



Escáner HP Scanjet Pro 3000 s3 con alimentación de hojas

Gestione proyectos y flujos de trabajo de forma rápida y segura. Gestione de manera fácil los soportes mixtos y obtenga escaneado dúplex de una sola pasada con velocidades de hasta 35 ppm/70 ipm.¹ Escanee a dispositivos móviles para un control sobre la marcha.² Recomendado para 3500 páginas al día.



Escaneo rápido. Excelentes resultados. Todas las páginas.

- Realice escaneos de hasta 35 ppm/70 ipm¹ con el escaneo a doble cara que captura ambas caras a la vez.
- Capture cada página fácilmente, incluso con pilas de soportes mixtos, con HP EveryPage y un sensor ultrasónico.³
- Libere espacio para trabajar. Este escáner HP ScanJet Pro es pequeño y delgado, con un diseño perfecto para el escritorio.
- Gestione el papel de 11 libras (40 gsm) a 110 libras (413 gsm) y hasta 8,5 x 122 pulgadas (21,6 x 309,9 cm).

Optimice el flujo de trabajo con el escaneo de un toque

- Optimice el trabajo de rutina al escanear con solo tocar un botón, personalice la configuración para trabajos de escaneo recurrentes.
- Escanee imágenes directamente a aplicaciones, con las completas opciones incluidas: TWAIN e ISIS®.
- Transfiera fácilmente los escaneos en texto editable, archivos PDF seguros y más tipos de archivos, al utilizar el OCR integrado.
- Comparta de forma rápida o archive escaneos directamente a destinos en la nube populares con el software HP Scan.

Capture documentos empresariales como un profesional

- Defina perfiles de escaneo para tipos de documentos habituales y escanee a varios destinos con el software de Escaneo HP.
- Escanee directamente a dispositivos móviles con la aplicación HP JetAdvantage Capture, y luego 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 medida a 300 ppp (blanco y negro, escala de grises y color). Las velocidades de procesamiento reales pueden variar según la resolución del escaneo, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el software de la aplicación. ² El escaneo 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 de la conexión inalámbrica depende del entorno físico y de la distancia del punto de acceso, y puede verse limitado durante conexiones VPN activas. El escaneo Wi-Fi Direct® exige 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 HP EveryPage se conoce como HP Precision Feed en los dispositivos HP Scanjet presentados antes de mayo de 2013.

Escáner HP Scanjet Pro 3000 s3 con alimentación de hojas Tabla de especificaciones

Escaneado color	Sí	Dimensiones del producto	Ancho x fondo x alto: 310 x 198 x 190 mm; 12,20 x 7,79 x 7,48 pulg; Máximo: 342 x 310 x 319 mm; 13,46 x 12,20 x 12,56 pulg
Tecnología de escaneado	CIS CMOS	peso del producto	3,4 kg; 7.5 lb
Tipo de escaneado	Alim. hojas	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.
resolución de escaneado	Hardware: Hasta 600 dpi (color y monocromático, alimentación de hojas); Óptica: Hasta 600 dpi (color y monocromático, alimentación de hojas)	Panel de control	Botón Escanear, botón Cancelar, botón de encendido con LED y LED indicador de error.
Formato de archivos escaneados	Para texto e imágenes: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIFF, texto (.txt), texto enriquecido (rtf) y PDF con búsqueda	Software incluido	Controlador HP WIA Scan, Controlador HP TWAIN Scan, HP Scan, HP Scanner Tools Utility, Nuance PaperPort (solo Win), I.R.I.S. Readiris OCR, I.R.I.S. Cardiris (solo Win), EMC ISIS (solo Win)
Modos de entrada de datos para escaneado	Modo de escaneado por defecto en el panel de control de HP Scan en el SO Win, HP Easy Scan/ICA en Mac OS y aplicaciones de terceros a través de TWAIN, ISIS y WIA	Sistemas operativos compatibles	OS X Mavericks 10.9, OS X Yosemite 10.10, OS X El Capitan 10.11, Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8 y 7: 32 o 64 bits
Velocidad de escaneado	Hasta 35 ppm/70 ipm	Requisitos mínimos del sistema	Microsoft® Windows® 10, 8.1, 8, 7: 32 bits o 64 bits, 2 GB libres 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 libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Microsoft® Internet Explorer 8. Windows® XP SP3 o superior (solo 32 bits): cualquier procesador Intel® Pentium® II, Celeron® o compatible de 233 MHz, 850 MB libres en el disco duro, unidad de CD-ROM/DVD o conexión a Internet, puerto USB, Microsoft® Internet Explorer 8
Tamaño Mínimo de Escaneo	ADF: 50.8 x 74 mm; 2 x 2.9 pulg.	Alimentación	Tipo de fuente de alimentación: Adaptador de alimentación externa; Requisitos de alimentación: Rango de voltaje de entrada: 90 - 264 VCA, Frecuencia nominal: 50 - 60 HZ, Uso internacional; Consumo de energía: 4,2 vatios (preparado), 0,7 vatios (suspensión), 0,1 vatios (apagado), 0,1 vatios (apagado automático)
Tamaño Máximo de Escaneo	ADF: 216 x 3100 mm; 8,5 x 122 pulg.	Ambiente operativo	Temperatura operativa: límites: de 10 a 35°C; Temperatura operativa recomendada: de 10 a 35°C; Temperatura de almacenamiento: límites: -40 a 60°C; Rango de humedad en inactividad: 0 a 90% de HR sin condensación; Humedad operativa, límites: 15 a 80% de HR sin condensación; Humedad recomendada: Entorno operativo: 15 a 80% de HR sin condensación
Funciones avanzadas del escáner	Detección de color automática, cortado automático, exposición automática, orientación automática, reconocimiento óptico de caracteres, eliminación de bordes, limpieza de fondo, eliminar orificio, exclusión de color, enderezar la página, escanear a nube, escanear a correo electrónico, seguridad de PDF, configuración avanzada de detección de alimentación incorrecta	Accesorios	Kit de reemplazo de rodillos para HP ScanJet Pro 3000 s3 L2754A
Capacidad del alimentador automático de documentos	50 hojas	Opciones de Servicio y Soporte técnico de HP	Servicio HP de 3 años cambio al siguiente día laborable para Scanjet N6310 y SJPro3xxx; 3 años de soporte de cambio de hardware HP en el sitio al próximo día hábil para Scanjet N6310 y SJPro3xxx
Ajustes de resolución de salida en ppp	75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600 ppp	Aprenda más en hp.com	
Versión Twain	TWAIN versión 2.1		
Profundidad de bits/niveles de escala de grises	24 bits externa 48 bits interna; 256		
Conectividad	Estándar: USB 2.0 y USB 3.0 (SuperSpeed); opcional: Puerto USB 2.0 para accesorio Wi-Fi		
Puertos externos de Entrada/Salida	1 puerto USB 3.0 y 1 USB 2.0		
Memoria	Estándar: 512 MB		
Velocidad del procesador	550 MHz		
Ciclo de trabajo (diario)	Recomendado para 3500 páginas		
Tipos de soportes	Hojas de papel cortado, papel impreso (láser y tinta), papel perforado, cheques bancarios, tarjetas de visita, facturas de flete, formularios sin carbono, soportes sin grapa que habían sido previamente grapados		
Gramajes de los soportes	40 a 413 g/m ²		
tamaños de los soportes	Carta de EE.UU.: 215,9 x 279,4 mm (8,5 x 11 pulg); Legal de EE.UU.: 215,9 x 355,6 mm (8,5 x 14 pulg); Ejecutivo de EE.UU.: 184,2 x 266,7 mm (7,25 x 10,5 pulg); A4 ISO; 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 pulg); B5 JIS: 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 pulg); B5 ISO; 176 x 250 mm (7,0 x 9,9 pulg); A5 ISO; 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 pulg); A6 ISO; 105 x 148 mm (5,8 x 4,1 pulg); A7 ISO; 74 x 104 mm (2,9 x 4,1 pulg); A8 ISO; 52 x 74 mm (2,0 x 2,9 pulg)		
Contenido de la caja	L2753A Escáner HP Scanjet Pro 3000 s3 con alimentación de hojas; Guía de instalación, folleto de soporte, guía de garantía; 2 CD; Cable de alimentación; Cable USB; Adaptador de alimentación		

¹ Con bandejas de entrada y salida dobladas y cubiertas cerradas ² Los requisitos de alimentación dependen del país/región donde se vende el escáner. No convierta los voltajes de funcionamiento. Esto dañará el escáner y anulará la garantía del producto. ³ Las velocidades reales pueden variar según la resolución de escaneo, el tipo de conectividad, el rendimiento del equipo y el software.

