

# Tecnología de escaneo superior, Flexibilidad de cama plana

## Características:

- Velocidades de hasta 70 ppm/140 ipm\*
- Bandeja AAD de 120 hojas\*\*, recorrido ancho del papel
- Ciclo de trabajo diario de 15.000 hojas
- Cama plana de tamaño legal
- Motor dual, tecnología de rodillos reversibles
- Plataforma de software inteligente Visioneer®
- Tecnología Visioneer VAST Network® con TWAIN Direct®

\*Color, escala de grises/blanco y negro, a 200 ppp

\*\*Papel de 20 libras, 75-90 g/m<sup>2</sup>



## FLEXIBILIDAD DE ESCANEO DE GRUPOS DE TRABAJO

La transformación digital viene en todas las formas y tamaños. La tecnología de escaneo rápida y eficiente puede ser costosa y la captura de documentos de calidad es difícil de lograr. Y cuando escanear y archivar requiere el manejo de elementos voluminosos o delicados, se necesita hardware adicional y espacio adicional para realizar el trabajo.

## LA SOLUCIÓN FD70

El escáner Xerox® FD70 lo reúne todo. Con una salida de alta velocidad en una plataforma de hardware y electrónica optimizada, la Xerox® FD70 incluye una cama plana de tamaño legal lista para manejar cualquier obstáculo que se le presente. Velocidad, precisión y flexibilidad para las necesidades modernas de captura de documentos de grupos de trabajo y departamentos. También está disponible un modelo TAA compatible con las normas comerciales del gobierno de los Estados Unidos.

## TECNOLOGÍA GALARDONADA

Con velocidades de escaneo de hasta 70 páginas por minuto/140 imágenes por

minuto, el escáner Xerox® FD70 admite un ciclo de trabajo de 15 000 páginas por día, muy por delante de la competencia. Una productividad como esta es posible gracias al galardonado rodillo inverso y la ruta del papel de doble motor del escáner FD70, lo que permite que las páginas se alimenten sin problemas. El alimentador automático de documentos (ADF) de 120 páginas admite tarjetas de identificación y anchos de papel de hasta papel alimentado por tractor (ancho de 9,5"). Y la detección ultrasónica de alimentación doble está integrada.

La tecnología de mejora de imágenes Visioneer Acuity mejora automáticamente la claridad visual de cada escaneo, con más de 25 funciones de procesamiento de imágenes como rotación y recorte automáticos, omisión de color y eliminación de manchas. La optimización para PC de Acuity utiliza una lógica inteligente para usar toda la potencia de la PC disponible para completar el procesamiento final de la imagen y la creación de archivos.

## SUPERIORIDAD DE SOFTWARE

La calidad del software incluido con el escáner Xerox® FD70 no tiene rival. Visioneer OneTouch® permite ajustes preestablecidos de escaneo con un solo clic y una capacidad de

escaneo fácil con solo presionar un botón. Visioneer Capture SE hace que el escaneo por lotes, la edición, la lectura de códigos de barras y la extracción de datos no solo sean posibles, sino también fáciles de implementar. Con Visioneer Organizer AI, la clasificación automatizada de archivos comunes y el etiquetado eliminan el tiempo y la frustración de la búsqueda de documentos. Y, con una versión completa de PDF de ABBYY® FineReader®, cree fácilmente archivos PDF que permitan realizar búsquedas y aproveche el completo reconocimiento óptico de caracteres (OCR) multilingüe, la edición profunda de PDF, la conversión de archivos y la seguridad.

Obtenga conectividad de grupo de trabajo de extremo a extremo, acomodando a múltiples usuarios y brindando escaneo móvil y de red seguro, gracias a la tecnología Visioneer VAST Network® con TWAIN Direct®. Con Visioneer Network Scan Service, la Xerox® FD70 se puede compartir con usuarios de la red, mientras que la aplicación Visioneer Mobile Capture hace realidad la captura, edición y uso compartido seguro de documentos en un teléfono inteligente o tableta.

El escáner plano Xerox® FD70 ofrece una combinación de velocidad, tecnología y precio-rendimiento sin igual en su clase, y un retorno de la inversión que no se puede ignorar.

## PLATAFORMA DE SOFTWARE INTELIGENTE VISIONEER PARA WINDOWS

### OneTouch

Es una aplicación de flujo de trabajo del escáner fácil de usar que ejecuta todos los pasos en una operación compleja con solo apretar un botón.

### Acuity

Le permite mejorar la claridad visual de los escaneos. Acuity utiliza más de 25 algoritmos avanzados para la corrección inteligente de documentos.

### Capture SE\*

Es una solución de escaneo en lotes flexible y potente que puede dividir el escaneo en diferentes archivos, indexar, leer códigos de barras y extraer datos.

### DriverPLUS

Proporciona una increíble variedad de configuraciones para permitir personalizaciones de escaneo precisas con una interfaz fácil de usar y consejos útiles sobre la herramienta.

### Organizer AI\*

Gestiona sus archivos con búsqueda rápida, conversión, análisis de documentos y limpieza, etiquetado, editor de PDF y clasificación automatizada.

## SOFTWARE ADICIONAL

**Software ABBYY®:** Software ABBYY FineReader OCR, ABBYY Business Card Reader

**Controladores de escáner para Windows:** TWAIN™, ISIS®, WIA

**Tecnología Visioneer Vast Network® con TWAIN Direct**

## Especificaciones del producto Xerox® FD70 Scanner

Número de modelo	Standard: FD70-U	
Número de pieza	Standard: 100N03881	
Velocidad de escaneado a 200 o 300 ppp	Hasta 70 ppm/140 ipm: 200 ppp (B/N, escala de grises o color)	
	Hasta 50 ppm/100 ipm: 300 ppp (B/N, escala de grises o color)	
Método de escaneo:	Alimentador automático de documentos (ADF) dúplex y cama plana	
Sensor de imágenes	CIS dual (delantero y trasero)	
Fuente de luz	LED	
Resolución óptica	600 ppp	
Resoluciones admitidas	75, 100, 150, 200, 300, 400, 500, 600, 1200 dpi	
Profundidad en bits de salida	24-bit color, 8-bit grayscale, 1-bit black & white	
Fondo	alimentador automático de documentos: gris	Cama plana: negro
Capacidad del ADF	120 pages (20 lb., 75 ~ 90 g/m <sup>2</sup> paper)	
Tamaño mínimo del documento en el ADF	51 x 51 mm (2" x 2")	
Tamaño máximo del documento en el ADF	241 x 6096 mm (9.5" x 240")**	
Detección de alimentación múltiple ADF	Detección ultrasónica de alimentación doble	
Separación de papel del alimentador automático de documentos	Rodillo inverso	
Rango de grosor del papel ADF	7 – 110 libras (27 ~ 413 g/m <sup>2</sup> ) (automático)	
Soportes de escaneado ADF compatibles	Papel, tarjetas de identificación de plástico, fotos	
Tamaño máximo de documento de superficie plana	216 x 356 mm (8.5" x 14")	
Espesor máximo de cama plana	1" (25 mm)	
Interfaz	USB 3.1 Gen.1	
Dimensiones del escáner (An. x Pr. x Al.)	(Bandejas plegadas) 545 x 321 x 231 mm (21.4" x 12.6" x 9.1")	
	(Bandejas extendidas) 754 x 321 x 301 mm (29.7" x 12.6" x 11.9")	
Peso	8.6 kg (19 lb)	
Ciclo de duración	15,000 hojas por día	
Sistemas operativos compatibles	Windows 11, 10, 7	
<b>Contenido de la caja:</b> Escáner Xerox® FD70, Fuente de alimentación, adaptador de enchufe, cable USB, guía de instalación rápida, tarjeta de garantía/soporte		

\*Solo inglés

\*\*Ancho máximo de la imagen: 8,5" (216 mm)

Para obtener más información acerca de la línea de escáneres Xerox, visite [www.xeroxscanners.com](http://www.xeroxscanners.com)

©2023 Xerox Corporation. Todos los derechos reservados. Xerox® es una marca comercial de Xerox Corporation en los Estados Unidos y / o en otros países y se utiliza bajo licencia de Xerox Corporation. Visioneer es una marca registrada licenciataria autorizada por Xerox®. Visioneer y OneTouch® son marcas registradas de Visioneer, Inc. Todas las otras marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños y se reconocen por el presente. Los precios, las características, las especificaciones, las capacidades, el aspecto y la disponibilidad de los productos y servicios se encuentran sujetos a modificaciones sin previo aviso. 12/23 BR37049-ES