

IPF 5100



Imprimant RBS – IPF 5100. Système unique d'encre pigment 12 couleurs de Canon : attendez-vous à des impressions au format A2 exceptionnelles. L'imprimante grand format iPF 5100 produit des impressions rapides et homogènes toujours époustouflantes qui la r

Descriptif

- Impressions sans marge sur papier glacé au format A2 en moins de 2 minutes.
- Système d'encre 12 couleurs ultra-rapide pour une gamme de couleurs exceptionnelle
- Flux de travail extrêmement efficace grâce à 4 sources d'alimentation
- Logiciel intuitif et convivial
- En produisant plus de couleurs avec moins d'encre, cette imprimante constitue un formidable investissement.

Informations complémentaires

Système unique d'encre pigment 12 couleurs de Canon : attendez-vous à des impressions au format A2 exceptionnelles. Forte d'une gamme de couleurs impressionnante, l'imprimante grand format iPF 5100 est dotée d'une nouvelle technologie de calibrage des couleurs et produit des impressions rapides et homogènes toujours époustouflantes.

Qualité superbe

l'iPF 5100 produit des impressions de qualité exceptionnelle sur des supports de format A2 grâce au système d'encre pigment 12 couleurs à deux têtes LUCIA II de Canon, le premier du marché. Ce système permet, d'une part, d'obtenir une gamme de couleurs exceptionnelle ; d'autre part, il utilise moins d'encre que les systèmes conventionnels en limitant la nécessité de mélanger des couleurs, pour des coûts d'exploitation réduits. Les encres LUCIA garantissent en outre des impressions présentant à la fois une gradation des couleurs homogène et moins de granularité et d'effet métallisé pour des résultats toujours impressionnants.

Homogénéité et précision

l'iPF 5100 inclut un système intégré de calibrage des couleurs convivial qui garantit d'excellents résultats sans perte de temps. Outre l'homogénéité entre périphériques, une fonctionnalité unique en son genre de l'iPF 5100 permet (une fois calibrée) de régler le débit d'encre éjectée en fonction du support utilisé. Par conséquent, aucun dispositif de calibrage externe n'est nécessaire. De plus, le processus de calibrage initial ne prend que 10 minutes.

Productivité exceptionnelle

À l'instar de toutes les imprimantes grand format imagePROGRAF de Canon, l'iPF 5100 utilise une double tête d'impression haute densité qui parvient à loger 30 720 buses dans seulement deux têtes de 1 pouce. Les gouttes d'encre de 4 pl (picolitre) obtenues garantissent subtile gradation des couleurs, reproduction haute définition et précision. Malgré ces standards des plus précis en matière de performances d'impression, l'iPF 5100 permet de réaliser des impressions brouillons au format A2 en seulement 41 secondes.

Un système d'alimentation papier à 3 voies offre une véritable flexibilité : du canevas au papier brillant allant de 0,07 à 1,5 mm d'épaisseur.

l'iPF 5100 propose également toute une gamme d'applications logicielles puissantes permettant de l'utiliser tant dans des environnements professionnels que dans des environnements d'impression spécialisée :

- imagePROGRAF Digital Photo Front Access permet de retoucher des images d'une simple pression de bouton.
- imagePROGRAF Plug-In pour Photoshop permet aux utilisateurs d'exporter directement vers l'imprimante imagePROGRAF des images RVB 16 bits traitées avec Adobe Photoshop.
- le logiciel de création d'affiches Poster Artist (en option) vous permet de créer en toute simplicité des affiches incroyables grâce à plus de 1 000 modèles et images.

Simplicité d'utilisation

l'iPF 5100 a été conçue dans un souci de convivialité. Outre la correction d'angle automatique, un grand écran LCD indique en permanence à l'utilisateur le support utilisé et les niveaux d'encre restants pour garantir une productivité constante.

Caractéristiques techniques

- Format (pouces) : 432mm / 17pouces
- Procédé d'impression : Bulle d'encre
- Résolution (dpi) : 2400 x 1200
- Vitesse d'impression : 19,7 m²/heure (maxi) - 73
- Pilote : Windows 95/98/Me/NT4.0/2000/XP, Mac OS 8,6/9/X
- Mémoire vive (RAM) : 192 Mo

- Disque dur : aucun
 - Dimension : 999 x 810 x 344 mm
 - Poids 49 kg
 - Interface : USB-2 + Ethernet
 - Type d'encre : Encres Pigment Lucia II, 12 couleurs, C, M, J, Cyan photo, Magenta photo, R, V, B, N, Noir mat, Gris, Gris photo
 - Taille des gouttelettes : 4 pl par couleur
 - Contenance des cartouches : 130 ml
 - Consommation d'encre (ml)* :
 - *Papier couché standard : 1.067 ml par A2
 - *Papier photo- standard : 1.211 ml par A2
 - *Papier photo- high : 1.373 ml par A2
-
- Tête d'impression : 6 couleurs intégrées (6 lignes couleur par tête d'impression X 2 têtes d'impression), Nombre de buses : 2560 x 12 = 30 720 buses
 - Type de tête d'impression : PF - 03
 - Types de supports : papier couché, couché mat, papier graphique, papier photo, papier épreuve (certifié Fogra), papier beaux arts, supports affichage
 - Alimentation papier : Cassette, Feuilles avant / arrière ou rouleaux
 - Epaisseur du papier : 0,07 à 1,5 mm
 - Largeur max. des supports : R : 254 – 431,8 mm, F: 203,2 – 431,8 mm
 - Avantages technologiques :
 - *impression bord à bord 42 pouces
 - *calibrage des couleurs intégré
 - *4 modes d'alimentation papier
 - *large écran LCD
 - *correction automatique d'alignement médias
 - *compatibilité avec tous les RIPS
 - *Rouleau d'alimentation médias

Options disponibles

- Tête d'impression Pigment (PF-03)
- Stand ST-11 (en option)
- Réceptacle d'impression BU-02 (en option)
- Support Rouleau 2 et 3 pouces - RH2-11 (en option)
- Carte firewire pour Ipf (en option)
- Cartouche de maintenance MC-05 (en option)

Garantie

Garantie constructeur 1 an

Tous les visuels



RENAUD BINDING SYSTEMS

Prix indicatif : 2 880,00 €
ou à partir de 62,73 € / mois grâce à nos offres de financement.

A votre écoute

Par téléphone : 03 84 78 30 30 - **Par fax :** 03 84 78 30 78 - **Par e-mail :** contact@rbs-france.fr

Nos technico-commerciaux régionaux sont à votre écoute du lundi au vendredi de 8h00 à 19h00.

À très bientôt sur notre site www.rbs-france.fr