

imagePROGRAF PRO-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
CONVIVAL

Canon

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Catégorie	17" (1 117,6 mm)
Type d'encre	12 encres pigmentées : Noir mat, Noir photo, C, M, J, Cyan photo, Magenta photo, Gris, Gris photo, R, B, Chroma Optimizer
Résolution d'impression maximale^[1]	2 400 x 1 200 ppp
Vitesse d'impression^[2]	A2 (couleur LU-101) : Env. 3 min et 35 s A2 (PT-101 couleur ou noir et blanc) : Env. 6 min
Dimensions et poids	Env. 723 x 433 x 285 mm Poids approximatif 32 kg (tête d'impression et encres incluses)
Alimentation	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)
Environnement d'utilisation	Température : 5 à 35°C, Humidité : 10-90 % HR (pas de condensation) ^[4]
Niveau sonore	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 ^[6]
Écran du panneau de commande	3" (320 x 240 TFT 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

Mémoire vive (RAM)

TYPE D'INTERFACE ET LOGICIEL

Systèmes d'exploitation pris en charge^[7]	Windows 32 bits : Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 Windows Server 2008
	Windows 64 bits : Windows Vista, 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

Systèmes d'exploitation pour les mobiles pris en charge

Interface	Type USB haut débit : Intégré USB 2.0 haut débit, haute vitesse (12 Mbit/s), très haute vitesse (480 Mbit/s), transfert en masse
------------------	---

LAN sans fil

	Wi-Fi IEEE802.11n IEEE802.11g IEEE802.11b
--	--

Ethernet

	Type intégré : IEEE 802.3 10base-T IEEE 802.3u 100base-TX Auto-Negotiation
--	---

Applications d'appareils intelligents et du Cloud

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

Directement à partir de l'appareil photo

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

TÊTE D'IMPRESSION

Type	Canon Bubblejet on Demand
Configuration des têtes	Type à 12 couleurs intégrées (3 x 4 canaux de couleurs)
Écartement des buses	600 ppp x 2
Buse par canal	1 536 buses x 12 couleurs, avec un système de détection de buses non actives
Taille des gouttelettes	4 pl par couleur

RÉSERVOIR D'ENCRE

Modèle	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
Rendement en pages (4 x 6" PT-101)^[8]	Nombre de photos de 10 cm x 15 cm Noir mat : 5490 photos* Noir photo : 2205 photos* Gris : 1465 photos* Gris photo : 3165 photos* Cyan photo : 5140 photos* Cyan : 5025 photos* Magenta photo : 3755 photos* Magenta : 5885 photos* Jaune : 3365 photos* Rouge : 5355 photos* Bleu : 4875 photos* 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 photo : 270 photos*
	Cyan photo : 600 photos*
	Cyan : 675 photos*
	Magenta photo : 374 photos*
	Magenta : 965 photos*
	Jaune : 329 photos*
	Rouge : 935 photos*
	Bleu : 545 photos*
	Chroma Optimizer (CO) : 97 photos*

*Rendement supplémentaire estimé

GESTION DES SUPPORTS

Alimentation des supports

Type de support

Bac arrière / Alimentation manuelle
Papier non couché,
Papier Photo brillant Plus II,
Papier Photo Pro Platinum,
Papier Photo Pro lustré,
Papier Photo Plus semi-glacé,
Papier Photo Pro Premium mat,
Papier Photo mat,
Autres papiers beaux-arts, toile et papiers photo brillants

Dimension des supports

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

Épaisseur du support

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

Largeur du support

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

Format support minimum utilisable

Bac arrière : 127 mm

Longueur

Alimentation manuelle : 254 mm

Format support maximum utilisable

594 mm

Marges (Haut, Bas, Côtés)

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)

Largeur du support pour impression bord à bord

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

CONTENU DE LA BOÎTE

imagePROGRAF PRO-1000
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/ijsetup>.

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)

Cartouche de maintenance

MC-20

Clause de non-responsabilité

- Les gouttelettes d'encre peuvent être placées avec une densité minimum de 1/2400 pouce.
- La vitesse d'impression est basée sur le paramètre par défaut à l'aide du schéma ISO/JIS-SCID N5 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.
- 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.
- La performance de l'imprimante peut être affectée dans certaines conditions de températures et d'humidité.
- Lors de l'impression du schéma ISO/JIS-SCID N2 sur du papier photo Pro Platinum à l'aide des paramètres par défaut.
- Le niveau sonore est mesuré en fonction de la norme ISO7779.
- La configuration système minimale requise dépend du système d'exploitation et du logiciel d'application utilisé.
- 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.com

Canon Europe
canon-europe.com

French edition
© Canon Europa N.V., 2015

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

canon.be

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

canon.ch

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

canon.lu

