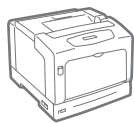


Phaser®
7100
A3
Цветной
принтер



Xerox® Phaser® 7100

Цветной принтер формата А3
Великолепная цветопередача
и печать формата А3 —
теперь в компактном корпусе
на Вашем рабочем столе



Цветной принтер Phaser® 7100

Поможет достойно представить результаты Вашей работы, не упустив ни одной важной детали. Высокое качество печати Phaser 7100 позволит пользователям создавать яркие и запоминающиеся цветные материалы. При этом Phaser 7100 гарантирует четкость передачи даже самых мелких деталей на разнообразных материалах, включая материалы нестандартного формата.

Гарантированно высокое качество печати

Цветной принтер Phaser 7100 обеспечивает безупречное качество печати полноцветных документов – даже на материалах нестандартного формата.

- **Гарантированно великолепные результаты.** Разрешение печати 1 200 x 1 200 точек на дюйм обеспечивает высочайшую точность передачи даже самых мелких деталей при печати. Впечатляющая четкость линий и шрифтов даже при небольших значениях кегля.
- **Гарантированная точность.** True Adobe® PostScript® 3™ отвечает за быструю и качественную печать документов в насыщенной цветовой гамме, а технология коррекции цвета Xerox обеспечивает полное соответствие цветов, выводящихся при печати, оригинальным.
- **EA тонер.** EA тонер имеет значительно более низкую температуру плавления и тем самым снижает общее энергопотребление при производстве и эксплуатации на 20 % и выбросы CO₂ на 30 % в сравнении с обычным тонером. Он также не содержит масла и позволяет создать замечательный, четкий цветной отпечаток – даже на обычной бумаге.

Высокая производительность

Цветной принтер Phaser 7100 позволяет выполнять разнообразные офисные печатные задания как в цветном, так и в монохромном режиме, на бумаге стандартного или нестандартного формата.

- **Быстрая печать.** Скорость печати в цветном и монохромном режимах составляет до 30 страниц в минуту для листов формата А4.
- **Подключение к сети.** Возможность удобного расположения Phaser 7100 в офисе с помощью стандартного подключения Ethernet или Wi-Fi.
- **Повышение контроля и сокращение расходов.** Функции контроля позволяют отслеживать, кто и когда выполнял цветную печать.

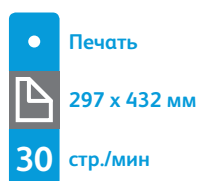
Идеален для печати в офисе

Цветной принтер Phaser 7100 компактен, имеет простые функции управления и идеально впишется в любое офисное пространство.

- **Компактный размер и удобные емкие лотки.** Цветной принтер Phaser 7100 представлен в компактной настольной версии либо в более производительном напольном исполнении с дополнительными лотками емкостью по 550 листов и общей емкостью лотков до 2050 листов.
- **Легкое управление принтером.** Встроенный веб-сервер CentreWare® Internet Services помогает сэкономить ваше время. Предусмотрена возможность дублирования конфигурации и автоматической установки, просмотра состояния задания и устранения неполадок непосредственно через веб-браузер.
- **Коммуникация с обратной связью.** Актуальная информация о состоянии печатных заданий, контроль расхода тонера с меню на дисплее принтера, с компьютера или через Интернет. Всплывающие предупреждения немедленно уведомляют пользователя о возникающих неполадках и способах их быстрого устранения, помогая пользователям сконцентрироваться на работе, а не на настройке принтера.

Основные характеристики принтера Phaser® 7100

- Печать до 30 страниц в минуту в цветном и монохромном режимах
- Разрешение печати 1 200 x 1 200 точек на дюйм
- True Adobe® PostScript® 3™
- Время выхода первой страницы: 9 секунд в монохромном режиме, 11 секунд в цветном режиме
- Поддержка Wi-Fi
- Функция автоматической двусторонней печати (опция)
- Стандартная емкость лотков 400 листов (расширяется до 2050 листов)



Ш x Д x В:
499,5 x 538 x 406 мм
Масса: 44 кг





1

Выходной лоток на 250 листов.

2

Дополнительный комплект повышения производительности поддерживает хранилище шрифтов и возможность учета пользователей, а также предоставляет улучшенные функции защиты на основе шифрования и перезаписи данных на жестком диске.

3

Обходной лоток на 150 листов поддерживает широкий спектр материалов вплоть до формата A3, а также печать баннеров формата 210 x 900 и 297 x 1 200 мм.

4

Лоток 1 на 250 листов с функцией автоматического определения размера листов поддерживает максимальный формат 297 x 432 мм.

5

До трех дополнительных лотков на 550 листов с функцией автоматического определения размера листов поддерживает максимальный формат 297 x 432 мм. Общая максимальная емкость лотков — 2 050 листов.

6

Дополнительная тележка с секцией для хранения полного набора картриджей с тонером.

Комплексная защита



- **Простое управление.** Эффективные инструменты позволяют контролировать, кто и когда выполнял цветную печать.
- **Конфиденциальная информация остается защищенной.** Защищенная печать удерживает задание в очереди, пока в меню принтера не будет введен PIN-код для разблокирования. Перезапись информации на жестком диске удаляет данные после каждой работы или по требованию.
- **Образцовый представитель сетевых устройств.** Встроенная поддержка передовых протоколов безопасности, включая IPv6, 802.1X Authentication и Secure HTTPS (SSL).

Дополнительные опции

- Комплект повышения производительности (с жестким диском 40 ГБ)
- Лоток на 550 листов
- Автоматическая двусторонняя печать
- Тележка с секцией для хранения
- Беспроводной сетевой адаптер
- Расширение памяти до 1 ГБ

Phaser® 7100

Цветной принтер



	Phaser 7100N	Phaser 7100DN
Скорость	До 30 страниц в минуту в цветном режиме/30 страниц в минуту в монохромном режиме	
Объем сканирования	До 55 000 страниц в месяц ¹	
Подача бумаги Лотки для бумаги	Стандарт	Обходной лоток: 150 листов. Диапазон форматов: 75 x 98 мм до А3, баннеры формата 210 x 900 мм и 297 x 1 200 мм
	Опция	Лоток 1: 250 листов. Диапазон форматов: от 148 x 210 мм до 297 x 432 мм
		Лоток 2: 550 листов. Диапазон форматов: от 148 x 210 мм до 297 x 432 мм
		Лоток 3: 550 листов. Диапазон форматов: от 148 x 210 мм до 297 x 432 мм
		Лоток 4: 550 листов. Диапазон форматов: от 148 x 210 мм до 297 x 432 мм
Вывод бумаги	Стандарт	250 листов
Автоматическая двусторонняя печать	Опция	Стандарт
Печать		
Время вывода первой страницы	11 секунд в цветном режиме/9 секунд в монохромном режиме	
Разрешение (максимальное)	До 1 200 x 1 200 точек на дюйм	
Процессор	667 МГц	
Память (станд./макс.)	1 ГБ / 2 ГБ	
Подключение	10/100Base-T Ethernet, USB 2.0, поддержка внешних беспроводных сетей	
Языки описания страниц	Истинный Adobe® PostScript® 3™, PCL® 5c/6, Direct PDF, XPS	
Функции печати	Стандарт	Настройки драйвера Earth Smart, электронная подборка в ОЗУ, двунаправленный драйвер, печать водяных знаков, печать нескольких страниц на одном листе
	Опция	Комплект повышения производительности (с жестким диском 40 ГБ): содержит хранилище шрифтов, поддерживает учет пользователей, 128-битное шифрование жесткого диска, перезапись жесткого диска, увеличенную емкость защищенной печати и защиту с помощью сертификата безопасности
Безопасность	Совместимость с IPsec, 802.1X Authentication, Secure HTTPS (SSL), IPv6, SNMPv3, фильтрация по IP-адресу, защищенная печать, съемный жесткий диск, перезапись образов, контроль портов	
Учет работ	Xerox® Standard Accounting (требуется комплект повышения производительности)	
Гарантия	Гарантия – 1 год	

¹ Под максимальным объемом печати подразумевается объем печати за один месяц. Данный объем не является постоянным.

Управление устройствами

CentreWare® Internet Services, CentreWare Web, предупреждения по электронной почте, учет заданий, интерфейс администрирования WebJet, Apple® Bonjour, Xerox® Global Print Driver®, Xerox® Mobile Express Driver®

Драйверы печати

Windows® XP или более поздней версии, OS® X 10.5 или более поздней версии, различные версии Linux® и Unix, Xerox® Global Print Driver®, Xerox® Mobile Express Driver®

Поддержка шрифтов

Шрифты PostScript®: 136; PCL® Количество шрифтов: 82

Работа с материалами для печати

Обходной лоток: 60–216 г/м²; лотки 2-5: 60–216 г/м²; типы материалов для печати: обычная бумага, переработанная бумага, плотная бумага, картон, глянцева бумага, бумага с перфорацией, конверты, бланки

Условия эксплуатации

Температура: хранение: 0–35°C; эксплуатация: 5–32°C; влажность: эксплуатация: 15–85%; хранение: 15–80%; Уровни звукового давления: печать: менее 54 дБ; ожидание: менее 25 дБ (А); уровень акустической мощности: печать: менее 7,0 В(А); ожидание: менее 4,3 В(А); время прогрева (при выходе из режима сна): менее 5 секунд

Электрические характеристики

220–240 В перем. тока +10%, 50/60 Hz + 3%, 4,7 А и меньше; потребляемая мощность: среднее значение эксплуатация: менее 600 Вт; ожидание: менее 75 Вт; режим энергосбережения: менее 55 Вт; в режиме сна: менее 0,9 Вт; отвечает требованиям стандарта ENERGY STAR®

Размеры (Ш x Г x В)

499,5 x 538 x 406 мм; Масса: 44 кг

Сертификация

UL 60950-1/CSA 60950-1-07, 2nd Edition; EN 60950-1, 2nd Edition; FCC Part 15, Class A; маркировка CE: Low Voltage Directive (2006/95/EC), EMC Directive (2004/108/EC), отвечает требованиям стандарта ENERGY STAR®

Аппарат сертифицирован в системе Гост Р Госстандарта РФ



Расходные материалы

Картридж с тонером стандартной емкости:
Голубой: 4 500 страниц¹ 106R02606
Пурпурный: 4 500 страниц¹ 106R02607
Желтый: 4 500 страниц¹ 106R02608
Картридж с тонером повышенной емкости:
Черный: 10 000 страниц¹ 106R02612
Голубой: 9 000 страниц¹ 106R02609
Пурпурный: 9 000 страниц¹ 106R02610
Желтый: 9 000 страниц¹ 106R02611

Регулярно обслуживаемые компоненты

Блок формирования изображения –
СМУ: 24 000 страниц² 108R01148
Блок формирования изображения –
черный: 24 000 страниц² 108R01151
Картридж для сбора отработанного тонера:
24 000 страниц² 106R02624

Дополнительные опции

Лоток на 550 листов 097S04485
Модуль дуплекса 097S04486
Тележка с секцией для хранения 097S04245
Память 1 ГБ 097S04488
Комплект повышения производительности с жестким диском 40 ГБ 097S04487
Адаптер беспроводной сети 097S03741

¹ Средний ресурс при стандартном заполнении. Указанный расход на стандартную страницу закреплен стандартами ISO/IEC 19798. Расход зависит от изображения, площади покрытия и режима печати.

² Примерное количество страниц. Данный ресурс указан для задания среднего объема на страницах А4. Ресурс сильно меняется в зависимости от объема задания, формата и ориентации материала.



Для получения дополнительной информации посетите сайт www.xerox.ru

© Корпорация Xerox, 2012 г. Все права защищены. XEROX®, XEROX and Design®, CentreWare® и Phaser® являются зарегистрированными торговыми марками Корпорации Xerox в США и/или других странах. Поддерживая программу ENERGY STAR®, Корпорация Xerox заявляет, что данный продукт соответствует требованиям ENERGY STAR в отношении эффективного энергопотребления. ENERGY STAR и маркировка ENERGY STAR являются зарегистрированными марками в США. Все остальные торговые марки являются собственностью соответствующих производителей. Содержащаяся в данном документе информация может быть изменена без предварительного уведомления. 9/12 710BR-011A

