

Créez et imprimez  
pour vos points de  
vente des affiches  
et des posters  
percutants aux  
couleurs vives.

iPF8400SE

**you can\***

Créez des posters et des supports  
d'affichage accrocheurs avec les encres  
couleurs pigmentées LUCIA EX comprenant  
une encre rouge pour des résultats vifs et  
durables.

44 POUCES
2 400 X 1 200 PPP
6 COULEURS LUCIA EX
REPLACEMENT DES CARTOUCHES EN COURS D'IMPRESSION
MODE D'IMPRESSION ÉCONOMIQUE
POSTERARTIST LITE
A0 EN 56 SECONDES SUR PAPIER ORDINAIRE
IMPRESSION BORD À BORD



iPF8400SE

### Caractéristiques principales :

- Création de posters et d'affiches durables dans le temps pour les points de vente grâce au système d'encres pigmentées LUCIA EX 6 couleurs
- Rendus intense des couleurs rouges et oranges grâce à une encre rouge
- Productivité constante des impressions lors de besoin de tirage important, grâce aux réservoirs d'encre de 330 ml et de 700 ml pouvant être remplacés en cours d'impression
- Impression en mode rapide pour minimiser la durée nécessaire de production des posters urgents
- Logiciel PosterArtist Lite fournis de série pour créer facilement des posters grand format convaincants
- Imprimer et partager des graphiques ou des dessins techniques, avec la fonction d'impression « Print & Share »

 imagePROGRAF

**Canon**

\* Bien sûr, vous pouvez

# Caractéristiques : imagePROGRAF iPF8400SE

MODÈLE D'IMPRIMANTE	imagePROGRAF iPF8400SE
<b>TECHNOLOGIE</b>	
Type d'imprimante	6 couleurs - 44" / 1 117,6 mm
Technologie d'impression	Imprimante Jet d'encre Canon 6 couleurs (1 tête d'impression de 6 lignes couleurs)
Nombre de buses	Total : 15 360 - N / Noir mat / M / C / J / R - 2 560 buses pour chaque couleur
Résolution d'impression	2 400 x 1 200 ppp
Écartement des buses	1 200 ppp x 2
Précision des traits	±0,1 % maximum
Taille des gouttelettes	4 pl
Capacité de l'encre	Kit d'encres de démarrage : 330 ml - N / Noir mat / M / C / J / R Encres disponibles à la vente : 330 ml ou 700 ml - N / Noir mat / M / C / J / R
Type d'encre	Encres pigmentées : LUCIA EX 6 couleurs : N / Noir mat / M / C / J / R
Compatibilité du système d'exploitation	Windows : XP / Vista / 7 / 8 / Server 2003 / 2003 R2, Windows Server 2008 (32 / 64 bits), Server 2012 (64 bits), Macintosh OSX 10.6.8 - OS10.9.x
Langages imprimante	GARO (Graphic Arts language with Raster Operations)
Interfaces standard	USB 2.0 haut débit Ethernet 10/100 Base-T/TX
Mémoire tampon	384 Mo
<b>VITESSE D'IMPRESSION (A0, image couleur)</b>	
Vitesse d'impression (papier ordinaire)	56 s (mode éco rapide) 3 min 5 s (mode standard)
Vitesse d'impression (papier couché)	1 min 42 s (mode éco rapide) 3 min 5 s (mode standard)
Vitesse d'impression (papier photo brillant)	3 min 5 s (mode éco rapide) 6 min 8 s (mode standard)
<b>GESTION DES SUPPORTS</b>	
Largeur du support	Rouleau de papier : 254 - 1 117,6 mm Feuille : 203,2 - 1 117,6 mm
Épaisseur du support	Rouleau de papier : 0,07 - 0,8 mm Feuille : 0,07 - 0,8 mm
Format média minimal d'utilisation (vertical)	203,2 mm
Format média maximal d'utilisation	Rouleau de papier : 18 m (varie selon le système d'exploitation et l'application) Feuille : 1,6 m
Marges (Haut, Bas, Côtés)	Zone conseillée : Rouleau de papier - Haut : 20 mm, Bas : 5 mm, Côté : 5 mm Feuille - Haut : 20 mm, Bas : 23 mm, Côté : 5 mm
	Zone imprimable : Rouleau de papier - Haut : 5 mm, Bas : 5 mm, Côté : 5 mm Impression bord à bord sur rouleau - Haut : 0 mm, Bas : 0 mm, Côté : 0 mm Feuille - Haut : 5 mm, Bas : 23 mm, Côté : 5 mm
Diamètre maximal des rouleaux de média	150 mm
Mode chargement du papier	Alimentation de rouleau : Un rouleau, chargement par l'avant, sortie à l'avant Chargement manuel : Chargement par l'avant, une feuille, sortie par l'avant
Largeur d'impression bord à bord (rouleau)	515 mm (JIS B2), 1 030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44"
<b>DIMENSIONS ET POIDS</b>	
Dimensions physiques (L x P x H)	Unité principale avec socle d'imprimante et panier : 1 893 (L) x 971 (P) x 1 144 (H) mm Unité principale avec socle d'imprimante et panier fermé : 1 893 (L) x 734 (P) x 1 144 (H) mm Poids : Env. 117 kg (sans consommables)

MODÈLE D'IMPRIMANTE	imagePROGRAF iPF8400SE
<b>LOGICIELS INCLUS</b>	Pilote d'impression Canon, Status Monitor, Free Layout & iR Enlargement Copy, pilote optimisé pour AutoCAD, outil de configuration de support, PosterArtist Lite (Windows uniquement), module externe d'impression pour Microsoft® Word / Excel / PowerPoint (Windows uniquement), logiciel d'impression directe « Print & Share » (Windows uniquement)
<b>ALIMENTATION ET FONCTIONNEMENT</b>	
Alimentation	AC 100 - 240 V (50 - 60 Hz)
Consommation électrique	En fonctionnement : 190 W maximum Veille : 0,5 W maximum
Environnement de fonctionnement	Température : 15 - 30 °C, 10 - 80 % (sans condensation)
Niveau sonore (env.)	En fonctionnement : 50 dB(A) maximum Veille : 35 dB(A) maximum Puissance acoustique : 6,8 B selon la norme ISO 7779
Réglementations	Europe : marque CE, Allemagne : marque TÜV, Russie : EAC Autres pays : Certification CB
Certifications environnementales	Programme international Energy Star (WW), directive RoHS (Restriction des Substances Dangereuses)
<b>OPTIONS</b>	
Support de rouleaux	RH2-44
<b>CONSOMMABLES</b>	
Cartouches d'encre	330 ml : PFI-306 N / Noir mat / M / C / J / R 700 ml : PFI-706 N / Noir mat / M / C / J / R
Tête d'impression	PF-05
Lame massicot	CT-06
Cartouche de maintenance	MC-08

Certaines images sont simulées à des fins de reproduction. Toutes les données ont été obtenues avec les méthodes de test standard de Canon.

Cette brochure et les caractéristiques du produit ont été développées avant la date de lancement dudit produit. La version finale est susceptible d'être modifiée sans aucune notification préalable. ™ et © : Tous les noms de sociétés et/ou de produits sont 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. Consultez la liste de compatibilité des supports (papiers) pour connaître la variété de papiers et les supports recommandés.

Les cartouches d'encre Canon, comme les imprimantes grand format Canon, sont développées dans le cadre du système d'impression grand format. Les technologies avancées résultant de nos activités de recherche et développement sont intégrées à ces cartouches d'encre. Pour obtenir des performances optimales des imprimantes grand format Canon, nous vous recommandons d'utiliser des cartouches d'encre Canon.



## 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 Belgium NV/SA

Berkenlaan 3  
1831 Diegem  
Tél. 02-722 04 11  
Fax 02-721 32 74  
canon.be

## Canon Inc.

canon.com

## Canon Europe

canon-europe.com

French edition  
© Canon Europa N.V., 2014

## Canon (Suisse) SA

Richtstrasse 9  
8304 Wallisellen  
Canon Helpdesk  
Tél. 0848 833 838  
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