Escáner HP ScanJet Pro 2600 f1



(20G05A)

Escáner de superficie plana con alimentador automático de documentos.

Impulsa la productividad de las tareas de escaneado profesionales con el escáner HP ScanJet Pro compacto, fiable y diseñado para escanear hasta 1500 páginas diarias. Automatiza los flujos de trabajo con accesos directos de un solo clic y un rápido escaneado a doble cara desde el alimentador automático de documentos.



Productividad profesional.

- Escanea hasta 50 imágenes (25 páginas) por minuto¹ con un alimentador de documentos de una sola pasada de 60 páginas a doble cara.
- No requiere ningún servicio de asistencia técnica. La conectividad USB brinda una configuración rápida y sencilla, además de conexiones fiables.
- No espere el proceso de calentamiento: la tecnología de encendido instantáneo le permite comenzar a escanear rápidamente.²
- Coloca el escáner allí donde más útil te resulte. Gracias a su diseño compacto, podrás colocarlo en el escritorio.

Fácil de usar.

- Escanea una gran variedad de documentos, incluidos libros, revistas y tarjetas de identidad, desde el alimentador automático de documentos o de superficie plana.
- Simplifica los procesos de trabajo con accesos directos previamente configurados y potentes herramientas de edición gracias al software HP Scan Pro.
- Escanea directamente en aplicaciones de documentos gracias a la compatibilidad con todas las funciones WIA, ISIS y TWAIN de HP.

Escaneado fiable.

- Ten la tranquilidad de que tu escáner estará a la altura de cualquier tarea.
 Diseñado para elevados volúmenes diarios de hasta 1500 páginas.
- Confía en un escaneado automatizado con el AAD de 60 páginas que brinda un escaneado automático de una sola pasada a doble cara.
- Obtenga escaneos de documentos nítidos y de gran realismo, gráficos y fotos con hasta 1200 ppp de resolución.

Sólida seguridad

- Protégete con la auténtica validación de firma de código de arranque de HP que impide el arranque del dispositivo en el caso de que se modifique el código.
- Actualizaciones fiables: valida y asegúrate de que las actualizaciones de firmware se hayan firmado con código. Solo se carga el código auténtico de HP.

Notas al pie

¹ Velocidades de escaneado medidas a 300 ppp (blanco y negro, escala de grises y color). Las velocidades reales de procesamiento pueden variar en función de la resolución de escaneado, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el software de la aplicación.

² Comparado con productos que utilizan copias con fusibles tradicionales y lámparas fluorescentes catódicos fríos (CCFL).

Accesorios y servicios

Accesorios
Kit de mantenimiento

Especificaciones técnicas

Panel control	6 luces (acceso directo, a doble cara, error); 5 botones (alimentación, escaneado, a doble cara, selección de acceso directo, cancelar)
Especificaciones del escáner	Tipo de escáner AAD; Tecnología de escaneado CIS; Superficie plana; Tecnología de escaneo: AAD; Superficie plana; Sensor de imagen por contacto (CIS); Modos de acceso al escáner. Función de escaneado del panel frontal: Guardar como PDF, Guardar como JPEG, Enviar por correo electrónico como PDF y Enviar a la nube. HP Scan en Win OS, HP Easy Scan/ICA en Mac OS y aplicaciones de terceros a través de TWAIN; Versión TWAIN: Versión 24; Escaneo en color: Si; Ajustes en ppp de la resolución de salida: 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppp; Rango de escalado o ampliación de la imagen: No realiza ninguna escala arbitraria
Tamaño del escaneo	ADF: Máximo 216 x 3100 mm; Mínimo 89 x 148 mm; Plano: 216 x 297 mm
Velocidad de escaneado ²	Hasta 25 ppm/50 ipm (blanco y negro, gris y color, 300 ppp)
Resolución del escáner	Optico Hasta 600 ppp (color y monocromo, AAD); Hasta 1200 ppp (color y monocromo, superficie plana); Hardware: Hasta 600 x 600 ppp (color y monocromo, AAD); Hasta 1200 x 1200 ppp (color y monocromo, superficie plana)
Formato del archivo de escaneo	Para páginas de imagen y texto: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIF, Text(TXT), Texto enriquecido(RTF), PDF CON FUNCIÓN DE BÚSQUEDA, PDF/A, Word(DOC), Word(DOCX), Excel(XLS), Excel(XLSX), CSV
Características avanzadas del escáner	Escaneado a doble cara de una sola pasada; Accesos directos de escaneado configurables con HP Scan (incluido): OCR; Exposición automática; Umbral automático; Detección automática del tamaño; Enderezado del contenido; Mejora del contenido; Originación del fondo; Detección automática del tamaño; Enderezado del contenido; Mejora del contenido; Originación de página en blanco; Eliminación de página en blanco; Eliminación de página en blanco; Enderezado del contenido; Originación de páginas en blanco; Eliminación de páginas en blanco; Separación de páginas en blanco; Separación de páginas en blanco; Separación de códigos de barras, separación de páginas en blanco (selección de anverso/reverso/ambos/cualquier cara), añadir separador de páginas amaulamente; Alimentación automática; dos después de secaneado. Las operaciones posteriores al escaneado son; de secaneado sun acraelleminar nueva selección, guardar como área de escaneado, opción de enderezamiento manual, arrastrar y recortar, opciones de deshacer, imagen: control deslizante de zoom básico, abrir en ventana de zoom (zoom, recortar, rotar); Opciones de Boris, Falistes de seguridad de PDF (aplicables para PDF y PDF con función de búsqueda), ajustes de permisos de seguridad de contraseña; y documentos, PDF: compresión HIPC, control deslizante de calidad y tamaño de archivo; Opciones de compresión TIFF: para gris o color: Sin comprimir/LZW/JFig G3/Tif G4. Opciones de PDF: Ajustes de servicio Nombre original, fecha, hora, condor de documentos, valor de código de barras y cales, ajustes de secuencia de nombres de archivos, acciones en el caso de que el nombre del archivo y exista: sobrescribir/añadir marca de fecha y hora/solicitar nombre de archivo, nomenclatura de archivo inteligente; Opciones de destino: Correo electrónico (clientes de correo, opción para guardar copia local, local o NW), carpeta, guardar ruta de carpeta, mostrar como cuadro de diálogo, acción después de guardar el Glos) archivos de carpeta, mostrar como cuadro de diálogo, oción después de guarda
Niveles de la escala de gris/profundidad de bits	256/24 bits (externo), 48 bits (interno)
Ciclo de trabajo	Ciclo de trabajo diario recomendado: 1500 páginas (AAD)
Capacidad del alimentador automático de documentos	Estándar, 60 hojas (80 g/m²)
Conectividad	Estándar USB 2.0
Memoria	Estándar 256 MB
Manipulación de los soportes	
Tipos de soporte	Papel (banda, de inyección de tinta, fotográfico, común), sobres, etiquetas, tarjetas (de índice y de felicitación)
Tamaño del soporte (ADF)	Carta; Legal; Ejecutivo; A4; A5; A6; B5; B5 (JIS)
Peso del soporte (ADF)	De 60 a 105 g/m²
Sistemas operativos compatibles	Windows 11; Windows 10; Windows 8:1; Windows 8:1; Windows 7; Windows Server; macOS 10.14 Mojave; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; Linux
Requisitos mínimos del sistema	Ordenador: Microsoft® Windows® (11, 10, 8,1 y 7: 32 bits y 64 bits, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet, Microsoft® Internet Explorer o cualquier navegador
Software incluido	Software HP Scan, controlador de dispositivo de escáner HP, controlador de escaneado HP WIA, controlador de escaneado HP TWAIN, utilidad de herramientas del escáner HP, controlador ISIS
Especificaciones del servidor de escaneo	
Gestión de la seguridad	Botón de encendido/apagado
Dimensiones y peso	
Dimensiones del producto (ancho x fondo x alto), máximas	Mínimo : 491,5 x 325,4 x 133,3 mm; Máximo : 491,5 x 422,28 x 387,42 mm
Dimensiones del embalaje (ancho x fondo x alto)	600 x 245 x 499 mm
Peso del producto	5,4 kg
Peso del embalaje	7,3 kg
Entorno operativo	Temperatura: De 17,5 a 25 °C Humedad: HR del 30 al 70%
Almacenamiento	Temperatura: De -40 a 60 °C
Potencia	Requisitos: Voltaje de entrada: de 100 a 240 VCA; Consumo: 12,90 vatios (Activo - Escaneando), 5 vatios (Listo), 1,11 vatios (Suspensión), 0,06 (Apagado automático), 0,06 (Apagado manual); ENERGY STAR: Sí
Certificados	IECG2368-1:2018, IEC 60950-1:2005 +A1 y todas las modificaciones correspondientes; CSA/UL 60950-1, 2.® edición (2007); EN 60950-1:2006 +A11 +A1 +A12+A2; Seguridad de EAC; CUL COC de Canadá; China CCC; CE de la Unión Europea; PVOC de Kenia; TER de Kuwait; SON de Nigeria; SASO de Arabia Saudita; NRCS de Sudáfrica; BSMI de Taiwán; Aprobación de seguridad de Ucrania Compatibilidad electromagnética: Emisiones de clase B; CISPR 32:2015 (Internacional); Directiva de la Unión Europea EMC 2004/108/EC, EN 5503:22015 (marca CE); China GB9254-2008 (CCC); Taiwán CNS13438:2006 (BSMI); Estados Unidos CFR47 Parte 15, Subparte B (FCC); ICES-003:2020 Número 7 (Canadá); Australia C-tick (incluye Nueva Zelandá); NN 22 y Corea KCC; Certificado EMC de EAC; Aprobación EMC de Ucrania; EN 61000-3-2:2014 (armónicos); EN 61000-3-3:2013 (parpadeo); Inmunidad 55035:2017 CECP; Declaración ECO de TI; SEPA; Registro EPEAT® Silver
Contenido de la caja	20G05A Escáner HP Scarulet Pro 2600 f1; Guía de instalación; Folletos de apoyo; Cojines; Cable USB; Adaptador de alimentación; Cables de alimentación
Garantía	Un año de garantía limitada del hardware con servicio de asistencia técnica telefónica y online. La garantía puede variar en función de la legislación de cada país. Visita http://www.hp.com/support para obtener información sobre las opciones del servicio de asistencia y servicio de primera calidad de HP en tu región.

Avisos legales sobre las especificaciones técnicas

- ¹ Registro EPEAT® Silver donde proceda. El registro EPEAT varía en función del país. Para ver el estado de registro por país, consulta http://www.epeat.net.
- ² Velocidades de escaneado de hasta 25 ppm medidas a 300 ppp (color) desde el alimentador automático de documentos al escanear en un archivo digital. Las velocidades reales pueden variar en función de la resolución de escaneado, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el software de la aplicación.

















