



HP ScanJet Enterprise Flow N7000 snw1

Aumente el rendimiento del escaneo de grandes volúmenes en su oficina. Recomendado para 7.500 páginas por día.

Aumenta el rendimiento del escaneo de gran volumen en la oficina. HP Scan Premium te permite ahorrar tiempo y capturar documentos sin problemas. Consigue velocidades de digitalización en blanco y negro de hasta 75 ppm/150 ipm.¹ Recomendado para 7500 páginas diarias.



Escaneo veloz y sencillo, incluso sin supervisión

- Captura el documento entero con un escaneo a doble cara de una sola pasada de hasta 150 ipm.^{1,3}
- Wi-Fi Direct permite escanear desde un dispositivo móvil sin que tengas que conectarte a una red o a Internet.
- Capture una amplia gama de documentos, hasta pilas de hojas de diferentes tipos y tamaños, con HP EveryPage.⁴
- Cargue hasta 80 páginas en el alimentador automático de documentos para escanear de forma rápida y sin supervisión.

Rendimiento óptimo para flujos de trabajo. Escaneo más inteligente.

- Identifique nuevos dispositivos y obtenga información de escaneo con la detección y supervisión remotas de HP Web Jetadmin.⁵
- Simplify the way you scan A4-size documents—no need for a carrier sheet.
- Escanee imágenes directamente a aplicaciones, con las completas opciones incluidas: TWAIN e ISIS®.
- Convierta fácilmente escaneos en texto editable, archivos PDF consultables y otros tipos de archivos, mediante el reconocimiento óptico de caracteres incorporado.

Escaneo de nivel profesional para ahorrar tiempo

- Ahorre tiempo y simplifique los trabajos de escaneo complejos con HP Scan Premium.
- Lleve a cabo tareas de manera rápida y fácil gracias a la simple pantalla táctil color de 4,3" (10,9 cm).
- Escanea directamente a dispositivos móviles y, a continuación, edite y guarde los archivos.²
- Capture y organice documentos, tarjetas de presentación y otros tipos de archivos con software de muchos recursos.



¹ Velocidad de escaneo blanco y negro de 300 dpi medida usando HP Scan Premium. Las velocidades reales de procesamiento pueden variar según la resolución de escaneo, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el software. ² Escaneado desde un dispositivo móvil. Descarga la aplicación en <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 escaneo 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®. ³ Velocidad de escaneo color de 300 dpi. Las velocidades reales de procesamiento pueden variar según la resolución de escaneo, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el software. ⁴ HP EveryPage se conoce como HP Precision Feed en los dispositivos HP ScanJet presentados antes de mayo del 2013. ⁵ HP Web Jetadmin está disponible para la descarga sin cargos adicionales en <http://www.hp.com/go/webjetadmin>. ⁶ To scan an A3 document, fold it in half to A4 size and place it in the scanner. The HP Scan software will combine the two scanned sides into one A3 image. Scan one sheet at a time and avoid thick paper to prevent jams or skewed scans.

Especificaciones técnicas

Escaneo	
Escaneo color	Sí
Velocidad de escaneo ²	AAD: Hasta 75 ppm/150 ipm A4; Hasta 75 ppm/150 ipm Carta
Tipo de escaneo/tecnología ³	Alimentador de hojas / CMOS CIS (sensor de imagen de contacto)
Resolución de escaneo	Hardware: 600 x 600 ppp; Óptica: Hasta 600 dpi
Formato del archivo de digitalización	Para texto e imágenes: PDF, PDF/A, PDF cifrado, JPEG, PNG, BMP, TIFF, Word, Excel, PowerPoint, texto (.txt), texto enriquecido (.rtf) y PDF con función de búsqueda
Modos de entrada de digitalización	Dos modos de escaneo (una/dos caras) con pantalla táctil en color de 4,3 pulgadas (10,9 cm) en el panel frontal para HP Scan en Win OS, HP Easy Scan/ICA en Mac OS y aplicaciones de terceros a través de TWAIN, ISIS y WIA
Tamaño de escaneo	AAD: 216 x 3100 mm Máximo; 50,8 x 50,8 mm Mínimos
Funciones avanzadas del escáner	Exposición automática, Límite automático, Detección de color automática, Difuminado/eliminación de fondo, Detección de tamaño automática, Enderezado de contenido, Mejorar contenido, Transmisión múltiple, Alimentación automática, Sensor de detección de alimentación múltiple, Detección avanzada de alimentación múltiple, Orientación automática, Omisión multicolor, Omisión del color del canal, Borrado de bordes, Eliminar página en blanco, Combinar páginas, Relleno de agujeros, Sellos digitales, Captura de metadatos, Permisos de PDF, Separación de documentos (página en blanco, código de barras, código de barras zonal, OCR zonal)
Escaneo AAD dúplex	Sí
Capacidad del AAD	Estándar, 80 hojas
Detección de alimentación de varias hojas	Sí
Fuente de luz (exploración)	LED
Ajustes de resolución de salida en ppp	75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppi
Versión Twain	Windows: TWAIN versión 2.1 de 32 y 64 bits; Mac: n/a
Profundidad de bits/niveles de escala de grises	24 bits/256
Funciones estándar de envío digital	Escaneo a PC, escaneo a unidad USB, escaneo a correo electrónico, escanear a carpeta de red, escanear a SharePoint, escanear a Shortcut, escanear a Cloud

Conectividad	
Conectividad estándar	Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3.0, WiFi 802,11 b/g/n, Wi-Fi Direct
Capacidad inalámbrica	Sí, Wi-Fi 802,11 b/g/n, Wi-Fi Direct
Memoria	Estándar: 1 GB
Velocidad del procesador	ARM-1176 666 MHz /
Ciclo de trabajo (diario)	Ciclo de trabajo diario recomendado: 7500 páginas
Tipos de soporte admitidos	Hojas de papel cortado, papel impreso (láser y tinta), papel perforado, cheques, tarjetas de presentación, facturas de flete, formularios sin papel carbónico, hojas de cobertura de plástico para documentos frágiles, soportes a los que se retiraron grapas, tarjetas de plástico (hasta 1,24 mm)
Peso de soporte admitido, ADF	43 a 350 g/m ² ; 11.4 to 93.3 lb
Contenido de la caja	6FW10A Adaptador de alimentación; Cable USB; Motor del escáner; Folletos; Guía de instalación
Dimensiones del producto	Ancho x fondo x alto: 310 x 198 x 190 mm; Máximo: 310 x 448 x 319 mm
Peso del producto	4 kg; 8.8 lb
Características de la garantía	Un año de garantía limitada 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.
Certificado Energy Star	Sí
Etiquetas ecológicas	CECP; Certificación ENERGY STAR® 3.0; EPEAT® Silver
Panel de control	Panel de control con un total de cuatro botones en el lado derecho del panel táctil resistivo (botones de suspensión/encendido, inicio, atrás, ayuda).
Descripción de pantalla	Resistive, RGB color and 4.3" touch panel with a resolution of 128 dpi (480x272 dots)
Software incluido	Windows: Controlador HP WIA Scan, Controlador HP TWAIN Scan (32 bits y 64 bits), HP Scan Premium, HP Scanner Tools Utility, OpenText ISIS (sólo Windows)
Sistemas operativos compatibles	Windows 11; Windows 10; Windows 8.1; Windows 7; macOS 10.13 High Sierra; macOS 10.14 Mojave; macOS 10.15 Catalina; Linux; Citrix
Requisitos mínimos del sistema	PC: Microsoft® Windows® 11, 10, 8.1, 7, XP: 32-bit and 64-bit, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019, 2 GB available hard disk space, CD-ROM/DVD drive or Internet connection, USB port, Microsoft® Internet Explorer; Mac: macOS Catalina 10.15, macOS Mojave 10.14, macOS High Sierra 10.13; 1 GB HD; Internet required; USB
Alimentación ¹	Tipo de fuente de alimentación: Adaptador de alimentación externo; Requisitos de alimentación: Rango de voltaje de entrada: 90 - 264 VCA, Frecuencia nominal: 50 - 60 Hz, Uso internacional; Consumo de energía: 5,8 vatios (listo), 38 vatios (escaneo), 1,9 vatios (reposo), 0,1 vatios (apagado automático), 0,1 vatios (apagado)
Acústica	Emisiones de potencia acústica: 70 (dB), 7,0 (B)
Ambiente operativo	Margen de temperaturas operativas: 10 a 35 °C; Temperatura operativa recomendada: 17,5 a 25°C; Temperatura de almacenamiento: límites: -40 a 60 °C; Rango de humedad fuera de operación: ; Intervalo de humedad en funcionamiento: 15 a 80 % de HR; Gama operativa de humedad recomendada: De 30% a 70% de humedad relativa (HR)
Opciones de Servicio y Soporte técnico de HP	UD3E9E - 3 años de servicio de hardware de sustitución estándar HP para ScanJet Pro N7000; UD3CDE - Servicio HP de cambio al siguiente día hábil para la impresora ScanJet Pro N7000 durante 3 años; UD3C3E - Servicio HP al siguiente día laborable, con sustitución in situ, durante 3 años, para ScanJet Pro N7000; UD3C6E - Servicio HP de devolución al depósito para ScanJet Pro N7000 durante 3 años; UD3C7PE - 1 año de servicio postgarantía con cambio estándar HP para ScanJet Pro N7000; UD3C8PE - Servicio HP postgarantía de cambio al siguiente día hábil para la impresora ScanJet Pro N7000 durante 1 año; UD3C9PE - Servicio de postgarantía HP al siguiente día laborable, con sustitución in situ, durante 1 año, para ScanJet Pro N7000; UD3J0PE - Servicio de postgarantía HP con devolución al almacén durante 1 año para Color LaserJet Pro M454; U9JT2E - Servicio HP de instalación del escáner e impresora personales inalámbricos/conectados a la red

Aprenda más en [hp.com](https://www.hp.com)

¹ Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se vende la impresora. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará la impresora y anulará la garantía del producto. Valor Energy Star basado típicamente en medición de dispositivo de 115 V. ² Registro EPEAT® donde corresponda. El registro EPEAT varía según el país. Consulte <http://www.epeat.net> para ver el estado de registro por país. ³ Velocidades del alimentador de hojas: (Todas las resoluciones hasta 300 ppp). A una cara: 70 páginas A4 por minuto. A doble cara: 70 imágenes A4 por minuto (Color). A una cara: 75 páginas A4 por minuto. A doble cara: 150 imágenes A4 por minuto (Blanco y Negro).

