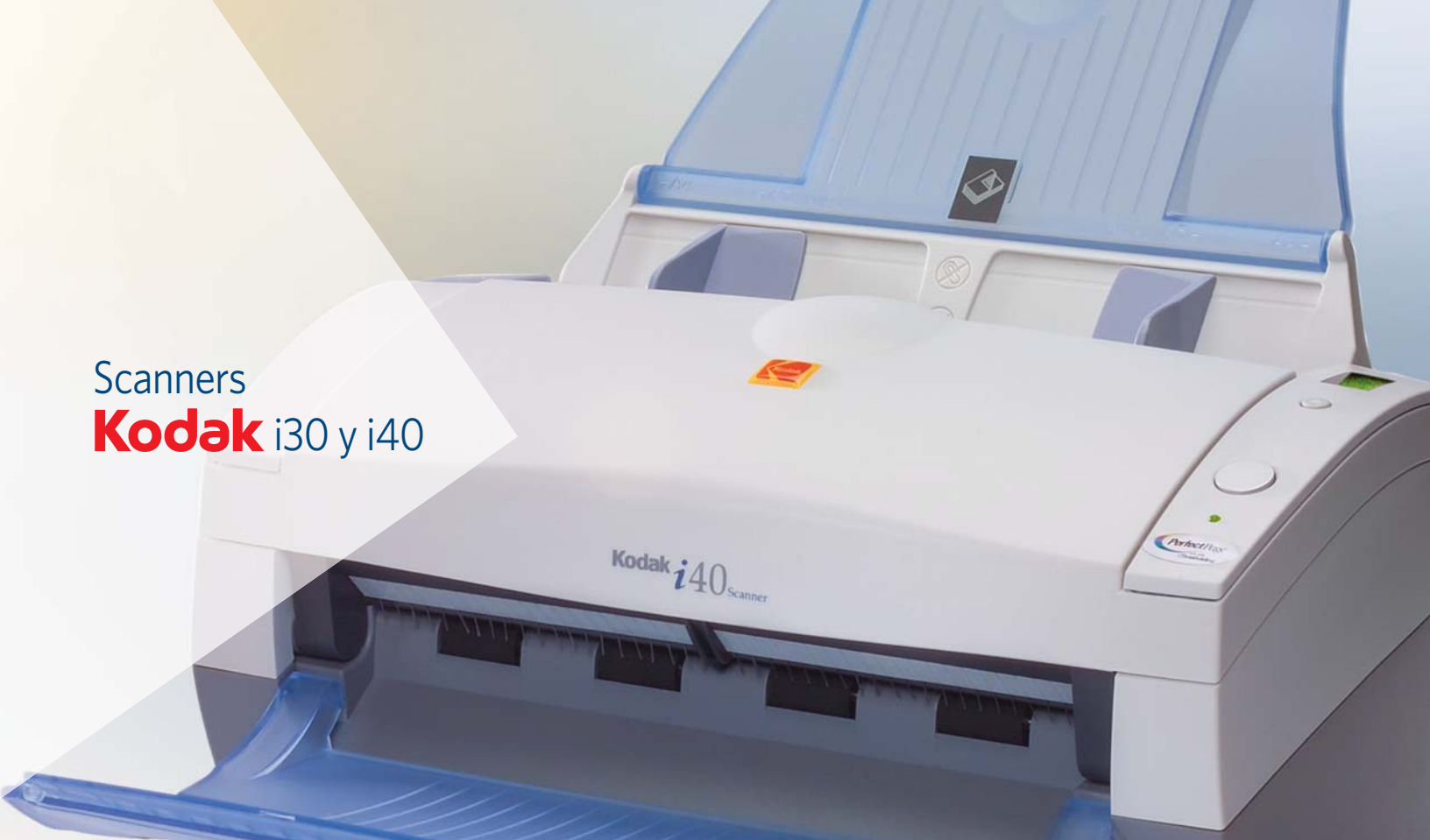


Scanners **Kodak** i30 y i40



Todo lo que busca en un pequeño scanner de escritorio y mucho más.

Los scanners **Kodak** i30 e i40 ofrecen una sencilla configuración e integración, una alta velocidad de digitalización y una interfaz USB 2.0 que permite la transferencia rápida de imágenes. Además, obtendrá una gran calidad de imagen gracias a la tecnología de digitalización Perfect Page, exclusiva de Kodak.

Busca rapidez

- Digitalice hasta 25 páginas o 50 imágenes por minuto.
- Seleccione entre nueve aplicaciones de digitalización disponibles (como el Software de captura de Kodak) con sólo tocar un botón.
- La corrección automática de la inclinación y el recorte de imágenes supone una precisión excelente en las imágenes a la máxima velocidad de digitalización.

Busca sencillez

- Sencillo de usar y fácilmente adaptable a cualquier entorno de trabajo.
- El alimentador de documentos exclusivo del modelo i40 permite alimentación frontal y digitalización con devolución frontal de pequeños documentos, como permisos de conducir o tarjetas de seguros.
- La omisión electrónica y flexible del color elimina el fondo rojo, verde o azul que carezca de importancia para mejorar el procesado de formularios.
- Detección de alimentación múltiple para mayor productividad de la digitalización.
- Compatible con VRS para obtener más opciones de procesamiento de imágenes.

Busca imágenes excelentes

- Obtenga la mejor calidad de imagen gracias a la digitalización con tecnología Perfect Page, el procesamiento de imágenes mejorado que permite digitalizar incluso documentos de baja calidad a máxima velocidad y obtener imágenes de gran calidad.

- Dispondrá de cinco opciones de salida, con las que podrá elegir entre color, bitonal, escala de grises, bitonal y escala de grises simultáneamente, así como color y bitonal simultáneamente.
- Personalice la salida del color para que se adapte a su aplicación.

Servicio y soporte Kodak

Nuestro equipo de expertos técnicos está a su disposición a cualquier hora y en cualquier parte del mundo.



Scanners **Kodak** i30 y i40

Volumen diario recomendado	Hasta 1.000 páginas al día
Velocidades de producción (orientación vertical, tamaño carta)	Bitonal, escala de grises: hasta 25 ppm/50 ipm a 200 dpi Color: hasta 25 ppm/50 ipm a 150 dpi; hasta 25 ppm/40 ipm a 200 dpi
Tecnología de digitalización	i30: CCD simple; i40: CCD dual, profundidad de bit de salida en escala de grises de 256 niveles (8 bits) Profundidad de bit de captura en color de 48 bits (16 x 3); profundidad de bit de salida en color de 24 bits (8 x 3)
Resolución óptica	600 dpi
Iluminación	Fluorescente (catódica fría)
Resolución de salida	75, 100, 150, 200, 240, 300, 400 y 600 dpi
Tamaño máximo de documentos	215 mm x 863 mm (8,5 x 34 in)
Tamaño mínimo de documentos	Alimentación de una sola hoja: 50 mm x 87,5 mm (2,0 x 3,5 in) Alimentación de varias hojas: 87,5 mm x 125 mm (2,0 x 3,5 in)
Grosor y peso del papel	ADF: papel de 52-105 g/m ² (14-28 lb) Alimentador de documentos especial (sólo Scanner i40): administra documentos de hasta 1 mm (0,04 in.) de grosor
Alimentadores	ADF: hasta 50 hojas de papel de 75 g/m ² (20 lb.) Alimentador de documentos especial (sólo Scanner i40): permite la alimentación frontal y la digitalización de un solo documento con devolución frontal
Detección de alimentación múltiple	Detección de longitud
Conectividad	USB 2.0
Software incluido	Controladores TWAIN e ISIS; Software de captura Lite de KODAK; Readiris Pro Corporate Edition
Funciones de procesamiento de imágenes (en el scanner)	Digitalización Perfect Page, procesamiento por umbral de adaptación, enderezamiento, recorte automático, recorte relativo, recorte drástico, omisión electrónica del color, salida simultánea de imágenes bitonales y en color o bitonales y en escala de grises, tablas de procesamiento de color, rellenado de los bordes de las imágenes, eliminación de páginas en blanco
Formatos de salida de archivos	BMP, TIFF y JPEG (PDF con capacidad de búsqueda con software incluido)
Garantía	Garantía de un año
Requisitos eléctricos	100-240 V (internacional), 50-60 Hz
Consumo eléctrico	i30 en modo de espera: <12 W; i30 en funcionamiento: <30 W; i40 en modo de espera: <12 W; i40 en funcionamiento: <40 W
Factores medioambientales	Cumplimiento de la normativa Energy Star ; temperatura de funcionamiento: 10-35 °C (50-95 °F) Humedad en funcionamiento: humedad relativa del 10 % al 85 %
Ruido acústico (niveles de presión acústica en posición de operador)	Modo de espera: <46 dB(A) En funcionamiento: <58 dB(A)
Configuración de equipo recomendada	Para documentos de hasta 356 mm (14 in) a 400 dpi: Pentium IV , procesador de 2,5 GHz con 512 MB de RAM Para documentos de hasta 660 mm (26 in) a 400 dpi: Pentium IV , procesador de 2,5 GHz con 1 GB de RAM Para documentos mayores y resoluciones más altas: Pentium IV , procesador de 2,5 GHz con 3 GB de RAM
Sistemas operativos compatibles	Windows XP (admite USB 2.0), Windows 2000 Professional (admite USB 2.0) Windows Me (sólo admite USB 1.1), Windows 98SE (sólo admite USB 1.1)
Aprobaciones y certificaciones del producto	AS/NZS 3548 Class B (C-Tick Mark), CAN/CSA-C22.2 No. 60950 (C-UL Mark), Canada ICES-003 Issue 3 (Class B), GB4943, GB9254 (Class B), GB 17625,1 Harmonics (CCC "S&E" Mark), EN 55022 ITE Emissions (Class B), EN 61000-3-3 Flicker, EN 55024 ITE Immunity, (CE Mark), EN 60950 (TUV GS Mark), IEC 60950, CISPR 22 Class B, VCCI (Class B), CNS 13438 (Class B), (BSMI Mark), UL 60950 (UL Mark), CFR 47 Part 15 Subpart B (FCC Class B), Argentina S-Mark
Consumibles disponibles	Módulo de alimentación, toallitas de limpieza para los rodillos, paños de limpieza Staticide
Dimensiones	Peso del i30: 3,6 kg (7,9 lb) i40: 4,1 kg (9,0 lb) Profundidad: 168 mm (6,6 in) (sin incluir bandejas) Anchura: 337 mm (13,2 in) Altura: 162 mm (6,4 in) (sin incluir bandeja de entrada)

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. La velocidad de producción puede variar en función del controlador, del software de la aplicación, del sistema operativo y del equipo.



Como colaborador de **Energy Star**, Eastman Kodak Company considera que estos productos cumplen las directrices de **Energy Star** sobre el ahorro de energía.



Para obtener más información, visite: www.kodak.com/go/docimaging

Visítenos en www.kodak.com/go/docimaging-lar o escríbanos a informes@kodak.com

Innovation you can count on

Kodak, 2006. Kodak es una marca comercial.

A-5730 N° cat. 812 7359 Impreso en México. 04/06