

imagePROGRAF TZ-30000

CONCEBIDA PARA A IMPRESSÃO DE GRANDES VOLUMES DE DESENHOS CAD E PÓSTERES, COM REPRODUÇÃO DE COR DE QUALIDADE SURPREENDENTE E ELEVADA PRODUTIVIDADE



- **Elevada produtividade**
Impressão rápida até 4 ppm, a partir da primeira impressão, mesmo ao reativar do modo de suspensão, sem comprometer a qualidade
- **Solução de impressão sofisticada**
Empilhadora de elevado desempenho para até 100 páginas de CAD A0 ou até 100 páginas de formatos mistos
- **Impressão sem interrupções**
Minimize o tempo de inatividade com rolos de suporte e tinteiros de troca em produção exclusivos da Canon, que podem ser substituídos durante a impressão
- **Eficiência do fluxo de trabalho**
O software de processamento inteligente minimiza os erros de impressão e oferece atalhos de impressão pré-registados
- **Fantástica qualidade de imagem**
O sistema de tinteiros com tintas totalmente pigmentadas e à prova de água da Canon cria impressões de alta precisão com cores vívidas

Uma impressora de grande formato extremamente rápida para níveis excepcionais de produtividade no mercado de CAD e pôsteres a cores.



GAMA DE PRODUTOS



Canon imagePROGRAF TZ-30000
MFP Z36

Canon

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

imagePROGRAF TZ-30000

TECNOLOGIA

Tipo de impressora	5 cores de 36"
Tecnologia de impressão	Canon Bubblejet a pedido, 6 cores do tipo integradas (6 chips por cabeça de impressão x 1 cabeça de impressão)
Resolução de impressão	2400 x 1200 dpi
Número de ejetores de tinta	Total: 15 360 ejetores de tinta MBK: 5120 ejetores de tinta; BK, C, M, Y: 2560 ejetores de tinta cada
Precisão de linha	±0,1 % ou menos Ajustes necessários por parte do utilizador. O ambiente e os suportes 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	1200 ppp x 2 inclui sistema de deteção e compensação de ejetor de tinta sem disparo
Tamanho das gotas de tinta	Mínimo de 5 pl por cor
Capacidade dos tinteiros	Tinteiro de iniciação incluído: 330 ml (MBK)/160 ml (BK, C, M, Y) Tinteiros para venda: 330 ml/700 ml
Tipo de tinteiros	Tinteiros à base de pigmentos: 5 cores MBK/BK/C/M/Y
Compatibilidade com sistemas operativos	Microsoft Windows de 32 bits: 7, 8.1, 10 64 Bits: 7, 8.1, 10, Server 2008/R2, Server 2012, Server 2012/R2, 2016, 2019 Apple Macintosh: macOS 10.12.6 - 10.15
Linguagens da impressora	HP-GL/2, HP RTL, PDF (Ver.1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)
Interfaces standard	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 standard	128 GB (Memória física: 2 GB) Ranhura de expansão: não
Disco rígido	500 GB (Encriptado)

VELOCIDADE DE IMPRESSÃO

Tipo de suportes	
Papel não revestido (A1)	00:14 (Modo económico rápido), 4,0 ppm
Papel não revestido (A0)	00:30 (Modo económico rápido)
	00:37 (Rápido)
	01:06 (Normal)

GESTÃO DOS SUPORTES

Alimentação e saída dos suportes	Papel de rolo: dois rolos, carregamento frontal, saída frontal/saída superior Folha cortada: carregamento frontal, saída frontal (alimentação manual utilizando a alavanca de bloqueio de suportes)
Largura dos suportes	Papel de rolo: 203,2 mm - 917 mm Folha cortada: 203,2 mm - 917 mm
Espessura dos suportes	Rolo/Folha cortada: 0,07 mm - 0,8 mm
Comprimento do papel na área mínima de impressão	Papel de rolo: 203,2 mm (saída frontal), 205 mm (saída superior) Folha cortada: 203,2 mm
Comprimento do papel na área máxima de impressão	Papel de rolo: 18 mm (Varia conforme o sistema operativo e a aplicação) Folha cortada: 610 mm
Diâmetro máximo do rolo dos suportes	175 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 - 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) - superior: 0 mm, inferior: 0 mm, 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
Largura da impressão sem margens (apenas rolo)	[Recomendado] 515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 728 mm (JIS B1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36" [Imprimível] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm e largura personalizada do rolo (203,2 - 917 mm) *O formato "Imprimível" é impresso como tecnologia de micro margem, o que significa que não é utilizado o furo do suporte impressor.
Número máximo de impressões realizadas	[Saída superior (tabuleiro de saída superior)] Comprimento de empilhamento máximo: 1397 mm (CAD, papel não revestido com núcleo de 3 polegadas) AO vertical: 100 folhas *É possível o empilhamento de formatos mistos. Máximo de 100 folhas. (CAD, papel não revestido com núcleo de 2 polegadas) AO vertical: 50 folhas *É possível o empilhamento de formatos mistos. Máximo de 50 folhas. [Saída frontal (cesto)] 1 folha (comprimento de empilhamento máximo: 1219,2 mm)

DIMENSÕES E PESO

Dimensões físicas L x P x A (mm) e peso (kg)	1548 x 960 x 1189 mm (cesto fechado) 1548 x 1293 x 1189 mm (cesto aberto) Peso: 207 kg
Dimensões da embalagem L x P x A (mm) e peso (kg)	1704 x 946 x 1373 mm Peso: 274 kg

REQUISITOS DE ENERGIA E FUNCIONAMENTO

Fonte de alimentação	CA 100-240 V (50-60 Hz)
Consumo de energia	Funcionamento: 157 W ou menos Modo de suspensão: 2,2 W ou menos Predefinição do tempo para entrada em modo de suspensão: aproximadamente 5 minutos Desligada: 0,3 W ou menos
Ambiente de funcionamento	Temperatura: 15-30 °C, Humidade: 10-80% de HR (sem condensação)
Ruído acústico (potência/pressão)	Funcionamento: 52 dB (A) ((papel normal, modo standard, desenho de linhas/modo de texto) Em espera: 35 dB (A) ou menos Funcionamento: 70 Bels ou menos (papel normal, modo standard, desenho de linhas/modo de texto) (medição segundo o padrão ISO 7779)
Regulamentos	Europa: marca CE: Outros países: certificação CB
Certificados ambientais	TUV, CB

O QUE INCLUI

Conteúdo da caixa	Impressora, 1 cabeça de impressão, acessório para rolos de papel de 3 polegadas, 1 conjunto de tinteiros de iniciação, guia de configuração, folheto com normas de segurança e ambientais, CD-ROM com software do utilizador (Win), CD-ROM com PosterArtist Lite, ficha sobre biocidas na UE, ficha da União Económica Euroasiática, ficha de informações importantes, 2 suportes de rolos (spools), cesto, cabo de alimentação
Software incluído	Controlador de impressora imagePROGRAF TZ e PosterArtist Lite Outros softwares adicionais disponíveis para transferência na Internet

OPÇÕES

Itens opcionais	Suporte para rolo de 2"/3": RH2-34
-----------------	------------------------------------

CONSUMÍVEIS

Itens substituíveis pelo utilizador	Tinteiros: PFI-340 (330 ml), PFI-740 (700 ml) Cabeça de impressão: PF-06 Cartridge de manutenção: MC-30
-------------------------------------	---

Notas e recomendações

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.

