

SmartWorks IMAGING

ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ, НА КОТОРОЕ МОЖНО ПОЛОЖИТЬСЯ

Благодаря повышенной производительности, доработанному управлению, улучшенным драйверам для принтеров и новой функции открытия многостраничного эскиза в отдельном окне программа SmartWorks Imaging отлично подходит для работы с широкоформатными сканерами SmartLF SCi и SmartLF SGi.



РАЗРАБОТАНО ДЛЯ СЛЕДУЮЩИХ СКАНЕРОВ:

SmartLF SCi

SmartLF SGi





ХАРАКТЕРИСТИКА

Высокая производительность	Новый сверхбыстрый графический процессор и возможности автокоррекции изображений повышают производительность и качество сканирования
Поддерживаемые сканеры	SmartLF SGI, SmartLF SCI, SmartLF SG, SmartLF SCXpress, Professional MFP Solution
Сканирование или копирование + сканирование	SmartWorks Imaging предоставляет возможность одновременно копировать и сканировать документ с функцией предпросмотра, но по-прежнему доступно и традиционное сканирование с сохранением в файл
Повторная обработка отсканированных изображений	Отсканированные ранее изображения можно перезагружать, менять их форматирование и размер, а также повторно печатать
Пробная версия	Вы можете пользоваться полным функционалом программы SmartWorks Imaging при работе со сканерами SmartLF SCI и SmartLF SGI в течение 30 дней, после чего необходимо приобрести цифровую лицензию
Ознакомительный режим	Можно ознакомиться со всеми функциями программы SmartWorks Imaging без подключения к сканеру и без лицензии в течение 30-дневного периода
Драйверы для принтера	Драйверы для принтеров всех основных производителей включены. Бесплатные обновления доступны по ссылке www.colortrac.com/smartworks-imaging-supported-printers ¹
Пользовательский интерфейс	В оформлении интерфейса использован современный темный дизайн и применены яркие цвета для промежуточных настроек. Можно выбрать стандартное или упрощенное оформление
Масштабирование и панорамирование	Масштабируйте и панорамируйте, одновременно нажав клавишу ALT/CTRL и прокручивая колесико мышки, или используйте средство просмотра изображения в общем виде для мгновенного подтверждения качества сканирования
Индикаторы состояния	Используйте многостраничные эскизы и сравнение скопированных изображений для того, чтобы визуально оценить ход сканирования и копирования
Заготовки (фильтры)	Вы можете выбрать заготовку из большого числа предлагаемых производителем, наиболее подходящую для вашего документа. Имеющиеся заготовки можно копировать, корректировать и настраивать
Редактирование истории	Вы можете вернуться в любой момент редактирования, даже если изменения не были сохранены
Автоматические функции	Сканирование с обнаружением документа (потокосное сканирование) Автоматическая установка точек черного и белого Нумерация файлов/ручная коррекция/маркировка даты и времени Удаление напечатанной рамки во время копирования (обрезка полей на старых копиях)
Расширенные возможности редактирования	Сглаживание и увеличение четкости изображения, исправление асимметричного изображения, зеркальное отображение, снятие пятнистости или заполнение пробелов Обрезка и коррекция поврежденных оригиналов
Управление цветом	Выбирайте цветовой режим, в котором хотите работать: sRGB, Adobe RGB или режим устройства (сканера)
Поддерживаемые форматы файлов	TIFF, сжатый TIFF, TIFF LZW, TIFFG3, TIFFG4, JPEG, JPEG2000, PDF, PDF/A, PNG, PCX, BMP, AutoCAD DWF
Режимы цветового воспроизведения	24-битный цвет, 8-битный цвет шкала серого, 1-битный цвет монохромное изображение (выбирайте из двух вариантов настраиваемых режимов, точно-диффузного одноцветного и режима бинаризации полутоновых изображений)
Сохранение качества/размера изображения	Выбирайте любой из возможных форматов (lossy, lossless, uncompressed) для сохранения файла и управления его размером, качеством и временем загрузки сканированного изображения
Максимальная длина сканирования	Не ограничена для файлов TIFF ² и PDF ³ , ограничена до 65 535 строк для файлов JPEG
Максимальная длина копирования	Не ограничена конкретным сканером, но зависит от разрешения сканирования и используемого драйвера принтера
Многостраничные документы	Сканируйте несколько документов с сохранением в один файл. Только форматы PDF и TIFF
Безопасность	Благодаря тому, что нет необходимости в устройстве физической защиты, обеспечивается удобство использования и простота доставки
Операционная система	64-разрядная версия Windows 11, 64-разрядная версия Windows 10, Windows Server 2022

1. Неподдерживаемые принтеры могут использовать драйверы принтера Windows, но результат при этом не гарантируется
2. Сканы TIFF не ограничены по длине. При сканировании, требующем наличие более 4 ГБ свободного пространства для хранения на диске, автоматически запускается новый файл: Сканирование1(1), Сканирование1(2) и так далее.
3. Сканы PDF не ограничены по длине и размеру файла

Colortrac® является брендом компании Global Scanning. Colortrac® не дает никаких гарантий относительно информации, представленной в данном документе, и оставляет за собой право изменять характеристики устройств без уведомления. Colortrac® и SmartLF® являются торговыми марками компании Global Scanning. Другие торговые марки являются собственностью их непосредственных владельцев.

Приложение SmartWorks Imaging Link

Данное приложение для смартфона позволяет перенести управление сканированием с помощью программы SmartWorks Imaging прямо внутрь сканера.

Приложение позволяет использовать весь функционал программного обеспечения для ПК в вашем планшете и просто необходимо для повышения производительности, сокращения передвижений и снижения нагрузки на глаза, а также просто для удобства начинающих пользователей.



colortrac.com/smartworksimaging

Colortrac HQ и EMEA: Global Scanning Denmark A/S, Allerød, Дания, +45 48 14 11 22

Colortrac, Великобритания: Global Scanning Denmark A/S (UK office), St Ives, UK (Великобритания), +44 1480 464618

Colortrac, США: Global Scanning Americas Inc., Chantilly, VA, USA (США, штат Вирджиния), +1 (703) 717 5325

Colortrac, Япония и Азия: Global Scanning Japan A/S, Yokohama-Shi, Japan (Япония), +81 45 548 6991