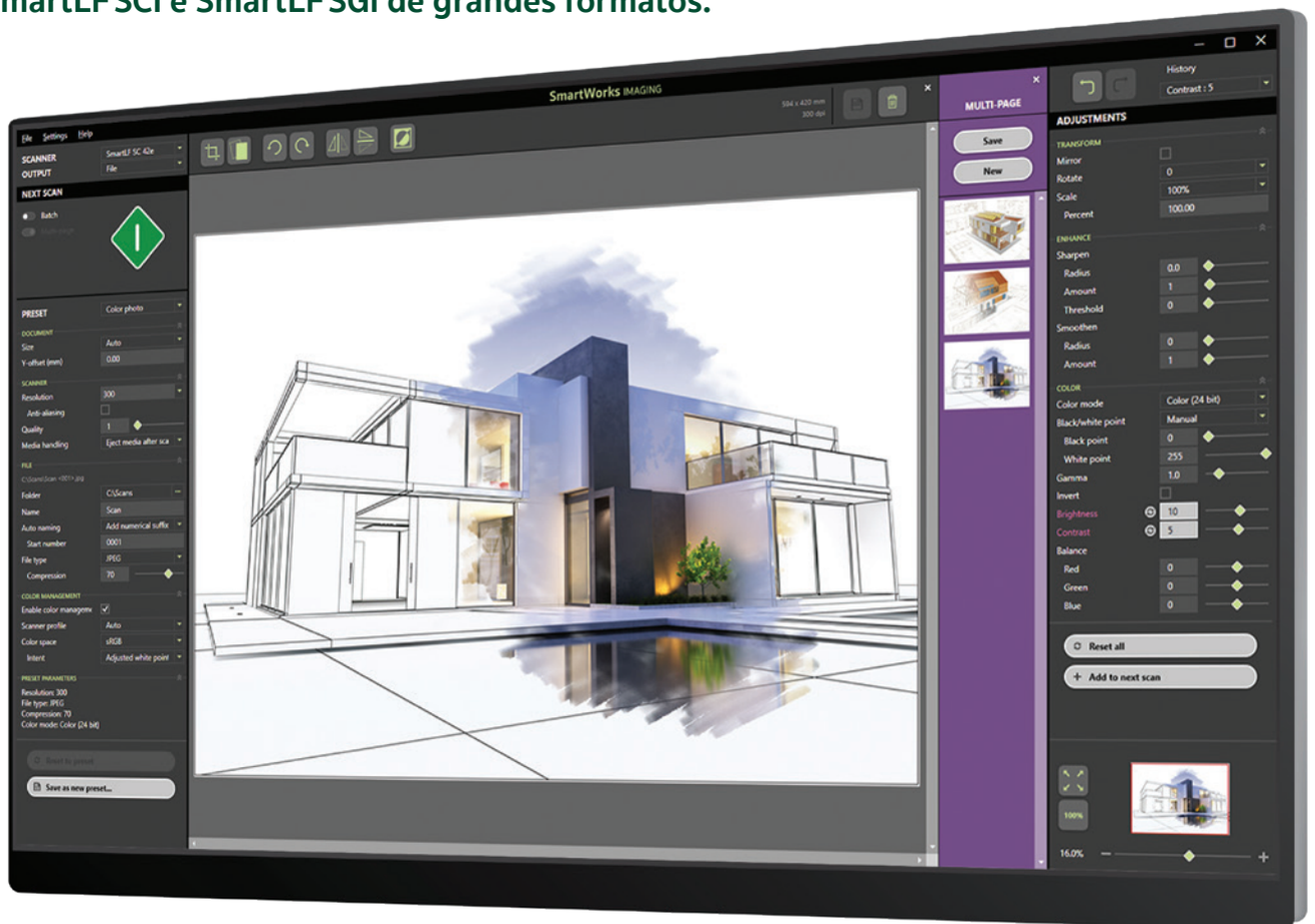


SmartWorks IMAGING

SOFTWARE OTIMIZADO E CONFIÁVEL

Um desempenho mais rápido, com controle de predefinição revisado, drivers de impressão aprimorados e um novo recurso multipágina automático tornam o SmartWorks Imaging o parceiro perfeito para a produtividade de scanners SmartLFSi e SmartLFSGi de grandes formatos.



DESENVOLVIDO PARA ESTES SCANNERS

SmartLFSi

SmartLFSGi





RECURSO

Alta produtividade	Um novo motor de renderização muito rápido e funções de aprimoramento automático de imagem oferecem digitalizações de alta produtividade e excelente qualidade sempre
Scanners compatíveis	SmartLF SGI, SmartLF SCi, SmartLF SG, SmartLF SCXpress
Digitalizar ou Digitalizar e copiar	SmartWorks Imaging inclui recursos completos de digitalização e cópia simultânea, com visualização opcional do arquivo digitalizado
Revisão do arquivo digitalizado	Digitalizações antigas podem ser recarregadas, reformatadas, reimpressas ou reajustadas pelo usuário
Versão de testes	SmartWorks Imaging é totalmente compatível com scanners SmartLF SCi e SGI por 30 dias — após este período, uma licença digital precisa ser adquirida
Modo demonstração	SmartWorks Imaging pode ser avaliado sem um scanner por até 30 dias, sem necessidade de licença e com todas as funções de digitalização e cópia disponíveis
Drivers de impressão	Drivers de todos os principais fabricantes de impressoras estão incluídos. Atualizações gratuitas em www.colortrac.com/smartworks-imaging-supported-printers ¹
Interface do usuário	Uma interface moderna e com tema escuro utiliza cores de alta visibilidade para configurações temporárias. Escolha o layout padrão ou simplificado
Zoom e panorama	Zoom e panorama com ALT/CTRL + roda do mouse, ou use a visão aérea para ter uma confirmação instantânea da qualidade da digitalização
Indicadores de andamento	Miniaturas de comparação de cópias e multipágina para um feedback visual do andamento da digitalização e cópia
Predefinições (filtros)	Escolha dentre uma gama de predefinições de fábrica para o seu documento. As predefinições podem ser copiadas, aprimoradas e adaptadas pelo usuário
Editar histórico	Retorne a qualquer ponto numa sequência de edição de alterações não salvas
Recursos automáticos	Deteção de papel para digitalização (digitalização em lote) Ponto preto e branco automático Numeração de arquivos / sobreposição manual / marcação de data e hora Remoção de margem impressa durante a cópia (cortar as margens de impressão de cópias antigas)
Edição avançada	Suavização e nitidez, correção de imagem inclinada, recursos de inversão e eliminação de speckle ou holefill Cortar e adicionar funções de white paper para limpeza de originais danificados
Gestão de cor	Selecione sRGB, Adobe RGB ou o espaço de cores de um dispositivo (scanner) para trabalhar
Formatos de arquivo compatíveis	TIFF, bits com TIFF, TIFF LZW, TIFFG3, TIFFG4, JPEG, JPEG2000, PDF, PDF/A, PNG, PCX, BMP, AutoCAD DWF
Modos de cor	Cor em 24 bits, escala de cinza em 8 bits, monocromático em 1 bit (escolha entre dois níveis de modos adaptáveis, bitonais estremecidos e com limite simples)
Tamanho/qualidade da imagem do arquivo	Selecione dentre formatos de arquivo sem compressão, sem perda ou com perda variável para controlar o tamanho do arquivo, a qualidade da imagem e o tempo de carregamento do arquivo digitalizado
Extensão máxima de digitalização	Ilimitada para TIFF ² e PDF ³ . JPEG limitada a 65535 linhas
Extensão máxima de cópia	Sem limitação por scanner, mas depende do número de DPIs por digitalização, da impressora e do driver de impressão utilizado
Documentos de várias páginas	Digitalize múltiplos documentos para um único arquivo de saída. Somente formatos de arquivo PDF e TIFF
Segurança	Sem dependência de um dispositivo de proteção física, para maior comodidade de uso e entrega simplificada
Sistema operacional	Windows 11 de 64 bits, Windows 10 de 64 bits, Windows Server 2022

1. Impressoras não compatíveis podem usar drivers do Windows, mas sem garantia
2. Digitalizações TIFF não têm limite de extensão. Digitalizações que exijam mais de 4 GB de espaço de armazenamento dão início automaticamente a um novo arquivo: Scan1, Scan1(1), Scan1(2) etc.
3. Digitalizações PDF não têm limite de extensão e tamanho do arquivo

Colortrac® é uma marca da Global Scanning. A Colortrac® não oferece nenhum tipo de garantia com relação às informações contidas neste documento, e se reserva o direito de alterar as especificações sem aviso prévio. Colortrac® e SmartLF® são marcas registradas da Global Scanning. Todas as demais marcas registradas são propriedade de seus respectivos titulares.

Aplicativo SmartWorks Imaging Link

Este aplicativo para tablet assume o controle da digitalização com SmartWorks Imaging no scanner.

Útil para aumentar a produtividade e reduzir o movimento corporal e olho-mão e, para usuários que estão começando a digitalizar, o aplicativo oferece recursos completos do software executado no PC, bem na ponta dos dedos do usuário por meio do tablet.



colortrac.com/smartworksimaging

Sede da Colortrac e região EMEA: Global Scanning Denmark A/S, Allerød, Dinamarca, +45 48 14 11 22
Colortrac Reino Unido: Global Scanning Denmark A/S (UK office), St Ives, Reino Unido, +44 1480 464618
Colortrac Américas: Global Scanning Americas Inc., Chantilly, VA, EUA, +1 (703) 717 5325
Colortrac Japão e Ásia: Global Scanning Japan A/S, Yokohama-Shi, Japão, +81 45 548 6991