# Impresora HP DesignJet de la serie Z6 PostScript®



Impresiones de alta definición rápidas y seguras. Más calidad con menos tintas.



\*La imagen del producto puede diferir del producto real

## PRECISO-distinga claramente los detalles sutiles

- Lea los detalles con mayor claridad y vea colores de alto contraste con los nuevos cabezales de impresión de alta definición
- Con la tecnología de gota doble de HP no es necesario usar tintas claras.
- Obtenga degradados suaves, incluso en combinaciones de color difíciles, con HP Pixel Control.
- Trabaja con impresiones resistentes al agua y a la decoloración, en exteriores e interiores, con las tintas fotográficas HP Vivid.1

## RAPIDEZ: trabaja sin retrasos

- Gestiona incluso los archivos más complejos con una potente arquitectura de procesamiento y el motor de impresión Adobe PDF.2
- Corta mapas a distintos tamaños en menos pasos con la primera impresora que incluye una recortadora vertical integrada.3
- Imprima hasta un 20 % más rápido<sup>4</sup> gracias a los cabezales de impresión de alta definición de HP con 2400 boquillas por pulgada.
- Dedica menos tiempo a ajustes y cambios de soportes gracias al doble rollo y al cambio automático de rollos.<sup>3</sup>

# SEGURIDAD: protege el trabajo y la información

- Protege las impresoras y los datos frente a accesos no autorizados con HP Secure Boot, listas blancas y discos duros cifrados.
- Proteja documentos, mantenga la confidencialidad con soluciones de autenticación como la impresión con PIN o los lectores de tarjetas.
- Proteja las impresoras con HP JetAdvantage Security Manager; gestione la flota de forma remota con HP Web Jetadmin.

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

# Notas al pie sobre la mensajería

1 El rendimiento puede variar en función de las diferencias de los sistemas de escritura. Permanencia de impresión estimada por HP Image Permanence Lab, basándose en el uso de 6 tintas con la misma fórmula que las tintas HP Vivid Photo usadas en la impresora de producción fotográfica HP DesignJet Z6200. El rendimiento de resistencia al agua varía según la impresora y el perfil de impresión. Pruebas de resistencia al agua de HP Image Permanence Lab sobre una gama de soportes HP y según el método ISO 18935. Índice de permanencia para impresiones en zonas interiores o alejadas de la exposición directa a la luz solar calculado por HP Image Permanence Lab sobre una amplia gama de soportes de HP. Para obtener más información, visita http://www.HPLFMedia.com/printpermanence.

<sup>2</sup> El motor de impresión Adobe PDF (APPE) es la plataforma de impresión de alta velocidad y alta fidelidad de Adobe.La versión 4 amplía la vanguardia de la reproducción de impresión de APPE con nuevas eficiencias de rendimiento e innovadoras funciones de rendimiento. APPE 4 permite que las impresoras mejoren la eficiencia del flujo de trabajo y aprovechen el beneficio potencial de las innovaciones en la tecnología de impresión de

inyección de tinta.Para obtener más información, visita https://www.adobe.com/products/pdfprintengine.html <sup>3</sup> Recortadora vertical y doble rollo incluidos solo con la impresora HP Design.Jet Z6dr de 44 pulgadas PostScript® con recortadora en V.

<sup>4</sup> Según pruebas internas de HP. Impresión hasta un 20% más rápida en comparación con la impresora HP DesignJet Z2600 PostScript<sup>®</sup> y la impresora HP DesignJet Z5600 PostScript<sup>®</sup>. Puede variar en función del modo de impresión y del tipo de soporte.

<sup>5</sup> Funcionalidad de lector de tarjetas habilitada a través de soluciones de terceros opcionales.

Para obtener más información, visite http://www.hp.com/go/designjetZ6

















# Especificaciones técnicas

Imprimir			para Windows, controlador HP para Linux, soporte de impresión para Chrome OS, complemento de servicio de impresión HP para Android, aplicación HP
Velocidad de impresión	Rápido: 80,5 m²/h en soportes normales; Normal: 18,8 m²/h en soportes recubiertos; Meior: 9,7 m²/h en soportes satinados¹		Smart para iOS y Android, HP SmartStream
Resolución de impresión	Resolución optimizada de hasta 2400 x 1.200 ppp	Características de la impresión móvil	Impresión directa desde aplicaciones móviles en iOS, Android y Chrome OS; impresión desde correo electrónico con las aplicaciones HP ePrint y HP
Tecnología	Inyección de tinta térmica HP	Operational	Smart para iOS y Android.
Márgenes (rollo)	Sin bordes en todos los soportes con la recortadora en V <sup>4</sup>	Controladores	Controladores ráster y PostScript para Windows y macOS Controlador PDF para Windows 8 y posteriores
Márgenes (hoja)	5 x 17 x 5 x 5 mm	Características de seguridad	HP Secure Boot, listas blancas, control de acceso basado en roles, SNMPv3,
Tipos de tinta	Con base de pigmento		HTTPS, Secure-IPP, IPsec/Firewall, gestión de certificados, 802.1X, TLS 1.0/1.1/1.2, compatibilidad con HP Web Jetadmin, compatibilidad con HP
Botella/cartuchos de impresión, número	6 (cian, magenta, amarillo, negro mate, negro fotográfico, rojo cromático)		JetAdvantage Security Manager, borrado seguro de disco (DoD 5220.22-M), borrado seguro de archivos, HDD con cifrado automático, impresión con PIN
Volumen de botella/cartucho de	Cartucho de tinta HP 746: cian, magenta, rojo cromático, amarillo, negro mate,	Dimensiones (An x F x Al) Producto	
impresión entregado	negro fotográfico (300 ml)	Envío	1802 x 695 x 998 mm
Gota de tinta	Peso de gota doble 7/3 pl (M, C, PK); Peso de gota simple 6 pl (Y, CR, MK)		1950 x 766 x 718 mm
Cabezales de impresión	3 cabezales de impresión universales (válidos para todos los colores)	Peso Producto	OC live
Boquillas del cabezal de impresió	n 2112 por color; 12.672 en total	Envío	96 kg
Precisión lineal	±0,1% <sup>5</sup>	Incluido	132 kg
Ancho de línea mínimo	0,02 mm (PDF direccionable a 1200 ppp)	Contenido de la caja	Impresora HP DesignJet Z6 PostScript, cabezales de impresión, cartuchos
Ancho de línea mínimo garantizad	_	oomomaa aa la aaja	iniciales de tinta, base de la impresora y bandeja de soportes, eje, adaptador principal de 3 pulgadas, guía de referencia rápida, póster de instalación, cabl
Estabilidad del color a corto plazo	<1 dE2000 en menos de 5 minutos <sup>7</sup>	Ooftware value lands de LID	de alimentación
Repetibilidad de la impresión a largo plazo	Promedio < 0,5 dE2000, 95 % de los colores < 1,4 dE2000 <sup>7</sup>	Software y soluciones de HP	Software de impresión HP Click, HP PrintOS, HP Web Jetadmin, HP DesignJei Utility que incluye HP Color Center, HP Partner Link, HP JetAdvantage Securi Manager (opcional), HP SmartStream (opcional) y HP SmartTracker (opciona
Densidad óptica máx.	4 L* min/2,5 D <sup>7</sup>	Rangos ambientales	Control of the contro
Soportes		Temperatura operativa	5 a 40 °C
Aplicaciones	Pancartas; Gráficos para eventos y exposiciones; Rótulos iluminados: película; Mapas: Ortofotos: Punto de venta/expositor: Pósteres	Humedad operativa	HR del 20 al 80%
Gestión	Dos rodillos de alimentación automáticos; cambio de rollo inteligente,	Temperatura de almacenamiento	-25 α 55 °C
	alimentador de hojas superior, bandeja de salida de soportes, cortadora horizontal automática y cortadora vertical integrada (corta todos los soportes	Acústica	
	cualificados para la impresora HP de la serie Z, incluidos la mayoría de lienzos)	Presión sonora	Impresión: 45 dB (A) (en funcionamiento), 33 dB (A) (inactiva), <16 dB (A) (en suspensión)
Rollos	Rollos: 2; Tamaño del rollo: 279 a 1118 mm; Peso máximo del rollo: 13,5 kg; Diámetro máximo del rollo: 135 mm;	Potencia sonora	Impresión: 6,3 B (A) (en funcionamiento), 5,1 B (A) (inactiva), <3,4 B (A) (en suspensión)
Ancho máximo del soporte	1.118 mm	Potencia	
Tamaño de la hoja	210 x 279 a 118 x 1676 mm	Consumo	<100 W (impresión); <32 W (preparada); <6,5 W (suspensión); 0,1 W (apagada)
Hojas estándar	A4, A3, A2, A1, A0	Requisitos	Tensión de entrada (intervalo automático): 100-240 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 3 Hz 2 A máximo
Recomendado Gramaje	80 a 500 g/m²	Certificación	ZATIDAITIO
Grosor	Hasta 0,8 mm	Especificaciones de impacto	30% de plástico reciclado postconsumo; Reciclado cómodo y gratuito de
Tipos de soporte	Papel fotográfico, material para impresión artística, autoadhesivo, cartel y pancarta, bond y recubierto, retroiluminado	sostenible	cabezales de impresión y cartuchos de tinta HP con HP Planet Partners; Mejores indices de permanencia de impresión de WiR del sector; Compatible con materiales de impresión HP de gran formato con certificación FSC° y
Controlador incorporado			lienzo satinado reciclado de HP, así como una amplia gama de soportes HP reciclables con un programa de recogida; Certificación ENERGY STAR®; Con
Memoria	128 GB (virtual) <sup>8</sup>		registro EPEAT®
Disco duro	500 GB con cifrado automático	Seguridad	Estados Unidos y Canadá (certificación CSA); UE (conforme a LVD y EN 60950
ldiomas de la impresión nativa	Adobe PostScript 3, Adobe PDF 1.7, TIFF, JPEG, CALS G4, HP-GL/2, HP-RTL		1); Rusia, Bielorrúsia y Kazajistán (AEC); Singapur (PSB); China (CCC); Argentina (IRAM); India (BIS)
Conectividad		Electromagnético	Conforme con los requisitos de la Clase A, que incluyen: Estados Unidos
Interfaces	Gigabit Ethernet (1000Base-T) (802.3, 802.3u, 802.3ab); USB 2.0 de alta velocidad con certificación de interfaz para impresión directa desde unidad flash USB	Modiawahiantal	(normas FCC), Canadá (ICES), UE (directiva EMC), Australia (ACMA), Nueva Zelanda (RSM), China (CCC), Japón (VCCI), Corea (KCC), Sudáfrica (SABS)
Rutas de impresión		Medioambiental	ENERGY STAR; ErP; WEEE; RoHS (UE, China, Corea e India); REACH; EPEAT
Natus de Impresion	Apple AirPrint, impresión directa desde unidad flash USB, impresión de correos electrónicos, HP Click, controlador HP para macOS, controlador HP	Garantía	Un año de garantía limitada para el hardware

# Información sobre pedidos

Producto	roducto		
T8W18A Accesorios	Impresora HP DesignJet Z6dr PostScript de 44 pulgadas con cortadora vertical		
10F38A 5EK00A 5EK01A 8SW00A 8SW00AAE 8SW01A 8SW01AAE 8SW11A 8SW11AAE CN538A	Bobina recogedora de papel HP DesignJet de 44 pulgadas Escáner HP HD Pro 2 de 42 pulgadas Escáner HP SD Pro 2 de 44 pulgadas HP SmartStream USB Preflight Manager HP SmartStream Peflight Manager Controlador de impresión HP SmartStream para HP DesignJet Controlador de impresión HP SmartStream para HP DesignJet HP SmartTracker USB para DesignJet HP SmartTracker para DesignJet HP SmartTracker DesignJet Adaptador de núcleo de 3 pulgadas HP DesignJet		

Consumibles de impresión originales de HP

Cabezal de impresión HP DesignJet 746 de 300 ml Cartucho de tinta magenta HP DesignJet 746 de 300 ml Cartucho de tinta amarilla HP DesignJet 746 de 300 ml Cartucho de tinta cian HP DesignJet 746 de 300 ml Cartucho de tinta roja cromática HP DesignJet 746 de 300 ml Cartucho de tinta negro fotográfico HP DesignJet 746 de 300 ml Cartucho de tinta negro fotográfico HP DesignJet 746 de 300 ml P2V25A P2V78A P2V/8A P2V79A P2V80A P2V81A P2V82A P2V83A

Eje de 24 pulgadas HP DesignJet Escáner HP SD Pro de 44 pulgadas Eje de 44 pulgadas HP DesignJet

Utilice tintas, cabezales y materiales de impresión de gran formato Originales HP para disfrutar siempre de gran calidad y un rendimiento fiable que permiten reducir los tiempos de inactividad. Estos componentes críticos se han diseñado y concebido de forma conjunta como un sistema de impresión optimizado, y las tintas Original HP han sido pensadas para maximizar la vida d'itil de los cabezales de impresión HP. Proteja su inversión en impresoras HP utilizando tintas Original HP para disfrutar de la protección total de la garantía HP. Para obtener más información, visite https://hp.com/go/OriginalHPinks
Materiales de impresión en gran formato originales de HP

Papel fotográfico satinado de secado instantáneo HP Universal (con certificación FSC\*)<sup>10</sup> (reciclable)<sup>11</sup> Lienzo mate HP Artist

Papel recuierto de gramaje alto HP (con certificación FSC\*)<sup>10</sup> (reciclable)<sup>11</sup>
Polipropileno mate HP Everyday (reciclable)<sup>11</sup>
Papel fotográfico mate HP Premium (con certificación FSC\*)<sup>10</sup> (reciclable)<sup>11</sup>

Para conocer la gama completa de materiales de impresión de HP en gran formato, consulte HPI FMedia com

# Servicio y asistencia

U9ZE2E Soporte HP de 3 años al siguiente día laborable con retención de soportes defectuosos U9ZE4E soporte HP de 5 años al siguiente día laborable con retención de soportes defectuosos U9ZE5PE soporte HP de 1 año de postgarantía, al siguiente día laborable con retención de soportes defectuosos

H4518E servicio de instalación HP con configuración de red

Los servicios de asistencia HP DesignJet ofrecen instalación y asistencia ampliada (por ejemplo, 2, 3, 4 y 5 años). Para obtener más información, visite http://www.hp.com/go/cpc

#### Notas a pie de página

| Velocidad or Mixim de Isalida para Imagen en color con cobertura del 100 % en color. Impreso en un rollo del máximo tamaño, con tintas fotográficas Originales HP Vivid.

2 Tiempos de Impresión mecânica con tintas fotográficas Originales HP Vivid.

4 Excepto vinillos autoculhesivos y soportes no recortables.

5 ±01% de la longitud de vector específicada o ±0,2 mm (el mayor de los valores) a 23°C, 50-60% de humedad relativa, sobre A0 de película mate HP en modo óptimo o normal y con tintas fotográficas HP Vivid.

6 Medido en transpararenia mate HP.
6 Bosado en una memoria RAM de 4 GB.
7 Código de licencia de la marca comercial BMG FSC\*-C115319, consulte http://fsc.org. Código de licencia de la marca comercial HP SC\*-C017543, consulte http://fsc.org. No todos los productos certificados con FSC\* están disponibles en todas las regiones.

1 Los popeles reciclables ed HP pueden reciclarse a través de los programas de recicla disponibles de forma habitual o según las prácticas específicas de la región, o pueden devolverse a través del programa de recoglida de soportes de gran formato de HP. Es posible que los programos de recicla no existan en tu zona. Consulta http://www.HPLFMedia.com/hp/ecosolutions para obtener más detalles.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P.La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento. Febrero 2025



G6H50B Q6709A