



imagePROGRAF PRO-2600

# A SUA VISÃO TRANSFORMADA NUMA PRECISÃO INTEMPORAL

Transforme as competências fotográficas e as exigências dos clientes em arte tangível que dura uma vida inteira com uma nitidez e precisão excepcionais. Para qualquer fotógrafo ou fornecedor de serviços de impressão empenhado na sua arte, não é apenas uma impressora, é uma fonte de confiança, permitindo-lhe concretizar o potencial artístico de cada impressão.

- **Excelente qualidade da imagem**

Obtenha a perfeição da impressão com uma gradação de cor excepcional para fotografias incríveis e peças de arte requintadas. O conjunto de 12 cores de tinta LUCIA PRO II topo de gama<sup>1</sup> com Chroma Optimiser melhora a densidade nas zonas escuras e produz pretos mais profundos com precisão

- **Maior durabilidade**

Prepare a sua arte para o futuro com a imagePROGRAF PRO-2600. Melhore a robustez da imagem com tintas altamente resistentes a riscos e preserve o seu trabalho com uma melhor resistência à luz, ao utilizar tintas pigmentadas durante 200 anos<sup>2</sup>. Surpreenda-se com uma durabilidade inigualável e defina o padrão para a longevidade da impressão

- **Fluxos de trabalho otimizados**

Transforme os fluxos de trabalho de impressão com um manuseamento de suportes mais simples e definições simplificadas. Melhore a eficiência com dois rolos, carregamento automático de suportes, luz LED interior prática e indicador do tamanho do suporte de rolo. Com a nova função de monitorização da cabeça de impressão e o ajuste de alinhamento automático, as obras-primas são criadas sem deterioração da imagem

- **Sustentabilidade melhorada**

Proteja o ambiente através do consumo de menos energia durante o funcionamento e a desativação. A imagePROGRAF PRO-2600 tem classificação EPEAT Gold<sup>3</sup> e a respetiva embalagem não contém poliestireno expandido

<sup>1</sup>Onze das doze tintas foram desenvolvidas recentemente. O preto mate é o mesmo utilizado pela imagePROGRAF GP-2000/4000.

<sup>2</sup>Ao utilizar o papel fotográfico Pro Platinum Canon. Valor previsto calculado de acordo com o método de teste de resistência à luz no interior e com os critérios de avaliação da vida do método de avaliação da preservação da imagem digital impressa a cores (JEITA CP-3901B) publicado pela JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association).

<sup>3</sup>Registo EPEAT Gold nos EUA.

**Canon**

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

# imagePROGRAF PRO-2600

## TECNOLOGIA DA IMPRESSORA

<b>Tipo de impressora</b>	24", 12 cores
<b>Tecnologia de impressão</b>	Canon Bubblejet a pedido, 12 cores de tipo integradas (12 chips por cabeça de impressão x 1 cabeça de impressão)
<b>Resolução de impressão</b>	2400 x 1200 dpi
<b>Número de ejetores de tinta</b>	18 432 nozzles injetores de tinta (1536 nozzles injetores de tinta x 12 cores)
<b>Precisão de linha</b>	±0,1% ou menos Ajustes necessários por parte do utilizador. O ambiente de impressão e os suportes têm de ser compatíveis com os que são utilizados nos ajustes.
<b>Intervalo dos ejetores de tinta</b>	600 dpi x 2 inclui sistema de deteção e compensação de ejetor de tinta sem disparo
<b>Tamanho das gotas de tinta</b>	Mínimo de 4 pl por cor
<b>Capacidade dos tinteiros</b>	Tinta de iniciação incluída: 1920 ml (160 ml para cada cor) Tintas para venda: 160 ml/330 ml/700 ml
<b>Tipo de tinta</b>	Tintas pigmentadas: 12 cores (preto mate, preto para fotografia, ciano, magenta, amarelo, cinzento, ciano para fotografia, magenta para fotografia, cinzento para fotografia, vermelho, azul, Chroma Optimiser)
<b>Compatibilidade com sistemas operativos</b>	32 bits: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10 64 bits: Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022 Apple Macintosh: macOS 10.15.7-macOS 13
<b>Outros protocolos de envio de trabalhos suportados</b>	Apple AirPrint
<b>Línguas da impressora</b>	PDF (Ver. 1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)
<b>Interfaces standard</b>	Porta USB A: impressão direta da memória USB para ficheiros PDF/JPEG Porta USB B: USB de alta velocidade Ethernet: IEEE802.3ab (1000base-T), IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T) LAN sem fios <sup>1)</sup> : IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

## MEMÓRIA

<b>Memória padrão</b>	3 GB
<b>Disco rígido</b>	Ranhura de expansão: não 500 GB (HDD encriptado)

## VELOCIDADE DE IMPRESSÃO

<b>Papel normal (A1):</b>	00:58 (Rápido) 01:38 (Standard)
<b>Papel revestido (A1)</b>	01:38 (Standard) 03:11 (Alta qualidade)
<b>Papel fotográfico brilhante (A1)</b>	03:11 (Standard) 05:02 (Alta qualidade)

## GESTÃO DOS SUPORTES

<b>Alimentação e saída dos suportes</b>	Papel de rolo superior: um rolo, carregamento superior, saída frontal Papel de rolo inferior: um rolo, carregamento frontal, saída frontal Folha cortada: carregamento superior, saída frontal (alimentação manual utilizando a alavanca de bloqueio de suportes)
<b>Largura dos suportes</b>	Papel de rolo: 152,4 - 610 mm Folha cortada: 152,4 - 610 mm
<b>Espessura dos suportes</b>	Rolo/Folha cortada: 0,07 mm - 0,8 mm
<b>Comprimento imprimível mínimo</b>	Papel de rolo: 101,6 mm (papel cruzado e de tela: 200 mm) Folha cortada: 203,2 mm
<b>Comprimento imprimível máximo</b>	Papel de rolo: 18 m (varia conforme o sistema operativo e a aplicação) Folha cortada: 1,6 m
<b>Diâmetro máximo do rolo de papel</b>	170 mm
<b>Diâmetro interno dos suportes</b>	Diâmetro interior da parte central do rolo: 2"/3"
<b>Área das margens recomendada</b>	Papel de rolo: superior: 20 mm, inferior: 3 mm, lateral: 3 mm Folha cortada: superior: 20 mm, inferior: 20 mm, lateral: 3 mm

## Área imprimível das margens

<b>Capacidade de alimentação de papel</b>	Papel de rolo: superior: 3 mm, inferior: 3 mm, lateral: 3 mm Papel de rolo (sem margens) - superior: 0 mm, inferior: 0 mm, lateral: 0 mm Folha cortada - superior: 3 mm, inferior: 12,7 mm, lateral: 3 mm
<b>Unidade de rolo de recolha de papéis</b>	Papel de rolo: dois rolos. A mudança automática é possível. Papel em rolo, folha cortada: a mudança automática é possível Folha cortada: uma folha
<b>Largura da impressão sem margens (apenas rolo)</b>	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 [Recomendado] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24"

## Número máximo de impressões feitas

	[Imprimível] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 6", 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 300 mm, 500 mm, 600 mm Outros além dos acima, a impressão sem margens de tamanho livre é suportada apenas em papel de rolo por definição do utilizador
--	---

## REQUISITOS DE ENERGIA E FUNCIONAMENTO

<b>Fonte de alimentação</b>	CA de 100-240 V (50-60 Hz)
<b>Consumo de energia</b>	Funcionamento: 85 W ou menos Modo de suspensão: 2,2 W ou menos Predefinição do tempo para entrada em modo de suspensão: aproximadamente 5 minutos Desligada: 0,1 W ou menos

## Ambiente de funcionamento

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

## Ruído acústico (potência/pressão)

	Funcionamento: aproximadamente 46 dB (A) (medição efetuada de acordo com a norma ISO7779 papel fotográfico Glossy HG/Standard/24") Em espera: 35 dB (A) ou menos Funcionamento: 6,4 bels ou menos (medição efetuada de acordo com a norma ISO7779 papel fotográfico Glossy HG/Standard/24")
--	---

## Regulamentos

<b>Certificados ambientais</b>	Marca CE, marca UKCA Certificação CB, EPEAT GOLD <sup>2)</sup>
--------------------------------	---

## DIMENSÕES E PESO

<b>Dimensões físicas e peso</b>	L x P x A Unidade principal + pedestal de suporte 1110 x 984 x 1168 mm (cesto aberto) 1110 x 766 x 1168 mm (cesto fechado) 102 kg (incluindo suporte do rolo; excluindo tinta e cabeça de impressão)
<b>Dimensões e peso do produto embalado</b>	Impressora (unidade principal com paleta): 1324 x 912 x 1139 mm, 157 kg Unidade de rolo: 1244 x 562 x 461 mm, 26 kg

## O QUE INCLUI

<b>Conteúdo da caixa</b>	Impressora, 1 cabeça de impressão, cabo de alimentação, 1 conjunto de tinteiros de iniciação, manual de instalação, folheto com normas de segurança e ambientais, ficha de endereços LFP EUR, ficha de informações importantes, manual de configuração do suporte empilhador da impressora, aviso para o PosterArtist WEB
<b>Software incluído</b>	Software disponível para transferência a partir da Internet

## OPÇÕES

<b>Itens opcionais</b>	Suporte para rolo de 2"/3": RH2-29 Unidade de rolo: RU-23
------------------------	--

## CONSUMÍVEIS

<b>Itens substituíveis pelo utilizador</b>	Tinteiros: MBK: PFI-2100 (160 ml)/PFI-2300 (330 ml)/PFI-2700 (700 ml) Outros: PFI-3100 (160 ml)/PFI-3300 (330 ml)/PFI-3700 (700 ml) Cabeça de impressão: PF-10 Lâmina de corte: CT-07 Cartridge de manutenção: MC-30
--	--

<sup>1)</sup> Consulte o manual do utilizador para saber como ativar/desativar a LAN sem fios.

<sup>2)</sup> Registo EPEAT Gold nos EUA

## 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 Portugal  
canon.pt

Portuguese edition  
© Canon Portugal S.A., 2024