HP Designjet T1500 ePrinter



Nueva impresora con dos rollos y conexión a Internet diseñada para grupos de trabajo exigentes.



Disfrute de una experiencia de usuario innovadora.

- Elimine el desorden de salida: obtenga impresiones planas e intercaladas gracias a la bandeja de salida con apilamiento integrado.
- Obtenga el control completo: supervise los rollos de papel, consulte el estado de la impresora en la pantalla táctil, y haga un seguimiento de los trabajos durante la impresión.
- Cargue dos bobinas de papel sin esfuerzo, incluso sentado en su silla, con la carga frontal y la alineación automática del rollo de papel.
- Ahorre espacio con una impresora compacta de 914 mm (36") diseñada con una superficie plana de comprobación rápida de las impresiones.

Experimente un rendimiento superior en entornos multiusuario.

- Ayude a reducir el tiempo de inactividad: imprima varios trabajos en diferentes tipos y tamaños de soporte con dos rollos y conmutación inteligente.
- Gestione las colas de trabajo, haga un seguimiento de los costes de impresión, imprima imágenes sin bordes² e imprima lo que ve con las vistas previas reales de impresión.
- Obtenga negros intensos, grises realmente neutros y colores vivos con seis tintas HP originales y el cabezal de impresión de HP.
- Imprima archivos complejos de manera rápida: obtenga una impresión A1 en 21 segundos con una unidad de disco duro de 320 GB y potencia de procesamiento similar.

Imprima desde casi cualquier lugar.

- Use su smartphone o tablet Apple® o Android™ para imprimir desde prácticamente cualquier lugar¹.
- Acceda e imprima proyectos desde la nube cuando esté fuera de la oficina, con HP Designjet ePrint & Share¹.
- Guarde automáticamente copias de sus proyectos en la nube cuando imprima con HP Designjet ePrint & Share¹.
- Imprima sin controladores utilizando un dispositivo USB o envíe directamente sus proyectos por correo electrónico a la ePrinter HP Designjet T1500¹.

¹Requiere una cuenta de HP Designjet ePrint & Share, conexión a Internet de la impresora y del dispositivo. Cuando se utiliza la aplicación móvil HP Designjet ePrint & Share, se requiere un dispositivo Apple® iOS o Android™ compatible y una conexión a Internet. Puede que se apliquen cargos de datos o de conexión. Los tiempos de impresión pueden variar. 2 GB de almacenamiento temporal por cuenta. Para obtener más información, visite hp.com/es/go/eprintandshare.

² Es necesario disponer de papel fotográfico para imprimir imágenes sin bordes.



- 1. Con Aurasma instalado, por favor visite el canal de HP Designjet en http://auras.ma/s/Eh70c
- 2. Si no tiene Aurasma instalado, por favor descárguelo:
- a. Google Play: http://auras.ma/s/android
- b. Apple Store: http://auras.ma/s/ios

Una vez que haya terminado, vaya al canal de HP Designjet en http://auras.ma/s/Eh70c

3. Abra la aplicación y pulse la imagen para ver el vídeo de HP Designjet

HP Designjet T1500 ePrinter

Especificaciones técnicas

Imprimir		Contenido de la caja
Dibujos lineales	21 segundos/página, 120 impresiones A1 por hora	CR356A
Resolución de impresión	Resolución optimizada de hasta 2.400 x 1.200 ppp y 1.200 x 1.200 ppp de entrada con optimización para el papel fotográfico seleccionado	-
Márgenes (superior x inferior x izquier x derecho)	do Rollo: 5 x 5 x 5 x 5 mm (sin bordes en papeles fotográficos) Hoja: 5 x 22 x 5 x 5 mm	CR357A
Tecnología	Inyección térmica de tinta HP	
Tipos de tinta	Base acuosa (C, G, M, pK, Y); base pigmento (mK)	Dimensiones (an x f x
Colores de tinta	6 (1 de cada: cian, gris, magenta, negro mate, negro fotográfico, amarillo)	Impresora
Gota de tinta	6 pl (C, M, Y, G, pK); 9 pl (mK)	Embalado
Volumen de cartucho de impresión proporcionado	Cartucho de tinta HP 727: cian, gris, magenta, negro mate, negro fotográfico, amarillo, (130 ml); negro mate (69 ml); cian, gris, magenta, negro fotográfico, amarillo, (40 ml)	Peso
Inyectores del cabezal de impresión	9632	Impresora
Cabezales de impresión	1 (cian, gris, magenta, negro mate, negro fotográfico, amarillo)	Embalado
Velocidad de impresión	120 impresiones A1 por hora	Consumo energético
Precisión de la línea	+/- 0.1%	Máximo
Ancho mínimo de la línea	0,02 mm (HP-GL/2 direccionable)	
Ancho de línea mínimo garantizado	0,07 mm (ISO/IEC 13660:2001(E))	Requisitos de alimentación
Longitud máxima de impresión	91 m	
Peso de impresión máximo	11,9 kg	Certificación
Densidad óptica máxima	Densidad óptica máxima de negro de 2,15 (6 L *min)	Seguridad
Soportes de impresión	Densided optice meaning de negro de 2,13 (o 2 min)	Electromagnético
Manipulación	Entrada: dos alimentadores de carga frontal automáticos: cambio inteligente de rello:	Medioambiental
maniputacion	Entrada: dos alimentadores de carga frontal automáticos; cambio inteligente de rollo; alimentación de hojas; Salida: Bandeja de apilado de salida integrada (desde A4 a A0, con capacidad para hasta 50 impresiones A1); cesta; cortador automático	ENERGY STAR
		Garantía
Tipos	Papel recubierto y bond (bond, recubierto, recubierto de alto gramaje, recubierto de gran gramaje y mate color), papel técnico (calco natural, bond translúcido, vellum), película (transparente, mate, poliéster), papel fotográfico (satinado, brillante, semisatinado, mate, alto brillo), retroiluminado, autoadhesivo (translúcido adhesivo reposicionable, papel para interiores, polipropileno, vinilo)	Información sob
Peso	De 60 a 328 g/m²	IIII OI III aCIOII SOD
Tamaño	210 x 279 a 914 x 1219 mm	Producto
Grosor	Hasta 0,3 mm	CR356A
Memoria	10300 0/3 11111	CR357A
Estándar	64 GB (virtual, basado en 1,5 GB de RAM)	
Disco duro	Estándar 320 GB	Accesorios
Conectividad	Estation SEO GB	C0E65A
Interfaces (estándar)	Gigabit Ethernet (1000Base-T); Conector de host USB 2.0 de alta velocidad; (incluye un	CN538A
meriaes (estandar)	servidor de impresión HP Jetdirect incorporado)	CQ654B
Lenguajes de impresión (estándar)	CR356A: HP-GL/2, HP-RTL, TIFF, JPEG, CALS G4, HP PCL 3 GUI, URF; CR357A: Adobe® PostScript® 3, Adobe PDF 1.7, TIFF, Extension Level 3, HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4, HP	Suministros de tinta B3P06A
	PCL 3 GUI;	B3P13A
Drivers incluidos	CR356A: Controladores HP-GL/2, HP-RTL para Windows; Controlador HP PCL 3 GUI para	
	Mac OS X; CR357A: Controladores HP-GL/2, HP-RTL para Windows; Controladores	B3P15A
Sistemas approximations some	PostScript Windows, Linux y Mac;	
Sistemas operativos compa		B3P17A
	Windows 8 Professional/Home (32 bits/64 bits); Windows Server 2012; Windows 7 Ultimate/Professional/Home Premium (32 bits/64 bits); Windows Vista Ultimate/Business/Home Premium (32 bits/64 bits); Windows XP Professional/Home (32 bits/64 bits); Windows Server 2008 (32 bits, 64 bits), Windows Server 2008 R2, Windows Server 2003 (32 bits, 64 bits); Mac OS X v10.6, v10.7, v10.8; Linux (consulte hplip.net)	B3P18A
		B3P19A
		B3P20A
		B3P21A
Requisitos del sistema rec		B3P22A
Mac	Mac OS X v10.6: Procesador Intel®; 1 GB de RAM; 5 GB de espacio disponible en el disco	B3P23A
	duro; Mac OS X v10.7: Procesador Intel® Core™ 2 Duo, Core i3, Core i5, Core i7, o Xeon®; 2 GB de RAM; 7 GB de espacio disponible en el disco duro; Mac OS X v10.8: solo compatible con modelos específicos de Mac, OS X v10.6:8 o superior instalado, 2 GB de RAM; 8 GB de espacio disponible en el disco duro	B3P24A
		C1Q11A
		C1Q12A
Windows	Windows® XP Professional/Home (SP2 o superior): Familia de procesadores Intel® Pentium® o de procesadores AMD K6™/Athlon™/Duron™ (1 GHz); 512 MB de RAM; 2 GB	Servicio y soporte
***************************************	de espacio disponible en el disco duro	U7Z08E Soporte de hardware
Márgenes ambientales	5.4006	U7Z09E soporte de hardware U7Z10E soporte de hardware
Temperatura operativa	5 a 40 °C	Soporte de hardware
Temperatura de almacenamiento	-25 a 55 °C	U7Z91E HP Designjet T1500
Humedad operativa	De 20 a 80% HR	U7Z94PE soporte de hardwa U8A00PE soporte de hardwa
Humedad durante almacenamiento	De 0 a 95% HR	U7Z99PE soporte de hardwa
Nivel de ruido		está disponible en Italia, Polo
Presión sonora	47 dB(A)	Cuente con asistencia segu
Potencia sonora	6,5 B(A)	impresión y creación de im
		and the second of the second of the second

ePrinter HP Designjet T1500 de 914 mm (36°); cabezal de impresión; cartuchos de tinta; Bandeja de apilamiento; soporte para impresora; ejes; guía de referencia rápida; póster de configuración; software de puesta en marcha; cable de alimentación	
ePrinter HP Designjet T1500 PostScript de 914 mm (36"); cabezal de impresión; cartuchos de tinta; bandeja de apilamiento; soporte para impresora; eje; guía de referencia rápida; póster de configuración; software de puesta en marcha; cable de alimentación	
l)	
1399 x 693 x 950 mm	
1502 x 759 x 775 mm	
88 kg	
116,5 kg	
< 120 vatios (imprimiendo); < 260 vatios (máximo); < 4 vatios / < 7 vatios con Digital Front End incorporado (suspensión); 0,1 vatios (apagado automático); 0 vatios (apagado mediante interruptor)	
Voltaje de entrada (ajuste automático): De 100 a 240 VCA (+/-10%), 50/60 Hz (+/-3 Hz), 4.2 A máx (punta de corriente)	
EU (compatible con LVD y EN60950-1); Rusia (GOST)	
Compatible con los requisitos de la Clase B: EU (Directiva EMC)	
ENERGY STAR®; WEEE; RoHS de la UE; REACH; EuP; FEMP	
Sí	
Garantía limitada de dos años. Las opciones de garantía y soporte varían según el producto, el país y los requisitos legales.	

Información sobre pedidos

CR356A	ePrinter HP Designjet T1500 de 914 mm
CR357A	ePrinter HP Designjet T1500 PostScript de 914 mm
Accesorios	
0E65A	Eje HP Designjet T9x0/Tx500 de 36 pulgadas
CN538A	Adaptadores de núcleo de 3 pulgadas HP Designjet
Q654B	Escáner HP Designjet de alta definición
Suministros de tinta	
33P06A	Cabezal de impresión HP 727 Designjet
33P13A	Cartucho de tinta HP Designjet 727 cian de 40 ml
33P14A	Cartucho de tinta HP Designjet 727 magenta de 40 ml
33P15A	Cartucho de tinta HP Designjet 727 amarillo de 40 ml
33P17A	Cartucho de tinta HP Designjet 727 negro fotográfico de 40 ml
33P18A	Cartucho de tinta HP Designjet 727 gris de 40 ml
33P19A	Cartucho de tinta HP Designjet 727 cian de 130 ml
33P20A	Cartucho de tinta HP Designjet 727 magenta de 130 ml
33P21A	Cartucho de tinta HP Designjet 727 amarillo de 130 ml
33P22A	Cartucho de tinta HP Designjet 727 negro mate de 130 ml
33P23A	Cartucho de tinta HP Designjet 727 negro fotográfico de 130 ml
33P24A	Cartucho de tinta HP Designjet 727 gris de 130 ml
1Q11A	Cartucho de tinta HP Designjet 727 negro mate de 69 ml
C1Q12A	Cartucho de tinta HP Designjet 727 negro mate de 300 ml * Disponible a fines del año 2013
Servicio y soporte	

U7Z10E soporte de hardware de HP Designjet T1500-36in de 5 años siguiente día laborable Soporte de hardware

Soporte de hardware
U7291E HP Designjet T1500-36inde 3 años 4 horas 13x5
U7291E HP Designjet T1500-36inde 3 años 4 horas 13x5
U7294PE soporte de hardware de HP Designjet T1500-36in postgarantía de 1 año siguiente día laboral
U8A00PE soporte de hardware de HP Designjet T1500-36in postgarantía de 2 años siguiente día laboral
U7299PE soporte de hardware de HP Designjet T1500-36in postgarantía de 1 año 4 horas 13x5. U7291E y U7299PE no
está disponible en Italia, Polonia y África mediterránea y Oriente medio (excepto para Sudáfrica e Israel).

Cuente con asistencia segura para crear la mejor imagen posible. Podemos ayudarle a mejorar su entorno de impresión y creación de imágenes, proteger su inversión en IT y aumentar su empresa—on asistencia experta que es asequible, personal y a la medida de sus necesidades a través del servicio HP Care Pack.



Para obtener más información, visite http://www.hp.com/go/DesignjetT1500

Para obtener más información sobre soportes HP de Gran formato, visítenos en línea en http://www.hp.com/go/designjet/supplies

© Copyright 2013 Hewlett-Packard Development Company, L.P. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las garantías de los productos y servicios de HP son las indicadas en las declaraciones expresas de garantía que se incluyen con los mismos. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan existir en este documento.





















