

you can*
Canon

imagePROGRAF
iPF9000

Système d'impression
Grand Format

Une solution de production
grand format incomparable à tous égards

Grâce à une **stabilité chromatique hors pair**,
l'impression d'art n'a jamais eu un tel éclat.

Brillance extrême et absence de
granulation : les photographies sont plus
vraies que nature.



Impression 60'' sans marge
d'affiches et d'enseignes à
faire tourner la tête.

Reproduction parfaite à base d'encres
couleurs pigmentées, pour des épreuves
irréprochables.



L'impression 60'' est devenue une réalité. Découvrez l'impression sans marge et une qualité de reproduction qui vous laissera sans voix avec l'iPF9000, notre imprimante vedette. Son nouveau système d'encrage à pigments en 12 couleurs vous garantit un rendement optimal. Désormais, vous pourrez répondre aux demandes les plus urgentes.

Une production exceptionnelle pour les ateliers de reprographie et d'impression

• **La tête d'impression double** et la puissance du contrôleur permettent d'atteindre des vitesses d'impression record avec une qualité irréprochable.

• **Reproduction 2 400 dpi x 1 200 dpi** époustouflante par projection de gouttelettes d'encre couleur de 4 picolitres.

• **Impressions 60'' démesurées** pour une multitude d'applications.

• **Gestion souple des papiers** : ordinaire, CAO, recyclé, brillant, éprouvage, synthétique, affiche, photo d'art et enseigne.

• **Régularité des performances** grâce au remplacement du réservoir d'encre en cours d'impression.

• **L'accent est mis sur la convivialité** : grand écran LCD, chargement du papier et sortie des impressions à l'avant de l'imprimante.

• **Présence d'un massicot robuste et performant**, pour des travaux au fini professionnel.

La solution idéale pour la reproduction d'art, la photographie, la création d'affiches et d'enseignes



LONGÉVITÉ REMARQUABLE

iPF9000

Procédé d'impression	Bulle d'encre
Vitesse d'impression	env. 5min / A0 en mode rapide
Résolution	2400 x 1200 dpi
Nombre de buses par rangée	2 560 par couleur
Taille des gouttelettes	4 pl par couleur
Configuration de la tête d'impression	6 lignes couleur par tête d'impression x 2 têtes d'impression
Couleurs	12 couleurs (Noir mat, N, C, Cyan photo, M, Magenta photo, J, R, B, V, G, Gris photo)
Type d'encre	Encre pigmentée (système LUCIA)
Capacité en encre	Cartouche 330 ml ou 700 ml
Alimentation papier	Feuilles ou rouleaux
Type de papier (rouleaux)	Papier ordinaire, papier qualité supérieure, papier couché, papier couché épais, papier couché très épais, papier mat Premium, papier photo brillant, papier photo semi-brillant, papier photo brillant épais, papier semi-brillant épais, papier synthétique, papier synthétique adhésif, film pour caisson lumineux, film diffusant verso, tissu ininflammable, tissu pour banderole, tissu fin pour banderole, papier d'épreuve, papier pour photo d'art, papier pour photo d'art épais, papier d'art texturé, papier d'art à motifs, papier d'art pour aquarelle, toile mate, toile semi-brillante, papier couché couleur, papier calque pour CAO, film mat translucide pour CAO
Formats (feuilles)	A4-A0 / B4-B0
Formats (rouleaux)	A3-A0 / 10"-60"
Largeur max. des supports	203,2-1524 mm
Disque dur	Standard 40 Go

Enrouleur	Standard
Épaisseur du papier	0,07-0,8 mm
Interfaces standard	USB 2.0 haut débit, Ethernet
Pilotes	Windows 95/98/Me/NT4.0/2000/XP, Mac OS 8.6/9/X
Panneau de commande	Grand écran LCD : 160 x 128 points, 6 LED, 12 touches
Langues	Anglais, français, allemand, italien, espagnol, chinois (traditionnel/simplifié), coréen et japonais
Niveau sonore	52 dB (A) maximum en fonctionnement, 35 dB (A) maximum en veille
Alimentation électrique	100-240 V (50/60 Hz)
Consommation électrique	En fonctionnement : 160W maximum
Dimensions et poids (net)	Unité principale avec socle : 2 299 mm (L) x 746 mm (P) x 1 144 mm (H)
Poids	environ 130 kg
Normes électriques	UL, logo CE, TÜV, certification CB
Interface électromagnétique	FCC classe B, IC classe B, logo CE, VCCI classe B
Environnement	Energy Star, ECO Mark, RoHS, WEEE
Accessoires en option	Ensemble de supports de rouleaux, panier, carte IEEE1394

Certaines images sont simulées pour obtenir une reproduction plus claire. Toutes les données ont été obtenues avec les méthodes de test standard de Canon.

Consultez la liste de compatibilité des papiers pour connaître le type conseillé.



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 Europa NV
Conservation Partner

Canon France S.A.S.

Fondateur associé



Utilisez les encres et les supports Canon pour une qualité d'impression supérieure.