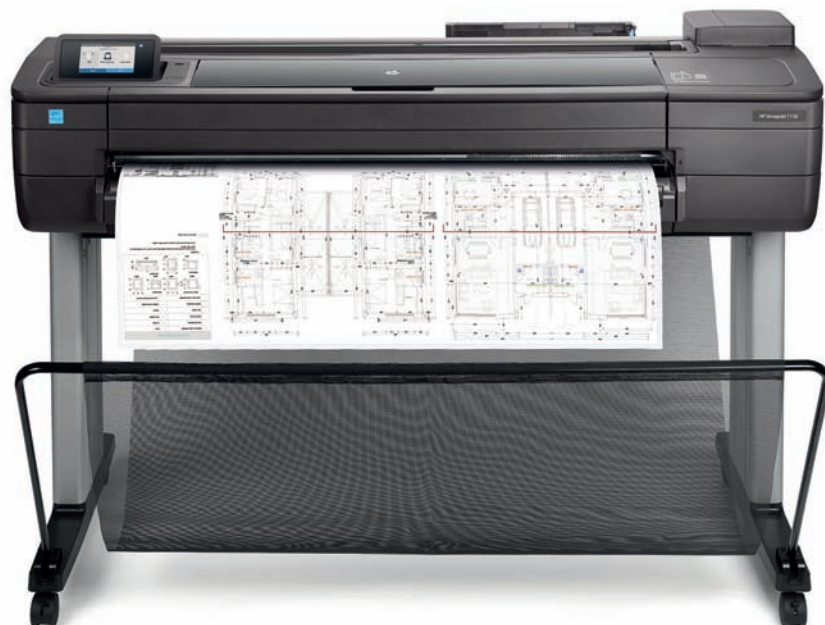




Impresora HP DesignJet T730

Una inversión inteligente para las pequeñas empresas

Impresora Wi-Fi robusta y compacta de 914 mm (36 pulg.), para CAD y aplicaciones de uso general.



INTELIGENTE: invierta en una impresora robusta

- Robusta, compacta y profesional, esta impresora se adapta a su negocio y le ofrece espacio para trabajar.
- Produce impresiones 3 veces más rápido que los modelos previos de HP: obtenga impresiones tamaño A1/D en 25 segundos.
- Elija cartuchos de tinta HP de 40 a 300 ml de acuerdo con su volumen de impresión; los consumibles de mayor capacidad pueden reducir las intervenciones.

FÁCIL: Impresión práctica que ayuda a reducir el tiempo y el desperdicio

- Reduzca el desperdicio hasta 50 %: imprima a media escala con la bandeja/alimentador de hojas automático; disminuya el trabajo extra y el desperdicio de los rollos anchos.¹
- La pantalla frontal funciona como un smartphone: deslícese fácilmente por la interfaz intuitiva del usuario con la pantalla táctil.
- No se necesita una LAN: desplace esta impresora en cualquier momento, a cualquier lugar que su señal Wi-Fi pueda alcanzar con conectividad inalámbrica.²

MÓVIL: Imprima fácilmente desde un smartphone o una tablet³

- Imprima desde dispositivos móviles con unos pocos clics, con HP Mobile Printing²: trabaje de forma rápida a través de las revisiones.
- Si está fuera de la oficina, adjunte su documento a un mensaje de correo electrónico y envíelo directamente a su impresora a través de ePrint.¹
- Use la aplicación HP AiO Printer Remote³ para acceder a recursos de impresión adicionales al imprimir desde un dispositivo móvil.
- La impresora crea su propia red Wi-Fi para una conectividad fácil con Wi-Fi Direct.

Impresora habilitada con Dynamic Security. Está previsto para ser utilizado sólo con cartuchos que usen un chip original HP. Los cartuchos que usen un chip que no sea HP, podrían no funcionar, y aquellos que funcionen en la actualidad, podrían dejar de hacerlo en el futuro.



HP DesignJet
25 years reinventing design

¹ La impresión en hojas elimina el trabajo extra y reduce el gasto de impresión en impresoras de rollo con un rendimiento equivalente en el mercado en septiembre de 2015. Por ejemplo, la impresión a escala media (34.3 cm/13.5 pulgadas) sobre un rollo típico (914 cm/36 pulgadas) produce más de 50 % de desperdicio de papel y trabajo extra de cortar.

² La impresión local requiere que el dispositivo móvil y la impresora estén en la misma red (generalmente puntos de acceso Wi-Fi unen las conexiones inalámbricas con las cableadas) o tienen una conexión inalámbrica directa. El rendimiento de la conexión inalámbrica depende del entorno físico y de la distancia del punto de acceso. El funcionamiento inalámbrico solo es compatible con operaciones de 2.4 GHz. La impresión a distancia requiere una conexión de Internet a una impresora HP habilitada para la Web. La banda ancha inalámbrica requiere un contrato aparte de prestación de servicios para dispositivos móviles. Comuníquese con su proveedor de servicios para obtener más información sobre disponibilidad y área de cobertura en su zona. Consulte <http://www.hp.com/go/designjetmobility> para obtener más detalles.

³ La aplicación móvil HP All-in-One Printer Remote está disponible para Apple® iPad, iPhone e iPod Touch con iOS v7.0 o posterior y para dispositivos móviles Android™ con Android™ v4.4 o posterior. La aplicación móvil HP All-in-One Printer Remote está disponible de forma gratuita en Apple® App Store para los dispositivos móviles Apple® y en Google Play Store para los dispositivos móviles Android™.

Especificaciones técnicas

Impresión	Dibujos de líneas ⁴	25 seg/página en A1/D, 82 impresiones A1/D por hora
	Resolución de impr.	Hasta 2400 x 1200 ppp optimizados
	Márgenes (sup. x inf. x izq. x der.)	Rollo: 5 x 5 x 5 mm (0.2 x 0.2 x 0.2 x 0.2") Hoja: 5 x 5 x 5 mm (0.2 x 0.2 x 0.2 x 0.2")
	Tecnología	HP Thermal Inkjet
	Tipos de tinta	Basado en tinta (C, M, Y); basado en pigmento (mK)
	Gota de tinta	6 pl (C, M, Y), 12.6 pl (K)
	Cab. de impresión	1 (C, M, Y, mK)
	Precisión de línea	+/- 0.1 % ⁵
	Grosor de línea mín.	0.02 mm (0.0008") (HP-GL/2 direccionable)
	Ancho de línea mínimo garantizado	0.07 mm (0.0028") (ISO/IEC 13660:2001(E)) ⁶
	Sustratos	Manipulación
Tamaño		Rollos: 279 x 914 mm (11 a 36") Hojas: 210 x 279 a 914 x 1897 mm (8.3 x 11 a 36 x 74.7") Hojas estándar: A4, A3, A2, A1, A0 (A, B, C, D, E)
Grosor		Hasta 0.3 mm (11.8 mil)
Aplicaciones	Dibujos de líneas, renderizaciones, presentaciones	
Memoria	1 GB	
Conectividad	Interfaces (estándar)	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi, conector certificado USB 2.0 de alta velocidad
	Lenguajes de impresión (estándar)	HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3 GUI, URF
	Rutas de impresión	Controladores de impresión Windows y Mac, controlador Apple AirPrint, impresión desde unidad USB portátil
	Recursos de la capacidad de impresión móvil	Conectividad Wi-Fi Direct y Wi-Fi local para permitir impresión móvil a través de HP ePrint, Apple AirPrint™ y la aplicación HP All-in-One Printer Remote. Admite impresión desde la mayoría de los smartphones y tablets que usan estos sistemas operativos: Android, iOS
	Controladores (incluidos)	Controladores HP-GL/2, HP-RTL para Windows; controlador HP PCL 3 GUI para Mac OS X y Windows
Dimensiones (ancho x prof. x alt.)	Impresora	1403 x 583 x 1155 mm (55.2 x 23 x 45.5")
	Envío	1578 x 575 x 646 mm (62.5 x 22.6 x 25.4")
Peso	Impresora	48 kg (105.8 lb)
	Envío	70 kg (154.3 lb)
Contenido de la caja	Impresora HP DesignJet T730, cabezal de impresión, cartuchos de tinta, base para impresora, eje, guía de referencia rápida, póster de instalación, software de puesta en marcha, cable de alimentación	
Rangos ambientales	Temperatura en funcionamiento:	5 a 40 °C (41 a 104 °F)
	Temperatura en almacenamiento:	-25 a 55 °C (-13 a 131 °F)
	Humedad en funcionamiento:	20 a 80 % HR
Acústica	Presión de sonido:	48 dB(A) (impresión); < de 16 dB(A) (suspensión)
	Potencia de sonido:	6.5 B(A) (impresión); < de 3.4 B(A) (suspensión)
Consumo de energía	35 watts (imprimiendo), 3.5 watts (suspensión), 0.2 watts (espera)	
Certificación	Seguridad	EE. UU. y Canadá (certificación CSA), UE (en conformidad con LVD y EN60950-1), Rusia (GOST), Singapur (PSB), China (CCC), México (NYCE), India (BIS)
	Electromagnética	Cumple con los requisitos de Clase B, incluso: EE. UU. (reglas FCC), Canadá (ICES), UE (Directivas EMC/R&TTE), Australia (ACMA), Nueva Zelanda (RSM), China (CCC), Japón (VCCI); Certificado como producto Clase A: Corea (KCC)
	Medio ambiente	ENERGY STAR, EPEAT Silver, marca CE (incluye RoHS, WEEE, REACH). En conformidad con los requisitos de restricción de materiales mundial RoHS en China, Corea, India, Vietnam, Turquía, Serbia y Ucrania.
Garantía	Garantía limitada de 1 año. Las opciones de garantía y soporte varían según el producto, el país y los requisitos legales locales.	



⁴ Tiempo de impresión mecánica. Impreso en modo rápido, con el modo económico activado, usando papel blanco brillante para inyección de tinta HP (bond) con tintas originales de HP.
⁵ +/- 0.1 % de la longitud de vector especificada o +/- 0.2 mm (lo que sea mayor) a 23 °C (73 °F), 50 a 60 % de humedad relativa, sobre material de impresión de alto gramaje A0/E HP en modo Óptimo o Normal con película mate HP.
⁶ Medido en película mate HP.
⁷ Disponible en enero de 2016.
⁸ Disponible en marzo de 2016.
⁹ Código de licencia de la marca comercial BMG FSC®-C115319. Consulte fsc.org. Código de licencia de marca comercial FSC®-C017543, consulte fsc.org. No todos los productos con certificación FSC® están disponibles en todas las regiones. Para obtener información sobre sustratos HP de gran formato, consulte HPLFMedia.com.
¹⁰ Puede reciclarse a través de los programas de reciclaje disponibles más comunes.

Información para pedidos

Producto	F9A29A	Impresora HP DesignJet T730 de 36"
Accesorios	B3Q37A	Eje de 36 pulgadas HP DesignJet
	N7P47AA	Adaptador USB 3.0 a Gigabit HP
	N9M07A	Estuche resistente para HP DesignJet ⁷
Cabezal de impr. original HP	F9J81A	Kit de sustitución de cabezal de impresión DesignJet HP 729
Cartuchos de tinta originales HP	F9J61A	Cartucho de tinta amarilla DesignJet HP 728 de 40 ml
	F9J62A	Cartucho de tinta magenta DesignJet HP 728 de 40 ml
	F9J63A	Cartucho de tinta cian DesignJet HP 728 de 40 ml
	F9J64A	Cartucho de tinta negra mate DesignJet HP 728 de 69 ml
	F9J65A	Cartucho de tinta amarilla DesignJet HP 728 de 130 ml
	F9J66A	Cartucho de tinta magenta DesignJet HP 728 de 130 ml
	F9J67A	Cartucho de tinta cian DesignJet HP 728 de 130 ml
	F9J68A	Cartucho de tinta negra mate DesignJet HP 728 de 300 ml
	F9K15A	Cartucho de tinta amarilla DesignJet HP 728 de 300 ml ⁸
	F9K16A	Cartucho de tinta magenta DesignJet HP 728 de 300 ml ⁸
	F9K17A	Cartucho de tinta cian DesignJet HP 728 de 300 ml ⁸
Sustratos originales HP de gran formato	C1861A	Papel blanco brillante para inyección de tinta HP (con certif. FSC®) ¹⁰ 914 mm x 45.7 m (36 pulg. x 150 pies)
	Q1397A	Papel bond HP Universal (con certificación FSC®) ¹⁰ 914 mm x 45.7 m (36 pulg. x 150 pies)
	Q1413B	Papel de alto gramaje recubierto HP Universal (certificación FSC®) ¹⁰ 914 mm x 30.5 m (36 pulg. x 100 pies)
	Q6575A	Papel fotogr. brillante de secado instan. HP Universal (semibrillante) 914 mm x 30.5 m (36 pulg. x 100 pies)
	Servicio y soporte técnico	UC744E
U1XV4E		Servicio de mantenimiento preventivo HP
UBPH0E		Soporte de hardware por 3 años NBD* para HP DesignJet T730
UBTY6E		Soporte de hardware por 4 años NBD* para HP DesignJet T730
UBPH1E		Soporte de hardware por 5 años NBD* para HP DesignJet T730
UBPH2PE		Soporte de hardware, posgarantía, por 1 año NBD* para HP DesignJet T730
UBTY7PE		Sop. de hardware, posgarantía, por 2 años NBD* para HP DesignJet T730

* NBD = Al siguiente día hábil (por su sigla en inglés)

Los **Servicios de soporte HP DesignJet** ofrecen soluciones para entornos de negocios críticos: instalación, soporte extendido y mantenimiento, además de una variedad de servicios de valor agregado. Para obtener más información, visite hp.com/go/designjetsupport.

Use tintas y cabezales de impresión **originales HP** para disfrutar un rendimiento de alta calidad uniforme y confiable que reduce el tiempo de inactividad. Esos componentes críticos son diseñados y concebidos en conjunto como un sistema de impresión optimizado para proporcionar líneas precisas, además de negros oscuros. Para obtener más información, visite hp.com/go/OriginalHPInks.

Para conocer el portafolio completo de **Sustratos HP de gran formato**, consulte HPLFMedia.com.

Eco Highlights

- Certificación ENERGY STAR[®] y registro EPEAT Silver¹²
- Reciclaje práctico y gratuito de cartuchos de tinta y cabezales de impresión HP¹³
- Papeles con certificación FSC[®] y diversos sustratos HP reciclables con un programa de devolución¹³

Recicle el hardware y los consumibles de impresión de gran formato.

Descubra cómo en nuestro sitio web hp.com/ecosolutions

