



# HP ScanJet Enterprise Flow 7000 s3

(L2757A)

## Mejore el proceso de los documentos con velocidad y control

Aumenta el rendimiento de escaneado de gran volumen de tu oficina. Descarga fácilmente el software, incluido Kofax VRS 5.1 Professional<sup>4</sup>, que te permite ahorrar tiempo y capturar de forma segura. Obtén velocidades de escaneado de hasta 75 ppm/150 ipm.<sup>1</sup> Recomendado para 7500 páginas diarias.



### Escaneado rápido y suave en cada página, incluso sin supervisión

- Capture documentos enteros de hasta 150 ipm en blanco y negro y en color con el escaneado a doble cara de una sola pasada.<sup>2</sup>
- Libere espacio para trabajar. Este escáner HP ScanJet es pequeño y delgado, con un diseño moderno y perfecto para el escritorio.
- Captura una amplia variedad de documentos, incluso pilas de distintos soportes y tipos, con HP EveryPage.<sup>2</sup>
- Cargue hasta 80 páginas en el alimentador automático de documentos para escanear sin supervisión rápidamente.

### Máximo rendimiento en el flujo de trabajo. Digitalización más inteligente.

- Identifique nuevos dispositivos y reciba información sobre el proceso de digitalización con la detección remota y supervisión de HP Web Jetadmin.<sup>3</sup>
- Simplifique el modo de digitalizar documentos de tamaño A3 sin necesidad de hoja portadora.
- Escanea imágenes directamente en aplicaciones gracias a la completa compatibilidad que se incluye con TWAIN e ISIS® de 32 y 64 bits.
- Convierte fácilmente los escaneados en texto editable, archivos PDF cifrados y otros muchos tipos de archivo, con el OCR y el OCR zonal integrados.

### Digitalización de calidad profesional que permite ahorrar tiempo

- Ahorra tiempo y simplifica los trabajos de escaneado más complicados con HP Scan Premium.
- Cree atajos de botón para configurar tareas repetitivas y realice selecciones usando el panel de control LCD.



## Notas al pie

<sup>1</sup> Velocidad de escaneado medida a 300 ppp (blanco y negro, escala de grises y color). La velocidad de procesamiento real varía en función de la resolución de escaneado, el rendimiento del equipo y el software de la aplicación.

<sup>2</sup> HP EveryPage se conoce como HP Precision Feed en los dispositivos HP Scanjet presentados antes de mayo del 2013.

<sup>3</sup> HP Web Jetadmin se puede descargar gratuitamente en <http://www.hp.com/go/webjetadmin>. Asistencia para HP ScanJet Enterprise Flow 7000 s3 disponible a mediados de noviembre de 2016.

<sup>4</sup> La disponibilidad prevista para Kofax VRS 5.1 Professional es el 1 de noviembre de 2016.

## Accesorios y servicios

<b>Accesorios</b>	L2756A Kit de sustitución de rodillo HP ScanJet 5000 s4/7000 s3
<b>Servicio y asistencia</b>	<p>U1Q59E HP 3 años Siguiente día laborable Intercambiar ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U5X49E HP 4 años Siguiente día laborable Intercambiar ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U5X50E HP 5 años Siguiente día laborable Intercambiar ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U5X46PE HP 1 año Posterior a la garantía Siguiente día laborable Intercambiar ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U1Q60E HP 3 años Siguiente día laborable Intercambiar ScanJet en el sitio 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U5X51E HP 4 años Siguiente día laborable Intercambiar ScanJet en el sitio 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U1Q62E HP 5 años Siguiente día laborable Intercambiar ScanJet en el sitio 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U5X47PE HP 1 año Posterior a la garantía Siguiente día laborable Intercambiar ScanJet en el sitio 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U1Q61E HP 3 años Estándar Intercambiar ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U5X48PE HP 1 año Intercambio estándar posterior a la garantía ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U5X52E HP 3 años Devolución ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>(U1Q59E, U5X49E, U5X50E, U5X46PE: todos excepto Países Bálticos, RSA y Turquía. U1Q60E, U5X51E, U1Q62E, U5X47PE: Francia, España, Portugal, Austria, Suiza, Finlandia, Noruega, Suecia, Bélgica, Países Bajos, Polonia, Rusia y Grecia. U1Q61E, U5X48PE: Países Bálticos, República de Sudáfrica. U5X52E: Turquía)</p>

## Especificaciones técnicas

<b>Panel control</b>	Pantalla LCD de 2 líneas de 16 caracteres por línea, botón de una cara, botón de doble cara, botón de cancelación y botón de encendido con un botón de la herramienta y LED
<b>Especificaciones del escáner</b>	<b>Tipo de escáner</b> Alimentador de hojas; <b>Tecnología de escaneo:</b> CIS CMOS; <b>Modos de acceso al escáner:</b> Dos modos de escaneo (a una cara/a doble cara) en el panel frontal de HP Scan Premium del sistema operativo Windows y aplicaciones de terceros mediante TWAIN, ISIS y WIA; <b>Versión TWAIN:</b> Windows: Versión 2.1 de TWAIN de 32 y 64 bits; Mac: n/a; <b>Escaneo en color:</b> Sí; <b>Ajustes en ppp de la resolución de salida:</b> 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppp; <b>Rango de escalado o ampliación de la imagen:</b> No realiza ninguna escala arbitraria
<b>Tamaño del escaneo</b>	ADF: Máximo 216 x 3100 mm; Mínimo 50,8 x 50,8 mm
<b>Velocidad de escaneado<sup>1</sup></b>	Hasta 75 ppm/150 ipm (blanco y negro, 300 ppp)
<b>Resolución del escáner</b>	<b>Óptico</b> Hasta 600 ppp (color y blanco y negro, alimentación de hojas); <b>Hardware:</b> Hasta 600 ppp (color y blanco y negro, alimentación de hojas)
<b>Formato del archivo de escaneo</b>	Para texto e imágenes: ePub 3.0, HTML 4.0, formato de archivo de Excel (*.xls, *.xlsx), formato de archivo de PowerPoint (*.pptx), Word (*.docx), WordPerfect (*.wpd), PDF con función de búsqueda, JPEG, PNG, BMP, TIFF, texto (.txt), texto enriquecido (rtf), XML y XPS
<b>Características avanzadas del escáner</b>	Exposición automática, umbral automático, detección automática del color, suavizado/eliminación del fondo, eliminación de ruido, detección automática del tamaño, enderezado de contenido, mejora del contenido, transmisión múltiple, alimentación automática, sensor de detección de alimentación múltiple, orientación automática, omisión multicolor, omisión del canal de color, borrado de márgenes, redimensionamiento de página, supresión de página en blanco, fusión de páginas, eliminación de perforaciones, sellos digitales, captura de metadatos, permisos en PDF, separación de documentos (página en blanco, código de barras)
<b>Niveles de la escala de gris/profundidad de bits</b>	256/externo de 24 bits; interno de 48 bits
<b>Ciclo de trabajo</b>	Recomendado para 7500 páginas diarias
<b>Capacidad del alimentador automático de documentos</b>	80 hojas
<b>Conectividad</b>	Estándar USB 2.0 y USB 3.0 de alta velocidad
<b>Memoria</b>	Estándar 512 MB
<b>Puertos de E/S externos</b>	1 puerto USB 3.0 y 1 puerto USB 2.0
<b>Manipulación de los soportes</b>	
<b>Tipos de soporte</b>	Papel cortado, papel impreso (tinta y láser), papel previamente perforado, cheques bancarios, tarjetas de visita, facturas de transporte, formularios sin carbono, hojas de soporte de plástico para documentos frágiles, soportes previamente grapados con las grapas retiradas, tarjetas de plástico (hasta 1,24 mm)
<b>Tamaño del soporte (ADF)</b>	ISO A4: 210 x 297 mm; ISO A5: 148 x 210 mm; ISO A6: 105 x 148 mm; ISO A7: 74 x 104 mm; ISO A8: 52 x 74 mm; ISO B5: 176 x 250 mm; JIS B5: 182 x 257 mm
<b>Peso del soporte (ADF)</b>	De 40 a 413 g/m <sup>2</sup>
<b>Sistemas operativos compatibles</b>	OS X El Capitan 10.11, Microsoft® Windows® 10, 8, 7 y XP
<b>Requisitos mínimos del sistema</b>	<b>Ordenador:</b> Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8, 7 y XP: 32/64 bits, 2 GB de espacio disponible en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Microsoft® Internet Explorer; Windows Vista®: solo 32 bits, 2 GB de espacio disponible en disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Microsoft® Internet Explorer 8
<b>Software incluido</b>	Controlador de escaneado HP WIA, controlador de escaneado HP TWAIN (32 y 64 bits), HP Scan Premium, utilidad de herramientas del escáner HP, controlador EMC ISIS, Kofax VRS Pro
<b>Especificaciones del servidor de escaneo</b>	
<b>Gestión de la seguridad</b>	Botón de encendido/apagado del dispositivo
<b>Dimensiones y peso</b>	
<b>Dimensiones del producto (ancho x fondo x alto), máximas</b>	Mínimo <sup>2</sup> : 310 x 198 x 190 mm; Máximo: 342 x 310 x 319 mm
<b>Dimensiones del embalaje (ancho x fondo x alto)</b>	397 x 248 x 303 mm
<b>Peso del producto</b>	3,8 kg
<b>Peso del embalaje</b>	5,4 kg
<b>Entorno operativo</b>	<b>Temperatura:</b> 10 a 35 °C. <b>Humedad:</b> HR del 15 al 80 % (sin condensación)
<b>Almacenamiento</b>	<b>Temperatura:</b> -40 °C a 60 °C
<b>Potencia<sup>3</sup></b>	<b>Requisitos:</b> Voltaje de entrada: De 90 a 264 V ca, 50/60 Hz; <b>Consumo:</b> 6,7 vatios (preparado), 0,9 vatios (reposo), 0,1 vatios (apagado), 0,1 vatios (apagado automático); <b>ENERGY STAR:</b> Sí
<b>Certificados</b>	IEC 60950-1:2005+A1+A11+A12 y todas las modificaciones correspondientes; EN 60950-1:2006+A11+A12+A2; Seguridad de EAC; CE de la Unión Europea; PVOE de Kenia; TER de Kuwait; SON de Nigeria; SASO de Arabia Saudita; NRCS de Sudáfrica; Aprobación de seguridad de Ucrania <b>Compatibilidad electromagnética:</b> Emisiones de clase B; CISPR 22:2008 (Internacional); Directiva EMC de la Unión Europea 2004/108/EC, EN 55022:2010 (marca CE); Certificado EMC de EAC; Aprobación EMC de Ucrania; EN 61000-3-2:2014 (armónicos); EN 61000-3-3:2013 (parpadeo); Inmunidad CISPR 24:2010, EN 50024:2010 Certificación ENERGY STAR® 3.0
<b>Contenido de la caja</b>	L2757A Escáner HP ScanJet Enterprise Flow 7000 s3 con alimentación de hojas; Guía de instalación, folleto de ayuda, guía de la garantía; Cable de alimentación; Cable USB; Adaptador de alimentación
<b>Garantía</b>	Garantía de un año de reparación de la unidad completa en un centro autorizado, incluye soporte telefónico y web. La garantía puede variar en función de las leyes de cada país. Visite <a href="http://www.hp.com/support">http://www.hp.com/support</a> para conocer las opciones de soporte y servicio de HP en su región.

### Avisos legales sobre las especificaciones técnicas

<sup>1</sup> Las velocidades reales pueden variar según la resolución del escaneado, el tipo de conectividad, el rendimiento del equipo y el software de la aplicación.

<sup>2</sup> Con las bandejas de entrada y salida plegadas y las cubiertas cerradas.

<sup>3</sup> Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se vende el escáner. No modifique los voltajes de funcionamiento. Podría ocasionar daños en el escáner e invalidar la garantía del producto.

