

Cree carteles y gráficos para expositores de puntos de venta llamativos y de gran colorido con esta impresora de tinta pigmentada de 6 colores, que ofrece, además, un bajo coste total de propiedad, un tamaño compacto de 24 pulgadas e impresión en A1.

iPF6400SE

you can

Produzca carteles y materiales para expositores llamativos con esta impresora compacta que resulta perfecta para empresas de cualquier tamaño. Gracias al sistema de tinta pigmentada LUCIA EX de 6 colores, entre los que se incluye el rojo, conseguirá unos resultados de gran viveza y durabilidad.

24 PULGADAS
2.400 X 1.200 PPP
6 TINTAS LUCIA EX
DEPÓSITOS DE TINTA QUE PUEDEN SUSTITUIRSE EN FUNCIONAMIENTO
MODO DE IMPRESIÓN DE AHORRO
POSTERARTIST LITE
PAPEL NORMAL A1 EN 34 SEGUNDOS
IMPRESIÓN SIN BORDES



iPF6400SE

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 130 y 300 ml que pueden sustituirse en funcionamiento sin necesidad de detener la impresora para mantener una productividad constante en los trabajos de impresión.
- Impresión de alta velocidad en el modo rápido de ahorro para reducir al mínimo el tiempo de producción y rebajar los costes.
- Diseño nuevo de tamaño compacto que permite ahorrar espacio y ofrece un gran abanico de funciones.
- 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 incorporada.

 **imagePROGRAF**

Canon

Especificaciones: imagePROGRAF iPF6400SE

MODELO DE IMPRESORA	imagePROGRAF iPF6400SE
TECNOLOGÍA	
Tipo de impresora	6 colores: 24 pulg. / 609,6 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 inyectores	Total: 15.360 - BK / MBK / M / C / Y / R - 2.560 inyectores para cada color
Resolución de impresión	2.400 x 1.200 ppp
Paso de inyectores	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: 90 ml: BK / MBK / M / C / Y / R Tinta de venta: 130 o 300 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	256 MB
VELOCIDAD DE IMPRESIÓN (A1, imagen a todo color)	
Velocidad de impresión (papel normal)	34 seg. (modo rápido de ahorro) 1 min. 45 seg. (modo estándar)
Velocidad de impresión (papel tratado)	1 min. 0 seg. (modo rápido de ahorro) 1 min. 45 seg. (modo estándar)
Velocidad de impresión (papel fotográfico con brillo)	1 min. 58 seg. (modo rápido de ahorro) 3 min. 41 seg. (modo estándar)
GESTIÓN DEL PAPEL	
Ancho del soporte	Rollo de papel y alimentación manual superior: 203,2 mm (8 pulg.) - 610 mm (24 pulg.)
Grosor del soporte	Rollo: 0,07 - 0,8 mm Alimentación manual superior: 0,07 - 0,8 mm
Longitud de impresión mínima	Rollo: 203,2 mm (8 pulg.) Alimentación manual superior: 279,4 mm (11 pulg.)
Longitud de impresión máxima	18 m (varía en función del sistema operativo y de la aplicación) Alimentación manual superior: 1,6 m
Márgenes (superior, inferior, laterales)	Área recomendada: Rollo de papel: superior: 20 mm; inferior: 5 mm; izda./drcha.: 5 mm Alimentación manual superior: superior: 20 mm; inferior: 23 mm; izda./drcha.: 5 mm
	Área imprimible: Rollo de papel: superior: 3 mm; inferior: 3 mm; izda./drcha.: 3 mm Impresión sin bordes en rollo de papel: superior: 0 mm; inferior: 0 mm; izda./drcha.: 0 mm Alimentación manual superior: superior: 3 mm; inferior: 3 mm; izda./drcha.: 3 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 superior: Una hoja, salida frontal
Grosor de impresión sin bordes (solo rollo)	10 pulg. (254 mm), B4 (257 mm), 14 pulg. (356 mm), 16 pulg. (407 mm), A2 (420 mm), A2+ / 17 pulg. (432 mm), B2 (515 mm), A1 (594 mm), 24 pulg. (610 mm)
DIMENSIONES Y PESO	
Dimensiones físicas (An. x Pr. x AL.)	1.017 (An.) x 702 (Pr.) x 344 (AL.) mm Peso: aprox. 44 kg (excluidos consumibles y pedestal de la impresora) Unidad principal con bandeja abierta y pedestal de la impresora: 1.017 (An.) x 870 (Pr.) x 991 (AL.) mm; bandeja cerrada: 1.017 (An.) x 751 (Pr.) x 991 (AL.) mm Peso: aprox. 54 kg (excluidos consumibles)

MODELO DE IMPRESORA	imagePROGRAF iPF6400SE
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: 100 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: 49 dB (A) o menos En espera: 35 dB (A) o menos Potencia acústica: 6,4 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	
Pedestal de la impresora	ST-29
Portarrollos	RH2-25
CONSUMIBLES	
Depósitos de tinta	130 ml: PFI-106 BK / MBK / M / C / Y / R 300 ml: PFI-206 BK / MBK / M / C / Y / R
Cabezal de impresión	PF-05
Cartucho de mantenimiento	MC-16

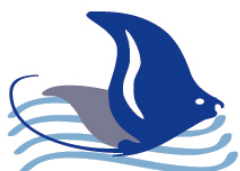
Algunas imágenes son simuladas con el fin de ofrecer una mayor claridad en la reproducción. Todos los datos están basados en los métodos de pruebas estándar de Canon. Tanto el catálogo como las especificaciones del producto se han elaborado antes del lanzamiento del mismo. Las especificaciones finales 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.



Canon
ACCREDITED PARTNER



arkipLOT.com

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Spanish edition
© Canon Europa N.V. 2014

Canon España, S.A.
Avda. Europa, 6
28108 Alcobendas
(Madrid)
Tlf: 91 538 45 00
Fax 91 564 01 17
canon.es



(+34) 968 722 350



arkipLOT@arkipLOT.com