



Kodak

Listos Y preparados para afrontar la tormenta.
Scanners de la serie Kodak i4000

CONVIERTA EL CAOS EN EFICACIA Y LA EFICACIA EN VENTAJAS.

La digitalización y el tratamiento de una amplia gama de documentos ahora son procesos sencillos. Con la solución de captura más versátil que Kodak ha fabricado jamás, estará preparado para la digitalización de producción desde el día en que abra la caja. Presentamos la nueva serie de scanners i4000 de **Kodak**. Hemos reunido todos nuestros conocimientos sobre administración de documentos y hemos fabricado una plataforma completamente original para ayudarle a controlar la información, automatizar los procesos y aumentar la productividad hasta niveles insospechados.

Ha llegado la hora de adquirir una solución que satisfaga sus necesidades actuales **Y** llegue a solucionar sus necesidades futuras. Es su momento, vívalo **con** Kodak



Diríamos "costo menor", pero pensamos que querría saber cuánto menos.

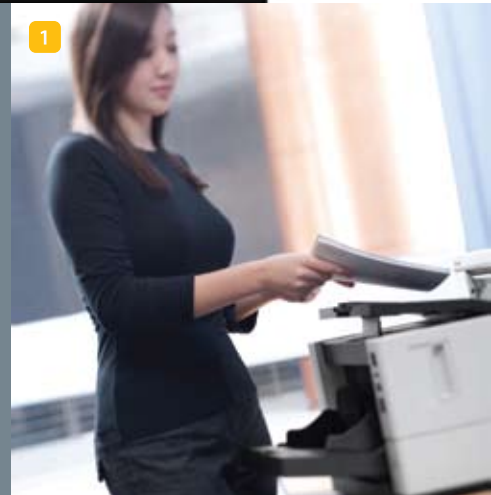
Costo de cinco años

El coste total de propiedad (incluido el precio de catálogo, el servicio, los ciclos de tareas diarios, los consumibles y otros costes de procesamiento de imágenes adicionales) es hasta un 59 por ciento inferior que el de los scanners de otras marcas.*

Costo de consumibles

Los consumibles de scanners similares de otras marcas pueden costar hasta 8 veces más por 500.000 digitalizaciones.*

*Según especificaciones publicadas por los fabricantes y según precios de distribuidor en línea.



Es resistente. Es sencillo. Y diseñado desde cero para satisfacer todas y cada una de sus necesidades. Si echa un vistazo más abajo y piensa en las prestaciones que necesita en la captura de documentos, comprobará que los scanners de la serie i4000 de **Kodak** son su mejor elección.

Simplicidad y facilidad de integración

La función Smart Touch de Kodak proporciona productividad excepcional que automatiza fácilmente varias tareas con una digitalización de "un toque" poderosa.

Diseño ergonómico para una carga y descarga más sencilla.

Nuestra nueva plataforma de captura permite una actualización fácil y una integración sencilla con su nueva estrategia de TI o el proceso existente.

Digitalice en múltiples formatos de archivo y a múltiples destinos, y para otras aplicaciones.

Calidad de imagen sin problemas y uniforme

La tecnología Perfect Page de Kodak hace que configurar los ajustes de digitalización sea cosa del pasado.

El procesamiento de imágenes Perfect Page proporciona digitalizaciones e imágenes excepcionales siempre, incluso con documentos de poca calidad, lo que reduce la necesidad de volver a digitalizar y de posprocesar la imagen.

El filtro de rayas corrige condiciones del mundo real que no se pueden controlar, como el polvo.

Longevidad y tranquilidad

Cuando aumenta el volumen, se añaden fácilmente la funcionalidad y velocidad mejoradas. Es la única serie de scanners de su clase que permite actualizaciones en campo.

Su diseño robusto y su estructura de acero soldado garantizan un alto rendimiento y confiabilidad.

El Servicio y Soporte de **Kodak** le ayuda a que todo marche de la forma adecuada.

Más eficiencia, menos inactividad

Mantiene la velocidad máxima del scanner con características valiosas activadas como la orientación y el recorte automáticos, y la detección de desviación. Otras funciones similares pueden hacer que los scanners de otras marcas funcionen hasta un 59% más despacio.**

La función de manejo del papel SurePath proporciona funciones avanzadas de alimentación y apilamiento para un mejor rendimiento y un tiempo de preparación menor.

Satisface necesidades reales gracias a que se han eliminado prácticamente por completo los atascos de papel en cualquier documento y condición.

El apilamiento controlado alinea cuidadosamente el papel en el orden en el que lo colocó.

Detecta con seguridad la alimentación doble, para que no pierda ni una imagen.

El scanner más pequeño de su clase en ofrecer una capacidad de entrada de 500 hojas.



El manejo de papel SurePath ajusta de forma automática varios grosores y tamaños de documentos.

Una solución completa de una única fuente de confianza

Hardware: un scanner que permite manejar cualquier tamaño, grosor o calidad.

Software: se incluyen Smart Touch y **Kodak Capture Desktop**; no tiene que adquirir software adicional.

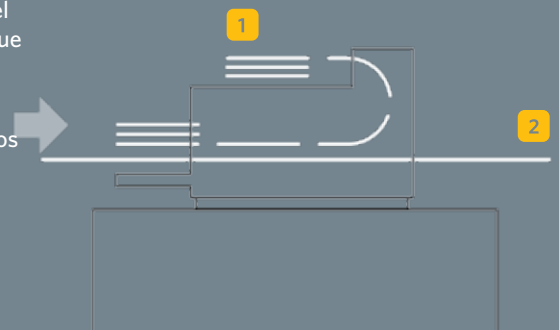
Servicio y Soporte: servicio de máxima calidad para productos de **Kodak** y de otras marcas. Tiempo de respuesta de cuatro horas o menos en caso necesario.

**Según las pruebas de referencia dirigidas por Kodak.



Menos tiempo alineando los documentos supone más tiempo para obtener resultados.

- 1 El apilamiento controlado alinea cuidadosamente el papel en el orden en el que lo colocó.
- 2 Recto por la ruta del papel maneja documentos largos con facilidad.



DISEÑADO POR NOSOTROS Y POR USTED. Lo que ve representado en estas páginas es el resultado de décadas de liderazgo en la automatización del proceso de captura y del mejor servicio y soporte. Pero la mayor parte de ello, es el resultado de escuchar los desafíos reales de las empresas (descritos por gente como usted) y de debatir posteriormente cómo abordarlos. **Muchas gracias.**

Scanners **Kodak** Serie i4000

Volumen diario recomendado	i4200 hasta 30.000 hojas al día/ i4600 hasta 50.000 hojas al día
Velocidades de producción (200 dpi, bitonal, posición horizontal)	i4200 - 100 hpm, i4600 - 120 hpm
Alimentador/elevador	Diseño del elevador automático de 500 hojas; alimentador de documentos automático con cuatro configuraciones: alimentación continua, lotes de 100 hojas, 250 hojas y 500 hojas
Software incluido	Función Smart Touch de Kodak y el software Kodak Capture Desktop
Destinos y salidas de formatos de archivo	TIFF/TIFF de varias páginas, PDF, RTF, TXT, PDF con capacidad de búsqueda, PDF-A (Kodak Capture Desktop), correos electrónicos, impresora, Microsoft Sharepoint Server y archivos de Microsoft Word , carpetas y unidades en red
Funciones	Filtro de rayas, apilamiento controlado, tecnología Perfect Page, iThresholding, detección automática de color, recorte automático, relleno de bordes de imágenes (blanco o negro), recorte agresivo, inclinación, supresión y detección de páginas en blanco basadas en contenido, omisión multicolor, digitalización de doble secuencia, orientación automática, alternancia automática de color instantáneo
Tecnología de digitalización	CCD
Resolución óptica	600 dpi
Resolución de salida	100 / 150 / 200 / 240 / 300 / 400 / 600 dpi
Compresión de salida	CCITT Grupo IV; JPEG o salida sin comprimir
Iluminación	LED blancos
Anchura máxima de documento	304,8 mm (12 in)
Longitud de modo para documentos largos	Hasta 4,0 m (160 in)
Tamaño mínimo de documentos	63,5 x 63,5 mm (2,5 in x 2,5 pulgadas)
Grosor y peso del papel	Con alimentador estándar: desde 45 g/m ² (12 libras) de papel bond hasta 200 g/m ² (110 libras) Indexación Con accesorio ultraligero de alimentación: desde 25 g/m ² (7 libras) de papel de arroz hasta 75 g/m ² (20 libras) de papel paper Bond
Encaminamiento del papel en línea recta - Grosor	Hasta 1,25 mm (0,049 in)
Detección de alimentación múltiple	Tecnología de ultrasonido inteligente: tres sensores con capacidad para trabajar de forma conjunta o independiente
Conectividad	USB 2.0 certificado
Soporte de la interfaz	Controladores TWAIN, ISIS, WIA y Kofax VRS (no incluidos)
Garantía (EE. UU. y Canadá)	90 días a domicilio
Requisitos eléctricos	100-240 V (internacional), 50/60 Hz
Consumo de electricidad	Modo de reposo < 3 vatios En funcionamiento: 85 vatios Desactivado: < 0,5 vatios
Factores ambientales	Scanners que cumplen con la normativa Energy Star : cumplimiento de la sección 508; cumplimiento de la Orden ejecutiva D.O.C. 13221; Temperatura en funcionamiento: 10-35 °C (50-95 °F); humedad en funcionamiento: humedad relativa del 10% al 85%
Ruido acústico	Modo de espera: <51 dB(A), digitalización a 200 dpi: <66 dB(A)
Sistemas operativos compatibles	Windows XP SP 2 y superior (32 y 64 bits), Windows Vista SP 1 (32 bits), Windows Vista x64 Edition , Windows 7 (32 y 64 bits)
Consumibles disponibles	Kits de consumibles del alimentador, juego de guías de imagen, portacartuchos y cartuchos de tinta para la impresora, hojas de limpieza del transporte, almohadillas de limpieza para los rodillos, papel secante para la impresora, paños de limpieza Staticide, fondos de imagen en blanco y negro rotatorios
Accesorios opcionales	Accesorio de impresora mejorado de Kodak, alargadores para documentos, 66,04 cm, 76,02 cm y 86,36 cm (26 in, 30 in y 34 in)
Dimensiones	Altura: 34,79 cm (13,7 in) Ancho: 45,97 cm (18,1 in) Profundidad: 46,73 cm (18,4 in) con bandeja cerrada, 61,30 cm (24,1 in) con bandeja abierta
Peso	34 kg (75 lb)

Para obtener información adicional, visite:

www.kodak.com/go/i4000

Impreso con tecnologías Kodak.

Caribe: +1(305) 714-2018

México (Colombia, Panamá, Ecuador, Venezuela): (+52) 33 3678-6124

Guatemala (Centro América): (+502) 2381-2950

Argentina (Bolivia, Chile, Paraguay, Perú, Uruguay): (+54) 3327-458315

e-mail: informes@kodak.com

website: www.kodak.com/go/docimaging

©Kodak, 2010. Kodak es una marca de Kodak. Sujeto a cambios técnicos sin previo aviso.

A-5818 Impreso en México 01/10



Servicio y Soporte
Kodak



Kodak

Es su momento, vívalo **CON** Kodak