

# Solution d'impression et de numérisation grand format pour CAO/SIG

Solutions MFP  
imagePROGRAF

you can\*

La solution multifonction **imagePROGRAF** constitue une solution imbattable pour la numérisation vers copie/fichier/email et pour l'impression qui allie la rapidité et la précision avec une polyvalence exceptionnelle.



iPF710



iPF750



iPF755



iPF815



iPF825

DISPONIBLE EN <b>5</b> CONFIGURATIONS
NUMÉRISATION RÉSOLUTION 600 PPP
NUMÉRISATION GRANDE VITESSE
FORMATS PDF, JPEG ET TIFF
DISQUE DUR 160 GB**
MODE D'IMPRESSION ÉCONOMIQUE**

## Caractéristiques principales

- Solution complète de numérisation vers copie/fichier/email et d'impression
- Personnalisez votre solution en choisissant parmi 5 configurations, de 36" à 44"
- Numérisation à la vitesse de 10 pouces par seconde pour les documents noir et blanc sur papier ordinaire
- Numérisation technologie CIS pour une définition et une précision des lignes de très haute qualité
- Résolution optique 600 ppp pour la numérisation qui offre des images exceptionnellement nettes et claires
- Interface à écran tactile large et facile à utiliser avec prévisualisation dynamique
- Pour s'adapter à vos méthodes de travail, la numérisation vers les formats PDF, JPEG et TIFF est intégrée en version standard
- Impression 2 400 x 1 200 ppp avec gouttelettes d'encre de 4 pl pour des lignes et des détails précis
- Le logiciel SmartWorks MFP permet la numérisation par lot pour une efficacité inégalée
- Disque dur intégré de 160 Gb dans l'imprimante qui permet une gestion facile de gros travaux de numérisation ou d'impression
- Cette solution de workflow comprend un scanner grand format avec son stand, une imprimante avec son stand, le logiciel SmartWorks MFP et un écran tactile de 17"

 imagePROGRAF



\* Bien sûr vous pouvez

\*\* non disponible sur toutes les configurations

# Caractéristiques techniques : Solution de périphérique multifonction imagePROGRAF

OPTIONS D'IMPRIMANTES*	iPF710 MFP	iPF750 MFP	iPF755 MFP	iPF815 MFP	iPF825 MFP
Méthode d'impression	Imprimante 5 couleurs 36 pouces	Imprimante 5 couleurs 36 pouces	Imprimante 5 couleurs 36 pouces	Imprimante 5 couleurs 44 pouces	Imprimante 5 couleurs 44 pouces double rouleaux
Nombre de buses	Total: 15,360 Noir mat : 5,120 buses Cyan, magenta, jaune, noir : 2,560 buses chacune	Total: 15,360 Noir mat : 5,120 buses Cyan, magenta, jaune, noir : 2,560 buses chacune	Total: 15,360 Noir mat : 5,120 buses Cyan, magenta, jaune, noir : 2,560 buses chacune	Total: 15,360 Noir mat : 5,120 buses Cyan, magenta, jaune, noir : 2,560 buses chacune	Total: 15,360 Noir mat : 5,120 buses Cyan, magenta, jaune, noir : 2,560 buses chacune
Espacement des buses :	1 200 ppp	1 200 ppp	1 200 ppp	1 200 ppp	1 200 ppp
Résolution d'impression (maximale)	2 400 x 1 200 ppp (Max)	2 400 x 1 200 ppp (Max)	2 400 x 1 200 ppp (Max)	2 400 x 1 200 ppp (Max)	2 400 x 1 200 ppp (Max)
Compatibilité des encres	Encre réactive à colorant/pigment	Encre réactive à colorant/pigment	Encre réactive à colorant/pigment	Encre réactive à colorant/pigment	Encre réactive à colorant/pigment
Taille des gouttelettes d'encre	4 picolitre	4 picolitre	4 picolitre	4 picolitre	4 picolitre
Jeu de couleurs :	Colorant : Cyan, magenta, jaune, noir Pigment: Noir mat	Colorant : Cyan, magenta, jaune, noir Pigment: Noir mat	Colorant : Cyan, magenta, jaune, noir Pigment: Noir mat	Colorant : Cyan, magenta, jaune, noir Pigment: Noir mat	Colorant : Cyan, magenta, jaune, noir Pigment: Noir mat
Mémoire tampon/ RAM	256 Mb	256 Mb	256 Mb - Disque dur : 160 Gb	32 Gb de mémoire dédiée au traitement des fichiers, mémoire RAM 384 Mb - Disque dur : 160 Gb	32 Gb de mémoire dédiée au traitement des fichiers, mémoire RAM 384 Mb - Disque dur : 160 Gb
Largeur de support	Feuille : 8" - 36" Rouleau : 10" - 36"	Feuille : 8" - 36" Rouleau : 10" - 36"	Feuille : 8" - 36" Rouleau : 10" - 36"	Feuille : 8" - 44" Rouleau : 10" - 44"	Feuille : 8" - 44" Rouleau : 10" - 44"
Épaisseur de support	Chargement manuel par le devant : 0,07 - 0,8mm Rouleau : 0,07 - 0,8mm	Chargement manuel par le devant : 0,07 - 0,8mm Rouleau : 0,07 - 0,8mm	Chargement manuel par le devant : 0,07 - 0,8mm Rouleau : 0,07 - 0,8mm	Chargement manuel par le devant : 0,07 - 0,8mm Rouleau : 0,07 - 0,8mm	Chargement manuel par le devant : 0,07 - 0,8mm Rouleau : 0,07 - 0,8mm
Longueur maximum d'impression en rouleau	18 m (variable en fonction du Système d'exploitation et de l'application)	18 m (variable en fonction du Système d'exploitation et de l'application)	18 m (variable en fonction du Système d'exploitation et de l'application)	18 m (variable en fonction du Système d'exploitation et de l'application)	18 m (variable en fonction du Système d'exploitation et de l'application)
Chargement manuel par le devant	Un rouleau, sortie par le devant	Un rouleau, sortie par le devant	Un rouleau, sortie par le devant	Un rouleau, sortie par le devant	Deux rouleaux, sortis par le devant
Chargement manuel par le devant	Une feuille, sortie par le devant	Une feuille, sortie par le devant	Une feuille, sortie par le devant	Une feuille, sortie par le devant	Une feuille, sortie par le devant
Langues	GARO (Exclusivité Canon), HP-GL/2, HP RTL	GARO (Exclusivité Canon), HP-GL/2, HP RTL	GARO (Exclusivité Canon), HP-GL/2, HP RTL	GARO (Exclusivité Canon), HP-GL/2, HP RTL	GARO (Exclusivité Canon), HP-GL/2, HP RTL

\*Se référer aux fiches techniques de chaque imprimante pour prendre connaissance des caractéristiques complètes

SCANNER	
Type de scanner	Technologie Contact Image Sensor (CIS)
Précision du scanner	+/- 0.1%
Rapidité	256,5 mm/s (noir et blanc), 42.4 mm/s (couleur)
Résolutions maximales	Résolution standard : 600 ppp, réglable de 100 ppp à 9 600 ppp
Format de document maximal	Largeur : Largeur de document 1041 mm (largeur d'image 1016 mm), Longueur: 1524 mm Épaisseur : 0.012in (0.3mm)

GÉNÉRALITÉS	
Système d'exploitation des pilotes d'impression	Windows XP/Server 2003/Server 2008/Vista/Windows 7 (32 / 64 bit), Macintosh OSX 10.3.9-10.6 (32 bit), OS X 10.5-10.6 (64 bit)
Interface standard	USB 2.0 High-Speed 10/100 Base-T/TX
Logiciels fournis	PosterArtist Lite, Accounting Manager, Canon Printer Driver, Digital Photo Front-Access, Printer Driver Extra Kit (Free Layout, imageRUNNER Linking Function), pilote HDI pour AutoCAD3
Écran	Écran plat tactile 17"
Logiciels fournis	SmartWorks MFP

Certaines images sont simulées à des fins de reproduction. All data is based on Canon's standard testing methods. Cette notice et les caractéristiques du produit ont été établies préalablement à la date de lancement du produit. Les caractéristiques finales sont susceptibles d'être modifiées sans aucune notification préalable. ™ et © : Tous les noms de produits et/ou sociétés sont des marques de commerce et/ou des marques déposées par leur propriétaire respectif, valables sur leur marché ou dans leur pays.

Canon vous recommande d'employer des supports Canon pour garantir les meilleurs résultats. Veuillez consulter la liste de compatibilité des supports (papiers) pour connaître les variétés de papier/support recommandées.



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

French Edition 0154W751  
© Canon Europa N.V., 2011

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

Canon (Suisse) SA  
Industriestrasse 12  
CH-8305 Dietlikon  
Canon Helpdesk  
Tél. : 0848 833 838  
www.canon.ch

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

Canon  
Luxembourg SA  
Rue des Joncs 21  
L-1818 Howald -  
Luxembourg  
Tél: 48 47 96-1  
Fax: 48 98 79  
www.canon.lu