

Serie de escáneres

Kodak Trüper



**Excepcional.
Productividad.
Listo para trabajar.**

Serie de escáneres Kodak Trüper: directamente al primer puesto de su

Ocupa poco espacio y es fácil de usar

Gracias a su tamaño reducido y al manejo rotativo del papel, el escáner **Trüper 3610** se adapta a los espacios pequeños y proporciona una plataforma de captura fácil de usar con cualquier aplicación de escaneo.



Escáner
Trüper 3610

La detección de alimentación múltiple con tecnología ultrasónica

es productiva y detecta las alimentaciones dobles de forma automática.

Minimiza la necesidad de volver a escanear

Excepcional

Un ciclo de servicio que atenderá a sus necesidades de volumen.
Hasta 15.000 escaneos por día



Escáner
Trüper 3210

Rápida productividad

Gran velocidad de escaneo en color, blanco y negro y escala de grises.
Hasta 90 páginas por minuto

Maneja documentos frágiles, encuadernados y de tamaño poco común

Gracias a su escáner plano integrado, el escáner **Trüper 3210** maneja con sencillez documentos poco habituales.

Los escáneres **Trüper** no sólo proporcionan una tecnología de escaneo excepcional y conjuntos de funciones incorporadas (como **VRS Professional**, detección de alimentación múltiple con tecnología ultrasónica y omisión de color avanzada), sino también un valor real. Su conjugación de una alta productividad y unos precios asequibles convierten a esta serie en la opción más clara para reducir el coste total del escaneo.

> Poco tiempo de preparación

Detección automática del color: podrá combinar sin problemas documentos en blanco y negro y en color

Con la detección automática del color, Los escáneres **Trüper** detectan automáticamente la diferencia entre color y blanco y negro durante el escaneo y capturan las imágenes originales con precisión. La detección automática del color le permite eliminar los documentos ordenados por color, lo que le ahorrará tiempo y trabajo a la hora de preparar documentos.

Orientación automática: podrá combinar sin problemas documentos horizontales y verticales

Con esta función, las imágenes escaneadas se muestran automáticamente en el sentido de lectura. La orientación automática reduce la preparación del documento, las interrupciones en el escaneo y la intervención del operador.

Eliminación de páginas en blanco: menor tamaño del archivo y ahorro de dinero

Con esta función, los escáneres **Trüper** detectan y eliminan automáticamente las páginas en blanco mientras escanean en modo dúplex. La eliminación de páginas en blanco reduce el tamaño del archivo y el tiempo de preparación de los documentos.

Piezas que puede sustituir el usuario: reducirá las llamadas de servicio

Gracias a las piezas fáciles de cambiar y de limpiar, los usuarios podrán realizar el mantenimiento rutinario continuo. Esto reduce la necesidad de llamadas de servicio e impulsa la eficacia del escaneo. Ambos modelos de escáneres **Trüper** utilizan los mismos kits de consumibles, lo que evita la necesidad de almacenar varios kits para varios escáneres.

Escaneo de documentos largos y muy largos

El usuario puede seleccionar la función de manejo de documentos largos, que no exige asistencia técnica informática. Es sencillo pasar del escaneo de documentos de dimensiones estándar al de documentos de grandes dimensiones. Los usuarios pueden convertir documentos muy largos, como documentos de supervisión fetal o electrocardiogramas, en imágenes nítidas y digitalizadas que se procesan automáticamente en segmentos de imagen de 254 cm de longitud. Esta tecnología elimina el laborioso proceso de división de documentos largos en secciones medidas o su montaje en hojas de tamaño estándar antes del escaneo.

categoría >>>> Con la serie de escáneres **Kodak Trüper**, se acelera un poco el segmento de escáneres de producción de bajo volumen. La exclusiva combinación de calidad de imagen, ciclo de servicio y velocidad que presentan los escáneres **Trüper** hace de éstos una opción atractiva para el gran flujo de trabajo de las agencias de servicios, para los entornos de oficina ajetreados y para las empresas que necesitan escanear documentos poco habituales. Gracias a los modelos rotativos con escáner plano o exclusivamente rotativos, los escáneres **Trüper** podrán satisfacer las diferentes necesidades de escaneo.

>Rápida productividad

Velocidad: hasta 90 páginas por minuto (ppm)

En el escaneo en color, en blanco y negro y en escala de grises, los escáneres **Trüper** presentan una mayor velocidad de producción.

Ciclo de servicio: el volumen que necesite

El ciclo de servicio diario de 15.000 páginas atiende a sus necesidades de volumen, desde el escaneo en el domicilio hasta las cargas de trabajo de máxima producción.

USB 2.0: mayor velocidad de transferencia de imágenes

Los escáneres **Trüper** incluyen una interfaz de USB 2.0 que simplifica la instalación y acelera la transferencia de imágenes escaneadas al ordenador.

Detección de alimentación múltiple con tecnología ultrasónica y omisión de alimentación múltiple:

Minimiza la necesidad de volver a escanear y detecta las alimentaciones dobles

Los escáneres **Trüper** ofrecen una tecnología ultrasónica de detección de alimentación múltiple para detectar alimentaciones múltiples no intencionadas. En el caso de sobres o documentos con notas adhesivas, la opción de omisión de alimentación múltiple hace posible el escaneo sin necesidad de iniciar una alimentación múltiple. Esta opción reduce eficazmente la necesidad de volver a escanear y el tiempo de preparación.

Alimentador automático de documentos: mayor capacidad para más documentos

La capacidad de 200 hojas del ADF incrementa las opciones de escaneo por lotes y ayuda a maximizar la productividad. Además, las guías de documentos del área del alimentador se pueden bloquear y posicionar independientemente para incrementar al máximo la flexibilidad de la alimentación.

Modelo rotativo con escáner plano y modelo exclusivamente rotativo

Ambos modelos están a su alcance para satisfacer sus necesidades de escaneo: un modelo exclusivamente rotativo, el escáner **Trüper 3610**, y un modelo rotativo con escáner plano, el escáner **Trüper 3210**. Si va a utilizar aplicaciones que requieren el escaneo de documentos poco habituales, escoja el modelo 3210. Si no necesita escanear documentos poco habituales, escoja el modelo 3610.

ADF más ancho: admite documentos de mayores dimensiones

La capacidad de alimentación de documentos de los escáneres **Trüper** acoge fácilmente documentos más anchos y de gran formato. Asimismo, la ampliación de anchura del alimentador, junto con la aplicación **VRS**, perfeccionan el recorte y el enderezamiento de imágenes.

>Imágenes de alta calidad

Las series de escáneres **Trüper** ofrecen una excelente calidad de imagen que satisface la necesidad de soluciones modernas de gestión de documentos. Si necesita escanear códigos de barras, formularios, facturas, registros de pacientes o electrocardiogramas, le garantizamos que los escáneres **Trüper** capturarán con precisión sus imágenes e incrementarán su velocidad de lectura de OCR/ICR.

Las luces LED están diseñadas para aguantar toda la vida útil del escáner, y su luz brillante proporciona una iluminación estable que hace posible la precisión de las imágenes en color.

VirtualReScan Professional:

incluye un conjunto de funciones que le ayudarán a reducir sus gastos

Con **VRS Professional**, las series de escáneres **Trüper** reducen drásticamente el tiempo de preparación de documentos mediante varias funciones de aumento de la eficacia. Gracias a su combinación de eficacia, imágenes de alta calidad y ciclo de servicio intenso, los escáneres **Trüper** son una clara opción para las aplicaciones actuales de gestión de documentos.

Con las funciones de detección automática del color, de eliminación de páginas en blanco y de orientación automática que se incluyen en **VRS Professional**, reducirá los pasos manuales y la intervención del operador. Esta eficacia puede resultar en un ahorro perceptible y en una disminución del coste total del escaneo. La aplicación **VRS** incorpora todas las herramientas de procesamiento de imágenes que son necesarias en el mercado del escaneo.



Documentos muy largos: escanea documentos de longitud ilimitada.

Kodak Escáneres Trüper

Modo de escaneo	3210: símplex, dúplex y escáner plano; 3610: Símplex y dúplex
Método de escaneo	CCD (charge coupled device), luces LED
Velocidad de escaneo en blanco y negro, escala de grises y color (A4, horizontal, 200 ppp)	Símplex: 90 ppm (páginas por minuto); dúplex 180 ipm (imágenes por minuto)
Ciclo de servicio diario	Más de 15.000 páginas al día
Resolución	Óptica: 600 ppp Salida en blanco y negro o escala de grises: 100-600 ppp Salida en color (con la aplicación VRS): 100-400 ppp
Opciones de salida	Blanco y negro, escala de grises (8 bits) y color (24 bits)
Perfeccionamiento de imágenes	VRS Professional incluye funciones como recorte automático, enderezamiento, brillo automático, claridad avanzada, detección automática del color, orientación automática, detección de códigos de barras y eliminación de páginas en blanco
Interfaz	USB 2.0 mejorado (incluye cable)
Tamaño de documentos	Escáner plano: aproximadamente 297 x 432 mm exclusivamente para el modelo 3210 Alimentador automático de documentos (ADF) Tamaño de escaneo: aproximadamente de 48 x 70 mm a 302 mm x longitud ilimitada (las imágenes de la pantalla se suman a 254 cm)
Grosor del papel (ADF)	de 0,05 a 0,15 mm
Peso del papel (ADF)	De 40 a 127 g/m ²
Capacidad del alimentador	200 hojas de papel de 64 g/m ²
Tamaño del escáner	3210: 76 x 51 x 29 cm; 3610: 48 x 44 x 29 cm
Peso del escáner	3210: 29 kg; 3610: 21 kg
Requisitos de alimentación y consumo	220-240 V CA, 50/60 Hz Modo de espera < 3,5 W; modo reposo < 27 W; modo de escaneo < 80 W
Factores medioambientales	Temperatura de funcionamiento: Entre 15°C y 30°C Humedad: Humedad relativa sin condensación del 30% al 80%
Funciones adicionales	Omisión de color avanzada (hasta seis colores), detección de alimentación múltiple con tecnología ultrasónica y omisión de alimentación múltiple, manejo de documentos largos y muy largos, Fondo cambiante, reconocimiento de códigos de barras, rodillos del alimentador que los usuarios finales pueden reemplazar, MultiStream (exclusivamente controlador ISIS directo), controlador TWAIN directo y guías de documentos con bloqueo y ajuste independiente
Contenido adicional	Cable de alimentación, cable USB 2.0, kit de limpieza de rodillos, CD-ROM (manual del operador, VRS Professional y User Utility Software) y documentación impresa (lista de comprobación de instalación rápida)
Software incluido	Kofax VC Demo y Kofax Scan Demo
Consumibles y accesorios disponibles	Kit de limpieza de rodillos, kit de intercambio de rodillos, kit de impresora, cartucho del kit de impresora, papel de sombreado, accesorio de ventilación, kit de actualización de la memoria, kit de limpieza de papel NCR (papel autocopiativo), kit de ponderación de la productividad de documentos largos.
Funciones de la impresora	Escaneo previo, impresión de portadas y 62 caracteres
Garantía*	12 meses a domicilio, con un tiempo de respuesta de 3-4 días laborables
Garantía ampliada*	36 meses de PerformancePlus a domicilio, con un tiempo de respuesta de 8 h (consumibles incluidos)**

Estas especificaciones podrían sufrir cambios sin previo aviso. *Es probable que la disponibilidad del servicio esté limitada geográficamente. Si desea obtener información más detallada, póngase en contacto con su distribuidor de productos Kodak o con la organización local de asistencia técnica y soporte de Kodak. **Consulte los términos y condiciones de PerformancePlus.



Servicio y Soporte de
Kodak



Como socio de Energy Star®, Eastman Kodak Company certifica que estos productos cumplen las directrices de Energy Star® para el ahorro eficaz de energía.

Si desea obtener más información, visite:

www.kodak.es/go/docimaging

Impreso con tecnologías de Kodak.

España:
Kodak SA
Document Imaging
C/ Santiago de Compostela, 94
28035 Madrid
Tel: +34.913.753.375
Fax: +33.140.01.34.98
Email: ES-DI@kodak.com
www.kodak.es/go/docimaging

©Kodak, 2010. Kodak y Trüper son marcas registradas de Kodak. DoldeMedien 24_10

Sujeto a modificaciones técnicas sin aviso.
N.º de CAT E-DI.063.0210.es-es.01

Kodak

Es su momento, **CON** Kodak