



imagePROGRAF GP-6600S

PRECISÃO NA COR, ESPLENDOR NA CRIAÇÃO

Uma revolução na impressão de pôsteres de alta qualidade para lojas de cadeias de retalho e franchises, bem como para fornecedores de serviços de impressão, com uma impressora de grande formato de 60" sustentável - onde a precisão se alia à vivacidade. Desbloqueie um espectro de cores apelativo com a precisão PANTONE™¹, graças às novas e inovadoras tintas LUCIA PRO II³, especialmente a cor de laranja. Obtenha produtividade sustentada sem comprometer a qualidade de imagem e a longevidade.

- **Qualidade de imagem de nível profissional**
Mergulhe num mundo de cores empresariais vivas que cativam, combinadas com uma densidade de preto melhorada que confere mais profundidade aos seus pôsteres de alta qualidade. A imagePROGRAF GP-6600S vai para além da tinta - proporciona uma precisão total da cor, uma gradação de cor perfeita e destaca uma ampla cobertura² PANTONE™
- **Produtividade melhorada**
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 e disposição espelhada das cores de tinta, com impressão de alta velocidade. Com a nova função de monitorização da cabeça de impressão e o ajuste de alinhamento automático, as obras-primas são criadas com confiança, sem deterioração da imagem
- **Maior durabilidade**
Preserve os seus pôsteres de alta qualidade durante 200 anos⁴ com uma melhor resistência à luz, ao utilizar tintas pigmentadas. Melhore a robustez da imagem com tintas altamente resistente a riscos que ajudam a garantir que as suas impressões duram uma vida inteira
- **Sustentabilidade melhorada**
Proteja o ambiente através do consumo de menos energia durante o funcionamento e a desativação. Tem classificação EPEAT Gold⁵ e a embalagem tem menos 89,5% de poliestireno⁶

¹PANTONE™ é uma marca comercial ou marca comercial registada da Pantone LLC.

²A taxa de cobertura da gama de cores PANTONE™ FORMULA GUIDE Solid Coated é de 96% para a GP-6600S/4600S/2600S, ao utilizar papel semibrilhante Premium 2 com o controlador de impressora imagePROGRAF em [Elevado] [Correção de cores desativada]; a taxa de cobertura é de 82% ao utilizar papel revestido grosso HG com o controlador de impressora imagePROGRAF em [Elevado] [Correção de cores desativada]

³Cinco das sete tintas foram desenvolvidas recentemente. O preto mate e o laranja são os mesmos utilizados pela imagePROGRAF GP-2000/4000.

⁴Ao utilizar papel revestido grosso HG Canon de 145 g/m². 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).

⁵Registo EPEAT Gold nos EUA

⁶58,9% de redução de poliestireno na embalagem, se a segunda unidade de rolo estiver incluída.

Canon

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

imagePROGRAF GP-6600S

TECNOLOGIA DA IMPRESSORA

Tipo de impressora	7 cores, 60"
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 (MBK/C/M/Y/O: 1536 ejetores de tinta x2, PBK/GY: 1536 ejetores de tinta x1)
Precisão de linha	±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.
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	Tinta de iniciação incluída: 2310 ml (330 ml por cada cor) Tinteiros para venda: 160 ml/330 ml/700 ml
Tipo de tinta	Tintas pigmentadas: 7 cores (preto mate, preto para fotografia, ciano, magenta, amarelo, cinzento, laranja)
Compatibilidade com sistemas operativos	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
Outros protocolos de envio de trabalhos suportados	Apple AirPrint
Linguagens da impressora	PDF (Ver. 1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)
Interfaces standard	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 ¹ : IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b

MEMÓRIA

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

VELOCIDADE DE IMPRESSÃO

Papel normal (AO): 00:48 (Nível 5)	Papel revestido (AO) 01:24 (Rápido) 02:24 (Standard)	Papel fotográfico brilhante (AO) 02:56 (Rápido) 04:44 (Standard)
----------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------

GESTÃO DOS SUPORTES

Alimentação e saída dos suportes	Papel de rolo superior: um rolo, carregamento superior, saída frontal Papel de rolo inferior: um rolo, carregamento superior, saída frontal Folha cortada: carregamento superior, saída frontal (alimentação manual utilizando a alavanca de bloqueio de suportes)
Largura dos suportes	Papel de rolo: 152,4 - 1524 mm Folha cortada: 152,4 - 1524 mm
Espessura dos suportes	Rolo/folha cortada: 0,07 mm - 0,8 mm
Comprimento imprimível mínimo	Papel de rolo: 101,6 mm (papel cruzado e de tela: 200 mm) Folha cortada: 203,2 mm
Comprimento imprimível máximo	Papel de rolo: 18 m (varia conforme o sistema operativo e a aplicação) Folha a folha: 1,6 m
Diâmetro máximo do rolo de papel	170 mm
Diâmetro interno dos suportes	Diâmetro interior da parte central do rolo: 2"/3"
Área das margens recomendada	Papel de rolo - superior: 20 mm, inferior: 3 mm, lateral: 3 mm Folha cortada (outros) - superior: 20 mm, inferior: 20 mm, lateral: 3 mm

Área imprimível das margens

Capacidade de alimentação de papel	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 Papel de rolo: dois rolos. A mudança automática é possível Papel em rolo, folha cortada: a mudança automática é possível Folha cortada: uma folha
Unidade de rolo de recolha de papéis	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)	[Recomendado] 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" [Imprimível] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 364 mm (JIS B3/B4), 420mm (ISO A2), 6", 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1000 mm Outros além dos acima, a impressão sem margens de tamanho livre é suportada apenas em papel de rolo por definição do utilizador
Número máximo de impressões feitas	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)

REQUISITOS DE ENERGIA E FUNCIONAMENTO

Fonte de alimentação	CA de 100-240 V (50-60 Hz)
Consumo de energia	Funcionamento: 94 W ou menos Modo de suspensão: 2,2 W ou menos Predifinição 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 49 dB (A) (medição efetuada de acordo com a norma ISO7779 papel fotográfico Glossy HG/Standard/60") Em espera: 35 dB (A) ou menos Funcionamento: 6,6 bels ou menos (medição efetuada de acordo com a norma ISO7779 papel fotográfico Glossy HG/Standard/60")
Regulamentos	Marca CE, marca UKCA
Certificados ambientais	Certificação CB, EPEAT GOLD ²

DIMENSÕES E PESO

Dimensões físicas e peso	L x P x A Unidade principal + pedestal de suporte 1999 x 984 x 1168 mm (cesto aberto) 1999 x 766 x 1168 mm (cesto fechado) 169 kg (incluindo suporte do rolo; excluindo tinteiro e cabeça de impressão) Impressora (unidade principal com paleta): 2227 x 915 x 1025 mm, 218 kg Unidade de rolo: 2133 x 562 x 461 mm, 42 kg
---------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

O QUE INCLUI

Conteúdo da caixa	Impressora, pedestal de suporte para 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
Software incluído	Software disponível para transferência a partir da Internet.

OPÇÕES

Itens opcionais	Suporte para rolo de 2"/3": RH2-66 Unidade de rolo: RU-63
CONSUMÍVEIS	Tinteiro: MBK/Cor de laranja: 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

¹Consulte o manual do utilizador para saber como ativar/desativar a LAN sem fios

²Registo 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. TM 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