

Xerox® DocuMate® 5445 y Xerox® DocuMate® 5460

Tecnología de escaneo inteligente para cualquier flujo de trabajo

- Escáner avanzado de alto rendimiento para grupo de trabajo
 - 45 ppm / 90 ipm* (DM5445)
 - 60 ppm / 120 ipm* (DM5460)
- Mecanismo de alimentación de papel confiable con prevención contra doble alimentación
- Capacidad del alimentador automático de documentos (ADF): 75 páginas†
- Escanea instantáneamente con solo tocar un botón
- Escaneo por lote de papel mixto y tarjetas de identificación duras
- Tecnología innovadora de procesamiento de imágenes
- Uso de tecnología LED de encendido instantáneo para ahorro de energía
- Diseño del hardware de mantenimiento fácil

* Carta y A4, 200 dpi, blanco y negro, color
† Papel de 20 libras / 75-80 g/m²

Solución de escaneo pequeña y altamente versátil para cualquier empresa

Hay una gran potencia dentro de este pequeño escáner. Capaz de escanear diferentes tipos de documentos, como hojas largas, pequeñas, gruesas y delgadas, el DocuMate® 5445/5460 aumentará la eficiencia de su oficina de forma significativa. Lo suficientemente pequeño para ubicarse en la recepción de un consultorio médico o banco, el escáner está diseñado para escanear rápidamente las tarjetas de identificación y otros documentos del cliente o paciente, lo que permite compartir información en tiempo real a fin de brindar un servicio al cliente rápido y preciso.

Los escáneres tienen una interfaz práctica que le permite al usuario introducir el documento y presionar un botón en el panel delantero para iniciar el escaneo y, automáticamente, enviar, imprimir, convertir o compartir el documento.

Visioneer® OneTouch® incluye ajustes de escaneo predeterminados en resolución,

profundidad de color, formato del archivo y tamaño de papel óptimos para tareas de escaneo habituales, que también pueden cambiarse fácilmente en cualquier momento.

El DocuMate 5445/5460 puede convertir rápidamente una gran cantidad de documentos en datos electrónicos, por lo que puede usarse sin inconvenientes incluso en oficinas con muchos usuarios. Escanear documentos para convertirlos en datos permite consolidar la información y, de esta forma, mejorar la productividad. Además, reduce el costo relacionado al manejo de documentos y reduce el espacio necesario para guardarlos.

Mecanismo de alimentación de papel confiable

Otra característica única del DocuMate 5445/5460 son los rodillos de alimentación de papel. Los rodillos giran de forma independiente hacia la izquierda y hacia la derecha para reducir la inclinación del documento durante el escaneo. Además, el rodillo de prevención contra doble alimentación activo invierte la rotación en el momento en que el documento principal sale de la sección de alimentación de papel para evitar la doble alimentación de documentos que están juntos.

No obstante, hay documentos para los que no se debe detener el escaneo incluso cuando se detecta doble alimentación. Esto incluye sobres y documentos con notas autoadhesivas en ellos. Cuando el DocuMate 5445/5460 se detiene en uno de estos documentos, se puede reanudar el escaneo rápidamente con solo tocar un botón.



Soluciones de software del Xerox® DocuMate® 5445 / 5460

Visioneer®

OneTouch

OneTouch es una herramienta fácil de usar que conecta el DocuMate® 5445/5460 con un conjunto potente de ajustes del escáner para mejorar la eficiencia de su flujo de trabajo de forma significativa. Con un solo toque el documento se escanea y se envía automáticamente al correo electrónico, Microsoft® Word, la impresora, una carpeta de archivos o algún lugar en la nube.

Acuity

Acuity permite al escáner mejorar instantáneamente la claridad visual de cada documento que escanea. Mediante el uso de algoritmos avanzados y umbralización dinámica, Acuity corregirá de forma inteligente los documentos que tengan imperfecciones, mejorará la calidad de las imágenes escaneadas para su archivo, aumentará la precisión del OCR y ahorrará tiempo.

DriverPLUS

DriverPLUS es una nueva generación de tecnología de controladores en base a especificaciones TWAIN™ 2.1 que presenta características avanzadas y mayor confiabilidad para los usuarios y los integradores de sistemas. DriverPLUS combina las características de los controladores TWAIN y WIA para Windows® de 32 y 64 bits nativo MÁS el software de optimización Acuity y una interfaz de usuario sofisticada.

Nuance®

PaperPort®

Millones de profesionales confían en PaperPort para ahorrar tiempo y dinero al transformar documentos impresos en documentos digitales que se pueden buscar. PaperPort combina la eficiencia de la gestión de documentos, la conveniencia de documentos magníficamente escaneados y la capacidad de crear archivos PDF para llevar un nuevo nivel de capacidad operativa a su organización.

OmniPage® Pro

OmniPage Pro ofrece un solución de OCR preciso y de conservación de formato, ya que transforma rápidamente los documentos escaneados a texto editable y formateado. El texto puede utilizarse en prácticamente cualquier programa de procesamiento de textos, autoedición o edición web.

PDF Converter

Nuance PDF Converter es la opción de software PDF más inteligente para las empresas. Al combinar una gran funcionalidad, soporte Microsoft Office® superior, inteligencia incorporada, integración DMS y facilidad de uso, Nuance PDF Converter le brinda todo lo que usted necesita para crear, convertir, editar, recopilar y compartir archivos PDF de forma segura para una mayor y mejor productividad, colaboración y conformidad.

Xerox DocuMate 5445 / 5460 Especificaciones del producto		
	Xerox DocuMate 5445	Xerox DocuMate 5460
Número de modelo	XDM54455D-WU	XDM54605D-WU
Velocidad de escaneo (vertical a 200 dpi, blanco y negro, escala de grises y color)	45 ppm simplex / 90 ipm duplex	60 ppm simplex / 120 ipm duplex
Método de escaneo	Alimentador automático de documentos (ADF) duplex rápido	
Sensor de imágenes	CIS (Sensor de imagen de contacto)	
Fuente de luz	LED (diodo emisor de luz), encendido instantáneo	
Color de fondo	Negro	
Resolución óptica	300/600 dpi (modificable)	
Profundidad de bits de salida	24 bits en color, 8 bits en escala de grises, 1 bit en blanco y negro	
Interfaz	USB 2.0 de alta velocidad (compatible con USB 1.1)	
Detección	Detección ultrasónica de alimentación doble, detección de doblez de hoja	
Dimensiones (ADF adjunto, bandejas cerradas)	12.5"(w) x 11"(d) x 9.5"(h) (318 x 280 x 241 mm)	
Tamaño	12.5" x 8.2" (318 x 210 mm)	
Peso	8,8 libras (4,0 kg)	
Peso máximo del papel	55 libras (206 g/m²)	
Tamaño máximo del documento en el ADF	Papel: 8,5" x 100" (216 x 2540 mm)	
Tamaño mínimo del documento en el ADF	Papel: 1,9" x 2,8" (48 x 70 mm); Tarjeta: 3,4" x 2,1" (85,6 x 54 mm)	
Capacidad del alimentador automático de documentos (ADF)	75 hojas (20 libras / 75 g/m²)	
Ciclo operativo	4000 páginas por día	

Requisitos mínimos del sistema

- Pentium® IV o procesador equivalente
- Windows® 7 / Windows 8 / Vista® / XP®
- RAM 2GB
- 350 MB de espacio disponible en el disco duro
- Unidad de DVD-ROM
- Puerto USB 2.0

Contenido

- Xerox DocuMate 5445 o DocuMate 5460
- Fuente de alimentación
- Cable USB 2.0
- Tarjeta de instalación rápida
- Tarjeta de soporte técnico
- DVD-ROM que incluye:
 - Manual del usuario
 - Nuance OmniPage Pro
 - Nuance PaperPort
 - Nuance PDF Converter
 - Visioneer® OneTouch®
 - Visioneer Acuity
 - Controladores del escáner: ISIS certificado por EMC, TWAIN, controlador Microsoft Windows Image Acquisition (WIA), Visioneer Driver PLUS.

Para obtener más información sobre la línea de escáneres, visite www.xeroxscanners.com



©2012 Xerox Corporation. Todos los derechos reservados. Xerox®, Xerox, Design® y DocuMate® son marcas registradas de Xerox Corporation en los Estados Unidos y otros países. Visioneer® y OneTouch® son marcas registradas de Visioneer, Inc. Nuance®, PaperPort® y OmniPage® son marcas registradas de Nuance Communications, Inc. o sus filiales en los Estados Unidos y otros países. Microsoft®, Office®, Windows Vista®, Windows®, el logo de Windows y XP® son marcas registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y otros países. Intel® y Pentium® son marcas registradas de Intel Corporation en los EE. UU. y otros países. EMC® e ISIS® son marcas registradas de EMC Corporation. Universal Serial Bus es una marca registrada de USB Implementers Forum, Inc. (USB-IF). TWAIN™ es una marca registrada de TWAIN Working Group. Todas las otras marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios y se reconocen expresamente en este documento. Los precios, las características, las especificaciones, las capacidades, la apariencia y la disponibilidad de los productos y servicios Xerox están sujetos a cambios sin previo aviso. 11/12 BR4065

