

# **Impresora HP Latex 115**

Acceso sencillo y asequible a la impresión de gran formato en interiores y exteriores de 54 pulgadas.



#### Gane oportunidades de negocio con una calidad de imagen impresionante

- Imprima una amplia gama de rotulaciones de interior y exterior de alta calidad, incluso en soportes sin revestimiento de bajo costo.
- Impresione con seis tintas HP Latex de color, puede lograr colores impresionantes y vivos y transiciones suaves.
- Produzca impresiones profesionales de alta resolución de hasta 1200 x 1200 ppp
- Soluciones gratuitas, desde el paquete de productos HP Signage<sup>2</sup> al paquete de productos HP WallArt³, que le ayudan a dar vida sus ideas.

#### Entregue en el mismo día: diga sí a cualquier trabajo<sup>1</sup>

- Produzca gran calidad a velocidades rápidas: 129 ft² (12 m²)/hora para calidad interior.5
- Reduzca el tiempo de espera: las impresiones salen secas y listas para su acabado e instalación, para la entrega en el mismo día.
- Puede minimizar el riesgo de daños, evitar la laminación para aplicaciones de corto plazo con impresiones resistentes a rasguños.⁴
- Entreque con confianza: las impresiones en exteriores duran hasta 5 años con laminación y 3 años sin laminar.4

#### Disfrute de operaciones intuitivas y fáciles

- Simplifique el funcionamiento de la impresora y gane tiempo y espacio con el mantenimiento automático y las funciones de carga frontal de los soportes
- Corte de forma fácil y eficiente los trabajos con el cortador horizontal automático.
- Sustituva usted mismo los cartuchos de tinta HP Latex y los cabezales de impresión; desconecte la impresora sin riesgo de dañar el cabezal de impresión.
- Permanezca conectado con su impresora en tiempo real mientras se encuentre fuera gracias a la aplicación móvil gratuita HP Latex.6

Para obtener más información, visite http://www.hp.com/go/Latex115

La impresora HP Latex 115 produce una amplisima gama de aplicaciones tanto para exterior como para interior desde un solo dispositivo, lo que supera el número de aplicaciones distintas que pueden producir las impresoras tradicionales con tintas ecosolventes o impresoras con tintas basadas en aqua

<sup>2</sup> Requiere una cuenta del centro de aplicaciones de HP, conexión a Internet y un dispositivo apto para conectarse a Internet. Para obtener más información, visite http://www.hpapplicationscenter.com.

Requiere una cuenta HP WallArt, conexión a Internet y un dispositivo apto para conectarse a Internet. Para obtener más información, visite http://www.hpwallart.com.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> La resistencia a rasguños es similar a las tintas de solventes duros en vinilo autoadhesivo y carteles de PVC. Estimación realizada por HP Image Permanence Lab sobre una gama de soportes. Comparación de la resistencia a arañazos según pruebas con tintas HP Latex y tintas de solventes duros representativas. Permanencia exterior de imágenes probada según el estadidar SAE JZS57 utilizando tintas HP Latex en distintos soportes, incluidos los de HP; en una orientación de exposición vertical en condiciones de exposición exteriores nominales simuladas para determinadas condiciones climáticas máximas y mínimas, incluida la exposición a luz solar directa y aqua; el rendimiento puede variar a medida que cambian las condiciones del entorno. Permanencia de imágenes laminadas utilizando un sobrelaminado moldeado con brillo transparente de HP. Los resultados pueden variar en función del rendimiento de los soportes específicos.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> Modo de calidad para interiores (8 pasadas en 6 colores).

<sup>6</sup> HP Latex móvil es compatible con Android™ 4.1.2 o posterior e iOS 7 o posterior y requiere que la impresora y el smartphone o tablet estén conectados a Internet.

### **Especificaciones técnicas**

Modos de impresión Carteles publicitarios (2 pasadas) a 48 m²/h Exteriores Plus (6 pasadas) a 16 m²/h Calidad para interiores (8 pasadas) a 10 m²/h Alta calidad para interiores (10 pasadas) a 10 m²/h Retroilluminaciones, tejidos y lienzos (16 pasadas) a 6 m²/h Tejidos de alta saturación (20 pasadas) a 5 m²/h Tejidos de alta saturación (20 pasadas) a 5 m²/h Resolución de impresión Márgenes  5 x 5 x 5 x 5 mm Tipos de tinta Tintas HP Latex Cartuchos de tinta Negro, cian, cian claro, magenta claro, magenta, amarillo, HP Latex Optimize Tamaño del cartucho 400 ml Cabezales de impresión Manipulación Alimentación de rollos; Dispositivo enrollador-recogedor de papel (opcional; automático (para vinilos autoadhesivos, películas, papeles, revestimientos para pa materiales sintéticos, (estructuras, malla, textiles y cualquier otro material p un separador) Tamaños de rollo Rollos de 254 a 1371 mm (rollos de 580 a 1371 mm con soporte completo. [10 to 54-in rolls (23 to 54-in rolls with full support)] Peso del rollo 25 kg (55 lb) Diámetro del rollo 180 mm (7.1 in) Grosor Aplicaciones Carteles; Exhibidores; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POF/POS; Pósteres; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POF/POS; Pósteres; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POF/POS; Pósteres; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película;	
impresión         Márgenes       5 x 5 x 5 x 5 mm         Tipos de tinta       Tintas HP Latex         Cartuchos de tinta       Negro, cian, cian claro, magenta claro, magenta, amarillo, HP Latex Optimize         Tamaño del cartucho       400 ml         Cabezales de impresión       6 (2 cian/negro, 2 magenta/amarillo, 1 cian claro/magenta claro, 1 HP Latex impresión         Uniformidad cromática       Promedio ≤ 1 dE2000, 95 % de colores ≤ 2 dE2000         Soportes de impresión       Alimentación de rollos; Dispositivo enrollador-recogedor de papel (opcional, automático (para vinilo, soportes de papel, película de poliéster retrollumina         Tipos de soportes       Pancartas, vinilos autoadhesivos, películas, papeles, revestimientos para pa materiales sintéticos, (estructuras, malla, textiles y cualquier otro material pun separador)         Tamaños de rollo       Rollos de 254 a 1371 mm (rollos de 580 a 1371 mm con soporte completo [10 to 54-in rolls (23 to 54-in rolls with full support)]         Peso del rollo       25 kg (55 lb)         Diámetro del rollo       180 mm (7.1 in)         Grosor       Hasta 0,5 mm         Aplicaciones       Carteles; Exhibidores; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres; Gráficos para vehículos         Conectividad       Estándar: Gigabit Ethernet (1000Base-T)         Dimensiones (an x f x al)	
Tipos de tinta  Tintas HP Latex  Cartuchos de tinta  Negro, cian, cian claro, magenta claro, magenta, amarillo, HP Latex Optimize  Tamaño del cartucho  400 ml  Cabezales de impresión  Uniformidad cromática Promedio ≤ 1 dE2000, 95 % de colores ≤ 2 dE2000  Soportes de impresión  Manipulación  Alimentación de rollos; Dispositivo enrollador-recogedor de papel (opcional, automático (para vinilo, soportes de papel, película de poliéster retroilumina  Tipos de soportes  Pancartas, vinilos autoadhesivos, películas, papeles, revestimientos para pa materiales sintéticos, (estructuras, malla, textiles y cualquier otro material pun separador)  Tamaños de rollo  Rollos de 254 a 1371 mm (rollos de 580 a 1371 mm con soporte completo; [10 to 54-in rolls (23 to 54-in rolls with full support)]  Peso del rollo  25 kg (55 lb)  Diámetro del rollo  180 mm (7.1 in)  Grosor  Hasta 0,5 mm  Aplicaciones  Carteles; Exhibidores; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres; Gráficos para vehículos  Conectividad  Estándar: Gigabit Ethernet (1000Base-T)  Dimensiones (an x f x al)  Impresora:  2307 × 840 × 1380 mm (91 × 33 × 54 pulg.)  Peso  Impresora:  174 kg (384 lb)	
Cartuchos de tinta Negro, cian, cian claro, magenta claro, magenta, amarillo, HP Latex Optimiza Tamaño del cartucho 400 ml  Cabezales de impresión 6 (2 cian/negro, 2 magenta/amarillo, 1 cian claro/magenta claro, 1 HP Latex impresión Uniformidad cromática Promedio ≤ 1 dE2000, 95 % de colores ≤ 2 dE2000  Soportes de impresión  Manipulación Alimentación de rollos; Dispositivo enrollador-recogedor de papel (opcional, automático (para vinilo, soportes de papel, película de poliéster retroilumina un separador)  Tipos de soportes Pancartas, vinilos autoadhesivos, películas, papeles, revestimientos para pa materiales sintéticos, (estructuras, malla, textiles y cualquier otro material pun separador)  Tamaños de rollo Rollos de 254 a 1371 mm (rollos de 580 a 1371 mm con soporte completo, [10 to 54-in rolls (23 to 54-in rolls with full support)]  Peso del rollo 25 kg (55 lb)  Diámetro del rollo 180 mm (7.1 in)  Grosor Hasta 0,5 mm  Aplicaciones Carteles; Exhibidores; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres; Gráficos para vehículos  Conectividad Estándar: Gigabit Ethernet (1000Base-T)  Dimensiones (an x f x al)  Impresora: 2307 x 840 x 1380 mm (91 x 33 x 54 pulg.)  Embalaje: 2553 x 762 x 1252 mm (100,5 x 30 x 49,5 pulg.)	
Tamaño del cartucho 400 ml  Cabezales de impresión  Uniformidad cromática Promedio ≤ 1 dE2000, 95 % de colores ≤ 2 dE2000  Soportes de impresión  Manipulación Alimentación de rollos; Dispositivo enrollador-recogedor de papel (opcional automático (para vinilo, soportes de papel, película de poliéster retroilumina rateriales sintéticos, (estructuras, malla, textiles y cualquier otro material pun separador)  Tamaños de rollo Rollos de 254 a 1371 mm (rollos de 580 a 1371 mm con soporte completo; [10 to 54-in rolls (23 to 54-in rolls with full support)]  Peso del rollo 25 kg (55 lb)  Diámetro del rollo 180 mm (7.1 in)  Grosor Hasta 0,5 mm  Aplicaciones Carteles; Exhibidores; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres; Gráficos para vehículos  Conectividad Estándar: Gigabit Ethernet (1000Base-T)  Dimensiones (an x f x al)  Impresora: 2307 x 840 x 1380 mm (91 x 33 x 54 pulg.)  Peso  Impresora: 174 kg (384 lb)	
Cabezales de impresión  Uniformidad cromática Promedio ≤ 1 dE2000, 95 % de colores ≤ 2 dE2000  Soportes de impresión  Manipulación  Alimentación de rollos; Dispositivo enrollador-recogedor de papel (opcional, automático (para vinilo, soportes de papel, película de poliéster retroilumina ripos de soportes  Pancartas, vinilos autoadhesivos, películas, papeles, revestimientos para pamateriales sintéticos, (estructuras, malla, textiles y cualquier otro material pun separador)  Tamaños de rollo  Rollos de 254 a 1371 mm (rollos de 580 a 1371 mm con soporte completo; [10 to 54-in rolls (23 to 54-in rolls with full support)]  Peso del rollo  25 kg (55 lb)  Diámetro del rollo  180 mm (7.1 in)  Grosor  Hasta 0,5 mm  Aplicaciones  Carteles; Exhibidores; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización para posteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres; Gráficos para vehículos  Conectividad  Estándar: Gigabit Ethernet (1000Base-T)  Dimensiones (an x f x al)  Impresora:  2307 x 840 x 1380 mm (91 x 33 x 54 pulg.)  Embalaje:  2553 x 762 x 1252 mm (100,5 x 30 x 49,5 pulg.)  Peso  Impresora:  174 kg (384 lb)	er .
impresión  Uniformidad cromática Promedio ≤ 1 dE2000, 95 % de colores ≤ 2 dE2000  Soportes de impresión  Manipulación Alimentación de rollos; Dispositivo enrollador-recogedor de papel (opcional) automático (para vinilo, soportes de papel, película de poliéster retroilumina Tipos de soportes  Pancartas, vinilos autoadhesivos, películas, papeles, revestimientos para pa materiales sintéticos, (estructuras, malla, textiles y cualquier otro material pun separador)  Tamaños de rollo Rollos de 254 a 1371 mm (rollos de 580 a 1371 mm con soporte completo [10 to 54-in rolls (23 to 54-in rolls with full support)]  Peso del rollo 25 kg (55 lb)  Diámetro del rollo 180 mm (7.1 in)  Grosor Hasta 0,5 mm  Aplicaciones Carteles; Exhibidores; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres; Gráficos para vehículos  Conectividad Estándar: Gigabit Ethernet (1000Base-T)  Dimensiones (an x f x al)  Impresora: 2307 x 840 x 1380 mm (91 x 33 x 54 pulg.)  Embalaje: 2553 x 762 x 1252 mm (100,5 x 30 x 49,5 pulg.)  Peso  Impresora: 174 kg (384 lb)	
Manipulación Alimentación de rollos; Dispositivo enrollador-recogedor de papel (opcional, automático (para vinilo, soportes de papel, película de poliéster retroilumina ripos de soportes Pancartas, vinilos autoadhesivos, películas, papeles, revestimientos para pa materiales sintéticos, (estructuras, malla, textiles y cualquier otro material pun separador)  Tamaños de rollo Rollos de 254 a 1371 mm (rollos de 580 a 1371 mm con soporte completo; [10 to 54-in rolls (23 to 54-in rolls with full support)]  Peso del rollo 25 kg (55 lb)  Diámetro del rollo 180 mm (7.1 in)  Grosor Hasta 0,5 mm  Aplicaciones Carteles; Exhibidores; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres, Gráficos para vehículos  Conectividad Estándar: Gigabit Ethernet (1000Base-T)  Dimensiones (an x f x al)  Impresora: 2307 x 840 x 1380 mm (91 x 33 x 54 pulg.)  Peso  Impresora: 174 kg (384 lb)	Optimizer)
Manipulación Alimentación de rollos; Dispositivo enrollador-recogedor de papel (opcional, automático (para vinilo, soportes de papel, película de poliéster retroilumina ripos de soportes Pancartas, vinilos autoadhesivos, películas, papeles, revestimientos para pa materiales sintéticos, (estructuras, malla, textiles y cualquier otro material pun separador)  Tamaños de rollo Rollos de 254 a 1371 mm (rollos de 580 a 1371 mm con soporte completo; [10 to 54-in rolls (23 to 54-in rolls with full support)]  Peso del rollo 25 kg (55 lb) Diámetro del rollo 180 mm (7.1 in)  Grosor Hasta 0,5 mm  Aplicaciones Carteles; Exhibidores; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres; Gráficos para vehículos  Conectividad Estándar: Gigabit Ethernet (1000Base-T)  Dimensiones (an x f x al)  Impresora: 2307 x 840 x 1380 mm (91 x 33 x 54 pulg.)  Embalaje: 2553 x 762 x 1252 mm (100,5 x 30 x 49,5 pulg.)  Peso  Impresora: 174 kg (384 lb)	
automático (para vinilo, soportes de papel, película de poliéster retroilumina Tipos de soportes  Pancartas, vinilos autoadhesivos, películas, papeles, revestimientos para pa materiales sintéticos, (estructuras, malla, textiles y cualquier otro material p un separador)  Tamaños de rollo  Rollos de 254 a 1371 mm (rollos de 580 a 1371 mm con soporte completo) [10 to 54-in rolls (23 to 54-in rolls with full support)]  Peso del rollo  25 kg (55 lb)  Diámetro del rollo  180 mm (7.1 in)  Grosor  Hasta 0,5 mm  Aplicaciones  Carteles; Exhibidores; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres; Gráficos para vehículos  Conectividad  Estándar: Gigabit Ethernet (1000Base-T)  Dimensiones (an x f x al)  Impresora:  2307 x 840 x 1380 mm (91 x 33 x 54 pulg.)  Embalaje:  2553 x 762 x 1252 mm (100,5 x 30 x 49,5 pulg.)  Peso  Impresora:  174 kg (384 lb)	
materiales sintéticos, (estructuras, malla, textiles y cualquier otro material pun separador)  Rollos de 254 a 1371 mm (rollos de 580 a 1371 mm con soporte completo [10 to 54-in rolls (23 to 54-in rolls with full support)]  Peso del rollo 25 kg (55 lb)  Diámetro del rollo 180 mm (7.1 in)  Grosor Hasta 0,5 mm  Aplicaciones Carteles; Exhibidores; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres; Gráficos para vehículos  Conectividad Estándar: Gigabit Ethernet (1000Base–T)  Dimensiones (an x f x al)  Impresora: 2307 x 840 x 1380 mm (91 x 33 x 54 pulg.)  Peso  Impresora: 174 kg (384 lb)	
[10 to 54-in rolls (23 to 54-in rolls with full support)]  Peso del rollo 25 kg (55 lb)  Diámetro del rollo 180 mm (7.1 in)  Grosor Hasta 0,5 mm  Aplicaciones Carteles; Exhibidores; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres; Gráficos para vehículos  Conectividad Estándar: Gigabit Ethernet (1000Base-T)  Dimensiones (an x f x al)  Impresora: 2307 x 840 x 1380 mm (91 x 33 x 54 pulg.)  Embalaje: 2553 x 762 x 1252 mm (100,5 x 30 x 49,5 pulg.)  Peso  Impresora: 174 kg (384 lb)	
Diámetro del rollo  180 mm (7.1 in)  Grosor  Hasta 0,5 mm  Aplicaciones  Carteles; Exhibidores; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización par Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres; Gráficos para vehículos  Conectividad  Estándar: Gigabit Ethernet (1000Base-T)  Dimensiones (an x f x al)  Impresora:  2307 x 840 x 1380 mm (91 x 33 x 54 pulg.)  Embalaje:  2553 x 762 x 1252 mm (100,5 x 30 x 49,5 pulg.)  Peso  Impresora:  174 kg (384 lb)	)
Grosor Hasta 0,5 mm  Aplicaciones Carteles; Exhibidores; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización par Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres; Gráficos para vehículos  Conectividad Estándar: Gigabit Ethernet (1000Base-T)  Dimensiones (an x f x al)  Impresora: 2307 x 840 x 1380 mm (91 x 33 x 54 pulg.)  Embalaje: 2553 x 762 x 1252 mm (100,5 x 30 x 49,5 pulg.)  Peso  Impresora: 174 kg (384 lb)	
Aplicaciones  Carteles; Exhibidores; Gráficos para eventos y exposiciones; Señalización pa Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres; Gráficos para vehículos  Conectividad  Estándar: Gigabit Ethernet (1000Base-T)  Dimensiones (an x f x al)  Impresora:  2307 x 840 x 1380 mm (91 x 33 x 54 pulg.)  Embalaje:  2553 x 762 x 1252 mm (100,5 x 30 x 49,5 pulg.)  Peso  Impresora:  174 kg (384 lb)	
Pósteres para interior; Decoración interior; Rótulo iluminado, película; Rótulo Murales; POP/POS; Pósteres; Gráficos para vehículos  Conectividad Estándar: Gigabit Ethernet (1000Base-T)  Dimensiones (an x f x al)  Impresora: 2307 x 840 x 1380 mm (91 x 33 x 54 pulg.)  Embalaje: 2553 x 762 x 1252 mm (100,5 x 30 x 49,5 pulg.)  Peso  Impresora: 174 kg (384 lb)	
Dimensiones (an x f x al)         Impresora:       2307 x 840 x 1380 mm (91 x 33 x 54 pulg.)         Embalaje:       2553 x 762 x 1252 mm (100,5 x 30 x 49,5 pulg.)         Peso         Impresora:       174 kg (384 lb)	
Impresora:       2307 x 840 x 1380 mm (91 x 33 x 54 pulg.)         Embalaje:       2553 x 762 x 1252 mm (100,5 x 30 x 49,5 pulg.)         Peso       174 kg (384 lb)	
Embalaje:       2553 x 762 x 1252 mm (100,5 x 30 x 49,5 pulg.)         Peso       Impresora:         174 kg (384 lb)	
Peso           Impresora:         174 kg (384 lb)	
Impresora: 174 kg (384 lb)	
5 1 1 1 253 51 (550 11)	
Embalaje: 257,5 kg (568 lb)	
¿Qué hay en la caja? Impresora HP Latex 115; cabezales de impresión; cartucho de mantenimier impresora; eje; kit de mantenimiento para el usuario; soportes de bordes; grápida; póster de instalación; software de documentación; FlexiPrint BASIC la cables de alimentación	uía de referencia
Márgenes ambientales	
Temperatura operativa 15 a 30 ºC	
Humedad operativa de 59 a 86 ºF	
Acústica Presión sonora: 54 dB(A) (impresión) < 15 dB(A) Potencia de sonido: 7,2 B(A) (impresión) < 3,5 B(A)	
Alimentación	
Consumo 2,2 kW (impresión); 70 W (preparada); < 2,5 W (suspensión)	
Requisitos Voltaje de entrada (intervalo automático) 200-240 V (± 10 %), dos cables y Hz); dos cables de alimentación; 3 A máximo para la impresora y 13 A máxim	
Certificación	
Seguridad Conforme a IEC 60950-1+A1+A2; EE. UU. y Canadá (en la lista CSA); UE (con 60950-1); Rusia, Bielorrusia y Kazajistán (AEC); Argentina (IRAM); China (CCC	
Electromagnético Conforme a los requisitos de la Clase A, incluidos: EE. UU. (Normas FCC), Car (Directiva EMC), Australia y Nueva Zelanda (RCM), China (CCC), Japón (VCCI), G Bielorrusia y Kazajistán (EAC)	
Medioambiental ENERGY STAR; WEEE; RoHS (UE, para China, Corea, India, Ucrania, Turquía); F Bronze; OSHA; Conformidad con marca CE	REACH; EPEAT
Garantía 1 año siempre que el registro final de instalación de HP Latex sea completar distribuidor autorizado de HP	do por un

## Información sobre pedidos

Producto		
1QE01A	Impresora HP Latex 115	
Accesorio	S	
F0M55A	Eje de 2 " para impresoras HP Latex de 54 "	
F0M59A	Kit de mantenimiento de usuario de HP Latex	
W5A60A	Bobina recogedora de HP Latex de 54 "	
Cabezales de impresión originales HP		
CZ677A	Cabezal de impresión Latex cian/negro HP 831	
CZ678A	Cabezal de impresión HP 831 Latex amarillo/magenta	
CZ679A	Cabezal de impresión HP 831 Latex magenta/cian claro	
CZ680A	Cabezal de impresión de optimización HP 831 Latex	
Cartuchos de tinta original HP y mantenimiento de consumibles		
G0Y86A	Cartucho de tinta HP Latex 821 cian de 400 ml	
G0Y87A	Cartucho de tinta HP Latex 821 magenta de 400 ml	
G0Y88A	Cartucho de tinta HP Latex 821 amarillo de 400 ml	
G0Y89A	Cartucho de tinta HP Latex 821 negro de 400 ml	
GOY90A	Cartucho de tinta HP Latex 821 cian claro de 400 ml	
G0Y91A	Cartucho de tinta HP Latex HP 821 magenta claro de 400	
	ml	
G0Y92A	Cartucho optimizador de tinta HP Latex 821 de 400 ml	
CZ681A	Cartucho de mantenimiento HP 831 Latex	
Servicio y soporte		

Soporte de hardware U9TR5E HP de 2 años al siguiente día laborable con retención de soportes defectuosos para Latex 115
Soporte de hardware U9TR6E HP de 3 años al siguiente día laborable con retención de soportes defectuosos para Latex 115
Soporte de hardware U9TR9PE HP de 1 año de postgarantía al siguiente día laborable con retención de soportes defectuosos para Latex 115

Soporte de hardware U9TSOPE HP de 2 años de postgarantía al siguiente día laborable con retención de soportes defectuosos para Latex 115















