



imagePROGRAF TM-350 MFP Lm36
imagePROGRAF TM-355 MFP Lm36

DESEMPENHO REIMAGINADO

Eleve a sua experiência com uma impressora multifunções sustentável de 36", com 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. A funcionalidade de digitalização integrada com software dedicado aumenta a produtividade. Além disso, pode imprimir e digitalizar a alta velocidade para usufruir de um fluxo de trabalho mais simplificado.

- **Funcionalidade integrada**
Imprima e digitalize facilmente com um equipamento multifunções fácil de utilizar, com um painel de ecrã tátil de 3" no scanner e software dedicado, para processamento paralelo com impressão e digitalização em simultâneo
- **Produtividade melhorada**
Produza impressões A1 CAD em apenas 17 segundos ou pósteres A1 em 22 segundos. Poupe tempo a cortar margens excessivas com a impressão sem margens de qualquer tamanho e satisfaça facilmente necessidades de impressão de elevado valor com tinteiros maiores, tempo de processamento rápido e retorno imediato do modo de suspensão
- **Qualidade de impressão profissional**
Utilize melhoramentos de imagem estáveis para criar linhas nítidas e a nova tinta magenta para cores vermelhas vivas. Como resultado, poderá produzir desenhos CAD, pósteres e materiais educacionais vívidos e precisos
- **Funcionalidade intuitiva**
Siga as instruções e obtenha informações importantes como o tipo de suportes, papel e tinta restantes, num ecrã tátil de 4,3". Poupe tempo a carregar o papel de rolo com o acesso rápido através da tampa superior plana

Canon

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

imagePROGRAF TM-350 MFP Lm36 imagePROGRAF TM-355 MFP Lm36

		TM350	TM355
TECNOLOGIA DO SCANNER	SingleSensor com sistema de iluminação de vários LED 600 dpi	HP-GL/2, HP RTL, JPEG (versão JFIF 1.02), CALS G4 (envio apenas através de FTP)	HP-GL/2, HP RTL, PDF (versão 1.7), JPEG (versão JFIF 1.02), CALS G4 (Envio apenas através de FTP)
Tecnologia de digitalização	Rascunho 300/300 dpi = 1 ips a cores, 3 ips monocromático Standard 300/600 dpi = 1 ips a cores, 3 ips monocromático Superior 600/600 dpi = 0,33 ips a cores, 1 ips monocromático	Porta USB A: N/A Porta USB B: USB de alta velocidade	Porta USB A: Memória USB (impressão direta) Porta USB B: USB de alta velocidade
Resolução máxima (dpi)	CÓPIA Rascunho 300/300 dpi = 1 ips a cores, 3 ips monocromático Standard 300/600 dpi = 1 ips a cores, 3 ips monocromático Superior 600/600 dpi = 0,33 ips a cores, 1 ips monocromático	Ethernet: IEEE802.3ab(1000base-T), IEEE802.3u(100BASE-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	Ethernet: IEEE802.3ab(1000base-T), IEEE802.3u(100BASE-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
Velocidade de digitalização	DIGITALIZAÇÃO Rascunho 200 dpi = 1 ips a cores, 3 ips monocromático Standard 300 dpi = 1 ips a cores, 3 ips monocromático Superior 600 dpi = 0,33 ips a cores, 1 ips monocromático	2 GB Ranhura de expansão: não N/D	128 GB (Memória física: 2 GB) Ranhura de expansão: não 500 GB (encriptado)
Modos de digitalização	Digitalização para USB - RGB/escala de cinzentos/PB, Tiff (sem ScanApp) Digitalização para USB - RGB/escala de cinzentos/PB, JPG, PDF, PDF/A, M-PDF (ScanApp disponível) Digitalização para PC - RGB/escala de cinzentos/PB, Tiff, JPEG, PDF, PDF/A, TiffG4, M-PDF Cópia - RGB/escala de cinzentos/PB Cópia e arquivo - (combinação entre as opções de cópia e digitalização para PC indicadas acima). Conetividade à cloud através da ligação ao Direct Print & Share da Canon Impressão através do Direct Print & Share da Canon	MEMÓRIA Memória standard	
Percurso do papel	Voltado para cima, saída traseira. Apenas transporte de documentos para a frente Guia(s) de saída de documentos incluída(s) 36"/914,4 mm	Disco rígido	
Largura máxima de digitalização	6"/152,4 mm	VELOCIDADE DE IMPRESSÃO Desenho CAD Papel normal (A1) Papel normal (A0)	00:17 (Modo económico rápido), 3,2 ppm 00:32 (Modo económico rápido) 00:42 (Rápido) 01:08 (Standard)
Largura mínima de digitalização	38"/965,2 mm	Póster Papel normal (A0)	00:37 (Modo económico rápido) 00:43 (Rápido) 01:08 (Standard)
Largura máxima do documento	109"/2768 mm	Papel revestido grosso (A0)	01:40 (Rápido) 02:33 (Normal)
Comprimento máximo de digitalização	Para digitalização de papel CAD para impressoras Canon iPF Min. = 0,07 mm Máx. = 0,8 mm	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)
Espessura do documento	Precisão de 0,2% +/-1 pixel USB2, FAT32 de 128 GB	Largura dos suportes	Papel de rolo: 203,2 - 917 mm Folha cortada: 203,2 - 917 mm
Precisão de digitalização	ScanApp - Define o diretório da digitalização. Caraterísticas técnicas mínimas do PC: • Windows 7/8/10 de 32 bits • Ethernet de 100 Mbps. • Processadores Intel Celeron, Core-Duo, Core-2-Duo, 2,8 GHz Hyper-Threading (HT) ou AMD Dual-Core. • 2 GB de RAM • Unidade de disco rígido Serial ATA (SATA) 7200 rpm de alta velocidade com um mínimo de 2 GB para aplicações e 20 GB de espaço livre para imagens. Caraterísticas técnicas recomendadas do PC: • Windows 7/8/10 de 64 bits. • GB Ethernet • Processadores Intel i3, i5 ou i7 • 4 GB de RAM • Unidade de disco rígido Serial ATA (SATA) 7200 rpm de alta velocidade com um mínimo de 2 GB e 20 GB de espaço livre para imagens	Espeçura dos suportes Comprimento do papel na área mínima de impressão Comprimento imprimível máximo	Rolo/folha cortada: 0,07 mm - 0,8 mm Papel de rolo: 203,2 mm Folha cortada: 279,4 mm Papel de rolo: 18 m (varia conforme o sistema operativo e a aplicação) Folha a folha: 1,6 m 150 mm
Interface USB	USB2, FAT32 de 128 GB	Diâmetro máximo do rolo de papel Diâmetro interno dos suportes Área imprimível das margens	Diâmetro interior da parte central do rolo: 2"/3" 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): superior: 3 mm, inferior: 12,7 mm, lateral: 3 mm Folha cortada (outros): superior: 3 mm, inferior: 20 mm, lateral: 3 mm
Digitalização para rede	ScanApp Inglês/francês/alemão/italiano/espanhol/chinês simplificado/chinês tradicional/coreano/russo/português/japonês/checo/polaco Ecrã tátil de 3"	Capacidade de alimentação dos suportes Largura da impressão sem margens (apenas rolo)	Papel de rolo: um rolo Folha cortada: 1 folha [Recomendada] 515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 594 mm (ISO A1), 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), 515 mm (JIS B3), 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm Outros além dos acima, a impressão sem margens de tamanho livre é suportada apenas em papel de rolo por definição do utilizador
Idiomas	ScanApp Inglês/francês/alemão/italiano/espanhol/chinês simplificado/chinês tradicional/coreano/russo/português/japonês/checo/polaco Ecrã tátil de 3"	Número máximo de impressões feitas	Posição standard: 1 folha Posição de dobragem: papel normal de 20 folhas em A1 retrato/AO retrato Posição plana: papel normal de 20 folhas em A2 horizontal/A1 horizontal (excluindo a posição de papel muito enrolado)
Painel de controlo	6,56 kg (14,5 lbs) sem guia de saída de documentos	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
Peso do scanner	Largura: 1238 mm, Altura: 131 mm Profundidade: Sem guia de saída de documentos - Tabuleiro de papel fechado: 146 mm Sem guia de saída de documentos - Tabuleiro de papel estendido: 193 mm Com guia de saída de documentos - Tabuleiro de papel fechado: 206 mm Com guia de saída de documentos - Tabuleiro de papel estendido: 253 mm	Software incluído OPÇÕES Itens opcionais	Software disponível para transferência a partir da Internet
Dimensões (L x P x A)	Europa: marca CE, Outros países: certificação CB Scanner Lm36 Suportes de montagem da impressora, fixações e ferramenta de 3 mm 2 pés para utilização em secretária 2 guias de extremidade do papel 3 guias de saída de documentos Folha de calibração CD para software ScanApp e documentação em PDF: Manual do utilizador por idioma e Guia de início rápido do scanner Lm36. Guia de início rápido do scanner Lm36. Cabo Ethernet (2 metros) Fonte de alimentação Regional - cabo(s) de alimentação principal (2 metros)	Consumíveis Itens substituíveis pelo utilizador	Suporte para rolo de 2"/3": RH2-35 Suporte para caixa de leitor de cartões: RA-02
Conformidade	Europa: marca CE, Outros países: certificação CB	Renúncia de responsabilidade	Tinteiros: M: PFI-321 (300 ml)/PFI-121 (30 ml), MBK/BK/C/Y:PFI-320 (300 ml)/PFI-120 (30 ml) Cabeça de impressão: PF-06 Lâmina de corte: CT-08 Cartridge de manutenção: MC-31
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		
TECNOLOGIA DA IMPRESSORA	36", 5 cores		
Tipo de impressora	Canon Bubblejet a pedido, 6 cores do tipo integradas (6 chips por cabeça de impressão x 1 cabeça de impressão)		
Tecnologia de impressão	2400 x 1200 dpi		
Resolução de impressão	Total: 15 360 ejetores de tinta; MBK: 5120 ejetores de tinta BK, C, M, Y; 2560 ejetores de tinta cada		
Número de ejetores de tinta	±0,1% ou menos Ajustes necessários por parte do utilizador. O ambiente impressão e os suportes têm de ser compatíveis com os que são utilizados nos ajustes.		
Precisão de linha	1200 dpi x 2 linhas Mínimo de 5 pl por cor 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		
Intervalo dos ejetores 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		
Tamanho das gotas de tinta	Apple Macintosh: macOS 10.15.7-macOS 13 Apple AirPrint		
Capacidade dos tinteiros			
Tipo de tinta			
Compatibilidade com sistemas operativos			
Outros protocolos de envio de trabalhos suportados			



Canon

Canon Inc.
canon.com
Canon Portugal
canon.pt
Portuguese edition
© Canon Portugal S.A., 2023