

imagePROGRAF **TC-20**

PROFISSIONAL. SUSTENTÁVEL. COMPACTA E ACESSÍVEL.

Ideal para desenhos CAD, materiais educativos e pôsteres

Qualidade elevada e econômica

Tire o máximo partido do espaço de que dispõe em pequenos escritórios, lojas, salas de aula ou em casa, com uma intuitiva impressora de mesa com tintas de pigmentos de alta qualidade e sem os custos habituais, que pode ser integrada discretamente na sua secretária ou numa prateleira

Suporte híbrido

Alterne facilmente entre a impressão em casa e no escritório. A imagePROGRAF TC-20 compartilha software com os seus equipamentos de escritório imagePROGRAF, facilitando ainda mais o regime de trabalho híbrido

*Registo EPEAT Gold nos EUA

Acabe com os problemas de impressão com este equipamento multifunções. O suporte de rolo sem eixo facilita a colocação do rolo de papel, e o alimentador automático de folhas incorporado mantém as impressões saindo ininterruptamente sem necessidade de intervenção na troca de

· A sustentabilidade está na nossa essência Cumpra os seus objetivos de sustentabilidade com os frascos de tinta de 70 ml facilmente

recicláveis, embalagens reduzidas, e um consumo de energia baixo com a classificação EPEAT Gold*

Canon

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

imagePROGRAF **TC-20**

TECNOLOGIA DA IMPRESSORA

Tipo de impressora Tecnologia de impressão

Resolução de impressão Número de eietores de tinta

Precisão de linha

Intervalo dos ejetores de tinta Capacidade dos tinteiros

Tipo de tinteiros Compatibilidade com sistemas operativos

Linguagens da impressora Interfaces standard

MEMÓRIA Memória standard

Disco rígido

VELOCIDADE DE IMPRESSÃO

Desenho CAD:

Póster

GESTÃO DOS SUPORTES Alimentação e saída dos

Largura dos suportes

Espessura dos suportes Comprimento do papel na área mínima de impressão

Comprimento imprimível máximo

Diâmetro máximo do rolo de papel

Diâmetro interno dos suportes

Área das margens recomendada

Área imprimível das margens

Capacidade de alimentação dos suportes

Unidade de recolha de rolo dos

2400 x 1200 dpi

Total: 4352 ejetores de tinta; BK: 1280 ejetores de tinta C, M, Y: 1024 ejetores de tinta cada

±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.

1200 dpi x 2400 dpi

Tinteiros de iniciação incluídos: 280 ml (70 ml x4 para BK, C, M, Y)

C, M, Y) Tinteiros para venda: 70 ml (BK, C, M, Y) Tintas de pigmentos: 4 cores 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 MacInitosh: macOS 10.14.6 - macOS 12

Porta USB A: Não
Porta USB A: Não
Porta USB B: USB de alta velocidade
Ethernet: IEEE802.3u (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T)
LAN sem fios: IEEE802.1ln/IEEE802.1lg/IEEE802.1lb
'Consulte o manual do utilizador para saber como ativar/desativar a LAN
sem fios

Não

1 GB Expansível: não

Papel normal (A1, a preto e branco): 00:33 (Standard)

Papel normal (A1, a cores): 01:03 (Standard)

Papel normal (A1) 01:10 (Rápido) 02:08 (Standard)

Papel revestido (A1) 03:10 (Rápido) 06:05 (Standard)

Papel em rolo: um rolo, carregamento frontal, saída frontal Folha cortada: alimentador automático de folhas

Papel de rolo: A3, A2, A2+, A1, B2, B3, 18", 24", 17" Folha cortada: 210 mm - 297 mm

Rolo/folha cortada: 0,08 mm - 0,28 mm

Rolo/folha cortada: 203,2 mm

Diâmetro interno do rolo: 2"

Papel de rolo - superior: 5 mm, inferior: 5 mm, lateral: 5 mm (alguns modos de fotografia - superior: 30 mm, inferior: 30 mm) Folha cortada - superior: 5 mm, inferior: 5 mm, lateral: 5 mm

Papel de rolo - superior: 5 mm, inferior: 5 mm, lateral: 5 mm (alguns modos de fotografia - superior: 30 mm, (alguns modos de fotografia - superior: 30 mm, inferior: 30 mm) Folha cortada - superior: 5 mm, inferior: 5 mm, lateral: 5 mm

Papel de rolo: um rolo Folha cortada: 100 folhas (A4), 50 folhas (A3) Não

Largura da impressão sem margens (apenas rolo)

Número máximo de impressões

REQUISITOS DE ENERGIA E FUNCIONAMENTO

Fonte de alimentação Consumo de energia

Ambiente de funcionamento

Ruído acústico (pressão/potência)

Regulamentos Certificados ambientais

DIMENSÕES E PESO Dimensões físicas e peso

Dimensões e peso do produto

Cesto de secretária (BU-06): posição standard - 1 folha

CA 100-240 V (50-60 Hz)

Funcionamento: 28 W ou menos Modo de suspensão: 2,4 W ou menos Predefinição do tempo para entrada em modo de suspensão: aproximadamente 5 minutos Desligada: 0,3 W ou menos

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

(camendesiasculare)
Funcionamento: aprox. 42,5 dB (A)
(papel normal, modo standard, desenho de linhas/
modo de texto)
Em espera: 35 dB(A) ou menos
(medição efetuada de acordo com a norma ISO 7779)

Marca CE marca LIKCA

Certificação CB EPEAT GOLDI

L x P x A Unidade principal 968 x 545 x 395 mm (ASF aberto) 968 x 525 x 245 mm (ASF fechado) 32 kg (excluindo frascos de tinta; incluindo a cabeça de impressão)

Unidade principal + cesto de secretária (BU-06) 968 x 825 x 965 mm (cesto aberto) 968 x 525 x 965 mm (cesto fechado) 33 kg (excluindo frascos de tinta; incluindo a cabeça de impressão)

Unidade principal + pedestal de suporte + cesto (SD-24) 968 x 870 x 874 mm (cesto aberto) 968 x 707 x 874 mm (cesto fechado) 40 kg (excluindo frascos de tinta; incluindo a cabeça de impressão)

Impressora (unidade principal): 1120 x 726 x 406 mm, 43 kg Cesto de secretária (BU-06): 798 x 301 x 111 mm, 1,8 kg Suporte + cesto (SD-24): 1055 x 824 x 268 mm, 16 kg

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 garantia do Brasil, ficha de garantia da cabeça de impressão do Brasil.

Software disponível como transferência a partir da Internet

OPCÕES Itens opcionais

O QUE INCLUI

Conteúdo da caixa

Software incluído

CONSUMÍVEIS Itens substituíveis pelo utilizador Cesto de mesa: BU-06 Pedestal para impressora + cesto: SD-24

Tinteiro: PFI-050 (70 ml) Cabeça de impressão: PF-08 Cartucho de manutenção: MC-32

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 caraterísticas técnicas do produto foram desenvolvidos antes da data de lançamento. As caraterísticas 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







Canon Inc. canon.com

Canon Portugal canon.pt

Canon do Brasil

canon com br



Portuguese edition © Canon Portugal S.A., 2022