

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 Professional⁴, que te permite ahorrar tiempo y capturar de forma segura. Obtén velocidades de escaneado de hasta 75 ppm/150 ipm.¹ 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.²
- 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.²
- 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.³
- 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

- Ahorre tiempo y simplifique los trabajos de escaneo complejos con software HP Smart Document Scan.
- Cree atajos de botón para configurar tareas repetitivas y realice selecciones usando el panel de control LCD.



Accesorios y servicios

Accesorios	L2756A Kit de sustitución de rodillo HP ScanJet 5000 s4/7000 s3
Servicio y soporte	<p>U1Q59E HP 3 años Siguiendo día laborable Intercambiar ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U5X49E HP 4 años Siguiendo día laborable Intercambiar ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U5X50E HP 5 años Siguiendo día laborable Intercambiar ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U5X46PE HP 1 año Posterior a la garantía Siguiendo día laborable Intercambiar ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U1Q60E HP 3 años Siguiendo día laborable Intercambiar ScanJet en el sitio 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U5X51E HP 4 años Siguiendo día laborable Intercambiar ScanJet en el sitio 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U1Q62E HP 5 años Siguiendo día laborable Intercambiar ScanJet en el sitio 7000s2/7000s2 Servicio del flujo</p> <p>U5X47PE HP 1 año Posterior a la garantía Siguiendo 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

Panel de control	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
Especificaciones del escáner	Tipo de escáner Alimentador de hojas; Tecnología de escaneado: CIS CMOS; Modos de entrada de escaneado: Dos modos de escaneado (simplex/dúplex) en el panel frontal para HP SDS en el sistema operativo Windows y aplicaciones de terceros a través de TWAIN, ISIS y WIA; Versión Twain: Windows: Versión 2.1 de TWAIN de 32 y 64 bits; Mac: n/a; Escaneado en color: Sí; Ajustes de resolución de salida en ppp: 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppp; Gama de escala o ampliación de imágenes: No realiza ninguna escala arbitraria
Velocidad de escaneado¹	Hasta 75 ppm/150 ipm (blanco y negro, 300 ppp)
Resolución de escaneado	Óptica Hasta 600 ppp (color y blanco y negro, alimentación de hojas); Hardware: Hasta 600 ppp (color y blanco y negro, alimentación de hojas)
Formato de archivo de escaneado	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
Funciones avanzadas del escáner	Exposición automática; Umbral automático; Detección automática del color; Suavizado/eliminación del fondo; Eliminación de ruido; Detección automática del tamaño; Enderezado del contenido; Mejora del contenido; Transmisión múltiple; Alimentación automática; Sensor de detección de alimentación múltiple; Orientación automática; Omisión de varios colores; Omisión de color de canal; Borrado de bordes; Ajuste de tamaño de página; Eliminación de página en blanco; Fusión de páginas; Relleno de agujeros; Sellos digitales; Captura de metadatos; Permisos en PDF; Firmas digitales en PDF; Separación de documentos (página en blanco, código de barras)
Niveles de escala de gris/profundidad de bits	256/externo de 24 bits; interno de 48 bits
Ciclo de trabajo	Recomendado para 7500 páginas diarias
Capacidad del alimentador automático de documentos	80 hojas
Conectividad	Estándar USB 2.0 y USB 3.0 de alta velocidad;
Memoria	Estándar 512 MB;
Puertos de E/S externos	1 puerto USB 3.0 y 1 puerto USB 2.0
Gestión de soportes	
Tipos de soportes	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)
Tamaño del papel (alimentador automático de documentos)	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
Peso del papel (alimentador automático de documentos)	De 40 a 413 g/m ²
Sistemas operativos compatibles	OS X El Capitan 10.11, Microsoft® Windows® 10, 8, 7 y XP
Requisitos mínimos del sistema	PC: 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
Software incluido	Controlador de escáner HP WIA, controlador de escáner HP TWAIN (32/64 bits), software HP Smart Document Scan, utilidad de herramientas del escáner HP, I.R.I.S. OCR Readiris Pro, I.R.I.S. Cardiris, Nuance PaperPort, controlador EMC ISIS, Kofax VRS Pro
Especificaciones del servidor de impresión	
Gestión de seguridad	Botón de encendido/apagado del dispositivo
Dimensiones y peso	
Medidas del producto (P x A x L)	Mínimos²: 310 x 198 x 190 mm; Máximo: 342 x 310 x 319 mm
Dimensiones del embalaje (An x P x Al)	397 x 248 x 303 mm
Peso del producto	3,8 kg
Peso del embalaje	5,4 kg
Entorno operativo	Temperatura: 10 a 35 °C Humedad: 15 al 80 % de HR (sin condensación)
Almacenamiento de datos	Temperatura: -40 °C a 60 °C
Alimentación³	Requisitos: Voltaje de entrada: De 90 a 264 V ca, 50/60 Hz; Consumo: 6,7 vatios (preparado), 0,9 vatios (reposo), 0,1 vatios (apagado), 0,1 vatios (apagado automático); ENERGY STAR: Sí
Certificaciones	IEC 60950-1:2005+A1+A11+A12 y todas las modificaciones correspondientes; EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2; Seguridad de EAC; CE de la Unión Europea; PVOC de Kenia; TER de Kuwait; SON de Nigeria; SASO de Arabia Saudita; NRCS de Sudáfrica; Aprobación de seguridad de Ucrania Compatibilidad electromagnética: 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
Contenido de la caja	L2757A Escáner HP ScanJet Enterprise Flow 7000 s3 con alimentación de hojas; Guía de instalación; Folleto de ayuda; Guía de garantía; 2 CDs; Cable de alimentación; Cable USB; Adaptador de corriente
Garantía	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 http://www.hp.com/support para conocer las opciones de soporte y servicio de HP en su región.

Notas al pie

¹ 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.

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

³ 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.

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

Especificaciones técnicas renunciadas

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

² Con las bandejas de entrada y salida plegadas y las cubiertas cerradas.

³ 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.



El producto puede diferir de las imágenes que se muestran. © Copyright 2016 HP Development Company, L.P. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las garantías de los productos y servicios de HP son las indicadas en las declaraciones expresas de garantía que se incluyen con los mismos. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

Publicado en Europa, Oriente Medio y África Agosto 2020

