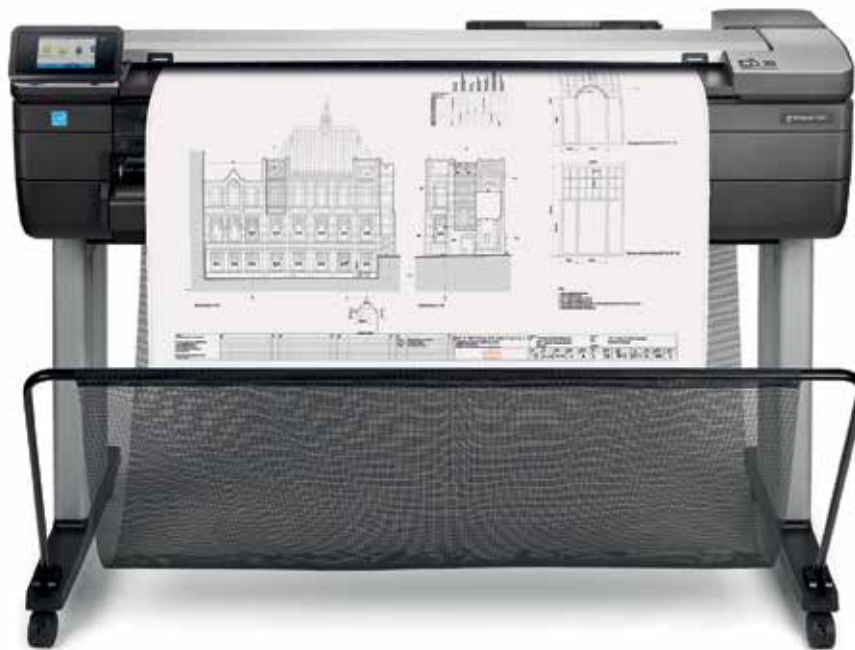




Impresora multifunción HP DesignJet T830

Multifunción reinventada: escáner incorporado a un precio imbatible¹

Imprima, escanee, copie y comparta: MFP Wi-Fi de 36 pulgadas robusta y compacta para la oficina y la construcción



ROBUSTA—Resistente a daños para oficinas y centros de trabajo

- La mitad del tamaño,² creada para durar: esta robusta MFP realiza su actividad en lugares difíciles, incluso en la obra
- Imprime al triple de velocidad que los modelos anteriores de HP: vea cómo las impresiones de tamaño A1/D se completan en 25 segundos
- Elija entre cartuchos de tinta de HP de 40 a 300 ml en función de su volumen de impresión, los consumibles grandes pueden reducir las intervenciones
- Protección para el transporte, contra el polvo del lugar de trabajo y contra daños con un estuche reforzado opcional de HP DesignJet

CÓMODA—El sencillo uso ayuda a los usuarios a ahorrar tiempo

- Complete tareas de forma intuitiva—casi el triple de velocidad en comparación con otros dispositivos³—con una pantalla táctil que funciona como la de un smartphone
- Reduzca los residuos un 50 %: imprima a la mitad de tamaño con la bandeja o el alimentador de rollos automático; reduzca el trabajo adicional y el desperdicio de rollos anchos⁴
- No se necesita ninguna LAN: traslade esta MFP en cualquier momento, a cualquier lugar al que llegue su señal Wi-Fi con la conectividad inalámbrica⁵

COLABORACIÓN—Impresión/escaneado móvil para compartir en equipo

- Utilice el escaneado integrado para capturar y compartir comentarios, permitir el archivado y mucho más
- La impresora crea su propia red Wi-Fi para una conectividad sencilla con Wi-Fi Direct
- Escanee, comparta e imprima con comodidad directamente desde su smartphone o tableta;⁵ disfrute de una experiencia similar a la de un smartphone
- Gestione escaneos desde su dispositivo móvil con la aplicación HP AiO Printer Remote,⁶ gracias a la impresión móvil de HP

Para obtener más información, visite
hp.com/go/designjetT830

¹ Basada en las MFP integradas Wi-Fi de 36 pulgadas disponibles en el mercado en septiembre de 2015.

² La impresora multifunción HP DesignJet T830 es el dispositivo de 36 pulgadas más compacto que realiza las funciones de impresión/escaneado/copia de gran formato y tiene un tamaño que es como mínimo la mitad (sin las patas) de acuerdo con las especificaciones de alto x ancho x largo publicadas en setiembre de 2015.

³ Usabilidad comparada con alternativas de la competencia y basada en pruebas y metodologías internas de HP, en setiembre de 2015, que evalúan la facilidad de uso para usuarios nuevos en comparación con el tiempo y la asistencia adicionales que se necesitan para completar la tarea de copia de un documento en color de tamaño A0 y su reducción de tamaño a A3 en la impresora multifunción HP DesignJet T830 con una sola pantalla táctil en comparación con el uso de una impresora y un escáner independientes.

⁴ La impresión en hojas elimina el trabajo adicional y reduce los residuos de la impresión con un rendimiento equivalente a las impresoras de rodillos del mercado a fecha de setiembre de 2015. Por ejemplo, la impresión a la mitad de tamaño (13.5 pulgadas) en un rodillo típico (36 pulgadas) tiene como resultado un desperdicio de más del 50 % de papel y horas adicionales de mano de obra para cortar.





⁵ La impresión local requiere que el dispositivo móvil y la impresora estén en la misma red (normalmente los puntos de acceso Wi-Fi sirven de puente de conexiones inalámbricas a conexiones con cable) o tengan una conexión inalámbrica directa. El rendimiento del sistema inalámbrico depende del entorno físico y de la distancia desde el punto de acceso. Las operaciones inalámbricas son únicamente compatibles con operaciones de 2,4 GHz. La impresión remota requiere una conexión a través de Internet a una impresora conectada a Internet de HP. El uso de banda ancha inalámbrica requiere un contrato de servicio para dispositivos móviles que se compra por separado. Consulte con el proveedor de servicios la cobertura y la disponibilidad en su zona.

⁶ La aplicación móvil HP All-in-One Printer Remote está disponible para Apple® iPad, iPhone e iPod Touch que ejecutan iOS v7.0 o posterior y para dispositivos móviles Android™ que ejecutan Android™ v4.4 o posterior. La aplicación móvil HP All-in-One Printer Remote está disponible de forma gratuita desde Apple® App Store para dispositivos móviles Apple® y desde Google Play Store para dispositivos móviles Android™.

Especificaciones técnicas

Impresión	Dibujos con líneas ⁷	25 seg/página en impresiones de tamaño A1/D, 82 A1/D por hora
	Resolución de impresión	Hasta 2.400 x 1.200 ppp optimizados
	Márgenes (superior x inferior x izquierdo x derecho)	Rollo: 5 x 5 x 5 x 5 mm Hoja: 5 x 5 x 5 x 5 mm
	Tipos de tinta	Basada en colorantes (C, M, Y); basada en pigmentos (mK)
	Cabezales de impresión	1 (C, M, Y, mK)
	Precisión de líneas	+/- 0.1% ⁸
	Anchura mínima de la línea	0,02 mm (HP-GL/2 direccional)
	Anchura mínima de línea garantizada	0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001(E)) ⁹
Soporte de impresión	Manejo	Alimentador de hojas, alimentador de rollo, bandeja de entrada, bandeja de material de impresión, cuchilla automática
	Tamaño	Rolls: De 279 a 914 mm Hojas: De 210 x 279 a 914 x 1897 mm Hojas estándar: A4, A3, A2, A1, A0 (A, B, C, D, E)
	Grosor	Hasta 0,3 mm
Escaneado	Velocidad de escaneado	Color: hasta 3,81 cm/seg. Escala de grises: hasta 11,43 cm/s
	Resolución de escaneado/copia	600 ppp
	Escaneado máximo	Tamaño: 914 mm x 2,77 m Grosor: 0,8 mm (0,03 pulgadas)
Copia	Reducción/ampliación	De 50 a 400 %
	Máximo de copias	Hasta 99 copias
	Configuración de la copiadora	Tipo de contenido, Más claro/Más oscuro, Eliminación de ruido de fondo, Eliminación de color de fondo, Inversión de matriz, material de impresión translucido, Color, Escaneo de anchura completa (36 pulg.), Enderezamiento automático, Cambio de tamaño, Copia de márgenes, Calidad
Aplicaciones	Dibujos con líneas, reproducciones y presentaciones	
Memoria	1 GB	
Conectividad	Interfaces (de serie)	Gigabit Ethernet (1000Base-T), Wi-Fi, conector USB de alta velocidad 2.0 certificado
	Lenguajes de impresión (estándar)	HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3 GUI, URF
	Rutas de impresión	Controladores de la impresora de Windows y Mac, controlador de Apple AirPrint, impresión desde memoria USB
	Funciones con capacidad de impresión móvil	Wi-Fi Direct y conectividad Wi-Fi local para habilitar el escaneado y la impresión móvil mediante HP ePrint, Apple AirPrint™ y la aplicación HP All-in-One printer remote. Admite la impresión desde la mayoría de smartphones y tabletas mediante 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 Fondo x Altura)	Impresora	1403 x 629 x 1155 mm
	Transporte	1578 x 575 x 646 mm
Peso	Impresora	62,5 kg
	Transporte	85 kg
Contenido de la caja	MFP HP DesignJet T830, cabezal de impresión, cartuchos de tinta, soporte de la impresora, eje, guía de referencia rápida, póster de configuración, software de arranque, cable de alimentación, mecanismos contra la realimentación	
Rangos medioambientales	Temperatura de funcionamiento:	5 a 40°C (41 a 104°F)
	Temperatura de almacenamiento:	De -25 a 55°C (de -13 a 131°F)
	Humedad de funcionamiento:	de 20 a 80 % HR
Acústica	Presión sonora:	48 dB(A) (imprimiendo); < 16 dB(A) (en reposo)
	Energía acústica:	6,5 B(A) (imprimiendo); < 3,4 B(A) (en reposo)
Consumo eléctrico	35 vatios (impresión), 3,5 vatios (en reposo), 0,2 vatios (preparada)	
	Voltaje de entrada (tolerancia): De 100 a 240 V CA (+/- 10 %), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 1,2 A máx.	
Homologaciones	Seguridad	EE. UU. y Canadá (certificación CSA), UE (compatible con LVD y EN 60950-1), Rusia (EAC), Singapur (PSB), China (CCC), India (BIS)
	Electromagnéticas	Compatible con los requisitos de la Clase B, incluidos: EE. UU. (reglas de FCC), Canadá (ICES), UE (directiva EMC/R&TTE), Australia (ACMA), Nueva Zelanda (RSM), China (CCC), Japón (VCCI); Certificado como producto de Clase A: Corea (KCC)
	Medioambientales	ENERGY STAR, EPEAT Silver, marca CE (incluidas RoHS, WEEE, REACH). Conforme con los requisitos de restricción de materiales de WW RoHS en China, Corea, India, Vietnam, Turquía, Serbia y Ucrania
Garantía	Garantía limitada de dos años. La garantía y las opciones de asistencia varían en función del producto, del país y de los requisitos legales locales.	

Información sobre pedidos

Producto	F9A30A	Impresora multifunción de 36 pulgadas HP DesignJet T830
Accesorios	B3Q37A	Eje para HP DesignJet de 36 pulgadas
	N7P47AA	Adaptador HP de USB 3.0 a Gigabit
	N9M07A	Estuche reforzado de HP DesignJet ¹⁰
Cabezal de impresión original de HP	F9J81A	Kit de sustitución de cabezal de impresión HP 729 DesignJet
Cartuchos de tinta originales de HP	F9J61A	HP 728 Cartucho de tinta amarilla DesignJet de 40 ml
	F9J62A	HP 728 Cartucho de tinta magenta DesignJet de 40 ml
	F9J63A	HP 728 Cartucho de tinta cian DesignJet de 40 ml
	F9J64A	HP 728 Cartucho de tinta negra mate DesignJet de 69 ml
	F9J65A	HP 728 Cartucho de tinta amarilla DesignJet de 130 ml
	F9J66A	HP 728 Cartucho de tinta magenta DesignJet de 130 ml
	F9J67A	HP 728 Cartucho de tinta cian DesignJet de 130 ml
	F9J68A	HP 728 Cartucho de tinta negra mate DesignJet de 300 ml
	F9K15A	HP 728 Cartucho de tinta amarilla DesignJet de 300 ml ¹¹
	F9K16A	HP 728 Cartucho de tinta magenta DesignJet de 300 ml ¹¹
	F9K17A	HP 728 Cartucho de tinta cian DesignJet de 300 ml ¹¹
Materiales de impresión de gran formato originales de HP	C6036A	Papel blanco intenso para inyección de tinta HP (con certificación FSC®) ¹²  ¹³ 914 mm x 45,7 m
	Q1397A	Papel bond HP Universal (con certificación FSC®) ¹²  ¹³ 914 mm x 45,7 m
	Q1413B	Papel recubierto de gramaje extra HP Universal (con certificación FSC®) ¹²  ¹³ 914 mm x 30,5 m
	Q1421B	Papel fotográfico semibrillante HP Universal (con certificación FSC®) ¹²  ¹⁴ 914 mm x 30,5 m
Servicio y asistencia	UC744E	Servicio de instalación de HP con configuración de red
	U1XV4E	Servicio de mantenimiento preventivo de HP
	U8PH3E	Asistencia de hardware al siguiente día laborable* durante 3 años de HP para DesignJet T830
	U8TY9E	Asistencia de hardware al siguiente día laborable* durante 4 años de HP para DesignJet T830
	U8PH4E	Asistencia de hardware al siguiente día laborable* durante 5 años de HP para DesignJet T830
	U8PH5PE	Asistencia de hardware al siguiente día laborable* durante 1 año postgarantía de HP para DesignJet T830
	U8TZ0PE	Asistencia de hardware al siguiente día laborable* durante 2 años postgarantía de HP para DesignJet T830

* Al siguiente día laborable.

Los servicios de asistencia técnica de HP DesignJet ofrecen soluciones para los entornos críticos de la empresa: instalación, asistencia técnica ampliada y mantenimiento, así como una variedad de servicios de valor añadido. Para obtener más información, visite hp.com/go/designjetsupport.

Utilice tintas y cabezales de impresión originales de HP para obtener continuamente una gran calidad y un rendimiento fiable, así podrá reducir los tiempos de inactividad. Estos componentes esenciales están diseñados y fabricados conjuntamente como un sistema de impresión optimizado que ofrece una gran precisión de líneas, así como negros oscuros. Para obtener más información, visite hp.com/go/OriginalHPinks.

Para conocer toda la cartera de materiales de impresión de gran formato de HP, visite HPLFMedia.com.

Certificaciones medioambientales

- Con certificación ENERGY STAR® y homologación EPEAT Silver¹⁵
- Reciclaje de cartuchos de tinta HP cómodo y gratuito¹⁶
- Papeles con certificación FSC®¹² y una gama de materiales de impresión de HP con un programa de reciclaje¹⁶

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

Encontrará toda la información pertinente en nuestro sitio web hp.com/ecosolutions

⁷ Tiempo de impresión mecánica. Impresión con el modo rápido y la función EcoMode activada, utilizando papel blanco intenso para inyección de tinta HP (bond) y tintas originales de HP.

⁸ +/- 0.1 % de la longitud del vector especificada o +/- 0,2 mm (el que sea mayor) a 23 °C, 50-60 % de humedad relativa, en material de impresión de gramaje extra HP A0/E en modo óptimo o normal con transparencia mate.

⁹ Medido en Transparencia mate HP.

¹⁰ Disponible a partir de enero de 2016.

¹¹ Disponible a partir de marzo de 2016

¹² Código de licencia de marca comercial de BMG FSC®-C115319, visite fsc.org. Código de licencia de marca comercial de HP FSC®-C017543, visite fsc.org. No todos los productos con certificación FSC® están disponibles en todos los países/regiones. Para obtener información sobre los materiales de impresión de gran formato de HP, visite HPLFMedia.com.

¹³ Se puede reciclar mediante los programas de reciclaje que suele haber disponibles.

¹⁴ En Norteamérica y Asia (incluido Japón) son reciclables en sistemas de recogida de los consumidores que aceptan papel mezclado (puede que no sean reciclables en su área); en Europa, son reciclables en sistemas de recogida de los consumidores que aceptan embalajes que contienen líquidos.

¹⁵ Homologación EPEAT si procede y/o compatible. Consulte en epeat.net la situación de homologación en cada país/region.

¹⁶ La disponibilidad del programa puede variar. Consulte hp.com/recycle para conocer los detalles. Muchos materiales de impresión de HP se pueden reciclar mediante los programas de reciclaje que suele haber disponibles. Para obtener información sobre los materiales de impresión de gran formato de HP, visite HPLFMedia.com.

