# Escáner HP ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1



(20G08A)

# Escáner de superficie plana ultrarrápido y conectado a la red con tecnología HP EveryPage

Aumenta la productividad en tareas de escaneado gracias a HP ScanJet Enterprise, un escáner rápido, fiable, conectado a la red y diseñado para escanear hasta 8000 páginas diarias. Flujos de trabajo automatizados con accesos directos y escaneado rápido a doble cara desde el alimentador de documentos.





### Máxima productividad.

- Escanea hasta 100 imágenes (50 páginas) por minuto con un alimentador automático de documentos de 100 páginas y un escaneado a doble cara de una sola pasada.<sup>1</sup>
- Optimiza los flujos de trabajo de documentos. Escanea documentos directamente en el correo electrónico, carpetas de red u ordenador mediante una conexión Ethernet o Wi-Fi.
- No tendrás que esperar a que se caliente el escáner: la tecnología Instant-on te permite empezar a escanear rápidamente.<sup>2</sup>
- 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 de tamaño Legal.
- Conéctate y escanea directamente en un dispositivo de almacenamiento gracias al conector USB host.
- Acelera los flujos de documentos y el retoque de imágenes escaneadas gracias a las herramientas de edición inteligente del software HP Scan Premium.
- Escanea directamente en aplicaciones de documentos gracias a la compatibilidad con todas las funciones WIA, ISIS y TWAIN de HP.

## Máxima fiabilidad.

- Captura fácilmente cada página. La tecnología HP EveryPage utiliza sensores ultrasónicos para separar las páginas en el alimentador automático de documentos.
- Diseñado para equipos de trabajo productivos con elevados volúmenes diarios de escaneado de hasta 8000 páginas.
- Disfruta del escaneado automático que te brinda el alimentador automático de documentos de 100 páginas con un escaneado automático a doble cara de una sola pasada.
- Obtenga escaneos de documentos nítidos y de gran realismo, gráficos y fotos con hasta 1200 ppp de resolución.

## Seguridad reforzada.

- 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

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Velocidades de escaneado medidas a 300 ppp (blanco y negro, escala de grises y color). La velocidad de procesamiento real varía en función de la resolución de escaneado, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el software de la aplicación.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Comparado con productos que utilizan copias con fusibles tradicionales y lámparas fluorescentes catódicos fríos (CCFL).

## Accesorios y servicios

Accesorios	C9943B Paquete con paño de limpieza HP ADF
Kit de mantenimiento	4T8E4A HP ScanJet A Roller Unit (100,000 pages)
	4T8E5A HP ScanJet A Separation Unit (100,000 pages)
Servicio y asistencia	U34XSE 3 años de servicio de sustitución avanzado HP al siguiente día laborable para el escáner ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1 (Todos los países de la región de EMEA excepto los Países Bálticos, Serbia, Oriente Medio y Turquía) U34X9E 3 años de servicio de sustitución in situ para el escáner ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1 (Austria, Bélgica, Suiza, Dinamarca, Finlandia, Países Bajos, Noruega, Suecia, España, Portugal, Rusia, Polonia y Grecia) U34XDE 3 años de servicio de sustitución avanzado HP para el escáner ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1 (Países Bálticos, Serbia y Oriente Medio) U34XFE 3 años de servicio HP de devolución al almacén para el escáner ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1 (únicamente Turquía) U34XGPE Servicio de sustitución avanzado HP al siguiente día laborable con 1 año de posgarantía para el escáner ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1 (Todos los países de la región de EMEA excepto los Países Bálticos, Serbia, Oriente Medio y Turquía) U34XHPE Servicio HP de sustitución in situ con 1 año de posgarantía para el escáner ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1 (Austria, Bélgica, Suiza, Dinamarca, Finlandia, Países Bajos, Norruega, Suecia, España, Portugal, Rusia, Polonia y Grecia) U34XJPE Servicio de sustitución avanzado HP con 1 año de posgarantía para el escáner ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1 (Países Bálticos, Serbia y Oriente Medio) U34XKPE Servicio de devolución con 1 año de posgarantía para el escáner ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1 (únicamente Turquía)

# Especificaciones técnicas

	técnicas
Panel control	Pantalla táctil de 2,8 pulgadas (7,11 cm), botones (alimentación, atrás, inicio, ayuda)
Especificaciones del escáner	Tipo de escáner AND; Tecnologia de escaneado CIS; Superficie plana; Tecnologia de escaneco: AAD; Superficie plana; Sensor de imagen por contacto (CIS); Modos de acceso al escáner. Función de escanea de la panel frontal: Escaneado a ordenador, escaneado a correo electrónico, escaneado a carpeta de red, escaneado a carpeta compartida, escaneado a unidad USB y escaneado diario. HP Scan en Win OS, HP Easy Scan/ICA en Mac OS y aplicaciones de terceros a través de TWAIN; Versión TWAIN; Versión 2.4; 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 5362 mm; Minimo 89 x 148 mm; <b>Plano:</b> 216 x 356 mm
Velocidad de escaneado <sup>2</sup>	Hasta 50 ppm/100 ipm (blanco y negro, gris y color, 300 ppp)
Resolución del escáner	<b>Ôptico</b> Hasta 600 ppp (color y monocromo, AAD); Hasta 1200 ppp (color y monocromo, superficie plana); <b>Hardware</b> : 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 texto e imagen: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIF, texto (TXT), texto enriquecido (RTF), PDF con función de búsqueda, PDF/A, Word(DOC), Word(DOCX), Excel(XLS), Excel(XLSX), CSV, XML
Características avanzadas del escáner	Escaneado a doble cara de una sola pasada; Sensor de detección de alimentación múltiple; Accesos directos de escaneado configurables con el software HP Scan Premium: OCR; Exposición automática del color; Suavizado/eliminación del fondo; Detección umbral automática del contenido; Mejora del contenido; Orientación automática; Omisión de varios colores; Borrado de bordes; Opciones de página en blanco; Eliminación de página en blanco, esparación de varios colores; Borrado de documentos; Cepiana en blanco; Eliminación de página en blanco, detectar/excluir todos los bordes uniformemente/excluir los bordes especificamente, separación de documentos: Separación de texto zonal, separación de códigos de barras, separación de páginas en blanco, detectar/excluir todos los bordes uniformemente/excluir los bordes especificamente, separación de documentos: Separación de texto zonal, separación de documentos, cualquier formato/formato específico, valor de código de barras; alimentación automática; Mostrar visor después de escaneado. Las operaciones posteriores al escaneado son: Marcar la imagen para su eliminación, opción de rotación, mover hacia la izquierda/derecha, crear/eliminar nueva selección, quardar como área de escaneado. Las operaciones posteriores al escaneado son: Marcar la imagen para su eliminación, opción de rotación, mover hacia la izquierda/derecha, crear/eliminar nueva selección, quardar como área de escaneado. Las operaciones posteriores al escaneado son: Marcar la imagen para su eliminación, opción de rotación, mover hacia la izquierda/derecha, crear/eliminar nueva selección, quardar como área de escaneado, opción de enderezamiento manual, arrastrar y recortar, opciones de deshacer, imagen: control deslizante de calidad y convertir en blanco, suavizar, uniformizar, eliminar orificios Transmisión múltiple; Selección multizona para OCR zonal, código de barras y código QR; Opciones de fondo, eliminar: convertir en blanco, suavizar, uniformizar, eliminar orificios Transmisión múltiple; Selección multizona para O
Niveles de la escala de gris/profundidad de bits	256/24 bits (externo), 48 bits (interno)
Ciclo de trabajo	Ciclo de trabajo diario recomendado: 8000 páginas (AAD)
Capacidad del alimentador automático de documentos	Estándar, 100 hojas (80 g/m²)
Conectividad	Estándar Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3,0, Wi-Fi 802,11 b/g/n, Wi-Fi Direct
Memoria	Estándar 1 GB
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)	45 a 120 g/m <sup>2</sup>
Sistemas operativos compatibles Requisitos mínimos del sistema	Windows 11; Windows 10; Windows 8; Windows 8.1; Windows 7; Windows Server; macOS 10.14 Mojave; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; Linux  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 Premium, controlador de dispositivo para escáner HP, controlador de escáner HP WIA, controlador de escáner HP TWAIN, utilidad de herramientas del escáner HP
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	<b>Mínimo</b> : 536,5 x 325,4 x 133,3 mm; <b>Máximo</b> : 536,5 x 442,6 x 387,42 mm
Dimensiones del embalaje (ancho x fondo x alto)	645 x 245 x 499 mm
Peso del producto	6,1 kg
Peso del embalaje	7,8 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: 23,9 vatios (escaneado activo); 7 vatios (listo); 2 vatios (suspensión), 0,06 vatios (apagado automático), 0,06 vatios (apagado manual); ENERGY STAR: Sí
Certificados	IEC62368-1:2018, 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 BC, ISSPA 32:2015 (Internacional); Directiva de la Unión Europea EMC 2004/1008/EC, EN 5503:22015 (marca CE); China 689254-2008 (CCC); Taiwán CNS13438:2006 (BSMI); Estados Unidos CFR47 Parte 15, Subparte B (FCC); ICES-003:2020 Número 7 (Canadá); Australia C-tick (incluye Nueva Zelanda); KN 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; SEPA; Declaración ECO de TI; Registro EPEAT® Silver
Contenido de la caja	Aprobación EMC de Ucrania; EN 61000-3-2:2014 (armónicos); EN 61000-3-3:2013 (parpadeo); Inmunidad 55035:2017 (ECP; SEPA; Declaración ECO de Ti; Registro EPEAT™ Silver  20608A Escáner HP ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1; Guía de instalación; Folletos de ayuda; Cojines; Cable USB; Adaptador de alimentación; Cables de alimentación

## Avisos legales sobre las especificaciones técnicas

- <sup>1</sup> 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.

  <sup>2</sup> Velocidades de escaneado de hasta 50 ppm medidas a 300 ppp (color) desde el alimentador automático de documentos al escanear en un archivo digital. La velocidad real varía en función de la resolución de escaneado, las condiciones de la red, el rendimiento del equipo y el software de la aplicación.

















© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. 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.

es-es Agosto 2023

