



IMPRESORA FOTOGRÁFICA HP Designjet Z6200 de 1067 mm

La impresora fotográfica más rápida de alto rendimiento.

- Hasta 140 m²/h (1.500 pies²/h).
- Trabaje de forma más productiva y cómoda con carga de soportes automatizada y una mesa de carga ergonómica.

Confíe en la tecnología de HP, vea la exactitud precisa de los colores.

- Obtenga los colores adecuados y empiece a imprimirlos fielmente cada vez en sustratos diferentes gracias al espectrofotómetro integrado de HP y a las funciones de tecnología del color de HP que le ayudan a utilizarlo con facilidad.
- Funcionamiento fiable: el kit de actualización PostScript®/PDF opcional asegura compatibilidad y mayor control sobre la impresión final con HP Professional PANTONE Emulation.

Proporcione calidad fotográfica superior y maximice su oferta, diferénciese, amplíese.

- Con las nuevas tintas fotográficas HP Vivid, incluye impresiones excepcionalmente resistentes a la luz y con calidad fotográfica sobresaliente.
- Acepte desafíos difíciles de impresión fotográfica con una gama de colores amplia gracias a tinta roja cromática y brillo uniforme.
- Introduzca nuevos trabajos de impresión ofreciendo una calidad de imagen en blanco y negro extraordinaria.







ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

LOI LOII	ICACIONES	ILONIOAO	
Impresión	Dibujos lineales	17 seg/página en A1/D	
	Velocidad de impresión máxima	113,6 m2/h; Tasa máxima de salida para imagen a color con una cobertura del 100% en colores (archivo Bandes) en papel normal, tamaño máximo del rollo, modo de calidad Borrador (rápido)	
	Imágenes en color	108 m2/h en soportes revestidos; 16,4 m2/h en soportes satinados	
	Resolución de impresión	Optimizada hasta 2.400 x 1.200 ppp	
	Márgenes (superior x inferior x izquierdo x derecho)	Rollo: 5 mm (superior), 5 mm (derecha), 5 mm (izquierda), 5 mm (inferior)	
	Tecnología	Inyección térmica de tinta HP	
	Tipos de tinta	Con base de pigmento	
	Colores de tinta	8 (rojo cromático, magenta, negro mate, negro fotográfico, amarillo, cian claro, gris claro, magenta claro)	
	Gota de tinta	4pl(lc,lm,lg,pK),6pl(R,M,Y,mK)	
	Inyectores del cabezal de impresión	2112	
	Cabezales de impresión	8 (rojo cromático, magenta, negro mate, negro fotográfico, amarillo, cian claro, gris claro, magenta claro)	
	Precisión de líneas	+/- 0.1% (+/- 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, sobre material de impresión A0/E en modo Óptimo o Normal con película mate de HP)	
	Grosor mínimo de líneas	0,02 mm (HP-GL/2 direccionable); medido en transparencia mate HP.	
	Ancho de línea mínimo garantizado	0,067 mm (ISO/IEC 13660:2001(E)); medido en transparencia mate HP.	
	Longitud máxima imprimible	175 m	
	Densidad óptica máxima	2,31 de densidad óptica máxima de negro (4.5 líneas/min) con el papel fotográfico brillante de secado instantáneo de HP Premium con tintas originales HP)	
Soportes de impresión	Manipulación	Alimentador de rollos, cortador automático, bandeja de soportes	
	Tipos	Papel bond revestido, papel técnico, film, papel fotográfico, papel para pruebas, retroiluminado, autoadhesivo, rótulos y señales, tejido, material de impresión de arte	
	Peso	Hasta 460 g/m2 según el tipo de material	
	Grosor	Hasta 0,56 mm	
Memoria	RAM	32 GB	
	Disco Duro	Estándar, 160 GB	
Conectividad	Interfaces (estándar)	Gigabit Ethernet (1000Base-T); ranura adicional EIO Jetdirect; USB 2.0 de alta velocidad	
	Interfaces (opcional)	Compatible con tarjetas LAN HP Jetdirect	
	Lenguajes de impresión (estándar)	HP-GL/2, HP-RTL, CALS G4	
	Lenguajes de impresión (opcional)	Adobe® PostScript® 3; Adobe® PDF 1.7; TIFF; JPEG	
	Drivers incluidos	HP-GL/2, HP-RTL, controladores para Windows (optimizado para AutoCAD 2000 y superior); Controladores para PostScript® Windows®, Linux y Mac con kit de actualización PostScript /PDF opcional	

Márgenes ambientales	Temperatura operativa	5 a 40°C
	Temperatura de almacenamiento	de -20 a 55°C
	Humedad operativa	De 20 a 80%HR
	Humedad durante almacenamiento	De 20 a 80%HR
Nivel de ruido	Presión sonora	53 dB(A), 38 dB(A) (en espera)
	Potencia sonora	7,0 B(A) (activa), 5,8 B(A) (en espera)
Dimensiones (an x f x al)	Impresora	1.970 x 690 x 1.370 mm
	Embalado	2230x750x1200mm
Peso	Impresora	123 Kg.
	Embalado	210 Kg.
Consumo energético	Máximo	270 vatios (imprimiendo); <100 watts (lista); <9 vatios (<46 vatios con Digital Front End incorporado) (suspensión); < 0,5 vatios (apagada
	Requisitos de alimentación	Voltaje de entrada (ajuste automático): de 100 a 127 VCA (+/- 10%), 5 A; de 220 a 240 VCA (+/- 10%), 3 A; 50/60 Hz (+/- 3 Hz)
Contenido de la caja	CQ109A	Impresora HP Designjet Z6200 de 1067 mm (42 pulg.); eje; cabezales de impresión; cartuchos de tinta de presentación; cartucho de mantenimiento; Rollo de muestra original HP; base de impresora; bandeja de soportes; kit de adaptador del eje 7,62 cm (3 pulg.); guía de referencia rápida; póster de configuración; software de puesta en marcha; cable de alimentación
Certificación	Seguridad	UE (conformidad con LVD y EN60950-1); Rusia (GOST)
	Electromagnético	Cumple con los requisitos de la Clase A, incluida la UE (Directiva EMC)
	Medioambiental	ENERGY STAR®; WEEE; EU RoHS; REACH; FEMP
	ENERGY STAR	Sí
Garantía		io de garantía con servicio a domicilio al siguiente de garantía y soporte varían según el producto, el ales.