IMPRIMEZ
RAPIDEMENT AVEC
UNE QUALITÉ
EXCEPTIONNELLE
AVEC CETTE
IMPRIMANTE GRAND
FORMAT COMPACTE
JET D'ENCRE
24 POUCES.

imagePROGRAF TM-200 / TM-205



Alliez précision, performances et productivité grâce aux imprimantes imagePROGRAF TM-200 et TM-205.

Les technologies intégrées offrent des lignes ultra nettes et des couleurs éclatantes.

Design compact.







GAMME DE PRODUITS







TM-300



TM-305



POINTS FORTS

- Imprimez plus rapidement grâce à une tête d'impression optimisée 6 canaux de 1,07 pouce.
- Se place contre un mur, avec une accessibilité par l'avant et un panneau de commande avec un écran tactile LCD.
- Même sur du papier ordinaire, l'impression est de haute qualité grâce au système d'encre pigmentée Lucia TD 5 couleurs.
- Parfait pour les petites entreprises : la réduction des vibrations et des processus plus fluides réduisent le bruit de 60 %.
- Une densité plus élevée, des lignes et du texte plus nets sur du papier non couché avec des couleurs éclatantes, parfaits pour les points de vente et les affiches.
- Bénéficiez d'une productivité élevée grâce au processeur rapide HP-GL/2 par L-COA PRO.
- Dotée d'une sécurité renforcée grâce à une communication, une gestion, un stockage et des interfaces sécurisés.
- Le remplacement du réservoir d'encre pendant l'impression est possible grâce au système de réservoir d'encre « Hot Swap ».
- Créez un affichage extérieur durable sans lamination en utilisant le support étanche unique de Canon.
- Améliorez vos créations grâce aux logiciels Direct Print & Share, PosterArtist Lite, Free Layout Plus et bien plus encore.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TECHNOLOGIE

Type d'imprimante
Technologie d'impression

Résolution d'impression Nombre de buses

Précision du tracé Densité des buses Taille des gouttes d'encre Capacité de l'encre

Type d'encre

Compatibilité des systèmes d'exploitation

Langages d'impression

Interfaces standard

TM-200 TM-205

5 couleurs 24 po/610 mm

Canon Bulle d'encre à la demande, 6 couleurs, modèle intégré (6 puces par tête d'impression ; 1 tête d'impression)

2400 × 1200 ppp

15 360 buses (MBK : 5120 buses, autres couleurs : 2560 buses chacune)

±0,1 % maximum 1200 ppp (2 lignes)

5 pl minimum par couleur

Encre disponible à la vente : 130 ml/300 ml Encre pour le démarrage fournie : 130 ml (noir mat)/90 ml (noir, cyan, magenta, jaune)

Encres pigmentées : noir, noir mat, cyan, magenta, jaune

Microsoft Windows 32 bits: Windows 7, 8.1, 10 Microsoft Windows 64 bits: Windows 7, 8.1, 10, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012/2012R2, Windows Server 2016

Apple Macintosh: OSX 10.10.5 - OSX 10.11, macOS 10.13

SG Raster (Swift Graphic Raster), HP-GL/2, HP RTL, JPEG (Ver. JFIF 1.02)

SG Raster (Swift Graphic Raster), HP-GL/2, HP RTL, PDF (Ver. 1.7), JPEG (Ver. JFIF 1.02)

Port USB A : mémoire USB (impression directe)

Port USB B: USB haute-vitesse intégré Ethernet: IEEE 802.3 1-base-T/IEEE 802.3u 100base-TX/ IEEE 802.3ab 1000base-T/IEEE 802.3x en duplex intégral LAN sans fil: IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b

MÉMOIRE

Mémoire standard

Disque dur

2 Go

N/D

128 Go avec 2 Go de mémoire physique 500 Go

VITESSE D'IMPRESSION

Dessin CAO:

Papier ordinaire (rouleau A1)

00:24 (mode d'économiseur rapide)

Affiches:

Papier ordinaire (rouleau A1)

Papier couché épais (rouleau A1)

GESTION DES SUPPORTS

Alimentation et sortie papier

Largeur du support

Épaisseur du support

Longueur minimale imprimable

Longueur maximale imprimable

Diamètre maximal du rouleau

Dimension interne du papier

Marges - Zone recommandée

Marges - Zone d'impression

Capacité d'alimentation papier

Largeur pour l'impression sans marge (rouleau uniquement)

Nombre maximum d'impressions

DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions physiques L x P x H (mm) et poids (kg)

Dimensions de l'emballage L x P x H (mm) et poids (kg)

TYPE D'ALIMENTATION ET CONFIGURATION MINIMALE REQUISE

Alimentation électrique

Consommation

Environnement d'utilisation

Niveaux sonores (alimentation/pression)

00:27 (rapide) 00:42 (standard)

00:25 (rapide) 00:44 (standard)

00:55 (rapide) 01:22 (standard)

Papier en rouleau : un rouleau, chargement par le haut et sortie par l'avant

Feuille: chargement par le haut et sortie par l'avant (alimentation manuelle à l'aide du levier de verrouillage du support)

> Papier en rouleau : 203,2 à 610 mm Feuille: 203,2 à 610 mm

Rouleau/Feuille: 0.07 à 0.8 mm

Papier en rouleau : 203,2 mm Feuille: 279,4 mm

Papier en rouleau : 18 m (varie selon le système d'exploitation et l'application) Feuille: 1,6 m

150 mm

Diamètre interne du rouleau : 2 pouces/3 pouces

Papier en rouleau : haut : 20 mm, bas : 3 mm, côté : 3 mm Feuille: haut: 20 mm, bas: 20 mm, côté: 3 mm

Papier en rouleau : haut : 3 mm, bas : 3 mm, côté : 3 mm Papier en rouleau (sans marge) : haut : 0 mm, bas : 0 mm, côté: 0 mm

Feuille pour AirPrint d'Apple uniquement : haut : 3 mm,

bas : 12,7 mm, côté : 3 mm

Feuille pour les autres : haut : 3 mm, bas : 20 mm, côté: 3 mm

TM-200 TM-205

Changement manuel par l'utilisateur

515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10 po, 14 po, 17 po, 24 po [Imprimable] 257 mm (JIS B4), 297 mm (ISO A3) 329 mm (ISO A3+), 420 mm (ISO A2), 8 po, 12 po, 16 po, 20 po, 300 mm, 500 mm, 600 mm

> Position standard: 1 feuille Position à plat : 20 feuilles A2 paysage (1)

Unité principale, socle et panier 982 × 887 × 1060 mm (panier ouvert) 982 × 757 × 1060 mm (panier fermé) 52 kg (avec support de rouleau, hors encre et tête d'impression)

Imprimante (unité principale avec palette) : 1152 × 913 × 705 mm, 69 kg Socle + panier : 1155 × 824 × 268 mm, 18 kg

100 à 240 V CA (50 à 60 Hz)

En fonctionnement : 69 W maximum Mode veille: 3,6 W maximum Paramètre par défaut d'entrée en mode Veille : env. 5 minutes

À l'arrêt : 0,3 W maximum

Température : 15 à 30°C ; Humidité : 10 à 80 % d'humidité relative (sans condensation)

En fonctionnement : 44 dB (A) ou moins (papier ordinaire,

dessin, mode standard)

Réglementation Certificats

En attente: 35 dB (A) maximum En fonctionnement : 6,0 bels (papier ordinaire, dessin, mode standard) (mesurés selon la norme ISO 7779)

Europe: marque CE, Russie: EAC

TUV, CB

CE QUI EST INCLUS

Contenu de la boîte

Imprimante, 1 tête d'impression, mandrin 3 pouces, câble d'alimentation, cordon d'alimentation pour le Royaume-Uni (240 V, 3P), 1 jeu de réservoirs d'encre de départ, guide d'installation, brochure sur la sécurité et les normes environnementales

CD-ROM du logiciel utilisateur (Win) CD-ROM de PosterArtist Lite, Règlement européen sur les produits biocides, Règlement de la communauté économique eurasienne, informations

importantes

Pilote d'imprimante imagePROGRAF TM-Series, plug-in d'impression pour Office, Quick Utility Toolbox et PosterArtist Lite Autres logiciels disponibles en téléchargement sur le Web.

OPTIONS

Logiciels inclus

Accessoires en option

Socle d'imprimante : SD-23 Support de rouleau 2/3 po: RH2-28

CONSOMMABLES

Éléments remplaçables par l'utilisateur

Réservoir d'encre : PFI-120 (130 ml), PFI-320 (300 ml)

Tête d'impression : PF-06 Lame de découpe : CT-08 Cartouche d'entretien: MC-31

Avis de non-responsabilité

Certaines images sont simulées afin d'améliorer la clarté de la reproduction. Toutes les données sont basées sur les méthodes de test standard de Canon. Cette brochure et les caractéristiques du produit ont été élaborées avant la date de commercialisation du produit. Les caractéristiques finales peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. ™ et ® : tous les noms de sociétés et/ou de produits sont des marques et/ou des marques déposées de leurs fabricants respectifs sur leurs marchés et/ou dans leur pays.

Pour de meilleurs résultats, Canon vous recommande d'utiliser des supports Canon. Consultez la liste des supports (papier) compatibles pour savoir quel type de papier/support est recommandé.

Notes de bas de page

Hors papier ondulé



Téléphone: 0800 34 040 Fax: 0800 34 041 E-mail: info@davin.be www.davin.be









