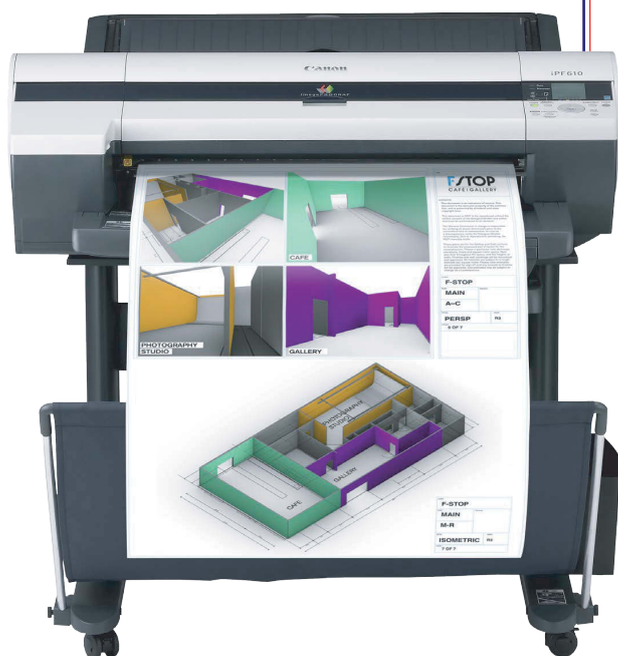


Solutions d'impression grand format pour les marchés CAO/SIG

iPF610

 **ImagePROGRAF**



Caractéristiques principales

- Lignes plus fines, nettes et noirs haute densité pour l'impression de plans CAO
- Vitesse d'impression d'un format A1 en 31 secondes (en mode éco rapide)
- Gain de place : design compact assurant une installation aisée
- Précision élevée grâce à une largeur de trait minimale de 0,02 mm et une précision de trait de +/- 0,1 %
- Encre réactive à pigments/colorants, 5 couleurs
- Imprimer et partager des graphiques ou des dessins techniques au format PDF/TIFF/JPEG/HP-GL2 avec la fonction d'impression « Direct Print & Share »
- Accès au Cloud pour un partage facile immédiat même à partir de périphériques mobiles
- Logiciel PosterArtist Lite fourni pour créer facilement des posters grand format
- Alimentation multiple pour une impression polyvalente, et cassette papier
- Compatibilité avec HP GL/2 et HP RTL et module d'optimisation de pilotes d'imprimante pour AutoCAD

Davin
Copier - Fax - Printer - Scanner

L'imagePROGRAF iPF610 est une imprimante grand format 24" idéale pour imprimer des lignes fines, recréer des couleurs vives et produire des images détaillées impeccables.

iPF610
24 pouces

2 400 X
1 200 PPP

RÉSERVOIRS
D'ENCRE de
130 ml

MODE
D'IMPRESSION
ÉCONOMIQUE

5 COULEURS

A1 en 31
SECONDES

15 360 BUSES

COMPATIBILITÉ
AVEC HP GL/2
ET HP RTL

IMPRESSION
BORD À BORD

Caractéristiques: imagePROGRAF iPF610

TECHNOLOGIE

Type d'imprimante
Technologie d'impression
Nombre de buses
Résolution d'impression
Écartement des buses
Finesse des traits
Précision des traits
Taille des gouttelettes
Capacité de l'encre

5 couleurs - 24" / 609,6 mm
Jet d'encre Canon à la demande 6 couleurs intégrées
(1 tête d'impression de 6 canaux)
Total : 15 360 Noir mat : 5 120 buses
C, M, J, N : 2 560 buses chacune

Type d'encre
Compatibilité du système d'exploitation

Encre réactive à base de colorants / pigments
Colorants : Cyan, Magenta, Jaune, Noir
Pigment : Noir mat
32 bits : Windows XP, Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2003 / 2003R2, Windows Server 2008
64 bits : Windows Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Server 2003 / 2003R2, Windows Server 2008 / 2008R2, Windows Server 2012 / 2012R2
Mac : OSX 10.6.8 - OSX 10.10.x

Langages imprimante
Interfaces standard

GARO (Graphic Arts Language with Raster Operations), HP-GL/2, HP RTL
USB 2.0 haut débit
Ethernet 10/100 Base-T/TX

VITESSE D'IMPRESSION

Rouleau A1, image couleur

Papier ordinaire : 0:31 (CAO rapide)
Papier couché : 1:36 (CAO standard)
Papier photo brillant : 2:44 (Image couleur standard)

MÉMOIRE

Mémoire tampon

256 Mo

GESTION DES SUPPORTS

Largeur du support

Rouleau de papier : De / 203 mm à 24" / 610 mm
Cassette : De 203 à 432 mm
Chargement manuel (1 feuille) : De / 203,2 mm à 24" / 610 mm

Épaisseur du support

Rouleau : De 0,07 à 0,8 mm
Cassette : De 0,08 à 0,3 mm
Chargement manuel par le haut : De 0,07 à 0,8 mm
Chargement manuel par l'avant : De 0,5 à 1,5 mm

Format média minimal d'utilisation (vertical)

Rouleau : 203 mm
Cassette : 279 mm
Chargement manuel par le haut : 279 mm
Chargement manuel par l'avant : 520 mm

Format média maximal d'utilisation

18 m (varie selon le système d'exploitation et l'application)

Diamètre maximal des rouleaux de média

150,0 mm

Gestion des supports

Rouleau de papier : Un rouleau, chargement par le haut (chargement par l'avant possible),
Sortie par l'avant.
Cassette papier : Chargement par l'avant, sortie par l'avant.
Chargement manuel (1 feuille) : Chargement par le haut, sortie par l'avant
(pour les supports épais, chargement par l'avant, sortie par l'avant)

Largeur d'impression bord à bord (rouleau)

10" (254 mm), B4 (257 mm), A3+ (329 mm), 14" (356 mm), 16" (407 mm), A2 (420 mm), A2+/17" (432 mm), B2 (515 mm), A1 (594 mm), 24" (610 mm)

Capacité de support

Cassette : pour papier ordinaire de 75 g/m², format A4/lettre : 25 mm (250 feuilles), - A3+ : 100 feuilles, - A2 : 50 feuilles
Chargement manuel : 1 feuille

DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions physiques (L x P x H)

Moteur d'impression
997 (L) x 810 (P) x 344 (H) mm ; Poids : Env. 51 kg

Poids

Unité principale avec socle
997 (L) x 991 (P) x 989 (H) mm ; Poids : Env. 68 kg
Poids : Env. 51 kg (unité principale)
Poids : Env. 68 kg (unité principale avec socle)

Logiciels inclus

Pilote d'impression Canon, Status Monitor / Print Monitor, pilote d'impression ExtraKit : « Free Layout et IR enlargement Copy », pilote optimisé pour AutoCAD, outil de configuration de support, PosterArtist Lite (Windows uniquement), module externe d'impression pour Microsoft® Office (Windows uniquement), logiciel d'impression directe « Print & Share », outil de création de programme d'installation personnalisé

ALIMENTATION ET FONCTIONNEMENT

Alimentation

100 - 240 V c.a. (50 - 60 Hz)

Consommation électrique

En fonctionnement : 100 W maximum
Veille : 1 W maximum

Environnement de fonctionnement

15 - 30 °C, 10 - 80 % (sans condensation)

Niveau sonore (env.)

Fonctionnement : env. 49 dB
Veille : 35 dB ou moins
Puissance acoustique : 6,6 dB ou moins selon la norme ISO 7779

Réglementations

Europe : certification CE,
Allemagne : marque TUV,
Russie : EAC
Autres pays : Certification CB

Certifications environnementales

ENERGY STAR (mondiale), Directive RoHS (mondiale),
Eco-Declaration (TED) (Europe), DEEE (Europe)

ÉLÉMENTS INCLUS

Contenu de l'emballage

1 tête d'impression, 1 kit de cartouches d'encre (C, M, J, N, 2 x Noir mat : 90 ml), adaptateurs centraux 3 pouces, manuel de configuration, logiciel d'utilisation sur CD-ROM (Mac OS X et Win), Précautions d'entretien, Consignes environnementales et de sécurité standard, brochure PosterArtist Lite, CD-ROM du logiciel PosterArtist Lite, brochure EAC, Guide de référence rapide.

OPTIONS

Socle d'imprimante

ST-24

Support de rouleaux

RH2-24 (axe central de 2 po avec fixation du tube de support écarteur pour impression sans bordure de 3 po)

Tableau d'extension IEEE 1394

EB-05

CONSOMMABLES

Cartouches d'encre

PFI-102 (130 ml) ; Noir mat x 2, N, C, M, J

Tête d'impression

PF-03

Cartouche de maintenance

MC-16

Davin
Copier - Fax - Printer - Scanner

Téléphone: **0800 34 040**
Fax: **0800 34 041**
E-mail: **info@davin.be**
www.davin.be


imagePROGRAF


FINE
Full-photolithography Inkjet
Nozzle Engineering


L-COA


PosterArtist

Charleroi
Rue des Aises, 5
B-6060 Gilly
Tél. : 071 28 18 77

Bruxelles
Bd. de la 2ème armée
Britannique, 31
B-1190 Bruxelles (Forest)
Tél. : 02 543 07 60

Namur
Chaussée de Marche, 389
B-5100 Jambes
Tél. : 081 303 759

Liège
Quai St Léonard, 16a
B-4000 Liège
Tél. : 04 227 96 76

Rochefort
Rue de France, 17
B-5580 Rochefort
Tél. : 084 220 717

Luxembourg
Rue de l'église, 5
L-1458 Luxembourg
Tél. : +352 40 87 80