



Impresora inalámbrica HP Officejet Pro 8000

Reduzca el costo por página de la impresión a color en hasta un 50% en comparación con las impresoras láser¹, disminuya el consumo de energía y conecte su impresora inalámbricamente.

Velocidad con calidad láser: Hasta 15 ppm en negro, hasta 11 ppm a color¹;

Velocidad de impresión máxima de 35 ppm en negro, 34 ppm a color²

Conectividad estándar: 1 USB 2.0, 1 Ethernet, 1 WiFi 802.11g/b

Manejo del papel: Bandeja de entrada de 250 hojas, bandeja de salida de 150 hojas, impresión a doble cara automática estándar, segunda bandeja de entrada de 250 hojas opcional

Impresión sin bordes: Hasta 8.5 x 11 pulgadas



Ahorre hasta un 50% por página a color en comparación con los dispositivos láser³

- Imprima documentos a color profesionales con un costo hasta un 50% menor que los dispositivos láser equivalentes usando las tintas HP Officejet³.
- Imprima documentos resistentes al agua en papel común con las tintas a base de pigmento diseñadas para uso en la oficina⁴.
- Ahorre dinero cambiando sólo el cartucho que se agotó.
- Con los cartuchos de alta capacidad podrá imprimir más páginas sin tener que reemplazar los cartuchos⁵.

Reduzca el consumo de energía y mejore sus resultados finales

- Esta impresora HP Officejet Pro consume hasta un 50% menos de energía que las impresoras láser color⁶.
- Ahorre dinero y energía con esta eficiente impresora con certificación ENERGY STAR[®].
- Reduzca significativamente el uso de papel y los costos utilizando el accesorio de impresión a doble cara.
- Seleccione y organice partes de diversas páginas web e imprima lo que ve con HP Smart Web Printing⁷.

Desempeño excepcional y la practicidad de la conexión inalámbrica

- Velocidades equivalentes a una impresora láser con hasta 15 ppm en negro y 11 ppm a color¹.
- Comparta los recursos de impresión sin necesidad de cables a través de la tarjeta de red incorporada.⁸
- Velocidades máximas de impresión de 35 ppm en negro y 34 ppm a color².
- Ahorre tiempo y papel y obtenga documentos de negocios sorprendentes utilizando la impresión a doble cara automática.

¹ De acuerdo con la medición de ppm usando FDIS ISO/IEC 24734. El estándar se aplica a productos de inyección de tinta y láser y excluye el primer conjunto de documentos de prueba. Para obtener detalles, vaya a www.hp.com/go/inkjetprinter.

² Después de la primera página. Para obtener detalles, vaya a www.hp.com/go/inkjetprinter.

³ La mayoría de los Todo en Uno láser color de <\$300, junio de 2008, OJ Pro con los cartuchos de más capacidad. Para obtener detalles, vaya a www.hp.com/go/officejet.

⁴ De acuerdo con pruebas internas de HP usando papeles con el logotipo ColorLok.

⁵ No incluido. Se compra por separado.

⁶ La mayoría de las impresoras láser color de < \$300, junio de 2008, consumo de energía basado en pruebas internas de HP. Para obtener detalles, vaya a www.hp.com/go/officejet.

⁷ Requiere Microsoft Internet Explorer 6.0 o superior.

⁸ El rendimiento inalámbrico depende del ambiente físico y de la distancia desde el punto de acceso.

Impresora inalámbrica HP Officejet Pro 8000

Especificaciones técnicas

Tecnología de impresión	HP Thermal Inkjet
Resolución de la tecnología de impresión	Tintas HP Officejet, papel HP Advanced con tecnología ColorLok, Tecnología de impresión escalable
Resolución de impresión	Negro: Hasta 1200 x 1200 dpi; Color: Hasta 4800 x 1200 dpi
Velocidad de impresión^{1,2}	Velocidad con calidad láser en negro: Hasta 15 ppm; Velocidad con calidad láser a color: Hasta 11 ppm; Velocidades de impresión máximas de 35 ppm en negro y 34 ppm a color
Recursos de impresión	Capacidad de impresión sin bordes: Sí (hasta 8.5 x 11 pulgadas); Impresión directa: No
Tipo de tinta	A base de pigmento
Lenguajes de impresión estándar	HP PCL 3 GUI, HP PCL 3 mejorado
Recursos de red	Estándar (Ethernet incorporada, WiFi 802.11b/g)
Recursos inalámbricos	Sí; Tecnología inalámbrica: 802.11b/g
Panel de control	Cuatro botones en el panel de control frontal (Cancelar, Encendido, Reiniciar, Conexión inalámbrica); 9 LED (4 para cartuchos de tinta, 2 para cabezales de impresión, 1 para conexión inalámbrica, 1 para reiniciar, 1 para encendido)
Conectividad estándar	1 USB 2.0, 1 Ethernet, 1 WiFi 802.11g/b
Tipos de medios	Papel (común, inyección de tinta, para folletos), papel fotográfico, sobres, tarjetas (de índice), transparencias
Tamaños de los medios admitidos	Carta, oficio, declaración, ejecutivo, 3 x 5 pulg., 4 x 6 pulg., 5 x 7 pulg., 5 x 8 pulg., 4 x 10 pulg., 4 x 11 pulg., 4 x 12 pulg., 8 x 10 pulg., sobres (No. 10, Monarch, DL)
Peso de los medios admitidos	Bandeja 1: 16 a 28 lb (medios comunes), 16 a 66 lb (medios especiales), índice (tarjetas) hasta 110 lb; Recomendado: 20 a 24 lb
Manejo del papel	Entrada: Bandeja de entrada de 250 hojas, impresión a doble cara estándar, bandeja de entrada opcional de 250 hojas; Entrada: Hasta 250 hojas carta/oficio, hasta 55 hojas de papel fotográfico 4 x 6, hasta 55 tarjetas, hasta 20 sobres; capacidad de la bandeja de entrada de hasta 500 hojas (con segunda bandeja de entrada opcional de 250 hojas); Salida: Bandeja de salida de 150 hojas, hasta 150 hojas carta/oficio, hasta 60 hojas de transparencias, hasta 60 tarjetas, hasta 15 sobres
Memoria	32 MB
Velocidad del procesador	384 MHz
Ciclo de trabajo (mensual, carta)	Hasta 15,000 páginas
Sistemas operativos (compatibles)	Windows 2000 (SP4), Windows XP Home (SP1) y Professional (SP1) (32 y 64 bits), Windows XP Professional x64 (SP1), Windows Vista®, Mac OS X v 10.4.11, Mac OS X v 10.5
Requisitos mínimos del sistema	PC: Windows Vista®: Procesador de 800 MHz 32 bits (x86) o 64 bits (x64), 512 MB de RAM, 225 MB de espacio libre en el disco, Internet Explorer 7.0, Windows 2000 (SP4), Windows XP Home (SP1), Windows XP Professional, Windows x64 Editions: Procesador Intel Pentium® II, Celeron®, Windows XP Professional x64: Procesador AMD Athlon™ 64 u Opteron™, Procesador Intel Xeon o Pentium compatible con Intel EM64T, Windows 2000 (SP4): 128 MB de RAM, 160 MB de espacio en el disco duro; Windows XP 32 bits (SP1): 512 MB de RAM, 225 MB de espacio en el disco duro; Windows XP Professional x64 (SP1): 512 MB de RAM, 160 MB de espacio en el disco duro; Internet Explorer 6.0. Para Windows 2000 (SP4), Windows XP Professional x64 (SP1), Windows XP Starter Edition y Windows Vista® Starter Edition, sólo se encuentran disponibles el controlador de la impresora y la caja de herramientas; Mac: Mac OS X v 10.4.11, v 10.5, PowerPC G3, G4, G5 o procesador Intel Core Duo, 256 MB de RAM, 500 MB de espacio libre en el disco duro

Entorno operativo	Temperatura operativa recomendada: 68 a 86° F (20 a 30° C); Temperatura máxima de operación: 59 a 95° F (15 a 35° C); Temperatura de almacenamiento: -40 a 140° F (-40 a 60° C); Humedad de operación: 10 a 80% HR; Humedad de operación recomendada: 15 a 75% HR; Humedad no operativa recomendada: 5 a 85% HR
Energía	Alimentación de energía externa: Alimentación de energía externa universal; Voltaje de entrada³: 100 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz, Consumo de energía⁴: 48 watts, 0.32 watts (230 V), 0.22 watts (115 V) apagada, 25 watts activa, 3 watts en ahorro de energía, 3.3 watts en espera
Acústica⁵	Emisiones de presión: 51 dB(A) (modo Óptimo monocolor común), 59 dB(A) (modo Normal monocolor común), 64 dB(A) (modo Borrador monocolor común); Emisiones de potencia: 6.1 B(A) (modo Óptimo monocolor común), 6.8 B(A) (modo Normal monocolor común), 7.2 B(A) (modo Borrador monocolor común)
Dimensiones del producto (anch x alt x prof)	19.5 x 18.86 x 7.09 pulg. (494 x 479 x 180 mm) con dispositivo de impresión a doble cara instalado
Peso del producto	17.2 lb (7.8 kg) con dispositivo de impresión a doble cara instalado
Servicio y soporte	UG248E: HP Care Pack, servicio de reparación con retorno a HP, 3 años en total. UG308E: HP Care Pack, servicio de reparación con retorno a HP, 2 años en total. UG612PE: HP Care Pack, servicio post garantía de reparación con retorno a HP, 1 año adicional.
Garantía	Un año de garantía de hardware limitada, soporte vía web las 24 horas, 7 días a la semana; soporte telefónico en horario comercial dentro del período de la garantía
Contenido de la caja⁶	Impresora inalámbrica HP Officejet Pro 8000, impresión a doble cara automática incorporada, cabezal de impresión negro/amarillo HP 940, cabezal de impresión cian/magenta HP 940, cartucho de tinta negra Officejet HP 940 (~1,000 páginas), cartucho de tinta cian Officejet HP 940 (~900 páginas), cartucho de tinta magenta Officejet HP 940 (~900 páginas), cartucho de tinta amarilla Officejet HP 940 (~900 páginas), fuente de alimentación, cable de alimentación, póster de configuración, Guía de configuración inalámbrica, CD ROM (software), USB
Cartuchos de tinta de reemplazo⁵	HP Officejet 940 Cartucho de Inyección de Tinta Negro (~ 1,000 páginas), C4902AL HP Officejet 940 Cartucho de Inyección de Tinta Cian (~ 900 páginas), C4903AL HP Officejet 940 Cartucho de Inyección de Tinta Magenta (~ 900 páginas), C4904AL HP Officejet 940 Cartucho de Inyección de Tinta Amarillo (~ 900 páginas), C4905AL HP Officejet 940XL Cartucho de Inyección de Tinta Negro (alto volumen) (~ 2,200 páginas), C4906AL HP Officejet 940XL Cartucho de Inyección de Tinta Cian (alto volumen) (~ 1,400 páginas), C4907AL HP Officejet 940XL Cartucho de Inyección de Tinta Magenta (alto volumen) (~ 1,400 pág.), C4908AL HP Officejet 940XL Cartucho de Inyección de Tinta Amarillo (alto volumen) (~ 1,400 pág.), C4909AL
Accesorios	Bandeja para papel de 250 hojas HP Officejet Pro, CB090A Servidor de impresión HP Jetdirect en1700 IPv4/IPv6, J7988G Servidor de impresión HP Jetdirect en3700 Fast Ethernet, J7942G

Para obtener más información, visite nuestro sitio web en www.hp.com



Producto HP
Impresora inalámbrica
HP Officejet Pro 8000

Número de referencia
C9297A

Identificador del producto: A809n
Modelos ENERGY STAR® calificados; consulte: <http://www.hp.com/go/energystar>

¹ Después de la primera página. Para ver más detalles, consulte <http://www.hp.com/go/inkjetprinter>.

² Después de la primera página. Para ver más detalles, consulte <http://www.hp.com/go/inkjetprinter>. Promedio con base en la metodología de prueba ISO/IEC 24711 o de HP e impresión continua.

³ Los requisitos de energía se basan en el país/región en el que se venda la impresora.

⁴ La medición del consumo de energía se basa en el procedimiento de prueba Energy Star OM.

⁵ El rendimiento real depende en gran parte del contenido de las páginas impresas y de otros factores. La puesta en funcionamiento de la impresora utiliza cierta cantidad de tinta de los cartuchos incluidos. Para ver más detalles, consulte <http://www.hp.com/go/learnaboutsupplies>.