imagePROGRAFPRO-1000

Une impression de grande qualité à l'image de votre

passion

Une imprimante de bureau conçue pour les photographes professionnels, comme amateurs. Profitez d'impressions de superbe qualité avec un système d'encres pigmentées 12 couleurs allant jusqu'au format A2.





















- Donnez vie à vos images avec des impressions de superbe qualité qui reproduisent chaque détail avec un rendu de couleur exceptionnel.
- Calibrage des couleurs sur divers supports, y compris papier brillant, mat, beaux-arts ou toile, dans un format allant jusqu'au A2
- Grâce aux encres pigmentées LUCIA PRO, les couleurs sont plus riches et les noirs plus profonds pour des impressions fidèles à vos photos.
- Grâce à la compatibilité avec une gamme complète d'appareils et de plates-formes, imprimez vos images en toute facilité à partir d'un ordinateur, d'un smartphone ou du Cloud.
- Imprimez facilement à partir d'un logiciel d'édition professionnel tel que Adobe Lightroom®, Photoshop® et Canon Digital Photo Professional, grâce au module externe Print Studio Pro.



PRO-1000 FEUILLE A2

ENCRES LUCIA PRO 12 COULEURS

FONCTION CHROMA OPTIMIZER

TÊTE D'IMPRESSION 1,28"

2 400 x 1 200 PPP

CALIBRAGE INTÉGRÉ DES COULEURS

MODULE EXTERNE POUR APPLICATIONS PHOTO

CONNECTIVITÉ USB, WIFI ET ETHERNET

ÉCRAN COULEUR CONVIVIAL



Caractéristiques techniques

imagePROGRAFPRO-1000

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Catégorie

Type d'encre

Résolution d'impression

Vitesse d'impression [2]

Alimentation

Environnement d'utilisation

Niveau sonore

Écran du panneau de

Mémoire vive (RAM)

TYPE D'INTERFACE ET LOGICIEL Systèmes d'exploitation pris en charge [7]

Systèmes d'exploitation pour

Interface

LAN sans fil

Ethernet

Applications d'appareils intelligents et du Cloud

Logiciels TÊTE D'IMPDESSION

Туре

Modèle

Configuration des têtes Écartement des buses Buse par canal

Taille des gouttelettes RÉSERVOIR D'ENCRE

Canon Inc. canon.com

Canon Europe

French edition © Canon Europa N.V., 2015

canon-europe.com

17" (1 117,6 mm)

12 encres pigmentées : Noir mat, Noir photo, C, M, J, Cyan photo, Magenta photo, Gris, Gris photo, R, B, Chroma Optimizer

2 400 x 1 200 ppp

A2 (couleur LU-101) : Env. 3 min et 35 s A2 (PT-101 couleur ou noir et blanc) : Env. 6 min

Env. 723 x 433 x 285 mm Poids approximatif 32 kg (tête d'impression et encres incluses)

CA 100-240 V (50-60 Hz) Consommation (env. 37 W) [3] Consommation en veille (env. 2,5 W) À l'arrêt (env. 0,4 W)

Température : 5 à 35°C, Humidité : 10-90 % HR (pas de condensation) [4]

env. 41,0 dB(A) - Photo (4 x 6") ^[5] env. 40,8 Db(A) - Document (A4. N&B), Mode silencieux désactivé ^[6] env. 40.4 Db(A) - Document (A4, N&B). Mode silencieux activé

3" (320 x 240 TET LCD), 13 touches, 2 DEL

21 langues sélectionnables : Japonais, anglais, allemand, italien, espagnol, portugais, néerlandais, polonais, russe, danois, norvégien, suédois, finnois, tchèque, chinois simplifié, chinois traditionnel, hongrois, thaï, indonésien, français, turc

Windows 32 bits : Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 Windows Server 2008

Windows 64 bits: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 Windows Server 2008/2008R2, Windows Server 2012/2012R2 *Windows RT (Windows 8 version ARM) n'est pas pris en charge

Macintosh OS10.7.5 - OS10.10.x

Android

Type USB haut débit : Intégré

USB 2.0 haut débit, haute vitesse (12 Mbit/s), très haute vitesse (480 Mbit/s), transfert en masse

Wi-Fi

IEEE802.11n IEEE802.11g IEEE802.11b Type intégré :

IEEE 802.3 10base-T IEEE 802.3u 100base-TX Auto-Negotiation

Application Canon PRINT (iOS ou Android)
Application Pro Gallery Print (iPad uniquement)
PIXMA Cloud Link
Apple AirPrint
Google Cloud Print

Print Studio Pro, Quick Utility Toolbox, Media Configuration Tool, Account Manager, Device Management Console

Canon Bubblejet on Demand

Type à 12 couleurs intégrées (3 x 4 canaux de couleurs)

600 ppp x 2

1536 buses x 12 couleurs, avec un système de détection de buses

4 pl par couleur

Réservoirs d'encre LUCIA PRO : PFI-1000 Noir mat, Noir mat, Noir photo, C, M, J, Cyan photo, Magenta photo, Gris, Gris photo, R, B, Cyan

Nombre de photos de 10 cm x 15 cm Nombre de photos de 10 cm x Noir mat : 5490 photos* Noir photo : 2205 photos* Gris : 1465 photos* Gris photo : 3165 photos* Cyan : 5025 photos* Cyan : 5025 photos* Magenta photo : 3755 photos Magenta : 5885 photos* Jaune : 3365 photos* Bleu : 4875 photos* Chroma Optimizer (CO) : 680

Chroma Optimizer (CO) : 680 photos

*Rendement supplémentaire estimé

Rendement en pages (A2 PT-101) [8]

Nombre de photos couleur A2
Noir mat: 1600 photos*
Noir photo: 256 photos*
Gris: 106 photos*
Gris: 106 photos*
Gris photo: 270 photos*
Cyan: 675 photos*
Magenta: 965 photos*
Jaune: 329 photos
Rouge: 935 photos
Bleu: 545 photos*
Bleu: 545 photos*
Chroma Optimizer (CO): 97 photos*

Bac arrière / Alimentation manuelle

Papier non couché,

*Rendement supplémentaire estime **GESTION DES SUPPORTS**

Alimentation des supports

Type de support

Dimension des supports

Largeur du support

Papier non couché,
Papier Photo brillant Plus II,
Papier Photo Pro Platinum,
Papier Photo Pro Iustré,
Papier Photo Pro Iustré,
Papier Photo Pro Pus semi-glacé,
Papier Photo Pro Premium mat,
Papier Photo mat,
Autres papiers beaux-arts, toile et papiers photo brillants

A5, A4, A3, A3+, A2, B5, B4, B3, 4 x 6", 5 x 7", 8 x 10", 10 x 12", 14 x 17", 17 x 22", LTR, LGL, LDR

Bac arrière : Papier non couché 64-105 g/m², papier Canon spécial 300 g/m² maximum, Épaisseur du bac arrière : 0,1 à 0,3 mm Alimentation manuelle : papier Canon spécial 400 g/m² Épaisseur du support

Alimentation manuelle : 254 mm

Épaisseur de l'alimentation manuelle : 0,1 à 0,7 mm

Bac arrière : 89 à 432 mm Alimentation manuelle : 203,2 à 432 mm

Bac arrière : 127 mm Format support minimum utilisable

Longueur

Format support maximum utilisable Marges (Haut, Bas, Côtés)

CONTENU DE LA BOÎTE

Recommandé - Marge supérieure : 57 mm, Marge inférieure : 55 mm, Gauche / droite : 3,4 mm (LTR / LGL - Marge de gauche : 6,4 mm, Marge de droite : 6,3 mm)

Zone d'impression - Marge supérieure 3 mm, marge inférieure 5 mm, marge gauche / droite 3,4 mm (LTR / LGL - Marge de gauche : 6,4 mm, Marge de droite : 6,3 mm)

A4, A3, A3+, A2, 4 x 6", 5 x 7", 8 x 10", 10 x 12", 14 x 17", 17 x 22", LTR

imagePROGRAF PRO-1000 Cordon d'alimentation

Cordon d'alimentation Tête d'impression 12 réservoirs d'encres individuels Exemple de support : 5 feuilles A3 LU-101 Support d'alignement de la tête : 2 feuilles A4 MP-101 CD-ROM de configuration (CD uniquement pour Windows, pilotes Mac disponibles en ligne*) Mode d'emploi

*Tous les pilotes et les applications mobiles sont disponibles en ligne sur http://www.canon.com/ijsatun

Cartouche de maintenance

CONSOMMABLES

Cartouche d'encre

PFI-1000 Noir mat, Noir photo, C, M, J, Cyan photo, Magenta photo, Gris, Gris photo, R, B, Chroma Optimizer (80 ml) MC-20

Clause de non-responsabilité

[1] Les gouttelettes d'encre peuvent être placées avec une densité minimum de 1/2400 pouce.

[2] La vitesse d'impression est basée sur le paramètre par défaut à l'aide du schéma ISO/JIS-SCID N5 La vitesse d'impression est basees air le pidametre par déradt à l'aute du scineira d'algaba-2-Cla vite et ne prend pas en compte la durée de traitement des données du compte sur l'ordinateur hôte. La vitesse d'impression peut varier en fonction de la configuration du système, de l'interface, du logiciel, de la complexité des documents, du mode d'impression, de la couverture des pages, du type de papier utilisé, etc.

(3) Lors de l'impression du schéma ISO/JIS-SCID N2 sur du papier photo Pro Platinum (PT-101) au format A4 à l'aide des paramètres par défaut.

[4] La performance de l'imprimante peut être affectée dans certaines conditions de températures et

(5) Lors de l'impression du schéma ISO/JIS-SCID N2 sur du papier photo Pro Platinum à l'aide des paramètres par défaut.

[6] Le niveau sonore est mesuré en fonction de la norme ISO7779.

 $^{\scriptsize{(7)}}$ La configuration système minimale requise dépend du système d'exploitation et du logiciel d'application utilisé.

(8) Valeur de rendement déclarée selon la norme ISO/IEC 29103. Valeurs obtenues avec une impression en continu.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis

Canon France S.A. 17, quai du Président Paul Doumer 92414 Courbevoie Cedex Tél.: 01 41 99 77 77 Fax: 01 41 99 77 99 canon.fr

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

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

