

you can*
Canon



iPF6000S
Solution d'impression
grand format

Idéale pour la production d'affiches
et d'enseignes

iPF6000S

L'imagePROGRAF iPF6000S est une imprimante grand format 24" (A1) à encres pigmentées 8 couleurs. Destinée au marché de l'affiche et de l'enseigne, elle est dotée d'un disque dur de 80 Go afin permettant de gérer et d'optimiser le traitement des fichiers du pilote d'imprimante Canon en vue d'une efficacité d'impression optimale, et du logiciel PosterArtist Lite pour une création intuitive d'affiches. Avec cette imprimante et la diversité des médias de la gamme Canon, les métiers de la communication visuelle ont une réponse à leurs besoins d'impressions.

Double tête d'impression assurant une qualité exceptionnelle à des vitesses sensationnelles : à peine 1 minute pour un tirage A1 (mode rapide sur papier non couché).



Logiciel de création d'affiches PosterArtist Lite de Canon pour la création d'affiches professionnelles quel que soit le niveau d'expérience de l'utilisateur

Qualité irréprochable de reproduction en 2400 x 1200 dpi grâce au nouveau système d'encre pigmentée 8 couleurs à double tête d'impression, qui produit des imprimés résistants à la lumière pendant 100 ans.

Impression sans marge pour la création d'affiches et d'enseignes à fort impact

24
pouces

2400
x
1200dpi

Gouttes
d'encre de
4 pl

8
couleurs

A1
papier couché
brillant
3 minutes

80 Go
disque dur

impression
avec
30720
buses

Impression
sans
marges

calibrage
des
couleurs
intégrées

- Disque dur de 80 Go intégré en standard.
- Calibrage des couleurs intégré supprimant la nécessité de périphériques externes.
- Correction automatique du travers, grand écran à cristaux liquides et indication du niveau d'encre facilitant l'utilisation.
- Logiciels intuitifs incluant Digital Photo Front Access et un module externe pour Adobe Photoshop.
- Mode économique réduisant les coûts d'impression.

*We Speak Image***

Format Type d'encre	iPF6000S : 24 pouces Encres pigmentées LUCIA 8 couleurs (Noir mat, N, Cyan photo, C, Magenta photo, M, J, G)
Résolution d'impression maximale	2,400 x 1,200 dpi
Vitesse d'impression (rouleau A1)	01'00(Brouillon) 01'03 (Standard) 03'07 (Standard)
Papier ordinaire Papier couché Papier photo brillant	Unité principale avec palette : 1 320 x 914 x 645 mm ; poids : 78 kg environ
Dimension et poids (Net) L x P x H	
Alimentation	220 - 240 Vca (50/60 Hz), 100 - 120 Vca (50/60 Hz)
Puissance consommée	100 W max.
Consommation électrique	220 - 240 V 6 W max. (9 W avec carte IEEE 1394)
Consommation en mode veille (Faible consommation)	1 W max.
Consommation au repos	Température : 15 - 30 °C ; humidité : 10 - 80 % (sans condensation)
Conditions ambiantes	
Niveau sonore	En fonctionnement : 49 dB (A) max. ; en veille : 35 dB (A) max.
Pression acoustique	En fonctionnement : 6,3 bels max.
Puissance acoustique	Grand écran LCD : 16 colonnes x 1 ligne, 11 touches, 5 DEL
Écran d'affichage	_Anglais, français, allemand, italien, espagnol, chinois (simplifié), coréen, japonais (kanji), russe
Langues disponibles	80 Go
Disque dur	384 Mo
Mémoire	USB 2.0 haut débit
Interface	Intégré
Type	Vitesse maximale (12 Mbits/s), vitesse élevée (480 Mbits/s), transfert en rafale
Mode	Série B (4 broches)
Type de connecteur	Intégré
Ethernet	IEEE 802.3 10base-T, IEEE 802.3u 100base-TX / Auto-négociation, IEEE 802.3 x bidirectionnel simultané
Standard	IPX/SPX (Netware 3.2(J), 4.1 (J), 4.11(J), 4.2(J), 5.0(J), 5.1(J) SNMP (Canon-MIB), HTTP, TCP/IP, AppleTalk, IEEE 1394 (en option)
Protocole	Carte enfichable
Type	IEEE 1394 - 1995, P1394a, semi-duplex, différentiel de série Data/Strb
Standard	100 / 200 / 400 Mbits/s
Temps de transfert des données	Conforme à IEEE 1394 - 1995, 6 broches, sans alimentation
Type de connecteur	_Windows 2000, XP, Vista 32 bits/64 bits, Macintosh OS 9, OS 10, Leopard
Systèmes d'exploitation pris en charge	ImagePROGRAF Printer Driver 2007 (Win/Mac), imagePROGRAF Status Monitor, Media Configuration Tool, Print Plug-in for Photoshop, Print Plug-in for Digital Photo, Professional, Digital Photo Front-Access, PosterArtist Lite
Logiciels fournis	Marque CE, certification CB
Réglementations	
TÊTE D'IMPRESSION	
Modèle	PF-03
Type	Bulle d'encre à la demande
Configuration de la tête d'impression	6 couleurs intégrées (6 rangées par tête d'impression x 2 têtes d'impression)
Écartement des buses	1 200 dpi x 2
Nombre de buses par circuit	2 560 buses par puce
Taille des gouttelettes	4 pl par couleur
RÉSERVOIR D'ENCRE	
Modèle	PFI-101 (130 ml, N, Noir mat, C, M, J, Cyan photo, Magenta photo, G)
GESTION DES SUPPORTS	
Rouleaux	Un rouleau, chargement par le haut, sortie avant
Feuilles	Alimentation manuelle (1 feuille), chargement et sortie avant, chargement par le haut et sortie avant
Rouleaux	Papier standard 80 g/m ² / 90 g/m ² , papier couché mat 90 g/m ² / 120 g/m ² / 140 g/m ² , papier mat couché extra 180 g/m ² , papier opaque 120 g/m ² , papier graphique haute résolution auto- adhésif 140 g/m ² , papier protecteur haute résolution 180 g/m ² , papier photo brillant 190 g/m ² / 240 g/m ² , papier brillant à séchage instantané 200 g/m ² , papier satiné à séchage instantané 200 g/m ² , papier photo brillant extra 255 g/m ² , papier photo semi-mat 255 g/m ² , papier photo nacré 260 g/m ² , papier photoréaliste 210 g/m ² , papier photo renforcé brillant 300 g/m ² , papier photo renforcé satiné 300 g/m ² , papier éprouvage 200 g/m ² , papier éprouvage RC 210 g/m ² / 270 g/m ² , papier éprouvage brillant 195 g/m ² , papier éprouvage semi-brillant 195 g/m ² , papier beaux-arts extra lisse 250 g/m ² , papier beaux-arts premium gaufré 225 g/m ² , papier beaux-arts premium lisse 225 g/m ² , toile beaux-arts imperméable 340 g/m ² , bannière mousseline 370 g/m ² , film pour cuisson lumineuse 160 µ, film opaque universel 170 µ, film pour enrouleur 180 µ, vinyle adhésif mat extensible 270 µ.

Largeur des rouleaux	_ISO : A3, A2, A1 Autres : 8", 10", 14", 16", 17", 24", B4, B2, 300 mm, A3+
Feuilles	_ISO : A4, A3, A3+, A2, A2+, A1, B4, B3, B2, DIN : C4, C3, C2, JIS : B4, B3, B2, ANSI : 8,5 x 11", 8,5 x 14", 11 x 17", 13 x 19", 17 x 22", 22 x 34" ARCH : 9 x 12", 12 x 10", 12 x 18", 18 x 24", 24 x 36" Photo : 14 x 17", 12 x 16", 10 x 12", 10 x 15", 8 x 10", 16 x 20" (format photo américain), Affiche : 20 x 30" 300 x 900 mm Rouleaux et feuilles : 0,08 - 0,8 mm, Alimentation manuelle avant : 0,8 à 1,5 mm
Épaisseur des supports	
Diamètre extérieur maximal des rouleaux	150 mm
Axe de rouleau	Diamètre intérieur : 2" / 3"
Largeur des supports	Rouleaux : 203 - 610 mm Feuilles : 203,2 - 610 mm
Surface imprimable minimale	203 mm
Longueur de papier	
Surface imprimable maximale	Rouleaux : 18 m (varie selon le système d'exploitation et l'application) Feuilles : 1,6 m
Longueur de papier	
Marges, (supérieure/inférieure/latérales)	
Espace recommandé	Rouleaux : Haut : 20 mm / Bas : 5 mm / Côté : 5 mm Feuilles : Haut : 20 mm / Bas : 27 mm / Côté : 5 mm Rouleaux : Haut : 3 mm / Bas : 3 mm / Côté : 3 mm Rouleaux (impression sans marge) : Haut : 0 mm / Bas : 0 mm / Côté : 0 mm Feuilles : Haut : 3 mm / Bas : 23 mm / Côté : 3 mm
Surface imprimable	
Largeur des supports pour impression sans marge	257 mm (JIS B4), 329 mm (JIS A3+), 420 mm (ISO A2), 431,8 mm (ISO A2+/17"), B2 (515 mm), A1 (594 mm), 10", 14", 16", 24" (610 mm)
ACCESSOIRES EN OPTION	
Socle d'imprimante	ST-25
Porte-rouleau	
(axe central 2 pouces avec tube 3 pouces et espace pour impression sans marge)	RH2-24
Carte d'extension	IEEE 1394 EB-05
CONSOMMABLES	
Réservoir d'encre (130 ml)	PFI-101 (N, Noir mat, C, M, J, Cyan photo, Magenta photo, G)
Tête d'impression	PF-03
Cartouche de maintenance	MC-16
GARANTIE**	Garantie imprimante : 1 an Garantie tête d'impression PF-03 : 1 an Options : Extensions de garanties sur site de 3 à 5 ans

Certaines images sont simulées pour obtenir une reproduction plus claire. Toutes les données ont été obtenues avec les méthodes de test standard de Canon. Cette brochure et la fiche technique du produit ont été élaborées avant la date de lancement du produit. Caractéristiques sujettes à modification sans préavis.™ et © : Tous les noms de société et/ou de produit sont des marques et/ou des marques déposées de leurs fabricants respectifs sur leurs marchés et/ou dans leur pays.

Pour une qualité d'impression garantie, Canon vous recommande d'utiliser les consommables Canon. Veuillez vérifier les papiers/supports recommandés dans le tableau de compatibilité. Utilisez les encres et les supports Canon pour une qualité d'impression supérieure.



you can*
Canon

Canon France S.A.S.

17, Quai du Président Paul Doumer
92414 Courbevoie Cedex.

R.C.S. Nanterre N° SIRET : 738 205 269 01 395

www.canon.fr



Canon France S.A.S.



Fondateur associé

