



# Impresora HP DesignJet T520 de 36 pulgadas

La impresora compacta HP DesignJet de 914 mm (36 pulgadas) más asequible para oficinas pequeñas.



## PREPARADA PARA LA OFICINA: se adapta a su forma de trabajar

- Impresora compacta, individual, con patas y soporte, que facilita la ubicación y posicionamiento en la oficina.
- El aspecto y el tacto profesionales de esta impresora han sido diseñados para complementar su espacio de trabajo.
- Produzca una gran variedad de aplicaciones como diseños arquitectónicos, mapas, fotos y presentaciones.
- Aproveche la impresora compacta HP DesignJet de 914 mm (36 pulgadas) más asequible<sup>1</sup>.

## FÁCIL: impresión cómoda

- Imprima de forma fácil conjuntos de proyectos y documentos PDF con el software de impresión HP Click.
- Mueva esta impresora en cualquier momento y a cualquier lugar: gracias a la conectividad Wi-Fi, lo único que necesita es un enchufe.<sup>2</sup>
- La intuitiva pantalla táctil a todo color simplifica la navegación y la impresión.
- Configure fácilmente su impresora donde lo necesite y conecte a todas las personas de su oficina gracias al Wi-fi integrado.<sup>2</sup>

## DE CONFIANZA: la calidad y fiabilidad de HP DesignJet

- Obtenga la calidad HP DesignJet en tamaños de pequeño formato: imprima documentos técnicos de tamaño medio con la bandeja de entrada A4/A3.
- Logre líneas precisas con nítidos detalles de hasta 2400 ppp.
- Únase a los cientos de miles de usuarios que confían en la excepcional calidad de impresión de las impresoras HP DesignJet T520.<sup>3</sup>
- Flexibilidad en el día de hoy y en el mañana: imprima con facilidad desde su smartphone o tablet con HP Mobile Printing.<sup>2</sup>

Para obtener más información, visite <http://www.hp.com/go/designjett520>

<sup>1</sup> Comparado con otras impresoras HP DesignJet de la serie T.

<sup>2</sup> La impresión local requiere que el dispositivo móvil y la impresora estén en la misma red (generalmente los puntos de acceso Wi-Fi unen las conexiones inalámbricas con las cableadas). El rendimiento de la conexión inalámbrica depende del entorno físico y de la distancia desde el punto de acceso. Las operaciones inalámbricas solo son compatibles con operaciones de 2,4 GHz. La impresión remota requiere la conexión a Internet de una impresora HP conectada a la web. La banda ancha inalámbrica requiere un contrato de servicio distinto para dispositivos móviles. Consulte la disponibilidad y el área de cobertura de su zona con el proveedor de servicios. Consulte <http://www.hp.com/go/designjetmobility> para obtener más detalles.

<sup>3</sup> En junio de 2017 había más de 150 000 impresoras HP DesignJet T520 de 610 mm y 914 mm (24 y 26 pulgadas respectivamente) instaladas en todo el mundo.

## Especificaciones técnicas

<b>Imprimir</b>	
Dibujos lineales	35 s/página en A1; 70 impresiones A1 por hora <sup>1</sup>
Resolución de impresión	Resolución optimizada de hasta 2400 x 1.200 ppp
Márgenes	<b>Rollo:</b> 5 x 5 x 5 mm <b>Hoja:</b> 5 x 5 x 5 mm
Tecnología	Inyección térmica de tinta HP
Tipos de tinta	Basada en tintes (C, M, Y); Basada en pigmento (K)
Cartuchos de tinta	4 (cian, magenta, amarillo, negro)
Gota de tinta	5.5 Pl (C, M, Y), 1.2 Pl (K)
Cabezales de impresión	1 (cian, magenta, amarillo, negro)
Precisión de líneas	±0,1 % <sup>2</sup>
Grosor mínimo de líneas	0,02 mm (HP-GL/2 direccionable)
Ancho de línea mínimo garantizado	0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001(E)) <sup>3</sup>
<b>Soportes de impresión</b>	
Manipulación	Alimentador de hojas; alimentador de rollos; bandeja de entrada; bandeja de soportes; cortador automático
Peso	60 A 280 g/m <sup>2</sup> (rollo, alimentación manual); 60 A 220 g/m <sup>2</sup> (bandeja de entrada)
Tamaño	Hojas de 210 a 914 mm de ancho; Rollos de 279 a 914 mm; Bandeja de entrada: A4, ; A3 Alimentación manual: A2, , A1A0 Hojas estándar
Grosor	Hasta 0,3 mm
<b>Memoria</b>	
	1 GB
<b>Conectividad</b>	
Interfaces (estándar)	Fast Ethernet (100Base-T); Puerto USB 2.0 de alta velocidad certificado; Wi-Fi
Lenguajes de impresión (estándar)	HP-GL/2, HP-RTL, JPEG CALS G4
Rutas de impresión	Controlador de impresora, HP DesignJet ePrint & Share, HP Instant Printing, Apple AirPrint
Controladores (incluidos)	Controlador Raster para macOS y Windows.
<b>Dimensiones (an x f x al)</b>	
Impresora	1292 x 530 x 932 mm (50,9 x 20,9 x 36,7 mm)
Enviando	1423 x 577 x 626 mm (56 x 22,7 x 24,6 pulg.)
<b>Peso</b>	
Impresora	39,2 kg (86,4 lb)
Enviando	62 kg (136,7 lb)
<b>Contenido de la caja</b>	
	Impresora HP DesignJet T520 de 36 pulgadas; cabezal de impresión; cartuchos de tinta; soporte para impresora; guía de referencia rápida; póster de instalación; software de inicio; cable de alimentación
<b>Márgenes ambientales</b>	
Temperatura operativa	5 a 40 °C
Temperatura de almacenamiento	-25 a 55 °C
Humedad operativa	De 20 a 80% HR
<b>Acústica</b>	
Presión sonora	48 dB (A) (activa); 49,5 dB(A) (en espera)
Potencia sonora	6,5 B(A) (activa); 6,1 B(A); (en espera)
<b>Alimentación</b>	
Consumo	< 35 vatios (impresión), < 0,3 vatios (en espera)
Requisitos	Voltaje de entrada (ajuste automático): 100-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±3 Hz), 1200 mA máx.
<b>Certificación</b>	
Seguridad	EE. UU. y Canadá (certificación CSA); UE (conforme a LVD y EN 60950-1); Rusia (EAC); Singapur (PSB); China (CCC); México (NYCE)
Electromagnético	Compatible con los requisitos de la Clase B, incluyendo: EE. UU. (normas FCC), Canadá (ICES), UE (Directivas EMC/R&TTE), Australia (ACMA), Nueva Zelanda (RSM), China (CCC), Japón (VCCI); Certificado como producto de la Clase A: Corea (KCC)
Medioambiental	ENERGY STAR; WEEE; UE RoHS; REACH; EuP; EPEAT Bronze
<b>Garantía</b>	
	Un año de garantía limitada para el hardware

<sup>1</sup> Tiempo de impresión mecánica

<sup>2</sup> ±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 A0/E en modo Óptimo o Normal con rodillo de alimentación de sustrato revestido pesado HP y tintas HP Original.

<sup>3</sup> Medido en transparencia mate HP

Con soportes para fotos HP Premium Instant Dry Photo Gloss y tintas HP originales.

## Información sobre pedidos

### Producto

CQ893C Impresora HP DesignJet T520 de 36 pulgadas

### Accesorios

B3Q37A Eje de 36 pulg. de HP DesignJet  
J8021A Servidor de impresión inalámbrico HP Jetdirect ew2500 802.11b/g

### Cabezales de impresión originales HP

CT1Q10A Kit de sustitución de cabezal de impresión DesignJet HP 711

### Cartuchos de tinta Original HP

CZ129A Cartucho de tinta HP 711 negro de 38 ml  
CZ130A Cartucho de tinta HP 711 cian de 29 ml  
CZ131A Cartucho de tinta HP 711 magenta de 29 ml  
CZ132A Cartucho de tinta HP 711 amarillo de 29 ml  
CZ133A Cartucho de tinta HP 711 negro de 80 ml  
CZ134A Pack de ahorro de 3 cartuchos de tinta HP 711 cian de 29 ml  
CZ135A Pack de ahorro de 3 cartuchos de tinta HP 711 magenta de 29 ml  
CZ136A Pack de ahorro de 3 cartuchos HP 711 amarillo de 29 ml

### Materiales de impresión en gran formato Original HP

C6020B Papel recubierto HP - 914 mm x 45,7 m  
C3875A Transparencia HP - 914 mm x 22,9 m  
C6030C Papel recubierto de gramaje extra HP - 914 mm x 30,5 m

### Servicio y soporte

UC744E servicio de instalación de red de HP  
U9MQ4E soporte HP mensual in situ al siguiente día laborable  
U6T82E soporte HP de 2 años in situ al siguiente día laborable  
U6T83E soporte HP de 3 años in situ al siguiente día laborable  
U6T85E soporte HP de 4 años in situ al siguiente día laborable  
U6T86E soporte HP de 5 años in situ al siguiente día laborable  
U6U05PE soporte HP de 1 año de postgarantía in situ al siguiente día laborable  
U6U07PE soporte HP de 2 años de postgarantía in situ al siguiente día laborable

HP DesignJet Support Services ofrecen soluciones para entornos críticos empresariales: instalación, ampliación de soporte y mantenimiento, y una gran variedad de servicios de valor añadido. Para obtener más información, visite [hp.com/go/designjetsupport](http://hp.com/go/designjetsupport).

Utilice tintas y cabezales de impresión HP Original para experimentar un rendimiento fiable y de alta calidad uniforme que reduzca los tiempos de inactividad. Estos componentes críticos están diseñados y fabricados juntos como un sistema de impresión optimizado para proporcionar precisión lineal y negros oscuros y verdaderos grises neutrales. Para obtener más información, visite [hp.com/go/OriginalHPinks](http://hp.com/go/OriginalHPinks).

Para obtener la cartera completa de materiales de impresión en gran formato de HP, consulte [HPLFMedia.com](http://HPLFMedia.com).

