

IPF655



Imprimant RBS – IPF 655. Grâce à une productivité sans efforts et des résultats exceptionnels dans tous les environnements CAO/SIG, l'iPF655 est une imprimante grand format 24 pouces (A1) qui n'a pas fini de vous surprendre.

Descriptif

Impression grand format

Grâce à une productivité sans efforts et des résultats exceptionnels dans tous les environnements CAO/SIG, l'iPF655 est une imprimante grand format 24 pouces (A1) qui n'a pas fini de vous surprendre.

Caractéristiques

Design compact et peu encombrant

Maîtrise des coûts et suivi du retour sur investissement grâce au logiciel de comptabilité

Système convivial d'accès par l'avant

Productivité élevée, notamment grâce aux réservoirs d'encre « remplaçables à chaud » et à la fonction Media Mismatch

Qualité et précision exceptionnelles

Compatible avec les formats HP GL/2 et HP-RTL

Disque dur de 80 Go pour une gestion simple des impressions

Informations complémentaires

Fonctionnelle

L'iPF655 est conçue pour s'adapter à n'importe quel environnement CAO/SIG. Le design compact et ultraplats de l'imprimante et la gestion de toutes les opérations par l'avant vous permettent de l'installer où vous le souhaitez, même contre un mur, pour un gain de place non négligeable dans votre bureau.

Son grand panneau de commande LCD propose des animations graphiques qui garantissent une prise en main rapide et aisée du périphérique. Les impressions sont automatiquement empilées dans un panier haute capacité pour éviter tout endommagement. Par ailleurs, cette imprimante intègre un compteur d'impression très pratique qui vous indique le temps restant jusqu'à la fin d'une tâche.

Pour les environnements à plusieurs utilisateurs, un disque dur de 80 Go permet de stocker les travaux d'impression et de simplifier encore davantage le traitement des fichiers vectoriels volumineux.

Productivité élevée

Bénéficiez d'une productivité exceptionnelle avec des impressions brouillon au format A1 en seulement 24 secondes. La technologie de traitement de l'image L-COA de Canon et la compatibilité Gigabit Ethernet garantissent des reproductions ultra-rapides et époustouflantes de supports allant des plans architecturaux aux cartes géographiques.

La fonction Media Mismatch (détection de l'incompatibilité des supports) assure une productivité élevée dans les environnements réseau. Cette option fonctionne avec le disque dur. Lorsqu'une tâche est envoyée pour impression sur un support différent de celui qui est chargé, l'utilisateur en est informé via le panneau de commande et peut choisir d'annuler la tâche, de poursuivre l'impression ou de changer de support. Pendant ce temps, l'iPF655 continue à traiter les autres tâches de la file d'attente.

Pour une productivité maximale, vous pouvez remplacer les cartouches d'encre en cours d'impression grâce aux réservoirs d'encre « remplaçables à chaud ».

Économique et performante

Une fonction de comptabilité intégrée offre un suivi précis du coût par impression et du coût de revient global de votre imprimante et vous permet d'afficher les données via le pilote de l'imprimante ou de les exporter vers un fichier CSV pour pouvoir les consulter dans vos propres fichiers ou systèmes. Un mode économique vous permet d'utiliser moins d'encre et le logiciel eMaintenance de Canon détecte et gère automatiquement les problèmes mécaniques et les niveaux d'encre bas, en relation directe avec un centre de maintenance Canon afin de maintenir un débit maximal.

Qualité et précision exceptionnelles

Le système d'encre 5 couleurs réactive à base de colorants et de pigments de Canon produit des couleurs vives et un tracé plus précis et plus fin. La nouvelle encre magenta offre quant à elle une gamme de rouges encore plus complète. Grâce à une exactitude de +/- 0,1 % et une largeur de ligne minimale de 0,02 mm, la précision est garantie. Le rendu des images se fait à une résolution de 2 400 x 1 200 ppp pour un impact maximal, grâce à des têtes d'impression ultrafines dotées de 15 360 buses.

Adaptée aux flux de travail exigeants

L'imprimante iPF655 est compatible avec les formats HP-GL/2 et HP-RTL et permet de régler les paramètres des marqueurs et des

palettes de couleurs. En plus d'un pilote HDI pour AutoCAD et pour les utilisateurs de Microsoft Office, un plug-in vous permet d'imprimer des documents Word, Excel et PowerPoint directement depuis l'application.

Caractéristiques techniques

- Format (pouces) : 610mm / 24pouces
- Procédé d'impression : Bulle d'encre
- Résolution (dpi) : 2400 x 1200
- Vitesse d'impression : A1 30 secondes
- Pilote : Windows 95/98/Me/NT4.0/2000/XP, Mac OS 8,6/9/X
- Mémoire vive (RAM) : 256 Mo
- Disque dur : 80 Go
- Dimension : 997 x 698 x 507 mm
- Poids : 43,6 kg
- Interface : USB-2 + Ethernet
- Type d'encre : Encres pigment Lucia 5 couleurs Noir mat x2, Noir, Cyan, Magenta, Jaune- Taille des gouttelettes : 4 pl par couleur
- Contenance des cartouches : 130 ml
- Consommation d'encre (ml)* :
 - *Papier ordinaire - tracé plan : 0,330 ml par A1
 - *Papier couché standard : 0,389 ml par A1
- Tête d'impression : 6 couleurs intégrées (6 lignes couleur par tête d'impression X 1 têtes d'impression), Nombre de buses : 2560 x 6 = 15 360 buses
- Type de tête d'impression : PF - 04
- Types de supports : papier standard, papier couché, couché mat, papier photo brillant, photo satiné, photo réaliste, papier calque CAO
- Alimentation papier : 1 Rouleau, Chargement avant, Sortie avant, Chargement par le haut, sortie avant (alimentation manuelle à l'aide du levier de verrouillage du support)
- Epaisseur du papier : 0,07 – 0,8 mm
- Largeur max. des supports : R: 254- 609,6 mm, F: 203,2- 609,6 mm
- Avantages technologiques :
 - *impression bord à bord
 - *calibrage des couleurs intégré
 - *large écran LCD
 - *langage HP- GL/2 et HP RTL intégrés
 - *Rotation automatique HP RTL
 - *Paramètres de palette de couleurs et d'épaisseur des traits HP-GL/2 / Émulation des palettes couleurs Canon et HP
 - * correction automatique d'alignement médias
 - * compatibilité avec tous les RIPS
 - * Plug-in Microsoft Office
 - * Prise en charge de fichiers "lourds" comportant beaucoup de vecteurs
 - * Mémorisation des paramètres de médias
 - * Mode économique pour consommation encre
 - * Traits précis et fins (jusqu'à 0,02 mm) / Nouvelle palette de couleurs CAD & HP-GL/2
 - * Réservoir d'encre auxiliaire
 - * Massicot autonome à double lame rotative
 - * Réceptacle avec la fonction d'empilage ordonné des documents
 - * Détection des conflits de configuration de média
 - * Disque dur de 80Gb (iPF 655 et 755)

Options disponibles

- Tête d'impression Pigment (PF-04)
- Stand ST-33
- Support Rouleau 2 et 3pouces pour rouleau 36 pouces - RH2 - 33 (en option)
- Cartouche de maintenance MC10 (en option)

Garantie

Garantie constructeur 1 an

Tous les visuels



Prix indicatif : 3 200,00 €
ou à partir de 69,70 € / 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

