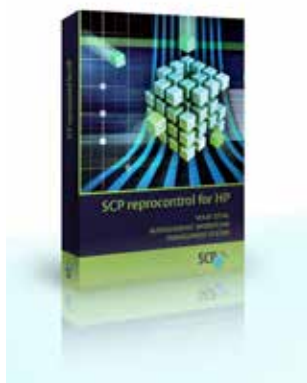


SCP reprocontrol для HP



Новое поколение программ для цифрового управления репрографией



SCP reprocontrol для широкоформатных принтеров HP — мощный программный пакет, который позволяет гибко автоматизировать, стандартизировать и управлять рабочим процессом. Быстрая подготовка к растрованию сокращает количество ошибок и, следовательно, уменьшает расход чернил и бумаги. Настройки печати могут быть автоматизированы, доступно управление одновременно выполняющимися печатными заданиями, а загружать файлы и менять параметры можно удаленно. Расширенное управление позволяет сократить затраты на печать, увеличить производительность, делает доступными новые услуги и таким образом увеличивает прибыльность.

Разработано специально для принтеров HP Designjet

Стремясь обеспечить самую лучшую широкоформатную печать, HP продолжает сотрудничать с такими отраслевыми лидерами, как SCP. SCP reprocontrol для HP обеспечивает производственную систему для печати файлов всех типов репрографии, а также для внутрикорпоративных производственных отделов. Она обладает полноцветным процессором растровых изображений, встроенной системой учета и неограниченной очередью выполняемых заданий. Объединение всех компонентов устройств в единую систему предоставляет возможность полного контроля!

Удобство и доступность для пользователя

- Простая процедура установки означает, что вы приступите к работе в считанные минуты.
- Простой в использовании интерфейс означает, что работа оператора будет быстрой и высокопроизводительной.

Идеальные результаты

- Полноцветный процессор растровых изображений для оптимального управления цветопередачей дает идеальные результаты с первого раза и навсегда.
- Профессиональные функции предварительного просмотра, вращения и редактирования позволят установить необходимые для печати настройки.

Увеличение производительности

- Неограниченная очередь для заданий
- Рассортированная по заданиям печать
- Отслеживание очереди печатных заданий для более гибкого планирования
- **Новинка!** Поддержка сетевых папок
- Неограниченные входные очереди для автоматического изменения стандартных настроек для заданий
- Разработана специально для профессионалов в области печати, поддерживает все основные форматы файлов, такие как HP-GL/2, PDF, DWF, а также растровые файлы.

Повышает коммерческую успешность

- Отслеживание расходов поможет получить представление о затратах на основе стоимости отдельных отпечатков и быстро и просто держать в поле зрения клиентские счета
- Отсутствие лишних хлопот благодаря по-настоящему комплексным решениям для вашего бизнеса.

SCP Reprocontrol для HP

SCP reprocontrol для HP продается в качестве аксессуара.

SCP Reprocontrol для HP с драйвером для папки A9D02A (версия для одного принтера)

Поддерживаемые принтеры HP Designjet

SCP reprocontrol для HP подходит для следующих принтеров HP Designjet:

Фотопринтеры HP Designjet Z6200 Самые высокоскоростные¹ широкоформатные принтеры



Принтеры HP Designjet T7100 Цветные струйные широкоформатные принтеры с высочайшей производительностью и рекордно низкой общей стоимостью владения



Технические характеристики

Поддерживаемые операционные системы

Windows Vista® и Windows® XP, Windows® 7, Windows® 8, 32/64

Требования к системе

Pentium® 3,0 ГГц, рекомендуется Pentium Dual Core 2,0 ГГц

2 Гб ОЗУ, рекомендуется 4 Гб

Необходимо наличие на жестком диске свободного пространства в 200 Гб

DVD-привод и мышь

1 свободный USB-разъем (для электронного ключа)

Поддерживаемые форматы файлов

BMP, CAL, FXM, GIF, IFF, JPG, JPG2000, PCD, PCT, PCX, PDD, PNG, PPM, RAS, RLE, SUN, TGA, TIF, WMF, XBM, 6RN, HP-GL, HP-GL/2, HP-RTL, DWF, DWFx, PostScript, PDF, EPS

Содержимое коробки с DVD-диском

Краткие руководства для начала работы и буклеты по настройке оборудования на пяти языках, кодовый ключ, электронный ключ, DVD-диск с программным обеспечением для SCP reprocontrol для HP

Габариты изделия (Ш × Г × В)

13 × 2,8 × 19 см

Вес изделия

200 г

¹ По сравнению с широкоформатными струйными принтерами стоимостью до 25 000 долл. США для графических приложений. На основе показателей для самой быстрой цветной печати, заявленных производителями к январю 2010 года. При тестировании использовались различные методы.

Дополнительные сведения см. на сайте hp.com/ru/go/reprocontrol.

Для получения технической поддержки перейдите по адресу hp.com/ru/go/reprocontrol/support.



© Hewlett-Packard Development Company, L.P., 2009–2013 гг. Конфиденциальное программное обеспечение для компьютеров. Для обладания, использования или копирования необходима действующая лицензия от HP. Лицензирование государственным организациям США коммерческого компьютерного программного обеспечения, компьютерной документации и технических данных для коммерческого использования осуществляется согласно правилам FAR 12.211 и 12.212 по стандартной коммерческой лицензии.

В содержание данного документа могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Условия гарантии на продукцию и услуги HP определяются гарантийными талонами, предоставляемыми вместе с соответствующими продуктами и услугами. Никакая часть настоящего документа не может рассматриваться в качестве основания для дополнительных гарантийных обязательств. Компания HP не несет ответственности за технические и грамматические ошибки и неточности, которые могут содержаться в данном документе.

Pentium является товарным знаком корпорации Intel, зарегистрированным в США и в других странах. Windows Vista и Windows XP являются зарегистрированными в США товарными знаками корпорации Майкрософт.

4AA2-4965RUE, июнь 2013 г.

