-агрегационный тонер с высоким разрешением (HD-EA)
- 10 Светодиодная технология печати
- 11 Интеллектуальный/ усовершенствованный модуль разглаживания
- 12 Сведение лицевой стороны с оборотом 0,5 мм
- 13 Пользовательская библиотека материалов
- 14 Обновленная подача бумаги
- 15 Модуль биговки и двусторонний триммер
- 16 Различные варианты послепечатной обработки для промышленной печати и офисов малого и среднего размера



Вы легко можете адаптировать принтер под себя. Автоматически настройте свою печатную машину с помощью нашего инструмента Product Explorer.



Принтер Xerox® PrimeLink® C9265/C9275/C9281

ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТРОЙСТВА	PRIMELINK C9265		PRIMELINK C9275		PRIMELINK C9281	
СКОРОСТЬ В ОДНОСТОРОННЕМ РЕЖИМЕ	Цвет	Черно-белая печать	Цвет	Черно-белая печать	Цвет	Черно-белая печать
A4 / 8,5 x 11 дюйм.	до 65 стр/мин	до 65 стр/мин	до 75 стр/мин	до 75 стр/мин	до 81 стр/мин	до 81 стр/мин
A3 / 11 x 17 дюйм.	до 34 стр/мин	до 34 стр/мин	до 37 стр/мин	до 37 стр/мин	до 42 стр/мин	до 42 стр/мин
SRA3 / 12 x 18 дюйм.	до 30 стр/мин	до 30 стр/мин	до 34 стр/мин	до 34 стр/мин	до 38 стр/мин	до 38 стр/мин
Габариты	Высота: 45,4 дюйм. / 1154 мм; Ширина: 62 дюйм. / 1575 мм; Глубина: 31,2 дюйм./793 мм (включая обходной лоток и сдвигающий выходной лоток)					
Максимальная месячная нагрузка	До 300 000 страниц (предполагаемый максимальный объем в любой месяц; постоянная печать максимального объема не предусматривается)					
Средний ежемесячный объем печати	От 10 000 до 60 000 страниц в месяц					
Типы и плотность бумаги	<p>Стандартная вместимость лотков для бумаги: 3500 листов (лотки 1 и 2: 540 листов, лоток 3: 890 листов, лоток 4: 1280 листов, лоток 5 (устройство многосторонней вставки/обходной лоток): 250 листов)</p> <p>Максимальная вместимость лотков для бумаги: 7500 листов (лоток 1 и 2: 540 листов, лоток 3: 890 листов, лоток 4: 1280 листов, лоток 5 (устройство многосторонней вставки/обходной лоток): 250 листов, двухлотковый подачик большой мощности для крупноформатных материалов: 4000 листов)</p> <p>Размеры: лоток 1: A5 – SRA3 / 5,5 x 8,5 дюйм. – 12 x 18 дюйм.; лоток 2: A5 – SRA3 / 5,5 x 8,5 дюйм. – 11 x 17 дюйм.; лоток 3: B5, A4 / 7,25 x 10,5 дюйм., 8,5 x 11 дюйм.; лоток 4: B5, A4 / 7,25 x 10,5 дюйм., 8,5 x 11 дюйм.</p>					
Качество изображения	Технология печати	Установка нового стандарта высокого качества изображения в промышленной печати с технологией LED, с разрешением 2400 x 2400 т/д с передовой светодиодной системой высокого разрешения и эмульсионно-агрегационным тономером (HD-EA) для исключительной четкости и ярких насыщенных цветов				
	Линиатура растра	150/200/300/600 точек, 200 линий, стохастический расширенный текст и графика				
	Приводка	<ul style="list-style-type: none"> Передовая технология сведения листа для более точного контроля Простая коррекция качества изображения (SIQA) для устранения перекосов, контроля однородности и точной приводки листа (доступна во всех конфигурациях) +/- 0,5 мм. Результат зависит от формата бумаги, лотка и т. д. 				
Функции печати		<ul style="list-style-type: none"> Печать, копирование, сканирование и факс (опционально), в том числе сканирование на компьютер, на USB-накопитель или в электронную почту, а также мобильная печать Поддерживается печать на множестве различных материалов, включая открытки и плакаты на бумаге с покрытием и без покрытия плотностью до 400 г/м². Xerox Extensible Interface Platform® (EIP) обеспечивает возможность интеграции со сторонними программными решениями Встроенные опции послепечатной обработки предлагают профессиональное качество печати баннеров, шивание, перфорирование, фальцовку, шивание брошюр, биговку и трехножный триммер для брошюр, шивания презентаций, отчетов и новостных бюллетеней Встроенные инструменты обеспечения безопасности, такие как фильтрация по IP-адресам, контроль перезаписи изображений, защищенная печать, шифрование при сканировании в электронную почту, аутентификация и поддержка IPv6 	<ul style="list-style-type: none"> Размер листа XLS 1295 мм/51 дюйм. или баннер (лоток 5 и ОНCF через лоток 5) плотностью до 220 г/м² Материалы плотностью до 400 г/м² (только лоток 5 и ОНCF), автоматическая двусторонняя печать на материалах до 350 г/м² (обходной лоток и ОНCF) Сменные комплекты Xerox® для тонеров, барабанов, фюзера, коротрона заряда, сборника отходов, шивателя Пользовательская настройка бумаги и каталог бумаги Возможность загрузки тонера и бумаги в процессе работы Удаленный пользовательский интерфейс и интеллектуальный датчик присутствия Опциональные функции: Комплект для карт общего доступа, опции учета, PostScript со встроенным сервером цветной печати 			
Серверы	Стандарт	<ul style="list-style-type: none"> Встроенный сервер цветной печати для принтеров Xerox® PrimeLink® серии C9200 				
	Опционально	<ul style="list-style-type: none"> Сервер печати Xerox® EX-i C9200 на базе Fiery® (платформа FS600) Сервер печати Xerox® EX C9200 на базе Fiery® (платформа FS600) 				
Встроенный сканер	<ul style="list-style-type: none"> Однопроходной двусторонний автоподатчик оригиналов Цветной или черно-белый сканер Сканирование в PDF с возможностью поиска по тексту, PDF/A, предварительный просмотр миниатюр, XPS, TIFF, JPEG Емкость 250 листов 	<ul style="list-style-type: none"> До 270 стр/мин (цветная печать, плотность до 200 г/м²) До 270 стр/мин (черно-белая печать, плотность до 200 г/м²) Оригиналы формата до A3 (11 x 17 дюйм.) плотностью 38–200 г/м² (канцелярская, 16–53 фнт) Автоматический податчик оригиналов и стекло экспонирования, используемые с SIQA (приводка лотка к бумаге) 				
Опциональные модули подачи	<p>Опциональный податчик большой емкости (HCF): 2000 листов; от 7,25 x 10,5 дюйм. до 8,5 x 11 дюйм. / от 184,2 x 266,7 мм до 279,4 x 215,9 мм / B5, A4; плотность от 16 фнт (канцелярская) до 60 фнт (обложка) / от 64 до 220 г/м² (немелованная и мелованная бумага)</p> <p>Опциональный податчик большой емкости для крупноформатных материалов (ОНCF): 1-лотковый податчик ОНCF: 2000 листов и отсек для хранения; лоток 6: 100 x 148 мм/3,9 x 5,8 дюйм. – 330 x 488 мм/13 x 19,2 дюйм. (плотностью до 400 г/м²) лоток 5: до 600 x 1300 мм/13 x 51 дюйм. плотностью до 400 г/м² (сверхдлинные листы до 220 г/м²) Двухлотковый податчик ОНCF: 4000 листов; лоток 6 и 7: 100 x 148 мм/3,9 x 5,8 дюйм. – 330 x 488 мм/13 x 19,2 дюйм. (плотностью до 400 г/м²) лоток 5: до 600 x 1300 мм/13 x 51 дюйм. плотностью до 400 г/м² (сверхдлинные листы до 220 г/м²)</p>					
Опциональные модули послепечатной обработки	<p>Офисный финишер 2.0: Сдвигающий верхний лоток: 500 несшитых листов формата A4/8,5 x 11 дюйм. Лоток шивателя с укладкой: 3000 несшитых листов или 100 комплектов (сшитых 2 или 4 скобками) формата A3/8,5 x 14 дюйм., 11 x 17 дюйм. или 200 комплектов (сшитых одной скобкой) формата A4/8,5 x 11 дюйм. Размеры: Укладка: A6 – SRA3/4 x 6 дюйм. – 13 x 19,2 дюйм. Шивание: B5 – A3/7,25 x 10,5 дюйм. – 11 x 17 дюйм. Прочее: вывод отпечатков формата A5/5,5 x 8,5 дюйм. в верхний лоток; перфорирование и сдвиг. Плотность бумаги: Верхний лоток: 60–350 г/м² (16 фнт (канцелярская) – 110 фнт (обложка)) (мелованная и немелованная) Лоток укладчика: 60–256 г/м² (16 фнт (канцелярская) – 96 фнт (обложка)) (мелованная и немелованная)</p> <p>Финишер-брошюровщик бизнес-уровня 2.0: Сдвигающий верхний лоток: 500 несшитых листов формата A4/8,5 x 11 дюйм. Лоток шивателя с укладкой: 1500 несшитых листов или 200 комплектов (сшитых одной, двумя или четырьмя скобками) или 100 сшитых комплектов формата A3/SRA3/11 x 17 дюйм. A3, 8,5 x 14 дюйм., 11 x 17 дюйм. или 200 комплектов (сшитых одной скобкой) формата A4/8,5 x 11 дюйм. Размеры: Укладка: A6 – SRA3/4 x 6 дюйм. – 13 x 19,2 дюйм. Шивание: B5 – A3/7,25 x 10,5 дюйм. – 11 x 17 дюйм. Прочее: вывод отпечатков формата A5/5,5 x 8,5 дюйм. в верхний лоток; перфорирование и сдвиг. Плотность бумаги: Верхний лоток: 60–350 г/м²/16 фнт (канцелярская) – 130 фнт (обложка) (мелованная и немелованная), лоток укладчика: 60–350 г/м² (16 фнт (канцелярская) – 96 фнт (обложка)) (мелованная и немелованная) Брошюровщик: 16 фнт (канцелярская) – 110 фнт (обложка) / 256–300 г/м² (обложка) (немелованная, 106–220 г/м² (мелованная)) Брошюровщик для переплета на сгибе: от 2 до 16 листов (7 мелованных листов плотностью 106–176 г/м² или 5 мелованных листов плотностью 177–220 г/м²).</p> <p>Промышленный финишер (требуется интерфейсный модуль разглаживания): Размер брошюры: 100 немелованных листов (90 г/м²), 35 мелованных листов (90 г/м²). Формат бумаги: 182 x 146 мм/7,2 x 5,7 дюйм. – 297 x 432 мм/11,7 x 17 дюйм. Макс. плотность: 350 г/м². Опции: модули перфорации, вставки листов или C/Z-фальцовки. Лотки: два выходных лотка, верхний лоток на 500 листов, лоток укладчика на 3000 листов формата 148 x 146 мм/5,83 x 5,75 дюйм. – 330 x 488 мм/13 x 19,2 дюйм.</p> <p>Промышленный финишер-брошюровщик (требуется интерфейсный модуль разглаживания): Размер брошюры: 182 x 182 мм/7,17 x 7,17 дюйм. – 330 x 488 мм/13 x 19,2 дюйм. плотностью до 256 г/м². Лотки: верхний лоток на 500 листов, лоток укладчика на 2000 листов, лоток для брошюр с переплетом на сгибе (до 120 страниц, 30 немелованных листов плотностью 90 г/м², 15 мелованных листов плотностью 106 г/м²).</p> <p>Сдвигающий выходной лоток: вмещает 500 листов.</p> <p>Модуль триммера Xerox® SquareFold®: Обрезка передней кромки: 120 страниц (30 листов). Совместимость: промышленный финишер, брошюровщик, модуль биговки и двусторонней обрезки.</p> <p>C/Z-фальцовщик Xerox®: Формат листа: 8,5 x 11 дюйм./A4. Формат с Z-фальцовкой в пол-листа: уменьшение крупноформатных материалов до A4/8,5 x 11 дюйм. Диапазон плотности: 64–90 г/м² Совместимость: промышленный финишер, брошюровщик.</p> <p>Интерпозер Xerox®: Емкость: 250 листов. Возможности: обрезка, перфорирование, фальцовка, шивание, укладка. Формат бумаги: 182 x 148 мм/7,2 x 5,8 дюйм. – 330 x 488 мм/13 x 19,2 дюйм. Макс. плотность: 350 г/м². Совместимость: промышленный финишер.</p> <p>Модуль биговки/двусторонний триммер Xerox®: Диапазон обрезки: 0,236 дюйм./6 мм – 0,985 дюйм./25 мм. Размер бумаги: 194 x 210 мм/7,7 x 8,3 дюйм. – 330 x 488 мм/13 x 19,2 дюйм. Макс. плотность: 350 г/м². Совместимость: промышленный финишер и брошюровщик. Модуль буферизации: до 5 настраиваемых сгибов внутрь или наружу на лист.</p> <p>Дополнительные опции послепечатной обработки см. по ссылке в Product Explorer explore.xerox.com/Product.</p>					
Xerox App Gallery	Сведения о дополнительных функциональных возможностях PrimeLink C9265/C9275/C9281 и новых методах исполнения заказов для коммерческих компаний, образовательных учреждений, учреждений здравоохранения и т. д. см. по адресу xerox.com/AppGallery .					

Конфигурация зависит от географического региона.

Узнайте больше на сайте www.xerox.com