

imagePROGRAF PRO-6000

LA IMPRESIÓN FOTOGRAFICA Y ARTÍSTICA EN GRAN FORMATO NUNCA HABÍA SIDO TAN ESPECTACULAR.



La impresora de gran formato de 60 pulgadas es única en su categoría: con una calidad de impresión inigualable, alta velocidad de salida y una fiabilidad extraordinaria.



PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Calidad de impresión líder de su clase para un modelo de 60 pulgadas, con el sistema de tintas de 12 colores LUCIA PRO
- Altas velocidades de producción gracias al cabezal de impresión de 1,28 pulgadas de ancho
- La unidad de doble bobina permite un flujo de trabajo eficiente ya que ofrece alimentación continua o recogida de papel automática
- Cuerpo compacto y funcionalidad ergonómica que ahorra espacio y facilita su utilización
- Funcionamiento simplificado para el usuario gracias a la pantalla táctil en color de 3,5 pulgadas
- La versatilidad de la cesta de recogida permite varias opciones de configuración
- Impresión rápida y fácil de formatos de archivo PDF y JPEG directamente desde un dispositivo de memoria USB
- Conexión Wi-Fi rápida y sencilla
- Los depósitos de tinta de gran capacidad, reemplazables en «caliente» evitan interrupciones en la producción
- La estabilidad de color y la fiabilidad garantizan la productividad de impresión

GAMA DE PRODUCTOS



Canon imagePROGRAF PRO-6000



Canon imagePROGRAF PRO-4000



Canon imagePROGRAF PRO-2000



Canon imagePROGRAF PRO-1000

Canon

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

imagePROGRAF PRO-6000

TECNOLOGÍA

Tipo de impresora	12 colores: 60"/1.524 mm
Tecnología de impresión	Inyección de tinta Canon a demanda, tipo integrado de 12 colores (12 chips por cabezal de impresión x un cabezal de impresión)
Resolución de impresión	2.400 x 1.200 ppp
Número de inyectores	18.432 inyectores (1.536 inyectores x 12 colores)
Precisión de línea	±0,1% o menos
	Es necesario hacer ajustes de usuario. El entorno de impresión y los soportes deben coincidir con los usados para los ajustes.
	Papel CAD necesario: papel normal, papel de calco CAD, papel tratado, solo película mate traslúcida CAD
Paso de inyectores	600 ppp x 2, incluye sistema de detección y compensación de inyectores sin encendido
Tamaño de gota de tinta	Mínimo 4 pl por color
Capacidad de tinta	Tinta de venta: 160 ml/330 ml/700 ml Paquete de tinta inicial: 330 ml
Tipo de tinta	Tintas pigmentadas: negro, negro mate, cian, magenta, amarillo, cian para foto, magenta para foto, gris, gris para foto, rojo, azul, Chroma Optimiser
Compatibilidad con sistema operativo	Microsoft Windows de 32 bits: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008, 64 bits: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012/R2 Apple Macintosh: OSX 10.7.5 - 10.11
Lenguajes de impresión	SG Raster (Swift Graphic Raster), PDF (Ver.1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)
Interfaces estándar	Puerto USB A: Impresión directa desde dispositivo de memoria USB para archivos JPEG/PDF Puerto USB B: Hi-Speed USB 2.0 integrado Ethernet: 10/100/1000 base-T LAN inalámbrica: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b *Consulte el manual del usuario para ver cómo activar/desactivar la interfaz LAN inalámbrica

MEMORIA

Memoria estándar	3 GB
Disco duro	320 GB

TIEMPO DE IMPRESIÓN PARA TAMAÑO DE PÁGINA A0

	Modo de impresión	Tiempo de impresión
Papel normal	Rápido	1:37 min
	Estándar	2:51 min
Papel tratado	Estándar	2:51 min
	Calidad alta	5:36 min
Papel fotográfico con brillo	Estándar	6:21 min
	Calidad alta	10:05 min

MANEJO DE SOPORTES

Entrada y salida de soportes	Bobina de papel superior: una bobina, carga frontal, salida frontal Bobina de papel inferior: una bobina, carga frontal, salida frontal Hojas cortadas: carga frontal, salida frontal (alimentación manual mediante la palanca de bloqueo de soporte)
Ancho del soporte	Bobina: 203,2 - 1.524 mm Hojas cortadas: 203,2 - 1.524 mm
Grosor de soportes	Bobina/hojas cortadas: 0,07 - 0,8 mm
Longitud de impresión mínima	203,2 mm
Longitud de impresión máxima	Bobina: 18 m (varía en función del sistema operativo y la aplicación) Hojas cortadas: 1,6 m
Diámetro máximo del papel en bobina	170 mm
Tamaño del mandril de soportes	Diámetro interno del mandril: 2"/3"
Márgenes: área recomendada	Bobina: Superior: 20 mm; inferior: 3 mm; lateral: 3 mm Hojas cortadas: Superior: 20 mm; inferior: 20 mm; lateral: 3 mm

Márgenes: área de impresión

Capacidad de alimentación de soporte	Bobina: Superior: 3 mm; inferior: 3 mm; lateral: 3 mm Bobina (impresión sin bordes): Superior: 0 mm; inferior: 0 mm, lateral: 0 mm Hojas cortadas: Superior: 3 mm; inferior: 20 mm; lateral: 3 mm
Unidad de recogida de soporte	Bobina: dos bobinas. Se pueden intercambiar automáticamente. Hojas cortadas: 1 hoja
Grosor de impresión sin bordes (solo bobina)	Unidad de recogida de bobina bidireccional que permite recoger el papel con la cara impresa hacia dentro o hacia fuera
Número máximo de impresiones producidas	515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1.030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44", 50", 54", 60", 257 mm (JIS B4)*, 297 mm (ISO A3)*, 329 mm (ISO A3+)*, 420 mm (ISO A2)*, 8", 16", 30", 300 mm*
DIMENSIONES Y PESO	*Es posible que algunos factores medioambientales no produzcan los resultados deseados
Dimensiones físicas: An. x Pr. x Al. (mm) y peso (kg)	Posición estándar: 1 hoja; Posición plana: Menos de 10 hojas para el papel A2 horizontal con brillo, menos de 20 hojas para el papel tratado (excluye papel muy curvado)
Dimensiones con embalaje: An. x Pr. x Al. (mm) y peso (kg)	1.999 x 984 x 1.168 mm (bandeja abierta) 1.999 x 766 x 1.168 mm (bandeja cerrada) 167 kg (incluido el portabobinas y la bobina, sin incluir la tinta y los cabezales de impresión)
REQUISITOS DE FUNCIONAMIENTO Y ALIMENTACIÓN	Impresora (unidad principal con palé): 2.227 x 915 x 1.022 mm 210 kg Bobina: 2.133 x 562 x 461 mm 40 kg
Alimentación eléctrica	100-240 V CA (50-60 Hz)

Alimentación eléctrica

Normativa	Europa: marca CE; Rusia: EAC; Otros países: certificación CB
Certificaciones medioambientales	Programa Energy Star internacional (WW), RoHS

CONTENIDO DE LA CAJA

Elementos incluidos en la caja	Impresora, bobina, un cabezal de impresión, un cartucho de mantenimiento, complemento central de papel de tres pulgadas, cable de alimentación un juego de depósitos de tinta de inicio, guía de instalación, folleto de seguridad/normativa medioambiental, CD-ROM de software de usuario (OSX y Windows), CD-ROM de PosterArtist Lite, hoja de biocidas para la UE, hoja de la unión económica euroasiática, hoja de información importante, guía rápida y hoja de alineación del cabezal
Software incluido	Controlador de la impresora imagePROGRAF PRO, complemento de impresión para Office, Quick Utility Toolbox y PosterArtist Lite
OPCIONES	Otro software disponible como descarga desde la web.
Elementos opcionales	Portabobinas de 2"/3": RH2-45
CONSUMIBLES	Depósito de tinta: PFI-1100 (160 ml), PFI-1300 (330 ml), PFI-1700 (700 ml) Cabezal de impresión: PF-10 Hoja cortador: CT-07 Cartucho de mantenimiento: MC-30

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 y/o empresas son marcas comerciales y/o marcas comerciales registradas de sus respectivos fabricantes en sus mercados y/o países.

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



Crystal-fidelity

Canon Mexicana S. de R.L. de C.V.

Torre Altiya, Blvd. M. Ávila Camacho No. 138
PB y pisos 11, 15, 16, 17, Col. Lomas de Chapultepec,
Del. Miguel Hidalgo, Ciudad de México, C.P. 11000
ISO 9001:2000
www.canon-negocios.com.mx

Spanish edition
© Canon Europa N.V., 2017

