Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas



Impresión fácil y asequible con los plotters más pequeños del



Sencillez extrema

- Ahorre tiempo con el envío de trabajos más fácil del mundo²: envíe varios archivos con un solo clic con el software HP Click.
- Imprima con la seguridad de que obtendrá los resultados que desea, con un controlador intuitivo y una vista previa de la impresión real.
- Gracias a una opción adicional, imprima proyectos de varios tamaños A3 y A1 de forma automática, sin tener que cambiar el origen del soporte manualmente

A la medida de su oficina y presupuesto

- Ahorre espacio con los plotters más pequeños del mundo¹, diseñados para adaptarse a su
- Utilice hasta un 95% menos de tinta durante el mantenimiento de rutina en comparación con el resto de la competencia y consiga hasta 100 páginas A1 extra al mes.
- Un diseño más sostenible, que reduce hasta 7,3 toneladas de CO2e al año por unidades vendidas, con hasta un 30 % de plástico reciclado.

A la medida de su forma de trabajar

- Evite las esperas gracias a una impresora dotada de impresión de alta velocidad, de hasta 30 segundos por plot A1.
- Sea más productivo: ahorre tiempo desde la preparación del trabajo hasta la impresión final, imprimiendo sus proyectos hasta dos veces más rápido.2
- Imprima sus trabajos y administre su plotter desde prácticamente cualquier parte y en cualquier momento con la aplicación HP Smart.
- Obtenga resultados de calidad: con las tintas HP Bright Office se consigue una precisión lineal hasta un 31% mayor y una gama de colores hasta un 65% más amplia.⁶

Para obtener más información, visite http://www.hp.com/go/designjett250

Esta impresora está diseñada para funcionar solo con cartuchos que dispongan de un chip de HP nuevo o reutilizado, y utiliza medidas de seguridad dinámica para bloquear los cartuchos que usan un chip que no sea de HP. Las actualizaciones periódicas de firmware mantienen la eficacia de estas medidas y bloquean los cartuchos que funcionaban anteriormente. Un chip de HP reutilizado permite el uso de cartuchos reutilizados, rellenados o reacondicionados. http://www.hp.com/learn/ds

¹ Las impresoras HP DesignJet de la serie T200 son hasta un 38 % más pequeñas que las alternativas de la competencia con tamaños y características comparables a enero de 2020. Los plotters de gran formato más

pequeños del mundo, ya que ocupan un espacio más compacto.

Impresión en tres clics con el software HP Click en comparación con hasta 11 clics con alternativas de la competencia al imprimir 5 archivos de tamaños distintos. Válido para archivos PDF, JPEG, TIFF, DWF y HP-GL/2. Sobre la base de pruebas realizadas con la impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, desde la preparación del trabajo hasta la impresión, es hasta 2 veces más rápida que las alternativas de la competencia con

tamaños y características comparables a enero de 2020.

3 Impresión en un solo clic con el software HP Click. Válido para archivos PDF, JPEG, TIFF, DWF y HP-GL/2.

^{*}Sobre la base de pruebas internas de HP, realizadas en enero de 2020, que compararon las impresoras HP DesignJet de la serie T200 y las impresoras Canon TM-200 y TM-300 en términos de tinta consumida durante las limpiezas rutinarias de los cabezales.

⁵ Diseño más sostenible comparado con los modelos de impresoras anteriores (HP Design let de la serie T100) sustituidas por las HP Design let de la serie T200. Sobre la base de cálculos según la evaluación del ciclo de vida ISO 14040/14044 utilizando ReCiPe (H) v. 1.1 (2016) en el software GaBi 8.5 (2018) y escalados para reflejar las ventas anuales previstas.

6 Una precisión lineal hasta un 31 % mayor, basándose en pruebas internas de HP realizadas en septiembre de 2019 sobre la rectitud de la línea vertical de 1 píxel, comparando impresiones de las impresoras HP DesignJet

de la serie T200 y la impresora Canon TM-305 en papel liso, usando modos equivalentes de impresión rápida/borrador. Una gama de colores hasta un 65 % más amplia, basándose en pruebas internas de HP realizadas en septiembre de 2019 sobre el volumen de gamas, comparando impresiones de las impresoras HP DesignJet de la serie T200 y la impresora Canon TM-305 en papel liso Oce de 75 g/m2, usando modos equivalentes de impresión rápida/horrador

Especificaciones técnicas

Velocidad de impresión	30 s/página en A1, 76 impresiones A1 por hora ¹
Resolución de impresión	Resolución optimizada de hasta 2400 x 1.200 ppp
Tecnología	Inyección de tinta térmica HP
Márgenes	Rollos: 5 x 5 x 5 x 5 mm Hojas: 5 x 5 x 5 x 5 mm
Tipos de tinta	Basada en tintes (C, M, Y); Basada en pigmento (K)
Rendimiento de páginas	20 ml de tinta producen 101 páginas A1, teniendo en cuenta las rutinas de mantenimiento ²
Gota de tinta	5.5 Pl (C, M, Y), 12 Pl (K)
Cabezales de impresión	1 (cian, magenta, amarillo, negro)
Boquillas de la cabeza de impresión	1376
Precisión lineal	± 0,1 % ³
Ancho de línea mínimo	0,02 mm
Densidad óptica máxima	8 L* min/2,10 D ⁴
Soportes de impresión	
Manipulación	Alimentación de hojas, rodillo de alimentación, cortadora horizontal automática
Tamaño del rodillo	De 279 a 610 mm
Tamaño de la hoja	De 210 x 279 mm a 610 x 1897 mm
Hojas estándar	A4, A3, A2, A1
Gramaje	De 60 a 280 g/m²
Grosor	Hasta 0,3 mm
Aplicaciones	Dibujos lineales; Presentaciones; Reproducciones
Memoria	512 MB
Disco duro	Ninguno
Conectividad	
nterfaces	Gigabit Ethernet (1000Base-T), USB 2.0 de alta velocidad, Wi-Fi 802.11a/b/g/n, Wi-Fi Direct
Idiomas de impresión nativos	JPEG, URF
Rutas de impresión	Imprima desde cualquier parte con la aplicación HP Smart, HP Click, controlador HP para macOS, controlador HP para Windows, soporte de impresión para Chrome OS, impresión de correo electrónico, complemento para servicio de impresión HP para Android, Apple AirPrint
Controladores	Controlador de trama para Windows y macOS
Dimensiones (ancho x fondo	
Impresora	1013 x 440 x 285 mm
impresora	1013 X 440 X 203 11111
Envio	1155 v 575 v 405 mm
	1155 x 575 x 405 mm
Peso	
Peso Impresora	21,5 kg
Peso Impresora Envío	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia
Peso Impresora Envio Contenido de la caja	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP
Peso Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP	21,5 kg 28 kg Impresora HP Design.let T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant
Peso Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Impresión remota activada Impresión con un solo clic y d	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Sí
Peso Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Impresión remota activada Impresión con un solo clic y d varios tamaños	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Sí
Peso Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Impresión remota activada Impresión con un solo clic y d Impresión remota activada	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Sí
Peso Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Impresión remota activada Impresión con un solo clic y d varios tamaños Condiciones ambientales Plástico reciclado en la Impresora	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Sí eSí
Peso mpresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP mpresión remota activada mpresión con un solo clic y d varios tamaños Plástico reciclado en la mpresora Temperatura operativa	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Si eSi 30% 5 a 40 °C
Peso Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Impresión remota activada Impresión con un solo clic y d varios tamaños Condiciones ambientales Plástico reciclado en la Impresora Temperatura operativa Humedad de funcionamiento	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Sí eSí 30% 5 a 40 °C HR del 20 al 80%
Peso Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Impresión remota activada Impresión con un solo clic y d varios tamaños Condiciones ambientales Plástico reciclado en la Impresora Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Altitud operativa Temperatura de	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referenciarápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Si eSi 30% 5 a 40 °C
Peso Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Impresión remota activada Impresión con un solo clic y d varios tamaños Condiciones ambientales Plástico reciciado en la Impresora Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Altitud operativa Ititud operativa Ititud perativa de almacenamiento	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Sí eSí 30% 5 a 40 °C HR del 20 al 80% Hasta 3,000 m
Peso Impresora Envío Contenido de la caja Software y soluciones de HP Impresión remota activada Impresión con un solo clic y d varios tamaños Condiciones ambientales Plástico reciclado en la Impresora Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Altitud operativa Itemperatura de almacenamiento Acústica	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Sí eSí 30% 5 a 40 °C HR del 20 al 80% Hasta 3,000 m
Peso Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Impresión remota activada Impresión con un solo clic y d varios tamaños Condiciones ambientales Plástico reciclado en la Impresora Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Altitud operativa Temperatura de Impresora Impresora Altitud operativa Temperatura de Impresora I	21,5 kg 28 kg Impresora HP Design.let T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Sí eSí 30% 5 a 40 °C HR del 20 al 80% Hasta 3.000 m -25 a 55 °C
Peso Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Impresión remota activada Impresión con un solo clic y d varios tamaños Condiciones ambientales Plástico reciclado en la Impresora Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Altitud operativa Temperatura de almacenamiento Acústica Presión sonora	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Sí eSí 30% 5 a 40 °C HR del 20 al 80% Hasta 3.000 m -25 a 55 °C 42 dB(A) (en funcionamiento), <16 dB(A) (inactiva)
Peso Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Impresión remota activada Impresión con un solo clic y d varios tamaños Condiciones ambientales Plástico reciclado en la impresora Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Altitud operativa Temperatura de almacenamiento Acústica Presión sonora Potencia sonora Alimentación	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Sí eSí 30% 5 a 40 °C HR del 20 al 80% Hasta 3.000 m -25 a 55 °C 42 dB(A) (en funcionamiento), <16 dB(A) (inactiva)
Peso Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Impresión remota activada Impresión con un solo clic y d varios tamaños Condiciones ambientales Plástico reciclado en la impresora Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Altitud operativa Temperatura de alamacenamiento Acústica Presión sonora Potencia sonora Alimentación Consumo	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Sí eSí 30% 5 a 40 °C HR del 20 al 80% Hasta 3.000 m -25 a 55 °C 42 dB(A) (en funcionamiento), <16 dB(A) (inactiva) 5,8 B(A) (en funcionamiento), <3,4 B(A) (inactiva)
Peso Impresora Envío Contenido de la caja Software y soluciones de HP Impresión remota activada Impresión con un solo clic y d varios tamaños Condiciones ambientales Plástico reciclado en la impresora Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Altitud operativa Temperatura de alamperaemamiento Acústica Presión sonora Potencia sonora Alimentación Consumo Requisitos	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Si eSi 30% 5 a 40 °C HR del 20 al 80% Hasta 3.000 m -25 a 55 °C 42 dB(A) (en funcionamiento), <16 dB(A) (inactiva) 5,8 B(A) (en funcionamiento), <3,4 B(A) (inactiva) 435 W (impresión), <5,6 W (preparada), <2,1 W (suspensión), <0,2 W (en espera)
Peso Impresora Envío Contenido de la caja Software y soluciones de HP Impresión remota activada Impresión con un solo clic y d varios tamaños Condiciones ambientales Plástico reciclado en la impresora Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Altitud operativa Temperatura de alameraenamiento Acústica Presión sonora Potencia sonora Alimentación Consumo Requisitos Certificación	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guia de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Si eSi 30% 5 a 40 °C HR del 20 al 80% Hasta 3.000 m -25 a 55 °C 42 dB(A) (en funcionamiento), <16 dB(A) (inactiva) 5,8 B(A) (en funcionamiento), <3,4 B(A) (inactiva) 435 W (impresión), <5,6 W (preparada), <2,1 W (suspensión), <0,2 W (en espera) Voltaje de entrada (ajuste automático): 100-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±3 Hz), 1200 mA máx.
Peso Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Impresión remota activada Impresión con un solo clic y divarios tamaños Condiciones ambientales Plástico reciclado en la impresora Impresora Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Altitud operativa Temperatura de la impresora Jemperatura de la impresora Acústica Presión sonora Potencia sonora Alimentación Consumo Requisitos Certificación	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Si eSi 30% 5 a 40 °C HR del 20 al 80% Hasta 3.000 m -25 a 55 °C 42 dB(A) (en funcionamiento), <16 dB(A) (inactiva) 5,8 B(A) (en funcionamiento), <3,4 B(A) (inactiva) <35 W (impresión), <5,6 W (preparada), <2,1 W (suspensión), <0,2 W (en espera) Voltaje de entrada (ajuste automático): 100-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±3 Hz), 1200 mA máx. Estados Unidos y Canadá (certificación CSA): UE (conforme a LVD, EN 60950-1 y EN 62368-1); Rusia, Bielorrusia y Kazajistán (EAC); Ucrania (UA); Singapur (PSB); China (CCC); Argentina (IRAM); India (BIS); México (NYCE)
Envio Peso Impresora Envio Contenido de la caja Software y soluciones de HP Impresión remota activada Impresión con un solo clic y d varios tamaños Condiciones ambientales Plástico reciclado en la impresora Temperatura operativa Humedad de funcionamiento Altitud operativa Temperatura de ala macenamiento Acústica Presión sonora Potencia sonora Alimentación Consumo Requisitos Certificación Seguridad Electromagnético	21,5 kg 28 kg Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas, cabezal de impresión, cartuchos de tinta de inicio, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, cable de alimentación HP Click, Aplicación HP Smart, HP Print Preview para Windows, HP Easy Start, HP DesignJet Utility para Windows, HP Support Assistant Sí eSí 30% 5 a 40 °C HR del 20 al 80% Hasta 3.000 m -25 a 55 °C 42 dB(A) (en funcionamiento), <16 dB(A) (inactiva) 5,8 B(A) (en funcionamiento), <3,4 B(A) (inactiva)

Información sobre pedidos

5HB06A	Impresora HP DesignJet T250 de 24 pulgadas
Accesorios	
3C753A 8AJ60A 9GF94A B3Q36A	Patas para impresora HP DesignJet T200/T600 de 24 pulgadas Alimentador automático de documentos HP DesignJet T200/T600 Cubierta de 10016 HP DesignJet T200/T600 de 24 pulgadas Eje de 24 pulgadas HP DesignJet

Consumibles de impresión Originales HP

3ED58A	Kit de sustitución del cabezal de impresión HP DesignJet 713	
3ED67A	Cartucho de Tinta HP DesignJet 712 cian de 29 ml	
3ED68A	Cartucho de Tinta HP DesignJet 712 magenta de 29 ml	
3ED69A	Cartucho de Tinta HP DesignJet 712 amarillo de 29 ml	
3ED70A	Cartucho de Tinta HP DesignJet 712 negro de 38 ml	
3ED71A	Cartucho de Tinta HP DesignJet 712 negro de 80 ml	
3ED77A	Paguete de 3 cartuchos de Tinta HP DesignJet 712 cian de 29 ml	
3ED78A	Paguete de 3 cartuchos de Tinta HP DesignJet 712 magenta de 29 ml	
3FD79A	Paguete de 3 cartuchos de Tinta HP DesignJet 712 amarillo de 29 ml	

Utilice las tintas Originales HP, los cabezales de impresión y los materiales de impresión de gran formato de HP para experimentar un rendimiento fiable y de alta calidad uniforme que reduce los tiempos de inactividad. Estos componentes críticos han sido diseñados y fabricados juntos como un sistema de impresión optimizado. Además, las tintas Originales HP han sido diseñadas para maximizar la vida de los cabezales de impresión de HP. Proteja la inversión de impresión HP al utilizar tintas Originales HP para una graental de protección total HP. Para obtener más información, visite hp.com/go/OriginalHPinks.

Materiales de impresión en gran formato Original HP

Papel bond HP Universal Q1396A (certificación FSC®)⁵ (reciclable)⁶ 610 mm x 45,7 m C6019B papel recubierto HP (certificación FSC®)⁵ (reciclable)⁶ 610 mm x 45,7 m C6029C papel recubierto HP de gramaje alto (certificación FSC®)⁵ (reciclable)⁶ 610 mm x 30,5 m Para toda la cartera de productos de materiales de impresión de gran formato HP consulte HPLFMedia.com

Servicio y soporte

Servicio y soporte

Soporte de hardware HP para DesignJet T250 de 24 pulgadas U06BJPE con respuesta al siguiente dia laborable durante 1 año postgarantía soporte de hardware HP para DesignJet T250 de 24 pulgadas U06BKPE con respuesta al siguiente dia laborable durante 2 años postgarantía soporte de hardware HP para DesignJet T250 de 24 pulgadas U06BSPE con cobertura de piezas durante 1 año postgarantía soporte de hardware HP para DesignJet T250 de 24 pulgadas U06BSPE con cobertura de piezas durante 1 año postgarantía soporte de hardware HP para DesignJet T250 de 24 pulgadas U06BTPE con cobertura de piezas durante 2 años postgarantía soporte de hardware HP para DesignJet T250 de 24 pulgadas U06CQE con respuesta al siguiente dia laborable durante 3 años postgarantía soporte de hardware HP para DesignJet T250 de 24 pulgadas U06CQE con respuesta al siguiente dia laborable durante 4 años postgarantía soporte de hardware HP para DesignJet T250 de 24 pulgadas U06CQE con respuesta al siguiente dia laborable durante 4 años postgarantía soporte de hardware HP para DesignJet T250 de 24 pulgadas U06CQE con respuesta al siguiente dia laborable durante 5 años postgarantía soporte de hardware HP para DesignJet T250 de 24 pulgadas U06CQE con respuesta al siguiente día laborable durante 5 años postgarantía soporte de hardware HP para DesignJet T250 de 24 pulgadas U06CQE con concentrar de piezas durante 3 años postgarantía

soporte de hardware HP para DesignJet 1250 de 24 pulgadas UUBLEE con cobertura de piezas durante 3 años postgarantia soporte de hardware HP para DesignJet T250 de 24 pulgadas U06CCE con cobertura de piezas durante 4 años postgarantia soporte de hardware HP para DesignJet T250 de 24 pulgadas U06CDE con cobertura de piezas durante 5 años postgarantia Los servicios de soporte HP ofrecen servicios de instalación y soporte extendido (p. ej., 2, 3, 4 y 5 años). Para obtener más información visite http://www.hp.com/go/cpc

Destacados de ECO

- Certificación ENERGY STAR® 1 y registro EPEAT® Gold.² Recidado útil y gratuito de los cartuchos de tinta HP3 Papeles con la certificación FSC® y una gama de soportes HP reciclables mediante un programa de recogida⁴ Reduce hasta 7,3 toneladas de CO2e al año por unidades vendidas, con hasta un 30 % de plástico reciclado⁵

No olvide reciclar su hardware de impresión y los consumibles de impresión y las impresiones elegibles. Descubra cómo en nuestra página web: http://www.hp.com/ecosolutions

¹ ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas comerciales registradas de la Agencia de

Protección Medioambiental de Estados Unidios.

2 con registro EPEAT® cuando corresponda. El registro EPEAT varía según el país. Consulte http://www.epeat.net para ver el estado del registro según el país.

3 visite http://www.hp.com/recycle para saber cómo participar y conocer la disponibilidad y las características del programa HP Planet Partners; es posible que este programa no esté disponirona.

caracteristicas del programa HP Hallet Parlities, es publice que este programa (n. 2014).

4. Código de licencia de marca comercial de BMG FSC®. C115319, visite http://www.fsc.org. Código de licencia de marca comercial de HP FSC®. C017543, visite http://www.fsc.org. No todos los productos con certificación FSC® están disponibles en todas las regiones. Muchos materiales de impresión de HP son reciclables a través de programas de reciclaje habilitualmente disponibles. Para más información acerca de los materiales de impresión de gran formato de HP, visite http://www.HPLP.Hedia.com.

5. Diseño más sostenible comparado con los modelos de impresoras anteriores (HP DesignJet de la serie T500) sustituídas por las HP DesignJet de la serie T500). Sobre la base de cálculos según la evaluación del ciclo de vida ISO 14040/14044 utilizando ReCiPe (H) v. 1.1 (2016) en el software GaBi 8.5 (2018) y escalados para reflejar las ventas anuales previstas.



Garantía limitada de hardware de dos años.

















Garantía

<sup>Tiempo de impresión mecánica. Impreso en modo rápido con el modo económico activado, utilizando papel (bond) de inyección de tinta blanco brillante HP y tintas Originales HP. El rendimiento real puede variar en función de una gran diversidad de condiciones, incluida, entre otras, la configuración de la red.

El cálculos er ealiza teniendo en cuenta dos limpiezas normales del cabezal de impresión y la tinta en un dibujo CAD AT con líneas en negro y en color y una cobertura de pixeles del 5,2%,

3 ±0,1% de la longitud de vector especificada o ±0,2 mm (el valor que sea más grande) a 23°C, 50-60% de humedad relativa, en material de impresión AO en modo óptimo o normal con rodillo de alimentación recubierto de atto gramaje HP y tintas Originales HP.

4 con medios fotográficos brillantes de secado instantaneo HP Premium y tintas Originales HP.

5 Código de licencia de marca comercial de BMF GSE°C.11531, y siste http://www.fsc.org. Código de licencia de marca comercial de MP FSC°C017543, visite http://www.fsc.org.</sup>