



imagePROGRAF TM-350 MFP Z36
imagePROGRAF TM-355 MFP Z36

DESEMPENHO REIMAGINADO

Simplifique os fluxos de trabalho de impressão e digitalização com uma impressora multifunções sustentável de 36". Desfrute de um funcionamento mais silencioso, produtividade melhorada e funcionalidade intuitiva para criar impressões de qualidade profissional com linhas nítidas e claras e vermelhos vivos, que são perfeitas para desenhos CAD e materiais de marketing apelativos. Aumente a produtividade com a funcionalidade de digitalização integrada e imprima e digitalize a alta velocidade para usufruir de um fluxo de trabalho eficiente.

- **Funcionalidade integrada**
Simplifique o processo de impressão e digitalização com um equipamento multifunções de elevada qualidade. Desfrute do painel de ecrã tátil de 15,6" no scanner e do software mais recente para um processamento perfeito com impressão e digitalização em simultâneo
- **Qualidade de impressão profissional**
Utilize melhoramentos de imagem estáveis para criar linhas nítidas e a nova tinta magenta para cores vermelhas vivas. Como resultado, produzirá desenhos CAD, cartazes e materiais educativos vívidos e precisos
- **Produtividade melhorada**
Produza impressões A1 CAD em apenas 17 segundos ou pósteres A1 em 22 segundos. Poupe tempo a cortar margens excessivas com impressões sem margens de qualquer tamanho, e satisfaça facilmente necessidades de impressão de elevado valor com tinteiros maiores, tempo de processamento rápido e o regresso imediato do modo de suspensão
- **Funcionalidade intuitiva**
Siga as instruções e obtenha informações importantes como o tipo de papel carregado, o papel e a tinta restante num ecrã tátil de 4,3". Poupe tempo a colocar o rolo de papel com o acesso rápido na tampa superior plana

Canon

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

imagePROGRAF TM-350 MFP Z36 imagePROGRAF TM-355 MFP Z36

TECNOLOGIA DO SCANNER

Tecnologia de digitalização	SingleSensor
Resolução máxima (dpi)	1200 dpi
Percurso do papel	Plano
Largura de digitalização	36" (914 mm)
Largura mín. de digitalização	6" (150 mm)
Largura do documento	38" (965 mm)
Comprimento máx. de digitalização	8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)
Peso do scanner	7,8 kg
Dimensões (L x P x A)	1056 x 199 x 118 mm
Conformidade	1056 x 251 x 156 mm com guia de saída de documentos
Saída dianteira/traseira	Europa: marca CE Outros países: certificação CB
Manuseamento de documentos - lado a imprimir para cima/baixo	Traseira (ejeção frontal através da guia de saída de documentos)
Espessura do documento	Cima 0,07 - 1,0 mm
Velocidade de digitalização: preto e escala de cinzentos 8 bits @ 200 dpi	13 ips
Digitalização para PC: velocidade de digitalização a cores 24 bits @ 200 dpi	3 ips
Cópia: velocidade de digitalização a cores 24 bits @ 200 dpi	6 ips
Interface USB	3.0 (retrocompatível com USB2)
Controlos do scanner	Parar, avançar, retroceder, estado do LED
Marca/Cor	Nenhum/Canon preto
Software incluído	SmartWorks MFP V6
Conteúdo da caixa	Scanner Z36 Suporte de suspensão para impressora e suporte do controlador do sistema 2 guias de entrada de papel 3 guias de saída de documentos Folha de calibração Guia de montagem e colocação em funcionamento Cabo USB3 (2 metros) Fonte de alimentação Controlador do sistema de 15,6" Cabo de alimentação Trident 3:1 - requer 1 cabo de alimentação local (não incluído)

Controlador do sistema

SSD: 256 GB, RAM: DDR4 de 8 GB, Ecrã: multitouch de 15,6", 1366 x 768, 3 USB3 e 1 USB2, 1 GbE (traseira), Botão de alimentação e 1 USB3 (dianteira)	
---	--

TECNOLOGIA DA IMPRESSORA

Tipo de impressora	36", 5 cores
Tecnologia de impressão	Canon Bubblejet a pedido, 6 cores de 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 menor Ajustes necessários por parte do utilizador. O ambiente impressão e os suportes têm de ser compatíveis com os que são utilizados nos ajustes.
Intervalo dos ejetores de tinta	1200 dpi (2 linhas)
Tamanho das gotas de tinta	mínimo de 5 pl por cor
Capacidade dos tinteiros	Tinteiros de iniciação incluídos: 490ml (130 ml para MBK, 90 ml x4 para BK, C, M, Y) Tinteiros para venda: 300/130 ml (MBK, BK, C, M, Y) 5 cores de tinta pigmentada: MBK/BK/C/M/Y
Tipo de tinta	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
Compatibilidade com sistemas operativos	Apple AirPrint
Outros protocolos de envio de trabalhos suportados	HP-GL/2, HP RTL, JPEG (versão JFIF 1.02), CALS G4
Linguagens da impressora	HP-GL/2, HP RTL, PDF (versão 1.7), JPEG (versão JFIF 1.02), CALS G4
Interfaces standard	Porta USB A: N/A Porta USB B: USB de alta velocidade Ethernet: IEEE802.3ab(100base-T), IEEE802.3u (10BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-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	2 GB Ranhura de expansão: não	128 GB (Memória física: 2 GB) Ranhura de expansão: não
Disco rígido	N/D	500 GB (encriptado)

VELOCIDADE DE IMPRESSÃO

Desenho CAD:	
Papel normal (A1):	00:17 (Modo económico rápido), 3,2 ppm
Papel normal (A0):	00:32 (Modo económico rápido) 00:41 (Rápido) 01:08 (Standard)
Póster:	
Papel normal (A0)	00:37 (Modo económico rápido) 00:43 (Rápido) 01:18 (Normal)
Papel revestido grosso (A0)	01:40 (Rápido) 02:33 (Normal)

GESTÃO DOS SUPORTES

Alimentação e saída dos suportes	Papel de rolo: 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: 203,2 - 917 mm Folha cortada: 203,2 - 917 mm
Espessura dos suportes	Rolo/folha cortada: 0,07 - 0,8 mm
Comprimento do papel na área mínima de impressão	Papel de rolo: 203,2 mm Folha cortada: 279,4 mm
Comprimento imprimível máximo	Papel de rolo: 18 m (Varia conforme o sistema operativo e a aplicação) Folha cortada: 1,6 m

Diâmetro máximo do rolo de papel

Diâmetro interno dos suportes	150 mm
Área das margens recomendada	Diâmetro interior da parte central do rolo: 2"/3"

Área imprimível das margens

Capacidade de alimentação dos suportes	Papel de rolo - superior: 20 mm, inferior: 3 mm, lateral: 3 mm Folha cortada (AppleAirPrint): parte superior: 20 mm, parte inferior: 31 mm, parte lateral: 3 mm Folha cortada (outros): parte superior: 20 mm, parte inferior: 20 mm, parte lateral: 3 mm
Largura da impressão sem margens (apenas rolo)	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 (AppleAirPrint): parte superior: 3 mm, parte inferior: 12,7 mm, parte lateral: 3 mm Folha cortada (outros): parte superior: 3 mm, parte inferior: 20 mm, parte lateral: 3 mm

Número máximo de impressões feitas

Capacidade de alimentação dos suportes	Papel de rolo: um rolo Folha cortada: 1 folha
Largura da impressão sem margens (apenas rolo)	[Recomendado] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36"
Número máximo de impressões feitas	[Imprimível] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3), 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 515 mm (JIS B3), 512", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 800 mm, 800 mm

REQUISITOS DE ENERGIA E FUNCIONAMENTO

Fonte de alimentação	CA 100-240 V (50-60 Hz)
Consumo de energia	Funcionamento: 65 W ou menos Modo de suspensão: 2,2 W Definição do tempo para entrada em modo de suspensão: Aprox. 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 41 dB (A) (papel normal standard, modo standard, desenho de linhas/modo de texto) (medição efetuada de acordo com a norma ISO7779) Em espera: 35 dB (A) ou menos Funcionamento: 6,2 bels ou menos (papel normal standard, modo standard, desenho de linhas/modo de texto) (medição efetuada de acordo com a norma ISO7779)
Dimensões físicas e peso	Unidade principal com suporte (L x P x A) 1285 x 885 x 1060 mm (cesto aberto) 1285 x 756 x 1060 mm (cesto fechado) 63 kg (incl. suporte do rolo; excl. tinta e cabeças de impressão)

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": RH2-35 Suporte para caixa de leitor de cartões: RA-02
-----------------	--

CONSUMÍVEIS

Itens substituíveis pelo utilizador	Tinteiros: M:PF1-321 (300 ml)/PF1-121 (130 ml), MBK/BK/C/Y; PF1-320 (300 ml)/PF1-120 (130 ml) Cabeça de impressão: PF-06 Lâmina de corte: CT-08 Cartridge de manutenção: MC-31
-------------------------------------	---

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" e "x": 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., 2025