

you can
Canon

iR 105

Système de production numérique pour réseau

Traiter des tâches
d'impression de
grande qualité
à court tirage en un
temps record



La solution ultra performante pour une impression à la demande

Le nouveau Canon iR105 affiche une vitesse d'impression ultra productive de 105 ppm pour fournir une performance exceptionnelle à une impression noir et blanc à la demande. Sa grande qualité d'image, ses propriétés numériques avancées, sa facilité d'intégration dans un réseau et ses capacités de finition flexibles rendent ce système idéal pour les impressions à court tirage – faisant gagner du temps et de l'argent par rapport aux procédures d'impression offset onéreuses.

iR 105



Vitesse élevée, qualité supérieure

Une structure compacte et modulaire accélère la numérisation, l'impression, la copie et les opérations de réseau – avec un procédé réellement multifonctions traitant les données à grande vitesse pour une saisie, édition et production efficaces de documents. La fonction automatique recto-verso sans plateau augmente la productivité tandis que la technologie novatrice de transport du papier réduit le risque de bourrage, de chiffonnement et de surchauffe de la machine pour garantir un fonctionnement continu. Cet appareil fournit une qualité d'image supérieure avec une production de très haute résolution.

Mise en réseau simple et transparente

Vous pouvez brancher le système iR105 très facilement sur votre infrastructure réseau existante. Une interface utilisateur à distance basée sur le web permet aux utilisateurs de gérer et de contrôler les opérations d'impression directement à partir de leur poste de travail. Un serveur d'images standard de 10 Go fournit jusqu'à 100 boîtes aux lettres protégées par mot de passe. De cette façon, les documents peuvent être fusionnés, édités et imprimés simplement et en toute sécurité – à la demande.

Finitions complètes et flexibles

L'iR105 offre une série de possibilités de finitions professionnelles, depuis le tri haute capacité et la sortie agrafée jusqu'aux brochures de plusieurs pages assemblées par l'agrafage à cheval. Les options permettent un agrafage polyvalent, un perforage et un pliage en Z pour différents formats et orientations de papier. Une finisseuse-piqueuse en option permet la production facile de brochures A4 ou A5 avec encartage et accessoires de rogneuse de brochure.

Spécifications du moteur	Finisseuse
Type : console	Plateau : formats offset disponibles : A3, A4, A4R, A5R, B4, B5
Système de copie : transfert électrostatique sec par laser	Grammage : 64 g/m ² à 200 g/m ²
Vitre d'exposition : fixe	Agrafage : capacité max. d'agrafage: 100 feuilles A4, B5 ; 50 feuilles A3, B4, A4R
Tambour : silicium amorphe	
Vitesse de copie : 105 cpm (A4) 50 cpm (A3)	Finisseuse-piqueuse
Mémoire du serveur d'images : 10 Go (HDD)	Agrafage à cheval : formats de papier A3, A4R, B4
Durée de vie du moteur : 10 000 000 pages	Capacité max. d'agrafage : 15 feuilles
	Perforage
Alimentation papier	2 trous : A3, A4, A4R, A5R, B4, B5
Format des documents : A5R-A3	4 trous : A3, A4
Alimentation papier : 4150 feuilles en standard, 7650 feuilles max.	Diamètre des trous : 6,5 mm
	Distance entre les trous : 80 mm
Unité principale	Pliieuse
Dimensions (L x P x H) : 764 x 795 x 1138 mm (avec ADF), 1035 x 795 x 1395 mm (avec finisseuse/panneau de commande)	Méthode de pliage : pliage par pression de rouleaux
Poids : env. 280 kg env. 407 kg (avec finisseuse K3N)	Type de pliage : pliage en Z
Consommation électrique : 3,0 kW max.	Formats du papier : A3, B4
Alimentation électrique : 220-240 V / 50 Hz	Grammage : 64 g/m ² à 80 g/m ²
Chargeur de documents	Unité d'encartage
Vitesse : 80 feuilles/minute (A4)	Formats du papier : A3, A4, A4R, B4, B5
Capacité : 100 feuilles	Grammage : 64 g/m ² à 200 g/m ²
Magasin papier	Rogneuse
Capacité du magasin papier : 3500 feuilles (80 g/m ²)	Formats du papier : A3, A4R, B4
Formats de papier acceptés : A4, B5	Capacité de rognage : 30 feuilles 80 g/m ² x 28 + 200 g/m ² couverture supérieure

you can
Canon

Canon Inc.
30-2, Shimomaruko 3-Chome, Ohta-ku,
Tokyo 146-8501, Japan
www.canon.com

Europe, Africa and Middle East
Canon Europa N.V.
P.O. Box 2262, 1180 EG Amstelveen,
the Netherlands
www.canon-europa.com

Canon (Suisse) SA
Industriestrasse 12
CH-8305 Dietlikon
Tél.: (01) 835 61 61
Fax: (01) 835 64 68
www.canon.ch



French Edition
© Canon Europa N.V., 2002 (0202)

Tous les noms de sociétés et/ou de produits sont des marques déposées et/ou des marques enregistrées appartenant à leurs fabricants respectifs sur leur marché et/ou dans leur pays. Canon se réserve le droit de modifier ces caractéristiques sans préavis.