

Scanners **Kodak** E1030/E1040

Digitalize. Envie. Pronto!

Scanners potentes e compactos que simplificam os fluxos de trabalho de captura de dados

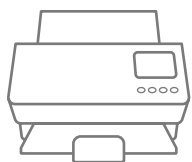


Transforme seus documentos em papel em informações inteligentes e precisas enquanto aprimora seus processos de negócios. Os novos Scanners **Kodak** E1030/E1040 são rápidos, precisos e confiáveis. Eles são ideais para pequenas e médias empresas, escritórios distribuídos e áreas de recepção. Integre facilmente os Scanners E1030/E1040 com seus aplicativos existentes, no local ou na nuvem.

Transforme papel em produtividade

Os processos manuais em papel são demorados e propensos a erros humanos. Com os Scanners **Kodak** E1030/E1040, você pode capturar informações importantes do papel rapidamente e, em seguida, enviar, salvar e acessá-las digitalmente.

- A configuração simples e os controles intuitivos facilitam o início da digitalização imediatamente
- Capture informações rapidamente com a tecnologia "ligação instantânea"
- Digitalize praticamente qualquer coisa: vários tamanhos e gramaturas de papel, carteiras de identidade, formulários, passaportes e muito mais¹
- Digitalize com facilidade e leve os dados para os lugares e pessoas certos instantaneamente, permitindo o acesso a informações sob demanda



Design compacto e intuitivo

Os Scanners E1030/E1040 são pequenos, silenciosos e fáceis de usar



Imagens digitais melhores que os originais

A nova tecnologia Dual Illumination e Perfect Page oferece ótima qualidade de imagem e precisão de Reconhecimento Óptico de Caracteres (OCR)



Digitalize e envie informações com um toque

A tecnologia Smart Touch integrada simplifica tarefas complexas e repetitivas



Digitalize diretamente para aplicativos

Integre perfeitamente a digitalização em seus sistemas e aplicativos existentes – os Scanners E1030/E1040 incluem várias opções de driver para oferecer suporte a seus aplicativos de negócios



Leia as informações do código de barras com precisão

Classifique, separe e identifique documentos de maneira fácil e automática, para obter processos de negócios mais eficientes

Simplicidade inigualável e paz de espírito

A detecção de alimentação múltipla ajuda a evitar atolamentos de papel e protege seus originais.

- Processe facilmente até 5.000 páginas por dia – em velocidades de até 40 páginas por minuto²
- Proteção disponível prontamente com nossa garantia de fábrica
- Com serviço e suporte líderes do setor, além de diversos planos de serviço flexíveis e personalizáveis que vão além da garantia original

Recursos principais

- 1 O visor numérico simples permite a digitalização com um toque de até 9 trabalhos diferentes
- 2 O Smart Touch facilita a digitalização para salvar em um local de arquivo, serviços de nuvem populares, e-mail, impressoras em rede e aplicativos de terceiros
- 3 Digitalize diversos tipos e tamanhos de documentos, incluindo passaportes e documentos frágeis por meio de acessórios opcionais¹
- 4 Capture mais documentos de uma só vez com a maior capacidade de alimentação da categoria
- 5 Compatibilidade com vários drivers: TWAIN, ISIS, WIA e SANE



Scanners **Kodak** E1030/E1040

Recursos	
Velocidades de produção ³	E1030: preto e branco/escala de cinza/cor: até 30 ppm/60 ipm a 200 e 300 dpi E1040: preto e branco/escala de cinza/cor: até 40 ppm/80 ipm a 200 e 300 dpi
Volume diário recomendado	E1030: até 4.000 páginas por dia E1040: até 5.000 páginas por dia
Capacidade do alimentador	Até 80 folhas de papel de 80 g/m ² (20 lb) Aceita documentos pequenos, como A8, carteiras de identidade, cartões com alto relevo e cartões de seguro (em orientações de retrato e paisagem)
Requisitos elétricos	100-240 V (internacional); 50-60 Hz
Fatores ambientais	Temperatura de operação com registro EPEAT e qualificada com ENERGY STAR: 10-35 °C (50-95 °F); umidade durante a operação: 15% a 80% UR
Dimensões	Peso: 3,3 kg (7,2 libras); Profundidade: 204 mm (8,0 pol.) sem as bandejas de entrada e saída Largura: 312 mm (12,3 pol.) Altura: 182,5 mm (7,2 pol.) sem bandeja de entrada Profundidade com bandeja de entrada: 269 mm (10,6 pol.); Altura com bandeja de entrada: 231,6 mm (9,1 pol.)
Software	Drivers TWAIN, ISIS e WIA; Smart Touch
Sistemas operacionais compatíveis	WINDOWS 10 (32 bits e 64 bits), WINDOWS 11 (64 bits), WINDOWS Server 2019 e 2022 x64 Editions ⁴ , LINUX UBUNTU. Certificado CITRIX
Suporte de software (opcional)	Kodak Info Input Solution
Acessórios (opcionais)	Kit de rolete de alimentação Kodak Acessório defletor de empilhamento Kodak Acessório de mesa digitalizadora modular A4/Ofício integrada Kodak Acessório de mesa digitalizadora modular para passaporte Kodak
Garantia	Garantia disponível no seu revendedor local

1 Acessório de mesa digitalizadora modular para passaporte **Kodak** opcional ou acessório de mesa digitalizadora modular A4/Ofício **Kodak** integrado.

2 Dependendo do modelo.

3 As velocidades de produção podem variar de acordo com suas opções de software de aplicativo, sistema operacional, computador e recursos de processamento de imagem selecionados.

4 Sem suporte do Smart Touch no sistema operacional WINDOWS Server.

APROVAÇÃO AMBIENTAL

EPEAT® Gold: os Scanners **Kodak** E1030/E1040 alcançaram o status de Registro EPEAT® Gold e atendem às diretrizes da ENERGY STAR® de eficiência energética e redução de substâncias perigosas e resíduos.

ENERGY STAR® – Scanners certificados independentemente para economizar energia sem sacrificar recursos nem funcionalidades.

Para saber mais sobre nosso status EPEAT, acesse o site AlarisWorld.com/go/EPEAT

Da digitalização à transformação, a Kodak Alaris está presente desde o início. Transformamos os documentos e os dados em informações melhores do que qualquer outra empresa, proporcionando velocidade, precisão e rentabilidade ao seu negócio. **Para obter mais informações, acesse AlarisWorld.com**



Quer saber mais?

AlarisWorld.com/go/E1000

Fale conosco:

AlarisWorld.com/go/contactus



Kodak alaris

Todas as marcas registradas e nomes comerciais utilizados são de propriedade de seus respectivos detentores.

A marca comercial e a identidade visual da Kodak são usadas sob licença da Eastman Kodak Company.

© 2022 Kodak Alaris Inc.
TM/MC/MR: Alaris
11/22