

imagePROGRAF
PRO-6100S

IMPRESSÃO DE ALTA DEFINIÇÃO RÁPIDA E SEGURA PARA O MÁXIMO DE IMPACTO VISUAL

Um equipamento de grande formato de 8 cores para impressão fotográfica, gráficos e pôsteres de qualidade excepcional.



- **Impressão por código de acesso**

Evite que as impressões sejam levadas definindo permissões individuais de acesso do utilizador

- **Elevado desempenho**

A impressão rápida e eficiente é proporcionada pela alimentação automática de suportes e pela seleção do tipo de suporte

- **Impressão sem margens**

Imprima imagens sem margens em vários formatos a partir de um tamanho de rolo, com elevada precisão no ajuste da margem

- **Otimização da imagem**

A expressão precisa das cores, a gradação melhorada e a nitidez aumentada proporcionam uma qualidade de imagem elevada

- **Fluxos de trabalho lineares**

Poupe tempo guardando as tarefas de impressão utilizadas frequentemente e visualizando os detalhes das imagens no ecrã

GAMA DE PRODUTOS



imagePROGRAF PRO-4100S



imagePROGRAF PRO-6100



imagePROGRAF PRO-6100S

Canon

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

imagePROGRAF PRO-6100S

TECNOLOGIA

Tipo de impressora

8 cores de 60"/1524 mm

Tecnologia de impressão

Canon Bubblejet a pedido, 12 cores de tipo integradas (12 chips por cabeça de impressão x 1 cabeça de impressão)

Resolução de impressão

2400 x 1200 dpi

Número de ejetores de tinta

18 432 ejetores de tinta (1536 ejetores de tinta x 4 cores, 3072 ejetores de tinta x 4 cores)

Precisão de linha

±0,1% ou menos
Ajustes necessários por parte do utilizador. O ambiente e os suportes de impressão têm de ser compatíveis com os que são utilizados nos ajustes
Papel CAD necessário: papel normal, papel vegetal CAD, papel revestido, película mate translúcida CAD

Intervalo dos ejetores de tinta

600 dpi x 2 inclui sistema de deteção e compensação de ejetor de tinta sem disparo

Tamanho das gotas de tinta

Mínimo de 4 pl por cor

Capacidade dos tinteiros

Tinteiros para venda: 160 ml/330 ml/700 ml
Tinteiro de iniciação incluído: 330 ml

Tipo de tinteiros

Tintas à base de pigmento - preto, preto mate, ciano, magenta, amarelo, ciano para fotografia, cinzento

Compatibilidade com sistemas operativos

Microsoft Windows de 32 bits: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008, 64 Bit: Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012/R2, Windows Server 2019
Apple Macintosh: OS X 10.11.6, macOS 10.12-macOS 10.15

Linguagens da impressora

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

Interfaces padrão

Porta USB A: impressão direta da memória USB para ficheiros JPEG/PDF
Porta USB B: USB 2.0 de alta velocidade incorporado
Ethernet: 10/100/1000 Base-T
LAN sem fios: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Consulte o manual do utilizador para saber como ativar/desativar a LAN sem fios

MEMÓRIA

Memória padrão

3 GB

Disco rígido

500 GB (HDD encriptado)

TEMPO DE IMPRESSÃO PARA FORMATO DE PÁGINA A0

Tipo de material de impressão

Modo de impressão: Tempo de impressão

Papel normal

Modo de impressão	Tempo de impressão
Rápida	01:21 min.
Padrão	02:24 min.

Papel revestido

Modo de impressão	Tempo de impressão
Padrão	02:24 min.
Alta qualidade	05:34 min.

Papel fotográfico brilhante

Modo de impressão	Tempo de impressão
Padrão	04:44 min.
Alta qualidade	05:34 min.

GESTÃO DOS SUPORTES

Alimentação e saída dos suportes

Papel de rolo superior: um rolo, carregamento frontal, saída frontal
Papel de rolo inferior: um rolo, carregamento frontal, saída frontal
Folha cortada: alimentação e saída das impressões na parte da frente (alimentação manual utilizando a alavanca de bloqueio de materiais de impressão)

Largura dos suportes

Papel de rolo: 152,4 - 1524 mm
Folha cortada: 152,4 - 1524 mm

Espessura dos suportes

Rolo/folha cortada: 0,07 - 0,8 mm

Comprimento do papel na área mínima de impressão

203,2 mm

Comprimento do papel na área máxima de impressão

Papel de rolo: 18 m (varia conforme o sistema operativo e a aplicação)
Folha cortada: 2133,6 mm

Diâmetro máximo do rolo dos suportes

170 mm

Tamanho central dos suportes

Diâmetro interior da parte central do rolo: 2"/3"

Área das margens recomendada

Papel de rolo - parte superior: 20 mm, parte inferior: 3 mm, parte lateral: 3 mm
Folha cortada - parte superior: 20 mm, parte inferior: 20 mm, parte lateral: 3 mm

Área imprimível das margens

Papel de rolo - parte superior: 3 mm, parte inferior: 3 mm, parte lateral: 3 mm
Papel de rolo (sem margens) - parte superior: 0 mm, parte inferior: 0 mm, parte lateral: 0 mm
Folha cortada: parte superior: 3 mm, parte inferior: 20 mm, parte lateral: 3 mm

Capacidade de alimentação dos suportes

Papel de rolo: dois rolos. A mudança automática é possível. Folha cortada: 1 folha

Unidade de recolha de rolo do material de impressão

Unidade de recolha de rolo do material de impressão de direção dupla que permite que a superfície de impressão seja enrolada na face interior ou exterior do rolo

Largura da impressão sem margens (apenas rolo)

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)*, 6", 8", 12", 16", 20", 22", 30", 300 mm*, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1000 mm e largura personalizada do rolo (152,4-1524 mm)

*Algumas condições ambientais podem não produzir o resultado pretendido

Número máximo de impressões realizadas

Posição standard: 1 folha
Posição plana: A2 horizontal, papel brilhante menos de 10 folhas; papel revestido menos de 20 folhas (exclui a condição de papel muito enrolado)

DIMENSÕES E PESO

Dimensões físicas L x P x A (mm) e peso (kg)

1999 x 984 x 1168 mm (cesto aberto)
1999 x 766 x 1168 mm (cesto fechado)
Aprox. 169kg (incluindo suporte do rolo e unidade do rolo; excluindo tinteiro e cabeças de impressão)

Dimensões da embalagem L x P x A (mm) e peso (kg)

Impressora (unidade principal com paleta): 2227 x 915 x 1022 mm
Aprox. 212kg
Unidade de rolo: 2133 x 562 x 461 mm
42kg

REQUISITOS DE ENERGIA E FUNCIONAMENTO

Fonte de alimentação

CA 100-240 V (50-60 Hz)

Consumo de energia

Funcionamento: 109 W ou menos
Modo de suspensão: 21 W ou menos
Predefinição do tempo para entrada em modo de suspensão: aproximadamente 5 minutos
Desligada: 0,3 W ou menos

Ambiente de funcionamento

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

Ruído acústico (potência/pressão)

Funcionamento: aprox. 49 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) (medição segundo o padrão ISO 7779)

Regulamentos

Europa: marca CE; Rússia: EAC

Certificados

TUV, CB

O QUE INCLUI

Conteúdo da caixa

Impressora, 1 cabeça de impressão, acessório para rolos de papel de 3 polegadas, cabo de alimentação, 1 conjunto de tinteiros de iniciação, manual de configuração, folheto com normas de segurança e ambientais, CD-ROM com software do utilizador (Win), CD-ROM com o PosterArtist Lite, ficha sobre biocidas na UE, ficha da União Económica Euroasiática, ficha de informações importantes

Software incluído

Controlador de impressora imagePROGRAF PRO
Outros softwares adicionais disponíveis para transferência na Internet

OPÇÕES

Itens opcionais

Suporte para rolo de 2/3": RH2-66
Unidade de rolo: RU-63

CONSUMÍVEIS

Itens substituíveis pelo utilizador

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

Renúncia de responsabilidade

Algumas imagens são simuladas para que a reprodução seja clara. Todos os dados têm por base os métodos de teste standard da Canon. Este folheto e as características técnicas do produto foram desenvolvidos antes da data de lançamento. As características técnicas finais estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. "e": todos os nomes de empresas e/ou de produtos são marcas comerciais e/ou marcas comerciais registadas dos respetivos fabricantes nos respetivos mercados e/ou países.

A Canon recomenda a utilização de suportes da Canon para obter os melhores resultados. Consulte a lista de compatibilidade de suportes (papel) para obter mais informações sobre a variedade de papel/suportes recomendados.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Portuguese edition
© Canon Europa N.V., 2019