

# imagePROGRAF PRO-6000

## A IMPRESSÃO ARTÍSTICA E FOTOGRÁFICA DE GRANDE FORMATO NUNCA FOI TÃO IMPRESSIONANTE.



A impressora de grande formato de 60 polegadas está num campeonato à parte - com qualidade de impressão sem comparação, grande velocidade de produção e extrema fiabilidade!



### CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Qualidade de impressão líder da indústria para um modelo de 60 polegadas, com sistema de tinta de 12 cores LUCIA PRO
- Grande produtividade alcançada pela cabeça de impressão de 1,28 polegadas de largura
- Fluxo de trabalho eficiente permitido pela 2ª unidade de rolo, disponibilizando alimentação contínua e recolha automática de trabalhos
- Design elegante e compacto que ocupa pouco espaço
- Operação simplificada graças ao ecrã tátil a cores de 3,5 polegadas
- Cesto versátil recentemente desenvolvido que permite numerosas opções de configuração
- Impressão rápida e fácil de formatos PDF e JPEG diretamente de memória USB
- Conectividade Wi-Fi rápida e fácil
- Interrupções na produção e manutenção minimizada graças aos tinteiros "hot swap" de elevada capacidade
- Confiança no desempenho e consistência de cor garantida em todas as unidades

### GAMA DE PRODUTOS



Canon imagePROGRAF  
PRO-6000



Canon imagePROGRAF  
PRO-4000



Canon imagePROGRAF  
PRO-2000



Canon imagePROGRAF  
PRO-1000

**Canon**

# ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

# imagePROGRAF PRO-6000

## TECNOLOGIA

### Tipo de impressora

Tecnologia de impressão

### Resolução de impressão

### Número de Ejetores

### Precisão de linha

12 Cores 60"/1524 mm

Tipo 'Canon Bubblejet on Demand' integrada de 12 cores (12 chips por cabeça de impressão x 1 cabeça de impressão) 2400 x 1200 dpi

18 432 ejtores (1536 ejtores x 12 cores)

±0,1% ou menos

Necessidade de ajustes feitos pelo utilizador. O ambiente de impressão e os suportes têm de corresponder aos utilizados para os ajustes.

Papel CAD necessário: Apenas papel normal, papel vegetal CAD, papel revestido, película matte translúcida CAD

### Espaçamento do Ejetor

600 dpi x 2, inclui sistema de deteção e compensação de ejtores inativos

### Tamanho da gota de tinta

mínimo de 4 pl por cor

### Capacidade de tinta

Tinta à venda: 160 ml/330 ml/700 ml  
Tinta de arranque integrada: 330 ml

### Tipo de tinta

Tintas de pigmento - Preto, Preto matte, Ciano, Magenta, Amarelo, Ciano fotográfico, Magenta fotográfico, Cinzento, Cinzento fotográfico, Vermelho, Azul, Otimizador chroma

### Compatibilidade com SO

Microsoft Windows 32 bits: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008, 64 Bits: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012/12 R2 Apple Macintosh: OSX 10.7.5 - 10.11

### Linguagens da Impressora

SG Raster (Swift Graphic Raster), PDF (Ver.1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)

### Interfaces padrão

Porta USB A: Impressão direta de ficheiros JPEG/PDF a partir da memória USB  
Porta USB B: USB 2.0 de alta velocidade integrada  
Ethernet: 10/100/1000 base-T  
LAN sem fios: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b  
\*Consulte o manual de utilizador sobre como ativar/desativar a LAN sem fios

## MEMÓRIA

### Memória padrão

3 GB

### Disco rígido

320 GB

## TEMPO DE IMPRESSÃO PARA TAMANHO DE PÁGINA A0

### Papel normal

Modo de impressão	Tempo de impressão
Rápido	1:37 min
Padrão	2:51 min

### Papel revestido

Modo de impressão	Tempo de impressão
Padrão	2:51 min
Alta qualidade	5:36 min

### Papel fotográfico brilhante

Modo de impressão	Tempo de impressão
Padrão	6:21 min
Alta qualidade	10:05 min

## MANUSEAMENTO DO MATERIAL DE IMPRESSÃO

### Alimentação e saída de suportes de impressão

Papel de rolo superior: Um rolo, Carregamento frontal, Papel de rolo inferior de saída frontal: Um rolo, carregamento frontal, Folha solta de saída frontal: Carregamento pela frente, saída pela frente (Alimentação manual utilizando a alavanca de bloqueio dos suportes de impressão)

### Largura do suporte de impressão

Papel de rolo: 203,2 - 1524 mm  
Folha cortada: 203,2 - 1524 mm

### Espessura do suporte de impressão

Rolo/Corte: 0,07 - 0,8 mm

### Comprimento de impressão mínimo

203,2 mm

### Comprimento de impressão máximo

Papel de rolo: 18 m (Varia de acordo com o SO e a aplicação)  
Folha cortada: 1,6 m

### Diâmetro máximo do rolo do suporte de impressão

170 mm

### Tamanho do centro do suporte de impressão

Diâmetro interno do centro do rolo: 2"/3"

### Área de margens recomendada

Papel de rolo: Topo: 20 mm, Fundo: 3 mm, Lateral: 3 mm  
Folha cortada: Topo: 20 mm, Fundo: 20 mm, Lateral: 3 mm

### Área de margens de impressão

### Capacidade de alimentação dos materiais de impressão

### Unidade de rolo de recolha de suportes de impressão

### Largura da impressão sem margens (Apenas rolo)

### Número máximo de impressões fornecidas

## DIMENSÕES E PESO

### Dimensões físicas

### LxPxA (mm) e Peso (Kg)

Papel de rolo: Topo: 3 mm, Fundo: 3 mm, Lateral: 3 mm  
Papel de rolo (sem margens): Topo: 0 mm, Fundo: 0 mm, Lateral: 0 mm  
Folha cortada: Topo: 3 mm, Fundo: 20 mm, Lateral: 3 mm

Papel de rolo: Dois rolos. É possível troca automática.  
Folha cortada: 1 folha

Unidade de rolo de recolha de dupla direção, que permite que a superfície impressa seja enrolada para dentro ou fora

515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1030 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\*

\*Algumas condições ambientais podem não produzir o resultado desejado

Posição padrão: 1 folha  
Posição plana: Paisagem A2, papel brilhante menos de 10 folhas, Papel revestido menos de 20 folhas (exclui condição fortemente ondulada)

1999 x 984 x 1168 mm (Cesto aberto)  
1999 x 766 x 1168 mm (Cesto fechado)  
167 kg (incluindo Conjunto de suporte de rolo e Unidade de rolo, excluindo cabeças de impressão e tinta)

Impressora (Unidade principal com palete): 2227 x 915 x 1022 mm  
210 kg  
Unidade de rolo: 2133 x 562 x 461 mm  
40 kg

## REQUISITOS DE ENERGIA E FUNCIONAMENTO

### Fonte de alimentação

### Consumo de energia

CA 100-240V (50-60Hz)

Funcionamento: 103 W ou menos  
Modo de suspensão: 3,6W ou menos  
Predefinição de tempo antes de entrar no modo de Suspensão: Aprox. 5 Minutos  
Desligado: 0,3 W ou menos

### Ambiente de Funcionamento

Temperatura: 15-30°C,  
Humidade: 10-80% HR (sem condensação)

### Ruído acústico (Energia/Pressão)

Funcionamento: 50 dB (A) (Papel brilhante, Prioridade de impressão: Padrão)  
Em espera: 35 dB (A) ou menos  
Funcionamento: 6,7 Bels ou menos (Papel brilhante, Imagem, Prioridade de impressão: Padrão) (Medido em norma ISO 7779)

### Regulamentos

Europa: Marca CE, Rússia: EAC,  
Outros países: Certificação CB

### Certificações Ambientais

International Energy Star Program (WW), RoHS

## O QUE ESTÁ INCLuíDO

### Qual é o conteúdo da caixa?

Impressora, Unidade de rolo, 1 cartucho de impressão, 1 cartucho de manutenção, Adaptador de núcleo de papel de 3", Cabo de alimentação da UE e Reino Unido, 1 conjunto de tinteiros de iniciação, Guia de configuração, Folheto de segurança/ambiente padrão, CD-ROM de software de utilizador (OSX/Windows), CD-ROM PosterArtist Lite, Folheto UE Biocidas, Folheto União Económica Eurásia, Folheto de informação importante, Guia rápido e Folha de alinhamento da cabeça de impressão

### Software Incluído

Controlador de impressora imagePROGRAF PRO, Plug-In de impressão para Office, Barra de Ferramentas rápidas e PosterArtist Lite  
Outro software disponível para descarregamento a partir da web.

## OPÇÕES

### Itens opcionais

Suporte de rolo de 2/3": RH2-45

## CONSUMÍVEIS

### Itens substituíveis pelo utilizador

Tinteiros: PFI-1100 (160 ml), PFI-1300 (330 ml), PFI-1700 (700 ml)  
Cabeça de impressão: PF-10  
Lâmina: CT-07  
Cartucho de manutenção: MC-30

Algumas imagens são simuladas para clarificar a reprodução. Todos os dados são baseados nos métodos de teste normalizados da Canon. Este folheto e as especificações dos produtos foram desenvolvidos antes da data de lançamento do produto.

As especificações finais estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

™ e R: Todos os nomes de empresas e/ou produtos são marcas comerciais e/ou marcas comerciais registadas dos respetivos fabricantes nos seus mercados e/ou países.

A Canon recomenda que utilize consumíveis Canon para obter os melhores resultados. Verifique a lista de compatibilidade de materiais de impressão (papel) para ver a variedade de papéis/consumíveis recomendados.



Crystal-fidelity

### Canon Electronics Inc.

canon.com

### Canon Europe

canon-europe.com

Portuguese edition

© Canon Europa N.V., 2017

### Canon Portugal, S.A.

Edifício 15, Piso 0 e 1 - Lagoas Park

2740-262 Porto Salvo

Portugal

Telf.: 214 704 000

Fax: 214 704 002

canon.pt