imagePROGRAF PRO-2000

•

Une imprimante fiable offrant une qualité constante pour la production de photographies, d'œuvres d'art et d'épreuves.

Imprimez des photos d'une qualité exceptionnelle grâce à l'imagePROGRAF PRO-2000, qui permet de produire des images jusqu'à 24" de largeur à grande vitesse et de manière extrêmement fiable.







- Les 12 encres LUCIA PRO permettent d'obtenir des couleurs plus intenses et des noirs plus profonds, pour que vos tirages reflètent fidèlement vos images.
- Une nouvelle tête d'impression de 3,25 cm (1,28") de large permet d'imprimer à plus grande vitesse tout en continuant de bénéficier d'une qualité d'image supérieure.
- L'unité à deux rouleaux, en option, permet de choisir entre un chargement papier continu ou le transport automatique des supports imprimés en sortie.
- Une imprimante noire aux lignes élégantes parcourue d'une fine bande rouge rappelant le lien avec les appareils photo numériques Canon EOS.
- Une conception ergonomique avec une surface plane en hauteur pour vérifier les tirages et des commandes accessibles via un écran tactile LCD couleur de 3,5".

- Impression rapide et simple directement à partir de fichiers au format PDF et JPEG en connectant une clé USB.
- Fonctionnalité Wi-Fi pour paramétrer rapidement et facilement la connexion aux réseaux sans fil.
- Cohérence des couleurs garanties d'un tirage à l'autre et même d'un site à l'autre.
- Réservoirs d'encre grande capacité remplaçables en cours de production pour une impression ininterrompue.
- Le module externe Print Studio Pro vous permet d'imprimer en toute facilité à partir des logiciels d'édition professionnels tels qu'Adobe Lightroom®, Adobe Photoshop® et Digital Photo Professional de Canon.



Caractéristiques techniques

imagePROGRAF PRO-2000

TECHNOLOGIE

Type d'imprimante Technologie d'impression Nombre de buses Résolution d'impression Écartement des buses

Précision des traits

Taille des gouttelettes Capacité de l'encre

Type d'encre

Compatibilité du système d'exploitation

Langages imprimante

Interfaces standard

MÉMOIRE Mémoire standard

Disque dur TEMPS D'IMPRESSION **D'UNE FEUILLE A1**

Papier ordinaire

Papier couché

Papier photo brillant

GESTION DES

Alimentation papier et sortie papiei

Largeur du support Épaisseur du support

Format média minimal d'utilisation (vertical) Format média maximal

Diamètre maximal des bobines Format interne du support Marges conseillées

12 couleurs, 24"/610 mm

Jet d'encre Canon à la demande 12 couleurs intégrées (1 tête d'impression de 12 canaux) 18 432 buses (1 536 buses x 12 couleurs)

2 400 ppp x 1 200 ppp

600 ppp x 2, avec un système de détection de buses non actives

± 0,1 % ou moins

E 0,1 % ou moins
Des réglages devront être effectués par l'utilisateur.
L'environnement d'impression et le support doivent
correspondre à ceux utilisés lors des réglages.
Papier requis pour les applications CAO: papier
ordinaire, papier calque pour CAO, papier couché,
film mat translucide pour CAO uniquement

Minimum de 4 pl par couleur Encres disponibles à la vente : 160 ml/330 ml/700 ml Kits d'encres de démarrage : 160 ml

Encres pigmentées - Noir, Noir mat, Cyan, Magenta, Jaune, Cyan pour photo, Magenta pour photo, Gris, Gris pour photo, Rouge, Bleu, Chroma Optimiser Microsoft Windows 32 bits : Vista, 7, 8, 8.1, 10, Server 2008,

Server 2008/R2, Server 2012/R2 Apple Macintosh : OSX - 10.7.5 - 10.11

SG Raster (Swift Graphic Raster), PDF (v 1.7), JPEG (v JFIF 1.02)

Port USB A: impression directe à partir d'une carte mémoire USB pour les fichiers JPEG/PDF Port USB B: USB 2.0 haut débit intégré Ethernet: 10/100/1000 base-T Réseau local sans fil: IEEE802.11n/IEEE802.11b

3 Go 320 Go

Mode d'impression

Rapide Standard Mode d'impression Standard

Qualité supérieure Mode d'impression Standard Qualité supérieure

Rouleau de papier : un rouleau, chargement et sortie

Temps d'impression

Temps d'impression

Temps d'impression

00:58 min 01:37 min

03:12 min

05:38 min

Rouleau de papier supplémentaire en option : un rouleau, chargement et sortie par l'avant Feuille : chargement et sortie par l'avant (alimentation manuelle à l'aide du levier de verrouillage du support)

Rouleau de papier : 203,2 ~ 610 mm Feuille : 203,2 ~ 610 mm Rouleau/feuille: 0,07 ~ 0,8 mm

203.2 mm

Rouleau de papier : 18 m (varie selon le système d'exploitation et l'application) Feuille : 1,6 m (avec socle)

Diamètre interne du rouleau : 2"/3"

Rouleau de papier : Haut : 20 mm, Bas : 3 mm, Feuille : Haut : 20 mm, Bas : 20 mm, Côté : 3 mm

Certaines images sont simulées à des fins de reproduction. Toutes les données sont basées sur les méthodes de test standard de Canon. Cette brochure et les caractéristiques du produit ont été développées avant la date de lancement dudit produit. La version finale est susceptible d'être modifiée sans aucune notification préalable. ™ et ® : Tous les noms de société et/ou de produits sont des marques commerciales et/ou des marques déposées de leurs fabricants respectifs dans leurs marchés et/ou pays.

Pour une qualité d'impression garantie, Canon vous recommande d'utiliser les consommables Canon. Consultez la liste de compatibilité des supports (papier) pour le type de papier et les supports recommandés.

Zone d'impression

Capacité de support

Unité d'alimentation (rouleau)

Largeur d'impression bord à bord (rouleau)

Nombre maximum de tirages produits

DIMENSIONS ET POIDS Dimensions LxPxH (mm) et poids (kg) réels

Dimensions LxPxH (mm) et poids (kg) sous emballage

ALIMENTATION ET FONCTIONNEMENT

Alimentation Consommation électrique En mode Veille prolongée

Environnement de fonctionnement Niveau sonore (puissance sonore)

Réglementations

Certifications environnementales

ÉLÉMENTS INCLUS Contenu de l'emballage

Logiciels inclus

OPTIONS En option

CONSOMMABLES Éléments remplaçables par l'utilisateur Rouleau de papier: Haut: 3 mm, Bas: 3 mm, Côté : 3 mm Impression sans marge sur rouleau : Haut : 0 mm,

Bas : 0 mm, Côté : 0 mm Feuille : Haut : 3 mm, Bas : 20 mm, Côté : 3 mm Rouleau de papier : un rouleau. L'ajout du second

rouleau en option permet de bénéficier du changement automatique.

En option - rouleau bidirectionnel permettant l'entraînement de la surface imprimée afin de l'enrouler ou de la dérouler.

ou de la derouier.
515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24",
257 mm (JIS B4)*, 297 mm (ISO A3)*, 329 mm
(ISO A3+)*, 420 mm (ISO A2)*, 8"*, 16"*, 300 mm*

*Certaines conditions environnementales peuvent empêcher
l'obtention des résultats voulus.

Position standard · 1 feuille

Position à plat : moins de 10 feuilles de papier brillant A2 en paysage, moins de 20 feuilles de papier couché (sauf forte tuile du papier)

1 110 mm x 984 mm x 1 168 mm (panier ouvert) 1 110 mm x 766 mm x 1 168 mm (panier fermé) Poids : environ 101 kg (support de rouleau compris, encre et têtes d'impression non comprises)

Imprimante (unité principale + palette) : 1 324 mm x 902 mm x 1 045 mm, Poids : environ 129 kg Socle/Panier : 1 111 mm x 797 mm x 223 mm

Poids : environ 23 kg Rouleau : 1 244 mm x 562 mm x 461 mm Poids : 23 kg

100-240V c.a. (50-60 Hz) En fonctionnement : 112 W maximum

3,6 W ou moins Délai de mise en veille prolongée par défaut : Environ 5 minutes Hors tension : 0,5 W maximum Température : 15-30° C, Humidité : 10-80 % HR

(sans condensation)

En fonctionnement : 48 dB (A)

(papier brillant, priorité d'impression : standard) Veille : 35 dB (A) maximum, En fonctionnement : 6,4 Bels maximum (papier brillant, image, priorité d'impression : standard) (mesure prise conformément à la norme

Europe : certification CE, Allemagne : marque TUV, Russie : EAC, Autres pays : Certification CB Programme international Energy Star (WW), directive RoHS (restriction des substances dangereuses)

Une imprimante, une tête d'impression, une cartouche de maintenance, une fixation pour support papier 3", un câble d'alimentation pour l'UE et le Royaume-Uni, un kit de cartouches d'encre, un manuel de configuration, des consignes environnementales et de sécurité standard, un manuel d'utilisation sur CD-ROM (OSX/Windows) un CD-ROM d'installation de PosterArtist Lite, une fiche sur les normes de l'UE sur les biocides, une fiche sur les normes de la Communauté économique eurasienne, une fiche avec les informations importantes, un guide de démarrage rapide et des consignes pour l'alignement des têtes d'impression Pilote d'impression imagePROGRAF PRO, module externe d'impression pour Office, Quick Utility Toolbox et PosterArtist Lite D'autres logiciels sont disponibles en téléchargement.

Socle d'imprimante : SD-21 Rouleau : RU-21 Support pour rouleau 2/3": RH2-27

Réservoir d'encre : PFI-1100 (160 ml), PFI-1300 (330 ml), PFI-1700 (700 ml) Tête d'impression : PF-10 Lame massicot : CT-07 Cartouche de maintenance : MC-30

Canon France S.A. 17, quai du Président Paul Doumer 92414 Courbevoie Cedex Tél.: 08 20 12 40 40 Fax: 01 41 99 77 99

canon.fr Canon Inc. canon.com

Canon Europe canon-europe.com

Canon (Suisse) SA Richtistrasse 9 8304 Wallisellen Canon Helpdesk Tel. +41 (0)848 833 835

Canon Belgium NV/SA Berkenlaan 3 1831 Diegem Tel. 02-722 04 11 Fax 02-721 32 74 canon.be

canon.lu







Crystal-fidelity

Canon Luxembourg SA Rue des Joncs 21 L-1818 Howald - Luxembourg Tél: 48 47 96 218 Fax: 48 98 79 235



French edition © Canon Europa N.V., 2017