



Impresora multifunción HP Envy 6120e

Tú lo sueñas. Envy lo hace realidad.



Configura, imprime, escanea y copia fácilmente desde tu teléfono móvil u ordenador portátil gracias a la sencilla aplicación de impresión de HP.^{2,3}

Esta es una impresora habilitada para HP+. Elige HP+ en la configuración del producto para activar las ventajas. HP+ requiere una cuenta HP, una conexión permanente a Internet y el uso exclusivo de cartuchos de Tinta Originales HP durante la vida útil de la impresora. Más información: <http://www.hp.com/plus-faq>

Esta impresora está diseñada para funcionar solo con cartuchos que incluyan circuitos electrónicos de HP nuevos o reutilizados, y utiliza medidas de seguridad dinámica para bloquear cartuchos con circuitos modificados o que no sean de HP. Las actualizaciones periódicas de firmware mantienen la eficacia de estas medidas y bloquean los cartuchos que funcionaban anteriormente. Los circuitos electrónicos de HP reutilizados permiten el uso de cartuchos reutilizados, rellenados o reacondicionados. Más información en: <http://www.hp.com/learn/ds>

Documentos definidos y fotos con colores intensos

- La tecnología realista de HP permite imprimir documentos y fotos sin bordes que son totalmente fieles al original en la pantalla.⁴
- Personaliza el reverso de tus fotos para obtener tarjetas personalizadas con la impresión fotográfica a doble cara automática.⁴

Fácil impresión desde cualquier dispositivo²

- Navega rápidamente por la pantalla táctil en color más intuitiva de HP.¹
- Gracias a la conexión Wi-Fi de banda dual autorreparable de HP, obtienes una conectividad Wi-Fi fiable que se reconecta automáticamente cuando se pierde la conexión.¹
- Impresora multifunción fotográfica en color e inalámbrica de HP perfecta para fotos e impresiones domésticas. Imprime fotos dinámicas, o escanea, copia e imprime a doble cara. Diseño elegante y compacto con pantalla táctil para una experiencia mejorada.²

Diseño elegante y sostenible⁵

- Moderniza tu espacio de trabajo con la elegante impresora compacta de HP que se integra a la perfección en tu zona de trabajo o sala de estar.
- Elige una impresora HP con un diseño sostenible y fabricada con un 60 % de plástico reciclado.⁵

Especificaciones técnicas

Funciones	Impresión, copia, escaneado y fax móvil
Tecnología de impresión	Inyección de tinta térmica HP
Velocidad de impresión ⁶	Blanco y negro (A4, ISO): Hasta 10 ppm; Color (A4, ISO): Hasta 7 ppm; Borrador en blanco y negro (A4): Hasta 20 ppm; Borrador en color (A4): Hasta 17 ppm;
Primera página	Blanco y negro (A4, listo): En sólo 19 segundos; Color (A4, listo): En sólo 22 segundos
Resolución de impresión	Blanco y negro (óptimo): Ofrece hasta 1200 x 1200 ppp renderizados (al imprimir desde un ordenador); Color (óptimo): Color optimizado de hasta 4800 x 1200 ppp (cuando se imprime desde un ordenador en papeles fotográficos HP seleccionados y 1200 ppp de entrada)
Ciclo mensual de trabajo ⁷	Hasta 1000 páginas A4; Volumen de páginas mensuales recomendado⁸: De 100 a 400
Lenguajes de impresión estándar	HP PCL 3 GUI; HP PCLm (aplicaciones HP/UPD); P/LJ (lenguaje de trabajo de impresora); URF (AirPrint)
Área de impresión	Márgenes de la impresión: Superior: 3 mm , Inferior: 3 mm , Izquierdo: 3 mm , Derecho: 3 mm ;
Impresión sin bordes	Sí (hasta 8,5 x 12 pulgadas y 216 x 305 mm)
Número de consumibles	2 (1 negro, 1 tricolor)
Compatible con multitarea	No
Impresión a doble cara	Automático
Velocidad de copiado ⁵	Blanco y negro (A4, ISO): Hasta 8 cpm; Color (A4, ISO): Hasta 3,5 cpm
Especificaciones de la copiadora	Ajustes de la copiadora: Color y monocromo; Número máximo de copias: Hasta 99 copias; Resolución de copia: hasta 300 x 300 ppp; Reducir/ampliar: A través de la aplicación HP
Formato del archivo de escaneo	JPG; PDF básico; PNG; TIF; HEIF
Especificaciones del escáner	Tipo de escáner: Superficie plana; Modos de acceso al escáner: Móvil, software HP Scan y aplicación HP; Versión TWAIN: Versión 2.4; Tamaño máximo del escaneo (plano): 216 x 297 mm; Resolución óptica de escaneo: Hasta 1200 ppp
Superficie escaneable	Tamaño máximo del soporte (plano): 216 x 297 mm
Profundidad de bits/niveles de la escala de grises	24 bits / 256
Envío digital	Estándar: Escaneado de uso diario (escaneado a PDF); Escanear a correo electrónico; Escanear a correo electrónico (desde software); Escanear a correo electrónico (PDF y JPG); Escanear a correo electrónico (mediante aplicación de control de impresora); Escanear a archivo (desde software); Escanear a archivo (PDF y JPG); Escanear a ordenador; Escanear a ordenador (PDF y JPG); Escanear a la nube de HP
Fax	Sí, fax móvil (solo para enviar)
Velocidad del procesador	800 MHz
Conectividad	Estándar: 1 USB 2.0 de alta velocidad (dispositivo); 1 conexión Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac de banda dual
Inalámbrico	Sí, conexión Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac integrada
Función de impresión móvil ⁴	Aplicación HP; Apple AirPrint; Chrome OS; Complemento del servicio de impresión HP (impresión Android); Certificación Mopria; Servicio de impresión Mopria
Funciones de red	Conexión Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac integrada
Memoria	Estándar: DDR3 de 256 MB
Número de bandejas para el papel	Estándar: 1
Tipos de soporte	Papel normal; Papeles fotográficos HP; Papel profesional o de prospecto mate HP; Papel de presentación mate HP; Papel profesional o de prospecto brillante HP; Otros papeles fotográficos de inyección de tinta; Otros papeles mate de inyección de tinta; Otros papeles brillantes de inyección de tinta; Papel normal, ligero/reciclado
Tamaño del soporte	Personalizado (métrico): A una cara: de 76,2 x 127 mm a 216 x 304,8 mm; A doble cara: de 76,2 x 127 mm a 216 x 297 mm Compatible (métrico): A4; A5; B5; Sobre DL; Sobre C6, A6, 10 x 15 cm
Peso del soporte, compatible	Papel normal: de 60 g/m ² a 90 g/m ² ; Sobres HP: de 75 g/m ² a 90 g/m ² ; Tarjetas HP: hasta 200 g/m ² ; Papel fotográfico HP: hasta 300 g/m ²

Capacidad de entrada	Estándar: Hasta 100 hojas Sobres: Hasta 10 sobres Tarjetas: Hasta 40 tarjetas
Capacidad de salida	Estándar: Hasta 25 hojas Sobres: Hasta 5 sobres Tarjetas: Hasta 10 tarjetas
Sistemas operativos compatibles	Windows 11; Windows 10; macOS 12 Monterrey; macOS 13 Ventura; macOS 14 Sonoma; macOS 15 Sequoia; Linux
Requisitos mínimos del sistema	Windows: Microsoft Windows 11 y 10: 32 bits o 64 bits, 2 GB de espacio disponible en el disco duro, conexión a Internet, Microsoft Internet Explorer o Edge. Mac: macOS 12 Monterrey; macOS 13 Ventura; macOS 14 Sonoma; macOS 15 Sequoia; Disco duro de 2 GB; Requiere conexión a Internet
Software incluido	Software de impresora HP
Dimensiones de la impresora (ancho x fondo x alto) ¹	Mínimo: 433 x 361 x 136 mm; Máximo: 433 x 513 x 136 mm
Dimensiones del embalaje (ancho x fondo x alto)	473 x 172 x 411 mm
Peso de la impresora ²	5,13 kg
Peso del embalaje	7,05 kg
Entorno operativo	Temperatura: De 5 a 40 °C Humedad: HR del 25 al 75%
Condiciones de almacenamiento	Temperatura: De -40 a 60 °C Humedad: 5 al 90% de HR (sin condensación)
Acústica	Emisiones de potencia acústica: 6,0 B(A) impresión en color a 3 ppm Emisión de presión acústica: dB(A) impresión en color a 3 ppm
Potencia ³	Requisitos: Tensión de entrada (internacional): de 100 a 240 VCA (+/- 10 %), 50/60 Hz y 700 mA. Tensión de entrada (India): de 200 a 240 VCA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz) y 400 mA ; Consumo: 4,25 vatios (modo listo); 1,90 vatios (modo de suspensión); 0,175 vatios (apagado) ; Tipo de fuente de alimentación: Fuente de alimentación universal interna
Certificados	CISPR 32:2012/EN 55032:2012 Clase B, CISPR 32:2015/EN 55032:2015, Clase B, CISPR 24:2010/EN 55024:2010, CISPR 35:2016/EN 55035:2017, FCC CFR 47 Parte 15 Clase B, ICES-003, Versión 6, VCCI-CISPR 32:2016, EN 301 489-1 V2.1.1:2017, EN 301 489-17 V3.1.1:2017 Declaración IT ECO Compatible con Blue Angel: No; Consulte el documento ECI.
Especificaciones de impacto sostenible	Reciclable mediante el programa HP Planet Partners; Producto de impresión sostenible con HP+; 60 % de plástico reciclado posconsumo
País de origen	Fabricado en Tailandia
Panel control	Pantalla táctil capacitiva en color de 2,4 pulgadas (61 mm) en diagonal (320 x 240)
Contenido de la caja	714LBB: Impresora multifunción HP Envy 6120e; Cartucho de configuración HP 308 negro; Cartucho de configuración HP 308 tricolor; Folleto reglamentario; Guía de configuración; Guía de referencia; Cable de alimentación
Consumibles, repuesto o sustitución	6L656UE Paquete de 2 Cartuchos de Tinta Original HP 308 negra/tricolor (0 7FP20UE Cartucho de Tinta Original HP 308 tricolor (Aproximadamente 120 páginas) 7FP21UE Cartucho de Tinta Original HP 308 negra (UE) (Aproximadamente 160 páginas) 7FP22UE Cartucho de Tinta Original HP EvoMore HP 308e negra (Aproximadamente 320 páginas)
Servicio y asistencia	UG195E 3 años de servicio de sustitución HP estándar (disponible en todos los países de la UE, excepto en el Adriático, África, CEI, EEM, Israel, Oriente Medio, Rusia, Rumanía, Eslovenia, Sudáfrica y Turquía) UG071E 3 años de servicio de sustitución HP al siguiente día laborable (disponible en Austria, Bélgica, República Checa, Dinamarca, Finlandia, Francia, Alemania, Grecia, Irlanda, Italia, Países Bajos, Noruega, Polonia, Portugal, Rumanía, Eslovaquia, España, Suecia, Suiza y Reino Unido) UG244E 3 años de servicio HP con devolución al almacén (disponible en el Adriático, África, CEI, EEM, Israel, Oriente Medio, Rusia, Rumanía, Eslovenia, Sudáfrica y Turquía)
Garantía	Garantía limitada de hardware de un año con opción de ampliación a dos años con la aceptación de la oferta de HP+. Para obtener más información, visítanos en: http://support.hp.com .

Notas al pie sobre la mensajería

- ¹ Se requiere acceso a Internet que debe adquirirse por separado. Las operaciones inalámbricas solo son compatibles con operaciones de 2,4 GHz y 5 GHz. Más información en: <https://www.hp.com/go/mobileprinting>.
- ² Requiere la descarga de la aplicación HP que se encuentra disponible en <https://www.hp.com/go/mobileprinting>. Algunas funciones solo se encuentran disponibles en inglés y pueden variar en función del modelo o país de la impresora, así como entre las aplicaciones de escritorio/móvil. HP se reserva el derecho de introducir cargos por el uso de la funcionalidad facilitada por la aplicación HP. Requiere acceso a Internet que puede no estar disponible en todos los países. Se requiere una cuenta HP para disfrutar de todas las funciones. Las funciones de fax solo se utilizan para enviar un fax. La lista de sistemas operativos compatibles se encuentra disponible en las tiendas de aplicaciones. Más información en <https://www.hpsmart.com>.
- ³ Las impresoras HP Envy 6100/6100e se han fabricado con al menos un 60 % de plástico reciclado. El porcentaje de plástico reciclado se calcula en función del peso total del plástico.

Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

- ¹ Las dimensiones varían según la configuración
- ² El peso varía según la configuración
- ³ Las medidas de potencia se basan en el procedimiento de prueba de ENERGY STAR® OM con una entrada de 230 VCA a 50 Hz.
- ⁴ Las operaciones inalámbricas solo son compatibles con operaciones de 2,4 GHz y de 5 GHz. Para obtener más información, visita: <http://hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance®. Es compatible tanto con 5 GHz como con 2,4 GHz utilizando un máximo de 12 canales no superpuestos frente a solo 3 canales no superpuestos de 2,4 GHz. Es compatible con la banda de 5 GHz (hasta 150 mbps) frente a la banda de 2,4 GHz (hasta 72,2 mbps).
- ⁵ Las especificaciones de velocidad se han actualizado para reflejar los métodos de prueba actuales del sector.
- ⁶ Después de la primera página o del primer juego de páginas de prueba ISO. Para obtener más información, consulta <http://www.hp.com/go/printerclaims>.
- ⁷ El ciclo de trabajo se define como la cantidad máxima de páginas impresas/mes con imágenes. Este valor proporciona una evaluación de la robustez del producto comparado con otros dispositivos HP LaserJet o HP Color LaserJet, y permite que se instalen las impresoras e impresoras multifunción según las necesidades de los grupos o individuos que las usan.
- ⁸ HP recomienda que el número de páginas impresas al mes se encuentre dentro del rango indicado para un rendimiento óptimo del dispositivo, basándose en factores entre los que se incluye la sustitución de consumibles



Please recycle

