

## imagePROGRAF TM-255

## LA PERFORMANCE RÉINVENTÉE

Améliorez vos impressions avec une imprimante durable offrant une productivité accrue, un fonctionnement intuitif et une qualité d'image professionnelle. L'imprimante 24 pouces permet de créer en toute simplicité des plans techniques précis avec des lignes nettes et des supports marketing attrayants, conçue pour les entreprises et les bureaux d'études ainsi que pour les secteurs de la vente au détail et de l'éducation.

- · Qualité d'impression professionnelle
  - Profitez d'améliorations en matière de stabilité des images pour créer des lignes nettes et précises. La nouvelle encre magenta produit quant à elle des tons rouges éclatants. Vous pourrez ainsi créer des plans techniques, des affiches et des supports pédagogiques sublimés par des couleurs vives et précises.
- Productivité élevée

Imprimez des plans techniques au format A1 en seulement 20 secondes, ou des affiches A1 en 22 secondes. Gagnez du temps avec des impressions sans marge de toutes tailles. Grâce à des réservoirs d'encre de plus grande capacité, une vitesse de traitement élevée et une sortie rapide du mode veille, vous pourrez répondre facilement à une demande d'impression accrue.

\* Certification EPEAT Gold enregistrée aux États-Unis.

- Fonctionnalités intuitives
  - Laissez-vous guider par des instructions simples et consultez des informations importantes, telles que le type de support, la quantité de support et la quantité d'encre restante, avec un écran tactile de 4,3 pouces. Gagnez du temps sur le chargement de la bobine en y accédant facilement à l'aide d'un couvercle supérieur plat.
- Optimisation de la durabilité

Périphérique écologique certifié EPEAT Gold\* pour une faible consommation d'énergie, avec réduction de la consommation en mode veille et emballage sans polystyrène. La réduction du bruit de l'impression en fait l'outil idéal pour des bureaux silencieux.



## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

## imagePROGRAF TM-255

TECHNOLOGIE D'IMPRESSION

Type d'imprimante

Technologie d'impression

Résolution d'impression Nombre de buses

Précision du tracé

Densité des buses Taille des gouttes d'encre Capacité des cartouches

Type d'encre Compatibilité des systèmes d'exploitation

Autres protocoles de soumission des travaux pris en charge

Langages de l'imprimante

Interfaces standard

MÉMOIRE

VITESSE D'IMPRESSION

Plan

Papier ordinaire (A1)

Papier ordinaire (A1)

Papier couché épais (A1)

**GESTION DES SUPPORTS** 

Alimentation et sortie papier

Largeur du support Épaisseur du support Longueur minimale

Longueur maximale imprimable

imprimable

Dimension interne du papier Marges recommandées

Marges - Zone imprimable

Capacité d'alimentation papier

24 pouces 5 couleurs

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

2400 × 1200 ppp

Total: 15.360 buses MBK: 5120 buses N. C. M. J:

± 0,1 % maximum Réglage nécessaire par l'utilisateur. L'environnement d'impression et les supports doivent correspondre à ceux utilisés pour les réglages.

1200 ppp x 2 lignes 5 pl minimum par couleur

Encre fournie: 490 ml (130 ml pour MBK, 90 ml x4 pour N, C, M, J) Encre à la vente : 300/130 ml (MBK, N, C, M, J) Encres pigmentées : 5 couleurs MBK / N / C / M / J

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 10.15.7-macOS 13

HP-GL/2, HP RTL, PDF (version 1.7), JPEG (version JFIF 1.02), CALS G4 (soumission via FTP uniquement)

Port USB A: mémoire USB (impression directe)
Port USB B: USB haute vitesse
Ethernet: IEEE802.3ab(1000458=T),
IEEE802.3t (100BASE-TX)/IEEE802.3 (10BASE-T)
LAN sans fil: IEEE802.1ln / IEEE802.1lg / IEEE802.1lb

\*Veuillez vous reporter au manuel de l'utilisateur pour savoir comment activer/désactiver le LAN sans fil

128 Go (mémoire physique : 2 Go) Connecteur d'extension : Non

500 Go (crypté)

0:20 (mode économique rapide) 0:23 (rapide) 0:40 (standard)

0:22 (mode économique et rapide) 0:25 (rapide) 0:44 (standard)

0:55 (rapide) 1:23 (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

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

Rouleau/Feuille: 0.07 mm - 0.8 mm Papier rouleau: 203.2 mm Feuille: 279,4 mm

Papier en rouleau : 18 m

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

Diamètre interne du rouleau : 2 pouces/3 pouces

Papier en rouleau : haut : 20 mm, bas : 3 mm, côté : 3 mm Feuille (AppleAirPrint) : haut : 20 mm, bas : 31 mm, côté : 3 mm Feuille (autres) : haut : 20 mm, bas : 20 mm, côté : 3 mm

Papier en rouleau : haut : 3 mm, bas : 3 mm, côté : 3 mm Papier rouleau (sans marge) : haut : 0 mm, bas : 0 mm, côté : 0 mm Feuille (AppleAirPrint) : haut : 3 mm, bas : 12,7 mm, côté :

Feuille (autres) : haut : 3 mm, bas : 20 mm, côté : 3 mm

Papier en rouleau : un 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), 515 mm (JIS B3), 8 po, 12 po, 15 po, 16 po, 18 po, 20 po, 22 po, 300 mm, 500 mm, 600 mm

Réglage par défaut d'entrée en mode veille : env. 5 minutes

Température : 15 à 30  $^{\circ}\mathrm{C}$  ; Humidité : 10 à 80 % d'humidité relative (sans condensation)

Fonctionnement : 41 dB (A) (papier ordinaire, mode standard, mode dessin/texte) (Niveaux mesurés selon la norme ISO7779)

Fonctionnement: 6.2 bels maximum (papier ordinaire. mode standard, mode dessin/texte) (Niveaux mesurés selon la norme ISO7779)

(le panneau de contrôle n'est pas incliné vers le haut/ le panier est ouvert)

(le panneau de contrôle n'est pas incliné vers le haut/ le panier est fermé)

(avec support de rouleau ; sans l'encre et les têtes

Imprimante (unité principale avec socle et palette) :  $1152 \times 913 \times 946$  mm, 96 kg

Imprimante, socle d'imprimante, tête d'impression 1, câble d'alimentation, 1 jeu de réservoirs d'encre de démarrage, guide d'installation, brochure sur la sécurité/l'environnement standard, feuille d'adresse LFP pour l'Europe, fiche d'informations importantes, guide d'installation du socie d'imprimante à piles, avis pour

Autre que ci-dessus, l'impression sans marge au format libre est prise en charge uniquement sur le papier en rouleau par définition de l'utilisateur

Position standard: 1 feuille

Position de pliage : papier ordinaire 20 feuilles en portrait A1

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

En fonctionnement : 64 W maximum

Mode veille: 2.2 W maximum

En attente: 35 dB (A) maximum

Marque CE, marque UKCA

978 x 885 x 1060 mm

978 x 756 x 1060 mm

54.5 kg

d'impression)

PosterArtist WEB

Certification CB, EPEAT GOLD

À l'arrêt : 0,1 W maximum

Position à plat : papier ordinaire 20 feuilles en paysage A2 (hors position fortement ondulée)

TYPE D'ALIMENTATION ET CONFIGURATION MINIMALE REQUISE

Alimentation électrique Consommation électrique

Environnement d'utilisation

Niveaux sonores (Alimentation/pression)

Réglementation Certifications

DIMENSIONS ET POIDS Dimensions physiques et poids

IXPXH Unité principale avec socle

Dimensions et poids avec emballage

CE QUI EST INCLUS Contenu de la boîte

Logiciels inclus

OPTIONS Accessoires en option

Éléments remplaçables par l'utilisateur

Réservoir d'encre : M :PFI-321 (300 ml) / PFI-121 (130 ml), MBK / N, C, J : PFI-320 (300 ml) / PFI-120 (130 ml)

Support de rouleau 2 po/3 po : RH2-28 Support de lecteur de carte IC : RA-02

Logiciel disponible en téléchargement sur le Web

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

Notes de bas de page

[1] Certification EPEAT Gold enregistrée aux États-Unis

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. Caractéristiques définitives sujettes à modification sans préavis. "et \*: tous les noms de sociétés ét/ou de produits sont des marques commerciales et/ou des déposées de leurs fabricants respectifs sur leurs marchés et/ou dans leurs 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.com Canon Europe canon-europe.com French edition

© Canon Europa N.V.,2023

Canon Inc.

