



# Impresora HP ScanJet Pro 4200 s1

(8Q4W2A)

**Compacto. Versátil. Rendimiento profesional.**

Anticípate a las demandas de tu empresa con el escáner HP ScanJet Pro 4200 s1. Agiliza el papeleo de recepción con la automatización del flujo de trabajo y escanea una gran variedad de documentos, desde pasaportes hasta facturas, con una claridad excepcional, todo ello en un diseño compacto.



## Escanea fácilmente pasaportes y documentos de todo tipo

- Disfruta de una gran facilidad de uso, con escaneo directo de pasaportes y documentos de identidad con activación frontal, sin necesidad de utilizar una hoja de soporte.
- Conserva los documentos frágiles con el modo de baja velocidad, que permite proteger los papeles finos mientras se escanea.

## Ahorra tiempo y aumenta la productividad con rápidas velocidades de escaneo

- Carga tus documentos para escanearlos y continúa con tu día a día gracias al rápido alimentador automático de documentos de 50 páginas.
- Obtén un rápido escaneo con velocidades de hasta 40 páginas/80 imágenes por minuto<sup>1</sup>: se recomienda para 4500 páginas al día.
- Ahorre tiempo y reduzca los residuos con escaneo a doble cara que captura todos los datos en una sola pasada.
- Captura una amplia variedad de documentos, incluso pilas de distintos tamaños y tipos, con HP EveryPage.

## Agiliza las tareas con flujos de trabajo automatizados

- Passport MRZ OCR extrae directamente datos clave, como el nombre, el número de pasaporte, la nacionalidad y la fecha de emisión.
- Ahorra tiempo y simplifica los trabajos de escaneo con el software HP Scan.
- Escanea directamente documentos en distintas soluciones con los controladores TWAIN, ISIS® y WIA incluidos y con todas las funciones.
- Ahorra tiempo con un dispositivo que reconoce un pasaporte o ID en la entrada frontal habilitada y lo escanea automáticamente.

## Protege tus escaneados del malware

- Obtén una seguridad avanzada con HP Secure Boot que comprueba y repara automáticamente el BIOS durante el arranque.
- La validación de firma de código de firmware mantiene las actualizaciones de firmware que no son de confianza fuera de la vista con verificaciones de listas blancas.



## Notas al pie

<sup>1</sup> Velocidad de escaneo medida a 300 ppp (blanco y negro, escala de grises y color). La velocidad real de procesamiento puede variar en función de la resolución de escaneo, las condiciones de red, el rendimiento del equipo y el software de la aplicación.

## Accesorios y servicios

<b>Servicio y asistencia</b>	<p><b>UF8E8E</b> Servicio HP de 3 años con sustitución avanzada para ScanJet Pro 4200 (Países Bálticos, Sudáfrica y Oriente Medio)</p> <p><b>UF8E9PE</b> Servicio HP de 1 año posgarantía con sustitución avanzada para ScanJet Pro 4200 (Países Bálticos, Sudáfrica y Oriente Medio)</p> <p><b>UF8F0E</b> Servicio HP de 3 años con sustitución avanzada al siguiente día laborable para ScanJet Pro 4200 (toda la región de EMEA, excepto los Países Bálticos, Sudáfrica, Oriente Medio y Turquía)</p> <p><b>UF8F3PE</b> Servicio HP de 1 año posgarantía con sustitución avanzada al siguiente día laborable para ScanJet Pro 4200 (toda la región de EMEA excepto los Países Bálticos, Sudáfrica, Oriente Medio y Turquía)</p> <p><b>UF8F4E</b> Servicio HP de 3 años con sustitución al siguiente día laborable in situ para ScanJet Pro 4200 (Austria, Bélgica, Suiza, Dinamarca, Finlandia, Países Bajos, Noruega, Suecia, España, Portugal, Polonia y Grecia)</p> <p><b>UF8F7PE</b> Servicio HP de 1 año posgarantía con sustitución al siguiente día laborable in situ para ScanJet Pro 4200 (Austria, Bélgica, Suiza, Dinamarca, Finlandia, Países Bajos, Noruega, Suecia, España, Portugal, Polonia y Grecia)</p> <p><b>UF8F8E</b> Servicio HP de 3 años con devolución al almacén para ScanJet Pro 4200 (solo para Turquía)</p> <p><b>UF8F9PE</b> Servicio HP de 1 año posgarantía con devolución al almacén para ScanJet Pro 4200 (solo para Turquía)</p>
------------------------------	--

## Especificaciones técnicas

<b>Panel control</b>	1 luz (error); 3 botones (Encendido, Escanear, Cancelar)
<b>Especificaciones del escáner</b>	<b>Tipo de escáner</b> AAD; <b>Alimentador de hojas</b> ; <b>Tecnología de escaneo</b> : AAD; <b>Sensor de imagen por contacto (CIS)</b> ; <b>Modos de acceso al escáner</b> : Un modo de escaneo predeterminado 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; <b>Versión TWAIN</b> : Versión 2.4; <b>Escaneo en color</b> : Sí; <b>Ajustes en ppp de la resolución de salida</b> : 75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppp; <b>Rango de escalado o ampliación de la imagen</b> : No realiza ninguna escala arbitraria
<b>Tamaño del escaneo</b>	<b>ADF</b> : Máximo 216 x 5842 mm (AAD); 216 x 5842 mm (ranura frontal); Mínimo 52 x 74 mm (AAD); 51 x 51 mm (ranura frontal)
<b>Velocidad de escaneo<sup>1</sup></b>	Hasta 40 ppm/80 ipm (blanco y negro, color, 300 ppp); Hasta 20 ppm/40 ipm (modo de baja velocidad)
<b>Resolución del escáner</b>	<b>Óptico</b> Hasta 600 ppp; <b>Hardware</b> : Hasta 600 x 600 ppp
<b>Formato del archivo de escaneo</b>	BMP; CSV; Excel (XLS); Excel (XLSX); JPEG; PDF; Archivo PDF/A; PNG; RTF; PDF con función de búsqueda; TIFF; TXT; Word (DOC); Word (DOCX)
<b>Características avanzadas del escáner</b>	Escanear a USB 3.0; OCR; Escaneo inteligente que reconoce la diferencia de texto, líneas e imágenes para el almacenamiento de documentos multicapa; calibración de escaneo automática; documento automático; eliminación de páginas en blanco; detección de códigos de barras; separación por lotes; fusión de documentos; Tecnología HP Precision Feed; escaneo de destino
<b>Niveles de la escala de gris/profundidad de bits</b>	256/24 bits (externo), 48 bits (interno)
<b>Ciclo de trabajo</b>	Ciclo de trabajo diario recomendado: 4500 páginas
<b>Capacidad del alimentador automático de documentos<sup>2</sup></b>	Estándar, 50 hojas
<b>Conectividad</b>	Estándar 1 USB 3.0 SuperSpeed
<b>Memoria</b>	Estándar 512 MB
<b>Manipulación de los soportes</b>	
<b>Tipos de soporte</b>	Papel (pancarta, folleto, inyección tinta y normal), papel fotográfico (sin bordes, HP superior, panorámico, con pestañas), sobres, etiquetas, tarjetas (felicitación e índice), tarjetas de identidad y pasaporte
<b>Peso del soporte (ADF)</b>	De 28 g/m <sup>2</sup> a 120 g/m <sup>2</sup> (AAD); de 28 g/m <sup>2</sup> a 430 g/m <sup>2</sup> (ranura frontal)
<b>Sistemas operativos compatibles</b>	Windows 11; Windows 10; Windows 8.1; Windows Server; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterrey; macOS 13 Ventura; macOS 14 Sonoma; macOS 15 Sequoia; Linux
<b>Requisitos mínimos del sistema</b>	<b>Ordenador</b> : Microsoft Windows 11, 10, 8.1, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019; 2 GB de espacio disponible en el disco duro, requiere Internet, navegador web y USB
<b>Software incluido</b>	Software HP Scan, HP Scanner Tools Utility, HP Scan Assistant, controlador de escaneo HP WIA, controlador de escaneo HP TWAIN, controlador ISIS, controlador ICA, HP Easy Scan para Mac OS y HPUI Scan para Linux
<b>Especificaciones del servidor de escaneo</b>	
<b>Gestión de la seguridad</b>	Botón de encendido/apagado
<b>Dimensiones y peso</b>	
<b>Dimensiones del producto (ancho x fondo x alto), máximas</b>	<b>Mínimo</b> <sup>3</sup> : 305 x 107 x 128 mm; <b>Máximo</b> : 305 x 287 x 272 mm (con todas las bandejas abiertas y extendidas)
<b>Dimensiones del embalaje (ancho x fondo x alto)</b>	393 x 196 x 291 mm
<b>Peso del producto</b>	Aprox. 2 kg
<b>Peso del embalaje</b>	Aproximadamente 4,25 kg
<b>Entorno operativo</b>	<b>Temperatura</b> : De 17,5 a 25 °C <b>Humedad</b> : HR del 30 al 70%
<b>Almacenamiento</b>	<b>Temperatura</b> : De -40 a 60 °C
<b>Potencia</b>	<b>Requisitos</b> : Voltaje de entrada: De 100 VCA a 240 VCA, 50/60Hz; <b>Consumo</b> : 4,6 vatios (listo), 1,15 vatios (suspensión) y 0,065 vatios (apagado); <b>ENERGY STAR</b> : Sí
<b>País de origen</b>	Fabricado en China; Fabricado en Taiwán
<b>Certificados<sup>4</sup></b>	IEC 62368-1:2018/EN IEC 62368-1:2020+A11:2020 <b>Compatibilidad electromagnética</b> : EN 55032:2015 +A11:2020, EN 55035:2017 +A11:2020, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-2:2019 +A1:2021, EN 61000-3-3:2013 +A2:2021, CISPR 32:2015 +AMD1:2019, CISPR 32:2019 ED2.1, EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.4, FCC CFR 47 Parte 15, ICES-003, Número 7 Declaración ECO de TI, Con registro EPEAT <sup>®</sup> ; Certificación ENERGY STAR <sup>®</sup>
<b>Especificaciones de impacto sostenible</b>	Embalaje con certificación FSC; 30 % de plástico reciclado posconsumo
<b>Contenido de la caja</b>	<b>BQ4W2A</b> Adaptador de alimentación; Cable USB; Guía de usuario; Folleto reglamentario
<b>Garantía</b>	Garantía limitada en hardware de un año, soporte telefónico y Web incluidos. La garantía puede variar según las leyes de cada país.

### Avisos legales sobre las especificaciones técnicas

<sup>1</sup> Velocidades de escaneo de hasta 40 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 escaneo, las condiciones de red, el rendimiento del equipo y el software de la aplicación.

<sup>2</sup> La capacidad del AAD se define conforme a un papel de 80 g/m<sup>2</sup>.

<sup>3</sup> Las dimensiones varían según la configuración.

<sup>4</sup> Este producto cuenta con la certificación EPEAT Plata. El estado varía en función del país. Visita <https://www.epeat.net> para obtener más información.

