

Escáner HP ScanJet Enterprise Flow 7000 s3 con alimentación de hojas



Mejore el proceso de los documentos con velocidad y control

Aumente el rendimiento de escaneado de gran volumen en la oficina. Descargue con facilidad el software, incluido Kofax VRS 5.1 Professional¹, que le permite ahorrar tiempo y capturar de forma segura. Consiga velocidades de escaneado de hasta 75 ppm/150 ipm.² 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.
- Capture una amplia gama de documentos, incluso montones de materiales de tamaños y formatos diversos, con HP EveryPage.³
- 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 escaneado con la detección remota y supervisión de HP Web Jetadmin.⁴
- Simplifique el modo de digitalizar documentos de tamaño A3 sin necesidad de hoja portadora.
- Escanee imágenes directamente en las aplicaciones con los estándares incluidos TWAIN e ISIS[®].
- El OCR integrado convierte fácilmente la digitalización en texto editable, archivos PDF cifrados y más tipos de archivos.

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.
- Capture directamente a dispositivos móviles con la aplicación HP JetAdvantage Capture utilizando el accesorio inalámbrico opcional y, a continuación, edite y guarde los archivos.⁵
- Capture y organice documentos, tarjetas de visita y otros tipos de archivo con el gran número de funciones del software.

Accesorios y servicios

accesorios	L2756A Kit de sustitución de rodillo HP ScanJet 5000 s4/7000 s3
	L2761A Accesorio adaptador inalámbrico HP ScanJet 100
servicio y soporte	U1Q59E HP 3 años Siguiente día laborable Intercambiar ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo U5X49E HP 4 años Siguiente día laborable Intercambiar ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo U5X50E HP 5 años Siguiente día laborable Intercambiar ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo U5X46PE HP 1 año Posterior a la garantía Siguiente día laborable Intercambiar ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo U1Q60E HP 3 años Siguiente día laborable Intercambiar ScanJet en el sitio 7000s2/7000s2 Servicio del flujo U5X51E HP 4 años Siguiente día laborable Intercambiar ScanJet en el sitio 7000s2/7000s2 Servicio del flujo U1Q62E HP 5 años Siguiente día laborable Intercambiar ScanJet en el sitio 7000s2/7000s2 Servicio del flujo U5X47PE HP 1 año Posterior a la garantía Siguiente día laborable Intercambiar ScanJet en el sitio 7000s2/7000s2 Servicio del flujo U1Q61E HP 3 años Estándar Intercambiar ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo U5X48PE HP 1 año Intercambio estándar posterior a la garantía ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo U5X52E HP 3 años Devolución ScanJet 7000s2/7000s2 Servicio del flujo (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)

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
Características técnicas del escáner	Tipo de escáner: Alimentador de hojas; Tecnología de exploración: CIS CMOS; Modos de entrada de datos para escaneado: Dos modos de escaneado (simplex/dúplex) en el panel frontal para HP SD55 en el sistema operativo Windows y aplicaciones de terceros a través de TWAIN, ISIS y WIA; Versión Twain: TWAIN Versión 2.1; Escaneado en color: Sí; Ajustes de resolución de salida en ppp: 75, 100, 150, 200, 240, 300, 400, 500, 600 ppi; Escalado de imágenes o parámetros de ampliación: No realiza ninguna escala arbitraria
Velocidad de escaneado³	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 archivos escaneados	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	Detección automática del color; Recorte automático; Exposición automática; Orientación automática; OCR; Eliminación de bordes; Limpieza del entorno; Eliminar agujeros; Omisión de color; Enderezar la página; Escanear a la nube; Escanear a un correo electrónico; Seguridad de PDF; Configuración avanzada de detección de errores de alimentación; Procesamiento por lotes; Código de barras; Escanear a varios destinos
Niveles de escala de gris/profundidad de bits	256/externo de 24 bits; interno de 48 bits
Ciclo de servicio	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; opcional: Puerto USB 2.0 para accesorio de Wi-Fi
Puertos de E/S externos	1 puerto USB 3.0 y 1 puerto USB 2.0
manipulación del papel	
tipos de soportes	Corte hojas, papel impreso (tinta y láser), papel preperforado, cheques bancarios, tarjetas de visita, facturas de transporte, formularios sin carbono, hojas portadoras de para documentos frágiles, soportes previamente grapados con las grapas retiradas
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	Microsoft® Windows 10, Windows® 8, Windows 7
Requisitos mínimos del sistema	PC: Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8 y 7: 32 bits/64 bits, 2 GB de espacio disponible en el disco duro, unidad CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Microsoft® Internet Explorer; Windows Vista®: solo 32 bits, espacio disponible en disco duro de 2 GB, 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, software HP Smart Document Scan, HP Scanner Tools Utility, I.R.I.S. OCR Readiris Pro, I.R.I.S. Cardiris, Nuance PaperPort, controlador de EMC ISIS, Kofax VRS Pro
Dimensiones y peso	
Medidas del producto (P x A x L)	Mínimos: 310 x 198 x 190 mm; máximo: 342 x 310 x 319 mm
Dimensiones del embalaje (An x F x Al)	397 x 248 x 303 mm
peso del producto	3,8 kg
Peso de embalaje	5,4 kg
Entorno de funcionamiento operativo	Temperatura: 10 a 35 °C; Humedad: 15 al 80 % de HR (sin condensación)
Almacenamiento de datos	Temperatura: -40 °C a 60 °C
Alimentación	requisitos: Voltaje de entrada: De 90 a 264 V ca, 50/60 Hz; consumo²: 6,7 vatios (preparado), 0,9 vatios (reposo), 0,1 vatios (apagado), 0,1 vatios (apagado automático); ENERGY STAR: Sí
homologaciones	IEC 60950-1:2005 +A1 +A11 +A12 y todas las correspondientes modificaciones; CSA/UL 60950-1, 2.ª edición (2007); 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
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 La disponibilidad prevista para Kofax VRS 5.1 Professional es el 1 de noviembre de 2016.

² Velocidad de escaneado medida a 300 ppp (blanco y negro, escala de grises y color). Las velocidades de procesamiento reales pueden variar según la resolución del escaneado, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el software de la aplicación.

³ HP EveryPage se conoce como HP Precision Feed en los dispositivos HP Scanjet presentados antes de mayo del 2013.

⁴ 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.

⁵ El escaneado desde un dispositivo móvil requiere el adaptador inalámbrico HP 100 (L2761A), que se debe adquirir por separado, y la aplicación HP JetAdvantage Capture. La aplicación se encuentra disponible para dispositivos móviles con Android™ 4.0 o versiones superiores, y se puede descargar desde la tienda Google Play™. Para obtener más información, visite <http://www.hp.com/go/documentmanagement>. El rendimiento inalámbrico depende del entorno físico y de la distancia desde el punto de acceso, y puede verse limitado durante las conexiones VPN activas. El escaneado Wi-Fi Direct® requiere que el dispositivo móvil esté conectado directamente a la red Wi-Fi® del escáner. Wi-Fi y Wi-Fi Direct son marcas comerciales registradas de Wi-Fi Alliance®.

Especificaciones técnicas renuncias

¹ Con las bandejas de entrada y salida plegadas y las cubiertas cerradas.

² Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se vende el escáner. No modifique las tensiones de funcionamiento. Podría ocasionar daños en el escáner e invalidar la garantía del producto.

³ Las velocidades reales pueden variar según la resolución del escaneado, el tipo de conectividad, el rendimiento del equipo y el software de la aplicación.



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.

