



Escáner HP Scanjet Pro 3000 s2 con alimentación de hojas

Ideal para empresas pequeñas y medianas que necesitan digitalizar documentos en papel de forma rápida y fácil. Este escáner inteligente y compacto produce resultados nítidos y claros con una gama de plataformas, lo que ayuda a hacer los procesos de negocio más eficientes.



Almace y comparta archivos escaneados fácilmente y después envíelos directamente al almacenamiento en nube o a SharePoint®.¹

- No se pierda bajo pilas de papel. Digitalice sus archivos y almacene, comparta, busque y edite fácilmente.
- Escanee automáticamente ambas caras de sus documentos y envíe a la nube o SharePoint®.¹
- Escanee papel de distintos grosores y tamaños. Y diga adiós a los atascos de papel con la detección de alimentación doble ultrasónica: simplemente presione escanear y váyase.
- Convierta los escaneos en archivos editables con Nuance OmniPage² y utilice aplicaciones para convertir las tarjetas de visita en una base de datos de contactos.³

Ahorre tiempo, sáltese los pasos manuales, sea más eficiente y cree accesos directos en un clic con HP Easy Scan⁵

- Emplee menos tiempo en digitalizar documentos y más en hacer negocios.
- Capture con precisión los resultados adecuados con el modo de autoescaneo, recorte y detección del color.
- Εργαστείτε αποδοτικότερα με τις έξυπνες συντομεύσεις και το HP Easy Scan⁵. Δημιουργήστε αρχεία PDF με μία μόνο κίνηση και συνδεθείτε εύκολα στις υπάρχουσες πλατφόρμες σάρωσης.
- Agregue fácilmente escaneo de gran volumen a procesos existentes con controladores HP TWAIN, ISIS, WIA, Linux y Mac.

Evite las páginas perdidas en los archivos escaneados. HP EveryPage Ultrasonic alimenta y autoalinea una página al mismo tiempo.

- Haga que la falta de páginas sea una cosa del pasado. El escáner con alimentador de hojas HP Scanjet Pro 3000 s2 carga y autoalinea cada página de forma individual.
- Escanee rápidamente los archivos y obtenga resultados nítidos y claros en todo momento, con un escáner que trabaja duro para su empresa.
- Tanto si está al alcance de la mano como si se encuentra en el centro, con su diseño compacto, el escáner con alimentador de hojas HP Scanjet Pro 3000 s2 se adapta incluso a las oficinas más activas.
- Escanee a hasta 600 ppp y confíe en un dispositivo que no se detiene: escanee hasta 1.000 páginas al día.

Comience rápido y siga adelante. La tecnología Instant-on comienza a escanear rápidamente desde el modo de ahorro de energía.[4]

- Pierda menos tinta y papel escaneando, almacenando y compartiendo documentos digitalmente. Y reduzca el desorden.
- Gestione los costes con un escáner con certificación ENERGY STAR®. Reduzca el uso de energía sin ralentizar y comience a escanear rápidamente desde el modo de ahorro de energía.
- Reduzca el impacto medioambiental con un escáner que es totalmente compatible con RoHS y sin mercurio, plomo y otros materiales peligrosos.
- Y disfrute de total tranquilidad con una garantía limitada de un año, incluyendo soporte rápido telefónico o en línea de HP.

¹ Requiere una conexión de Internet al escáner mediante un PC y software HP Easy Scan (incluido) y la instalación del controlador.

² Sólo compatible con sistemas Windows®.

³ Los servicios requieren registro. La disponibilidad de la aplicación varía según el país, el idioma y los acuerdos. Para más detalles, visite www.hpconnected.com.

⁴ Comparado con productos que utilizan copias con fusibles tradicionales y lámparas fluorescentes catódicos fríos (CCFL).

⁵ Microsoft® .NET Framework 4.0 o superior necesario para la instalación. Descargue la última versión en microsoft.com/net.





Escáner HP Scanjet Pro 3000 s2 con alimentación de hojas

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tecnología de exploración	CMOS CIS (sensor de imagen de contacto)
Tipo de digitalización	Alim. hojas; Escaneado en color: Sí
Velocidad de escaneado	Hasta 20 ppm/40 ipm (300 ppp en color, gris, blanco y negro). Las velocidades de procesamiento reales pueden variar según la resolución de escaneo, las condiciones de la red, el rendimiento del PC y el software de la aplicación.
resolución de escaneado	Hardware: Hasta 600 x 600 ppp Óptica: Hasta 600 ppp
Formato de archivos escaneados	PDF con opción de búsqueda, PDF solo imagen, PDF/A, JPEG, TIF una sola página, TIF varias páginas, DOCX, RTF, TXT, BMP
Modos de entrada de datos para escaneado	Botón Escanear del panel delantero, WIA, TWAIN, aplicación de escaneo
Fuente de luz (exploración)	Diodo emisor de luz (LED)
Ajustes de resolución de salida en ppp	75; 100; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600
Niveles de escala de gris/profundidad de bits	256; Profundidad en bits: 48 bits (internos), 24 bits (externos)
Ciclo de trabajo (diario)	Ciclo de trabajo mensual recomendado: 1.000 páginas
Detección de alimentación de varias hojas	Sí, ultrasónico
Capacidad del alimentador automático de documentos	Estándar, 50 hojas
Escaneo a doble cara ADF	Sí
Tamaño del papel (alimentador automático de documentos)	A4; A5; personalizado (cheques y tarjetas de visita)
Peso del papel (alimentador automático de documentos)	49 a 120 g/m ²
Conectividad estándar	1 Hi-Speed USB 2.0
Conectividad opcional	Servidor de dispositivo USB Silex DS-SX-3000U1 Fast Ethernet; Servidor de dispositivo USB Silex SX-3000GB Gigabit Ethernet; Servidor de dispositivo USB Silex SX-DS-3000WAN 802.11n inalámbrico y Gigabit Ethernet; Servidor de dispositivo USB Silex DS-SX-4000U2 Gigabit Ethernet de alto rendimiento
Panel de control	3 botones (Escanear, Alimentación, Cancelar)
Funciones avanzadas del escáner	Escaneo a doble cara; detección de alimentación múltiple ultrasónica, detección del color automática, detección del tamaño de página, recorte, corrección del deslizamiento, giro, eliminación de páginas en blanco, escaneo a Sharepoint™ y escaneo a características de nube, entre muchos otros destinos de escaneo a.
Tipos de soportes admitidos	Papel (normal, inyección de tinta), sobres, etiquetas, cheques, tarjetas (de visita, ID de plástico)
Versión Twain	Versión 2.1
Software incluido	HP Easy Scan*, Readiris Pro 14, Windows solamente: Nuance PaperPort 14 y Cardiris Pro 5, Mac solamente: Controlador de ICA y Utilidad HP. HP TWAIN (incluye biblioteca de Chronos), WIA, Scanner Tools Utility y controlador EMC ISIS (*Para HP Easy Scan, Microsoft .NET Framework 4.0 o superior necesario para la instalación. Descargue la última versión en microsoft.com/net)
Sistemas operativos compatibles	Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP; Mac OS X v10.6.8, v10.7, v10.8
Requisitos mínimos del sistema	PC: Windows 8, Windows 7, Windows Vista: Procesador de 2 GHz, RAM de 2 GB, USB 2.0, 177 MB de espacio disponible en disco duro para controladores TWAIN e ISIS, monitor SVGA 1024 x 768; Windows XP Service Pack 3: Procesador de 1,6 GHz, RAM de 1 GB, USB 2.0, 177 MB de espacio disponible en disco duro para controladores TWAIN e ISIS, monitor SVGA 1024 x 768; Mac: OS X v10.6.8, OS X Lion o OS X Mountain Lion

Entorno de funcionamiento operativo	Temperatura operativa: límites: 10 a 35 °C Temperatura de almacenamiento: límites: De -40 a 60°C Temperatura operativa: límites recomendados: 10 a 35 °C Humedad recomendada: Entorno operativo: De 15 a 80% Rango de humedad en inactividad: De 15 a 80%
Alimentación	Consumo energético: 11,6 vatios (activo), 5,9 vatios (preparado), 1,7 vatios (reposo), 0,4 vatios (apagado) Requisitos de alimentación: Tensión de entrada: de 100 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3 Hz)
ENERGY STAR	Sí
información reglamentaria y de seguridad	IEC 60950-1:2005 +A1 y todas las modificaciones aplicables; CSA/UL 60950-1, segunda edición (2007); EN 60950-1:2006 +A11 +A1 +A12; Seguridad de Bielorrusia; 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 de la Unión Europea EMC 2004/108/EC, EN 55022:2010 (marca CE); EMC certificado de Bielorrusia; GOST de Rusia; Aprobación EMC de Ucrania; EN 61000-3-2:2006 (armónicos); EN 61000-3-3:2008 (parpadeo); Inmunidad CISPR 24:2010, EN 50024:1998+A1 +A2
Dimensiones del producto	285 x 161 x 164 mm; embalado: 380 x 216 x 285 mm
peso del producto	2,3 kg; embalado: 4 kg
Contenido de la caja	L2737A: Escáner con alimentador de hojas HP Scanjet Pro 3000 s2; 1 cable USB; Documentación y software del escáner en CD-ROM; Guía de instalación, folleto de asistencia, tarjeta de garantía; Adaptador de alimentación; Cable de alimentación
Garantía	Un año de garantía limitada para el hardware; Soporte 24x7. La garantía puede variar según las leyes de cada país. Visite http://www.hp.com/support para informarse sobre las opciones de soporte y servicio de primera calidad de HP en su región.
accesorios	C9943B Paquete con paño de limpieza HP ADF L2724A Kit de reemplazo de rodillos de ADF HP Scanjet Professional 3000
Opciones de servicio y soporte	UH260E HP Care Pack, servicio de intercambio al siguiente día laborable, 3 años (excepto Turquía, EEM y Rusia) UJ998E HP Care Pack, servicio de intercambio estándar, 3 años (sólo EEM y Rusia) UH254E HP Care Pack, devolución al almacén, 3 años (sólo Turquía)

Cuente con asistencia segura para crear la mejor imagen posible. Podemos ayudarle a mejorar su entorno de impresión y creación de imágenes, proteger su inversión en IT y aumentar su empresa—con asistencia experta que es asequible, personal y a la medida de sus necesidades a través del servicio HP Care Pack.

Si desea más información, visite nuestra página web, <http://www.hp.com>

Escáner HP Scanjet Pro 3000 s2 con alimentación de hojas L2737A

El producto puede diferir de las imágenes que se muestran. © Copyright 2015 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. Todos los nombres de marcas y productos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivas empresas. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso.

Publicado en Europa, Oriente Medio y África Noviembre 2015 4AA4-5714ESE