

Produzca grandes volúmenes de carteles y gráficos para expositores de puntos de venta llamativos y de gran colorido con esta impresora de tinta pigmentada de 6 colores y 44 pulgadas.

iPF8400SE

you can

Cree carteles y materiales para expositores llamativos con el sistema de tinta pigmentada LUCIA EX de 6 colores y consiga unos resultados de gran viveza y durabilidad.

44 PULGADAS
2.400 X 1.200 PPP
6 TINTAS LUCIA EX
DEPÓSITOS DE TINTA "SUSTITUIBLES EN CALIENTE"
MODO DE IMPRESIÓN DE AHORRO
POSTERARTIST LITE
PAPEL NORMAL A0 EN 56 SEGUNDOS
IMPRESIÓN SIN BORDES



iPF8400SE

Principales características:

- Sistema de tinta pigmentada LUCIA EX de 6 colores para producir carteles y materiales para puntos de venta de gran durabilidad.
- Tinta roja adicional para acentuar la viveza de los tonos rojos y naranjas.
- Depósitos de tinta de 330 y 700 ml que pueden sustituirse en funcionamiento sin necesidad de detener la impresora para mantener una productividad constante en los trabajos de impresión de gran volumen.
- Imprima en modo rápido y reduzca al mínimo el tiempo necesario para producir ese cartel tan urgente.
- Software PosterArtist Lite y complemento de impresión para Microsoft Office incorporados para producir carteles impactantes de gran formato con facilidad.
- Impresión sencilla en varios formatos, desde gráficos genéricos a dibujos CAD y GIS con la utilidad Direct Print & Share.

 imagePROGRAF

Canon

Especificaciones: imagePROGRAF iPF8400SE

MODELO DE IMPRESORA	imagePROGRAF iPF8400SE
TECNOLOGÍA	
Tipo de impresora	6 colores: 44 pulg. / 1.117,6 mm
Tecnología de impresión	Inyección de tinta Canon a demanda, tipo integrado de 6 colores (6 chips por cabezal de impresión, un cabezal de impresión)
Número de inyector	Total: 15.360 - BK / MBK / M / C / Y / R - 2.560 inyector para cada color
Resolución de impresión	2.400 x 1.200 ppp
Paso de inyector	1.200 ppp x 2
Precisión de línea	±0,1% o menos
Tamaño de gota de tinta	4 picolitros
Capacidad de tinta	Tinta suministrada de inicio: 330 ml: BK / MBK / M / C / Y / R Tinta de venta: 330 o 700 ml: BK / MBK / M / C / Y / R
Tipo de tinta	Tinta pigmentada: LUCIA EX 6 colores: BK / MBK / M / C / Y / R
Compatibilidad con sistema operativo	Windows: XP / Vista / 7 / 8 / Server 2003 / 2003 R2, Windows Server 2008 (32 / 64 bits), Server 2012 (64 bits), Macintosh OSX 10.6.8 - OS10.9.x
Lenguajes de impresión	GARO (Graphic Arts language with Raster Operations)
Interfaces estándar	USB 2.0 Alta velocidad Ethernet 10 / 100 Base-T/TX
Memoria RAM	384 MB
VELOCIDAD DE IMPRESIÓN (A0, imagen a todo color)	
Velocidad de impresión (papel normal)	56 seg. (modo rápido de ahorro) 3 min. 5 seg. (modo estándar)
Velocidad de impresión (papel tratado)	1 min. 42 seg. (modo rápido de ahorro) 3 min. 5 seg. (modo estándar)
Velocidad de impresión (papel fotográfico con brillo)	3 min. 5 seg. (modo rápido de ahorro) 6 min. 8 seg. (modo estándar)
GESTIÓN DEL PAPEL	
Ancho del soporte	Rollo de papel: 254 - 1.117,6 mm Hojas cortadas: 203,2 - 1.117,6 mm
Grosor del soporte	Rollo de papel: 0,07 - 0,8 mm Hojas cortadas: 0,07 - 0,8 mm
Longitud de impresión mínima	203,2 mm (8 pulg.)
Longitud de impresión máxima	Rollo de papel: 18 m (varía en función del sistema operativo y la aplicación) Hojas cortadas: 1,6 m
Márgenes (superior, inferior, laterales)	Área recomendada: Rollo de papel: superior: 20 mm; inferior: 5 mm; lateral: 5 mm Hojas cortadas: superior 20 mm; inferior: 23 mm; lateral: 5 mm
	Área imprimible: Rollo de papel: superior: 5 mm; inferior: 5 mm; lateral: 5 mm Impresión sin bordes en rollo de papel: superior: 0 mm; inferior: 0 mm; lateral: 0 mm Hojas cortadas: superior 5 mm; inferior: 23 mm; lateral: 5 mm
Diámetro máximo del papel en rollo	150,0 mm
Modo de alimentación de papel	Alimentación de rollo: Un rollo, carga frontal, salida frontal Alimentación manual: una hoja, carga frontal, salida frontal
Grosor de impresión sin bordes (solo rollo)	515 mm (JIS B2), 1.030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10 pulg., 14 pulg., 17 pulg., 24 pulg., 36 pulg., 42 pulg., 44 pulg.
DIMENSIONES Y PESO	
Dimensiones físicas (An. x Pr. x AL.)	Unidad principal con pedestal y bandeja: 1.893 (An.) x 971 (Pr.) x 1.144 (AL.) mm Unidad principal con pedestal y bandeja cerrada: 1.893 (An.) x 734 (Pr.) x 1.144 (AL.) mm Peso: aprox. 117 kg (excluidos consumibles)

MODELO DE IMPRESORA	imagePROGRAF iPF8400SE
SOFTWARE INCLUIDO	Controlador de impresión Canon, Status Monitor, Layout & iR Enlargement Copy gratuito, controlador optimizado para AutoCAD, Media Configuration Tool, PosterArtist Lite (solo Windows), complemento de impresión para Microsoft® Word/Excel/PowerPoint (solo Windows), Direct Print & Share (solo Windows)
REQUISITOS DE FUNCIONAMIENTO Y ALIMENTACIÓN	
Alimentación eléctrica	100-240 V CA (50 - 60 Hz)
Consumo eléctrico	Funcionamiento: 190 W o menos Apagada (en espera): 0,5 W o menos
Entorno de funcionamiento	Temperatura: 15-30 ° C, 10-80 % (sin condensación)
Nivel de ruido (aprox.)	Funcionamiento: 50 dB (A) o menos En espera: 35 dB (A) o menos Potencia acústica: 6,8 belios Según la norma ISO 7779
Normativa	Europa: Marca CE, Alemania: Marca TUV, Rusia: EAC Otros países: certificación CB
Normas medioambientales	Programa Energy Star (WW), directiva RoHS
OPCIONES	
Portarrollos	RH2-44
CONSUMIBLES	
Depósitos de tinta	330 ml: PFI-306 BK / MBK / C / M / Y / R 700 ml: PFI-706 BK / MBK / C / M / Y / R
Cabezal de impresión	PF-05
Hoja cortador	CT-06
Cartucho de mantenimiento	MC-08

Algunas imágenes son simuladas con el fin de ofrecer una mayor claridad en la reproducción. Todos los datos están basados en los métodos de pruebas estándar de Canon.
Tanto el catálogo como las especificaciones del producto se han elaborado antes del lanzamiento del mismo.
Las especificaciones finales están sujetas a cambios sin previo aviso. Uso de los símbolos ™ y ®: todos los nombres de productos o empresas son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de los respectivos fabricantes en sus mercados o países.

Canon recomienda la utilización de soportes de Canon para obtener los mejores resultados. Le rogamos que compruebe la lista de compatibilidad de los papeles para ver qué variedad de papel se recomienda.

Los cartuchos de tinta originales de Canon se desarrollan conjuntamente con las impresoras de gran formato de Canon como una parte importante del sistema de impresión de las impresoras de gran formato. Las tecnologías avanzadas logradas mediante nuestras actividades de I+D se incorporan a esos cartuchos de tinta. Para un rendimiento ideal de las impresoras de gran formato de Canon, se recomienda usar cartuchos de tinta originales.



Delex Repromedia, S.L.
Pol. Ind. Virgen de la Salud - Carreters, 18
46950 Xirivella (Valencia) España (Spain)
(+34) 963.135.130 - info@delex.es - www.delex.es

