



Escáner plano HP Scanjet Enterprise Flow N9120

Ideal para departamentos de entornos de TI gestionados que necesitan escanear materiales gruesos encuadernados, además de un alimentador automático de documentos que de cabida a grandes volúmenes de escaneo y admite páginas con un tamaño máximo de A3.



Escaneo para una oficina más productiva

- Obtenga escaneos rápidos y precisos de documentos en blanco y negro, escala de grises y color a una velocidad de hasta 50 ppm/100 ipm¹.
- Escanee documentos sin intervención, con el alimentador automático de documentos de 200 páginas.
- Capture con precisión los escaneos de pilas mixtas con diversos pesos y tamaños con la tecnología HP EveryPage².
- Capture con seguridad grandes volúmenes de imágenes de alta calidad con el ciclo de trabajo diario de 5.000 páginas.

Escanee documentos de gran formato y elementos en grandes cantidades

- Escanee las dos caras de una página al mismo tiempo en una gran variedad de tamaños de soporte hasta 300 x 864 mm (11,8 x 34 pulgadas).
- Utilice el A3 plano para escanear materiales gruesos, encuadernados u otros elementos que no quepan a través del alimentador de documentos.
- Controle y supervise de forma centralizada este escáner con HP Web Jetadmin, líder en el sector.

Integre fácilmente soluciones de flujo de trabajo

- Escanee e integre en las aplicaciones de gestión de documentos utilizando los controladores TWAIN, ISIS y WIA.
- Cree perfiles de carga de trabajo personalizados y asígneles a los botones de inicio rápido para un fácil acceso a las tareas repetitivas.
- Envíe documentos escaneados a la nube o los sitios de SharePoint y agregue los metadatos para buscar, archivar y compartir fácilmente.
- Marque los documentos escaneados con mensajes personalizados o números de página con una impresora integrada de tinta³.

Las funciones integradas le ofrecen los resultados que necesita

- Capture datos que puede editar con capacidades integradas de OCR, luego guarde los escaneos en una gran variedad de formatos de archivo.
- Mejore los escaneos utilizando las características como la rectificación de orientación automática, el giro, el recorte, la eliminación de página en blanco y el formateo del tamaño.
- Mejore la precisión de las imágenes escaneadas automáticamente con el software incluido Kofax Virtual ReScan[®] Pro.

¹ La velocidad se alcanza con el modo monocromo, escala de grises o color de 200 ppp con papel tamaño carta/A4 en modo apaisado mediante la compresión de hardware.

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

³ Requiere un cartucho de tinta HP. No se incluye, se vende por separado (51604A)





Escáner plano HP Scanjet Enterprise Flow N9120

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tecnología de exploración	Dispositivo de transferencia de carga (CCD)
Tipo de digitalización	Superficie plana, alimentador automático de documentos (ADF); Escaneado en color: Sí
Velocidad de escaneado	Hasta 50 ppm/100 ipm (blanco y negro, gris, color, 200 ppp)
resolución de escaneado	Hardware: Hasta 600 x 600 ppp Óptica: Hasta 600 ppp
Formato de archivos escaneados	PDF (solo imágenes, con búsqueda, MRC, PDF/A, cifrado), TIFF (una página, varias páginas, comprimido: G3, G4, LZW, JPEG), DOC, RTF, WPD, XLS, TXT, XML, XPS, HTML, OPF, JPG, BMP, PNG
Modos de entrada de datos para escaneado	Botones de inicio rápido a software HP Smart Document Scan y HP Document Copy; Administre sus escaneados con HP Smart Document Scan; aplicación de usuario por medio de los controladores profesionales TWAIN, ISIS, WIA o Kofax VirtualRescan (VRS)
Fuente de luz (exploración)	Lámpara fluorescente de cátodo frío (CCFL)
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
Ciclo de trabajo (diario)	Ciclo de trabajo mensual recomendado: 5.000 páginas
Detección de alimentación de varias hojas	Sí, ultrasónico
Capacidad del alimentador automático de documentos	Estándar, 200 hojas
Escaneo a doble cara ADF	Sí
Tamaño del papel (alimentador automático de documentos)	A3; A4; A5; A6; papel grande hasta 864 mm
Peso del papel (alimentador automático de documentos)	49 a 120 g/m ²
Puertos de E/S externos	1 Hi-Speed USB 2.0
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
Preparada para trabajar en red	Nada
Protocolos de red admitidos	Nada
Panel de control	2 botones de inicio rápido (Escanear, Copiar), Cancelar; Herramientas, Ahorro de energía
Funciones avanzadas del escáner	Profundidad en bits: 48 bits internos/24 bits externos
Funciones estándar de envío digital	Carpeta local o de red; correo electrónico; SharePoint 2007 y 2010; Destinos de nube; Unidad de Google; Caja; FTP; impresora; fax; aplicación de línea de comandos definidos por el usuario; carpeta web
Tipos de soportes admitidos	Papel (normal, de inyección de tinta, fotográfico), sobres, tarjetas (índice y de felicitación), objetos 3D
Versión Twain	Versión 2.1
Software incluido	Software HP Smart Document Scan, controladores EMC ISIS/TWAIN, Kofax VirtualRescan (VRS) Professional, I.R.I.S. Readiris Pro OCR, controladores WIA, Agente proxy SNMP de HP Web Jetadmin
Sistemas operativos compatibles	Windows 10 (32 bits, 64 bits), Windows 8 (32 bits, 64 bits), Windows 7 (32 bits, 64 bits), Windows Vista (32 bits, 64 bits), Windows XP (32 bits, 64 bits) con el Service Pack 3, (Windows 2000 disponible en http://www.hp.com)
Requisitos mínimos del sistema	PC: Windows 10 (32 bits, 64 bits), Windows 8 (32 bits, 64 bits), Windows 7 (32 bits, 64 bits), Windows Vista (32 bits, 64 bits): Procesador de 2 GHz (recomendamos procesadores Intel® Core™ 2, 2 GHz, Duo o equivalente); 2 GB de RAM; 150 MB para controladores TWAIN e ISIS; USB 2.0; monitor SVGA de 1.024 x 768; Windows XP, Service Pack 3: Procesador de 1,6 GHz; 1 GB de RAM; 150 MB para controladores TWAIN e ISIS; USB 2.0; monitor SVGA de 1.024 x 768; Windows 2000: Procesador a 1,3 GHz, 512 MB de RAM;

Entorno de funcionamiento operativo	Temperatura operativa: límites: de 10 a 35 °C Temperatura de almacenamiento: límites: -40 a 70°C Temperatura operativa: límites recomendados: de 10 a 35 °C Humedad recomendada: Entorno operativo: de 15 a 80% de HR Rango de humedad en inactividad: de 15 a 80% de HR
Alimentación	Consumo energético: 112 vatios como máximo Requisitos de alimentación: Voltaje de entrada: De 100 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 3%)
Emisiones de potencia acústica	7.0 B(A)
ENERGY STAR	Sí
información reglamentaria y de seguridad	IEC 60950-1, primera edición (2001), derivados nacionales, certificados voluntarios y obligatorios asociados: Rusia (GOST), Unión Europea (UL y Demko GS)
Compatibilidad electromagnética	EU (Directiva EMC), Russia (GOST)
Dimensiones del producto	692 x 558 x 338 mm; embalado: 848 x 716 x 540 mm
peso del producto	37 kg; embalado: 46,26 kg
Contenido de la caja	L2683B: Escáner plano HP Scanjet Enterprise Flow N9120; Cable USB 2.0 de alta velocidad; cable de alimentación; CD-ROM(s) con software (HP Smart Document Scan Software, Kofax VirtualRescan (VRS) Professional, IRIS Readiris Pro OCR, controladores EMC ISIS/TWAIN, controladores WIA, controladores HP TWAIN); Guía de soporte y configuración impresa
Garantía	Garantía limitada de un año, soporte telefónico y a través de la Web incluidos. 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	L2685A Kit de reemplazo con ruedas ADF HP Scanjet N9120 L2686A Kit de almohadilla de separación HP Scanjet N9120 ADF
Opciones de servicio y soporte	UJ990E - Reparación in situ al siguiente día laborable, 3 años UJ991PE: 1 año post garantía con respuesta a in situ al siguiente día hábil reparación

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 plano HP Scanjet Enterprise Flow N9120 L2683B

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 4AA4-7712ESE