



imagePROGRAF TZ-32000 MFP Z36

A PRODUTIVIDADE ALIA-SE À EXCELÊNCIA EM TODAS AS IMPRESSÕES E DIGITALIZAÇÕES

Maximize a impressão para o segmento de produção com uma impressora multifunções de 5 cores e 36", oferecendo produtividade sem esforço com funcionalidades intuitivas, qualidade de imagem profissional, segurança melhorada e capacidades de digitalização superiores.

VANTAGENS

- **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 SmartWorks mais recente para um processamento perfeito com impressão e digitalização em simultâneo.
- **Produtividade sem esforço**
Com 4 ppm (AI), bandeja de saída superior (TDT) e 2 rolos de alimentação que permitem uma impressão contínua e rápida. Troca de suportes 30% mais rápida; tinteiros de troca em produção exclusivos que permitem a substituição de tinteiros vazios durante o funcionamento para uma impressão sem interrupções. Os erros de impressão são minimizados graças à calibração da cor, monitorização da cabeça de impressão e ajustes automáticos.
- **Facilidade de utilização melhorada**
O ecrã tátil intuitivo, o carregamento automático e a definição simplificada de suportes garantem um processo sem percalços. Com a ferramenta de envio de trabalhos gratuita, o Direct Print Plus, o fluxo de trabalho é perfeito e os erros de impressão minimizados.
- **Qualidade de imagem de nível profissional**
Imprima desenhos CAD com alta qualidade para precisão e camadas distintas. O novo tinteiro magenta permite reproduzir vermelhos vivos; as linhas claras e a reprodução de texto nítido não deixam espaço para ambiguidades. As impressões também são resistentes à água para uma utilização segura no exterior.
- **Segurança robusta**
A imagePROGRAF TZ-32000 MFP Z36 está repleta de funcionalidades de segurança para salvaguardar as suas informações sensíveis, desde comunicações encriptadas melhoradas e impressão segura com código PIN até ao processo de autenticação avançada e eliminação segura do disco rígido.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

imagePROGRAF TZ-32000 MFP Z36

TECNOLOGIA DO SCANNER

Tecnologia de digitalização
Resolução ótica (dpi)
Percurso do papel
Largura de digitalização
Largura mínima de digitalização
Largura do documento
Comprimento máximo de digitalização
Peso do scanner
Dimensões (L x P x A)
Conformidade
Saída dianteira/traseira
Manuseamento de documentos – Face para cima/baixo
Espessura do documento
Velocidade de digitalização: preto e escala de cinzentos @ 200 dpi
Digitalização para PC: velocidade de digitalização a cores 24 bits @ 200 dpi
Cópia: velocidade de digitalização a cores 24 bits @ 200 dpi
Interface USB
Controlos do scanner
Marca/Cor
Software incluído
Conteúdo da caixa

SingleSensor
1200 dpi
Plano
914 mm (36")
6" (150 mm)
965 mm (38")
8 m (JPEG/PDF), 15,2 m (TIFF)
7,8 kg
1056 x 199 x 118 mm
Folha de saída com guia de saída de documentos
Europa: marca CE
Outros países: certificação CB
Traseira (ejeção frontal através da guia de saída de documentos)
Cima
0,07-1,0 mm
13 ips
3 ips
6 ips
3,0 (retrocompatível com USB2)
Parar, avançar, retroceder, estado do LED
Nenhum/Canon preto
SmartWorks MFP V6
Scanner Z36
Suporte de suspensão para impressora e suporte do controlador do sistema
2 guias de extremidade do 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)
SSD: 256 GB, RAM: DDR4 de 8 GB.
Escr: multitoque de 15,6", 3 USB3 e 1 USB2,
1 GBE (traseira), Botão de alimentação e 1 USB3 (dianteira)

Controlador do sistema

TECNOLOGIA DA IMPRESSORA

Tipo de impressora
Tecnologia de impressão

Resolução de impressão
Número de ejetores de tinta

Precisão de linha

Intervalo dos ejetores de tinta

Tamanho das gotas de tinta
Capacidade dos tinteiros

Tipo de tinta
Compatibilidade com sistemas operativos

Outros protocolos de envio de trabalhos suportados
Linguagens da impressora

Interfaces standard

MEMÓRIA

Memória padrão

Disco rígido

VELOCIDADE DE IMPRESSÃO

Desenho CAD

Póster

GESTÃO DOS SUPORTES

Alimentação e saída dos suportes

Largura dos suportes

Espessura dos suportes

5 cores, 36"
Canon BubbleJet a pedido, 6 cores do tipo integradas (6 chips por cabeça de impressão x 1 cabeça de impressão)
2400 x 1200 dpi
Total: 15 360 ejetores de tinta; MBK: 5120 ejetores de tinta; BK, C, M, Y: 2560 ejetores de tinta cada
±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.
1200 dpi x 2 linhas
Mínimo de 5 pl por cor
Tinteiros de iniciação incluídos: 970 ml (330 ml para MBK, 160 ml para os outros)
Tinteiros para venda: 330 ml/700 ml
Tinteiros à base de pigmentos: 5 cores MBK/BK/C/M/Y
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 11.7.10 ~ macOS 14.x
Apple AirPrint
HP-GL/2, HP RTL, PDF (versão 1.7), JPEG (versão JFIF 1.02), CALS G4 (envio apenas através de FTP)
Porta USB A: memória USB (impressão direta)
Porta USB B: USB de alta velocidade
Ethernet: IEEE802.3ab (100base-T), IEEE802.3u (100base-TX)/IEEE802.3 (10base-T), IEEE 802.3x (EAP-TLS/EAP-TLS/PEAP)
LAN sem fios: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b
*Consulte o manual do utilizador para saber como ativar/desativar a LAN sem fios

128 GB (Memória física: 2 GB)

Ranhuira de expansão: não
500 GB (criptado)

Papel não revestido (A1)

014 (Modo económico rápido), 4 ppm

Papel não revestido (A0)

026 (Modo económico rápido)

035 (Rápido)

106 (Standard)

Papel não revestido (A0)

041 (Rápido)

115 (Standard)

Papel revestido (A0)

125 (Rápido)

234 (Standard)

Papel de rolo: dois rolos, carregamento frontal, Saída frontal/saída superior
Folha cortada: alimentação e saída das impressões na parte da frente (alimentação manual utilizando a alavanca de bloqueio de materiais de impressão)

Papel em rolo: 203,2 mm – 917 mm

Folha a folha: 203,2 mm – 917 mm

Rolo/folha cortada: 0,07 mm – 0,8 mm

Comprimento imprimível mínimo

Comprimento imprimível máximo

Diâmetro máximo do rolo de papel

Diâmetro interno dos suportes

Área das margens recomendada

Área imprimível das margens

Capacidade de alimentação de papel

Unidade de rolo de recolha de papéis

Largura da impressão sem margens (apenas rolo)

Número máximo de impressões feitas

REQUISITOS DE ENERGIA E FUNCIONAMENTO

Fonte de alimentação

Consumo de energia

Ambiente de funcionamento

Ruído acústico (potência/pressão)

Regulamentos

Certificados ambientais

DIMENSÕES E PESO

Dimensões físicas e peso

Dimensões e peso do produto embalado

O QUE INCLUI

Conteúdo da caixa

Software incluído

OPÇÕES

Itens opcionais

CONSUMÍVEIS

Itens substituíveis pelo utilizador

Notas de rodapé:

1. 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.

Papel de rolo: 203,2 mm (saída frontal), 205 mm (saída superior)

Folha cortada: 203,2 mm

Papel de rolo: 18 m

(varia conforme o sistema operativo e a aplicação)

Folha cortada: 610 mm

175 mm

Diâmetro interno do rolo: 27/3"

Papel de rolo superior: 20 mm, inferior: 3 mm, lateral: 3 mm

Folha cortada – superior: 20 mm, inferior: 20 mm, lateral: 3 mm

Folha cortada (AppleAirPrint): superior: 20 mm, inferior: 31 mm, lateral: 3 mm

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: 20 mm, lateral: 3 mm

Folha cortada (AppleAirPrint): 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

[Recomendado] 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), 707 mm (ISO B), 8", 12", 15", 16", 18", 20", 22", 30", 34", 300 mm, 500 mm, 600 mm, 800 mm, papel definido pelo utilizador (papel de rolo)

(O formato "imprimível" é impresso com tecnologia de micromargem, o que significa que não é utilizado o furo do suporte impressor)

Saída superior (tabuleiro de saída superior): comprimento de empilhamento mais longo: 1397 mm

CAD (rolo de 3 polegadas, papel sem revestimento 75 g/m2)

A0 vertical: 100 folhas

*É possível o empilhamento de formatos mistos. Máximo:100 folhas

CAD (rolo de 2 polegadas, papel sem revestimento 75 g/m2)

A0 vertical: 50 folhas

*É possível o empilhamento de formatos mistos. Máximo:50 folhas

Cartaz (rolo de 3 polegadas, papel sem revestimento de 75 g/m2/papel revestido)

A1 vertical: 10 folhas

Saída frontal (cesto): 1 folha, comprimento de empilhamento mais longo:

1219,2 mm

CA de 100-240 V (50-60 Hz)

Funcionamento: 11 W ou menos

Modo de suspensão: 2,1 W ou menos

Predefinição do tempo para entrada em modo de suspensão: aproximadamente 5 minutos

Desligado: 0,1 W ou menos

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

Funcionamento: aproximadamente E2dB(A) (papel normal standard 2, modo standard, desenho de linhas) (medição efetuada de acordo com a norma ISO7779)

Em espera: 35 dB (A) ou menos

Funcionamento: 70 bels ou menos (papel normal standard 2, modo standard, desenho de linhas) (medição efetuada de acordo com a norma ISO7779)

Marca CE, marca UKCA

Certificação CB, EPEAT GOLD¹

L x P x A

Unidade principal com suporte

1548 x 1293 x 1189 mm (cesto aberto)

1548 x 960 x 1189 mm (cesto fechado)

206 kg

1704 x 946 x 1373 mm

277 kg

Impressora, 1 cabeça de impressão, cabo de alimentação, 1 conjunto de tinteiros de iniciação, acessório para rolos de papel de 3 polegadas, 2 suportes de rolos (bobinas), cesto, manual de instalação, folheto com normas de segurança e ambientais, ficha de endereços LFP EUR, ficha de informações importantes, aviso para o PosterArtist WEB

Software disponível para transferência a partir da Internet

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

Suporte para leitor de cartões: RA-01

Tinteiros: M: PFI-341 (330 ml)/ PFI-741 (700 ml)

MBK/BK/C/Y: PFI-340 (330ml)/PFI-740 (700 ml)

Cabeça de impressão: PF-06

Cartridge de manutenção: MC-30



Canon Inc.

Canon.com

Canon Europe

canon.pt

Portuguese edition

© Canon Europa N.V. 2024