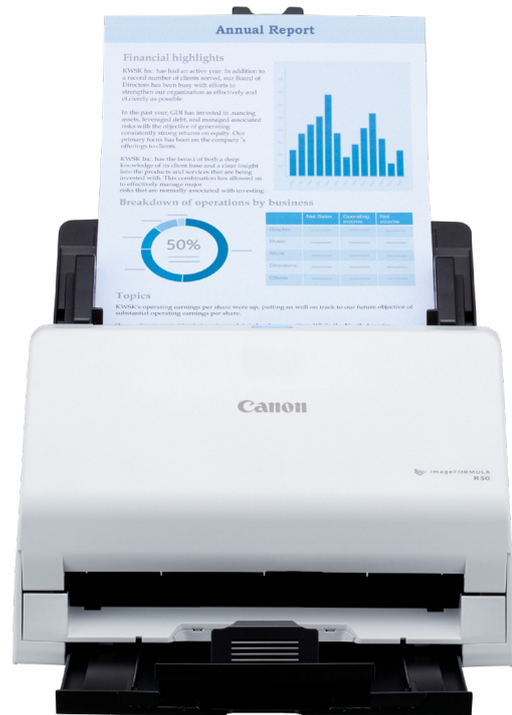


SCANNER DOCUMENTAL FÁCIL DE UTILIZAR, CONCEBIDO PARA OFERECER SIMPLICIDADE



Concebido para oferecer simplicidade

Converta os seus documentos em papel para formatos digitais, de forma rápida e fácil, e transforme os fluxos de trabalho no seu escritório. O imageFORMULA R30 leva a simplicidade ao próximo nível, graças à inexistência de software ou controladores para instalação. Basta ligar e digitalizar em poucos segundos utilizando o software CaptureOnTouch Lite incorporado. Poupe tempo e esforço no seu escritório ou em casa com a digitalização fiável e de alta velocidade de todos os tipos de documentos, com resultados surpreendentes de qualidade de imagem

R30

VELOCIDADE DE
DIGITALIZAÇÃO
DE ATÉ 25 PAPÉIS
POR MINUTO

ALIMENTADOR
AUTOMÁTICO DE
DOCUMENTOS
60 FOLHAS

COMPATÍVEL COM
WINDOWS E MAC

SOFTWARE
INCORPORADO FÁCIL
DE UTILIZAR

Um scanner documental adequado para pequenos escritórios, escritórios em casa e espaços de coworking.



Melhore a eficiência

Poupe tempo valioso com o software CaptureOnTouch Lite incorporado e a digitalização frente e verso de alta velocidade. Um equipamento com um funcionamento rápido e simples que é fácil de utilizar por qualquer pessoa e que não requer qualquer instalação de software. Basta ligar o scanner a dispositivos Windows ou Mac e começar a digitalizar em menos de 1 minuto.

Aumente a produtividade

Não perca tempo com a digitalização produtiva a cores frente e verso de até 50 imagens por minuto e empilhe até 60 folhas no alimentador automático de documentos de grandes dimensões, para uma digitalização rápida em lote. O R30 permite digitalizar vários tipos de documentos diferentes, desde folhas espessas a finas, recibos, incluindo cartões de plástico ou em relevo.

Reduza o impacto ambiental

Minimize o seu impacto ambiental com este equipamento com eficiência energética que utiliza menos de 10 W de eletricidade quando está em funcionamento. Reduza o desperdício graças a tecnologias de alta qualidade e consumíveis de elevada durabilidade. O seu peso inferior ajuda a tornar a logística mais eficiente e o equipamento está equipado com materiais ecológicos e conta com uma utilização reduzida de plástico.

Produza resultados de alta qualidade

Não é necessário ajustar constantemente as definições ao digitalizar documentos diferentes. Utilize todas as funcionalidades de melhoria automática da imagem para facilitar a sua vida, tais como a deteção automática do tamanho, a eliminação da distorção e a correção da orientação do texto, assim como a deteção automática da cor.



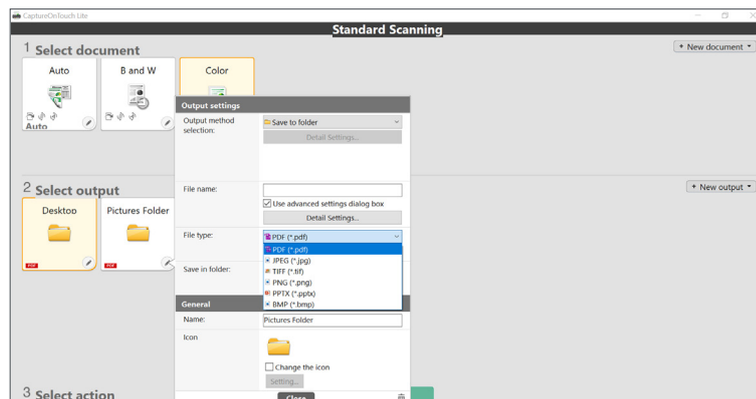
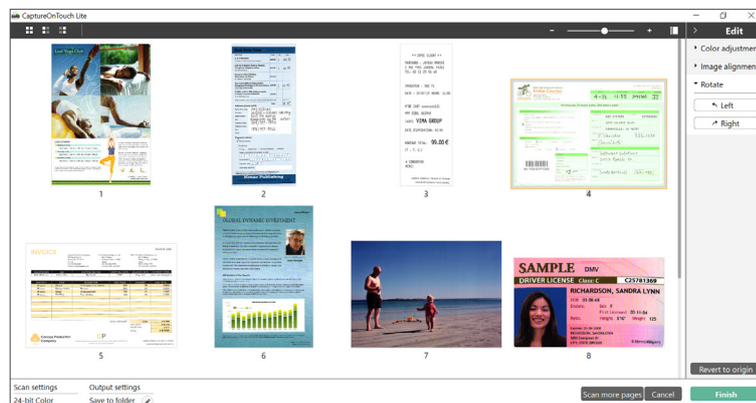


Capture OnTouch Lite

Software fácil de utilizar que proporciona resultados fantásticos

Este software foi concebido para oferecer o máximo de portabilidade e conveniência. Tem como objetivo ajudar os utilizadores a estabelecer uma ligação fácil, rápida e simples aos dispositivos para utilizar funções sem a necessidade de instalar quaisquer controladores ou aplicações de software. Pode simplesmente ligar o cabo USB ao seu PC Windows ou Mac e começar a digitalizar. A sua interface intuitiva proporciona uma operação simples de 3 passos, permite registar vários modos de digitalização de documentos e seleccionar vários destinos de saída, incluindo a utilização de OCR para criar ficheiros pesquisáveis/editáveis.

O software CaptureOnTouch Lite incorporado suporta a digitalização de diferentes tipos de documentos para vários formatos de ficheiro, incluindo PDF, TIFF, JPEG, PNG, BMP e PPTX (PowerPoint)*. Além de digitalizar para a pasta, podem ser instalados conectores plugin adicionais, que incluem o envio diretamente para aplicações na cloud, como SharePoint, GoogleDrive, OneDrive e Dropbox, que o ajudam a manter fluxos de trabalho fluidos e eficientes.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO PRODUTO

Tipo	Scanner de secretária frente e verso com alimentação por folha CIS
Unidade do sensor de digitalização	
Resolução ótica	600 dpi
Fonte de luz	LED RGB
Lado de digitalização	Frente/Verso/Duplex
Interface	USB 2.0 de alta velocidade
Dimensões (L x P x A)	Tabuleiro fechado: 293 x 251 x 245 mm Tabuleiro aberto: 293 x 600 x 382 mm
Peso	Aprox. 3,0 kg ou menos
Requisitos de energia	CA 220 - 240 V (50/60 Hz)
Consumo de energia	Digitalização: 10 W ou menos Modo de suspensão: 1,0 W Desligado: 0,1 W ou menos
Ambiente de funcionamento	Temperatura ambiente: 10 °C a 32,5 °C Humidade: 20% a 80% HR
Conformidade ambiental	RoHS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO SCANNER

Preto e branco	25 ppm/50 ipm (A4, 200 dpi)
A cores	9 ppm/19 ipm (A4, 200 dpi)
Resolução de saída	150/200/300/400/600 dpi
Modo de saída	Cor, escala de cinzentos, preto e branco

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DOS DOCUMENTOS

Largura	50,8 - 216 mm
Comprimento	54 - 356 mm
Espessura	0,04 - 0,25 mm
Digitalização de cartões de visita	Largura: 50 - 55 mm, Comprimento: 85 - 91 mm, Espessura: 128 mm
Digitalização de cartões de plástico	Largura: 86 mm, Comprimento: 54 mm, Espessura: inferior a 1,4 mm É possível digitalizar cartões com relevo. Número de carregamento: 3 cartões para cartões sem relevo, 1 cartão para cartões com relevo
Separação de papel	Método de inversão do rolo separador
Capacidade do alimentador	60 folhas (80 g/m ²)

FUNÇÕES ESPECIAIS

Funções especiais	Tecnologia "plug-and-scan" incorporada, deteção automática de cor; deteção automática do formato da página, definição de resolução automática, suavização do fundo, aperfeiçoamento de caracteres, retirar cor/melhoramento de cor, correção de desvio, deteção de alimentação dupla, melhoramento das margens, rotação da imagem, redução de efeito Moiré, pré-digitalização, prevenção de purga/remoção do fundo, ignorar páginas em branco, melhoramento de texto, reconhecimento de orientação de texto, correção de cor tridimensional
--------------------------	---

SOFTWARE INCORPORADO

Windows	CaptureOnTouch Lite incorporado
Mac	CaptureOnTouch Lite incorporado

OUTRAS OPÇÕES

Consumíveis	Kit de rolos de alimentação
--------------------	-----------------------------

Todos os dados têm por base os métodos de teste standard da Canon, salvo indicação em contrário. Sujeito a alterações sem aviso prévio.

Renúncias de responsabilidade

*Formatos PPTX e BMP suportados apenas pelo Windows.

A velocidade de digitalização pode variar, dependendo do ambiente do PC, das definições do scanner e de outros fatores.

Características técnicas sujeitas a alteração sem aviso prévio.