

imagePROGRAF
GP-200

OPTIMISEZ VOTRE POTENTIEL D'IMPRESSION AVEC UNE PRODUCTION D'AFFICHES ATTRAYANTES

Une imprimante grand format compacte dotée de la nouvelle encre pigmentée fluo, simplifiant la création d'affiches percutantes. Une solution idéale pour maximiser les ventes et bénéfices des activités marketing pour les secteurs de la vente au détail et de l'hôtellerie.



- **Des couleurs éclatantes**

Imprimez des affiches accrocheuses avec une précision des tons directs et une expression des couleurs fluorescentes avancées, à l'aide de la nouvelle encre rose fluo

- **Création d'affiches simplifiée**

Créez des supports marketing attrayants et percutants avec PosterArtist 3.4, proposant de nouveaux modèles et un service de banque d'images intégré, pour vous aider à produire des affiches élégantes adaptées à tous les usages

- **Finition professionnelle**

La détection très précise des bords du papier permet la prise en charge l'impression sans marge au format libre pour toutes les tailles de rouleau, ce qui facilite la création d'affiches sans marge n'exigeant aucune découpe des impressions

- **Impression directe**

Le disque dur intégré permet une impression pratique et efficace des données enregistrées. Il est également possible d'imprimer des fichiers PDF et JPEG à partir d'une clé USB, sans connexion à un PC

- **Design compact**

Optimisez l'espace de votre bureau avec une imprimante peu encombrante qui se place contre un mur, offrant ainsi une accessibilité par l'avant, idéale pour les petits bureaux

- **Sécurité assurée**

Ayez la certitude que vos impressions sont en sécurité avec la fonctionnalité de protection par code PIN des impressions

GAMME DE PRODUITS



imagePROGRAF GP-300



imagePROGRAF GP-4000



imagePROGRAF GP-2000

Canon

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

imagePROGRAF GP-200

TECHNOLOGIE

Type d'imprimante

6 couleurs 24 po

Technologie d'impression

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

Résolution d'impression

2400 × 1200 ppp

Nombre de buses

Total : 15.360 buses ; MBK, BK, C, M, Y, FP : 2560 buses chacune

Précision du tracé

± 0,1 % maximum
Réglage nécessaire par l'utilisateur. L'environnement d'impression et les supports doivent correspondre à ceux utilisés pour les réglages.
Papier pour plans requis : papier ordinaire, papier calque pour plan, papier couché, film mat translucide pour plan uniquement

Densité des buses

1200 dpi x 2, avec un système de détection et de compensation des buses non actives

Taille des gouttes d'encre

5 pl minimum par couleur

Capacité de l'encre

Encre fournie : 90 ml (MBK, BK, C, M, Y, FP)
Encre à la vente : 130 ml, 300 ml

Type d'encre

Encres pigmentées : 6 couleurs MBK, BK, C, M, Y, FP

Compatibilité des systèmes d'exploitation

Microsoft Windows 32 bits : 7, 8.1, 10
Microsoft Windows 64 bits : 7, 8.1, 10
Windows Server 2008R2, 2012, 2012R2, 2016, 2019
Apple Macintosh : MacOS 10.13, 6 - MacOS 11

Langages de l'imprimante

PDF (version 1.7), JPEG (version JFIF 1.02)

Interfaces standard

Port USB A : impression directe à partir d'une clé USB pour les fichiers JPEG/PDF
Port USB B : USB haute vitesse intégré
Ethernet : IEEE 802.3 10BASE-T, IEEE 802.3u 100BASE-TX / négociation automatique, IEEE 802.3ab 1000BASE-T / négociation automatique, IEEE 802.3x en duplex intégral LAN sans fil : IEEE802.11n / IEEE802.11g / IEEE802.11b
*Veuillez vous reporter au manuel de l'utilisateur pour savoir comment activer/désactiver le LAN sans fil

MÉMOIRE

Mémoire standard

2 Go
Connecteur d'extension : Non

Disque dur

500 Go

VITESSE D'IMPRESSION

Affiches :

Papier ordinaire (A1)

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

Papier couché épais (A1)

00:55 (rapide)
1:22 (standard)

Papier photo glacé (A1)

3:28 (standard)
5:18 (haute qualité)

GESTION DES SUPPORTS

Alimentation et sortie papier

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)

Largeur du support

Papier en rouleau : 203,2 mm - 610 mm
Feuille : 203,2 mm - 610 mm

Épaisseur du support

Rouleau/Feuille : 0,07 mm - 0,8 mm

Longueur minimale imprimable

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

Longueur maximale imprimable

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

Diamètre maximal du rouleau

150 mm

Dimension interne du papier

Diamètre interne du rouleau : 2 po/3 po

Marges recommandées

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

Marges - Zone imprimable

Papier en rouleau : haut : 3 mm, bas : 3 mm, côté : 3 mm
Papier en rouleau (impression sans bordure) : haut : 0 mm, bas : 0 mm, côté : 0 mm
Feuille : haut : 3 mm, bas : 20 mm, côté : 3 mm

Capacité d'alimentation papier

Papier en rouleau : 1 rouleau
Feuille : 1 feuille

Largeur pour l'impression sans marge (rouleau uniquement)

[Recommandé] 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, 15 po, 16 po, 18 po, 20 po, 22 po, 300 mm, 500 mm, 600 mm et largeur de rouleau personnalisée (203,2 - 610 mm)

Nombre maximum d'impressions

Panier en position standard : 1 feuille

DIMENSIONS ET POIDS

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

982 × 870 × 1060 mm (panier ouvert)
982 × 757 × 1060 mm (panier fermé)
50 kg (unité principale, support et panier, avec support de rouleau, hors encre et tête d'impression)

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

Imprimante (unité principale avec palette) : 1152 × 913 × 705 mm
69 kg
Socle et panier : 1055 × 824 × 268 mm
16 kg

TYPE D'ALIMENTATION ET CONFIGURATION MINIMALE REQUISE

Alimentation électrique

Courant alternatif 100 à 240 V (50/60 Hz)

Consommation électrique

En fonctionnement : 71 W maximum
En mode veille : 2,1 W maximum
Réglage par défaut d'entrée en mode veille : env. 5 minutes
À l'arrêt : 0,3 W maximum

Environnement d'utilisation

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

Niveaux sonores (Alimentation/pression)

Pression
En fonctionnement : 49 dB (A)
(Papier ordinaire, mode standard, affiche)
(Niveaux mesurés selon la norme ISO7779)
En veille : 35 dB (A) maximum
Consommation
En fonctionnement : 6,7 bels
(Papier ordinaire, mode standard, affiche)
(Niveaux mesurés selon la norme ISO7779)

Réglementation

Europe : marquage CE,
Autres pays : certification CB
TUV, CB

Certifications environnementales

CE QUI EST INCLUS

Contenu de la boîte

Imprimante, 1 tête d'impression, 1 support de rouleau (bobine), mandrin 3 pouces, câble d'alimentation, 1 jeu de réservoirs d'encre de départ, guide d'installation, guide d'installation du socle de l'imprimante, guide rapide, brochure sur la sécurité et les normes environnementales, CD-ROM du logiciel de l'utilisateur (Win), CD-ROM PosterArtist Lite, Règlement européen sur les produits biocides, informations importantes

Logiciels inclus

Pilote d'imprimante imagePROGRAF GP et PosterArtist Lite
Autres logiciels disponibles en téléchargement sur le Web.

OPTIONS

Accessoires en option

Support de rouleau 2/3 po : RH2-28
Socle d'imprimante : SD-24

CONSOMMABLES

Éléments remplaçables par l'utilisateur

Réservoir d'encre : PFI-120 (130 ml), PFI-320 (300 ml)
Tête d'impression : PF-07
Lame de découpe : PF-08
Cartouche d'entretien : MC-31

Clause 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 connaître les types de papier/supports recommandés.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

French edition
© Canon Europa N.V., 2021