

you can*
Canon

iRC1021i
Système multifonctions couleur
d'entreprise

L'impression couleur A4
en toute simplicité !

SIMPLICITÉ
D'UTILISATION

QUALITÉ
COULEUR



iRC1021i
COULEUR

La façon la plus simple de mettre vos documents en valeur !

Il n'a jamais été aussi simple et économique d'imprimer des documents professionnels en couleur. Le système multifonctions iRC1021i de Canon offre une puissance étonnante pour un périphérique aussi abordable et compact. Doté d'un grand panneau de commandes et des toutes dernières fonctions de sécurité, il produit des impressions A4 de qualité supérieure pour tous vos documents.



Rapidité
Simplicité

La couleur
selon Canon



Le bouton de navigation Easy-Scroll permet d'accéder aisément à toutes les fonctionnalités



Scan vers clé USB et impression de JPEG à partir d'une clé USB également



Impression directe à partir d'une carte, sans ordinateur. Scan vers carte également

Des couleurs haute qualité

Les documents imprimés en couleur sur l'iRC1021i attirent tous les regards. Avec une résolution d'impression de 2 400 dpi x 600 dpi, l'iRC1021i fait ressortir vos documents, rendant vos rapports plus impactants et donnant à vos communications l'efficacité nécessaire pour prendre une longueur d'avance.

Une productivité phénoménale

Impression, copie, numérisation, envoi ou télécopie*, tout est simple et rapide avec le système multifonctions iRC1021i.

21 pages par minute

En couleur comme en noir et blanc, la vitesse d'impression s'élève à 21 pages par minute.

Le chargeur de documents robuste et l'autonomie de 850 feuilles vous permettent de traiter de gros volumes d'impression. La fonction iSend, proposée en standard, transforme l'iRC1021i en une plateforme de communication performante, permettant l'envoi instantané de fichiers vers une adresse e-mail, un serveur FTP ou tout simplement vers un dossier partagé sur votre PC. L'iRC1021i vous offre de nouvelles possibilités d'impression depuis une carte SD ou une clé USB.

La simplicité même

Le large écran couleur 3,5 pouces et le bouton de navigation Easy-Scroll permettent d'accéder aisément à toutes les fonctions. Des icônes intuitives vous montrent comment utiliser la machine, avec un affichage d'aide à la maintenance simple et rapide, assurant ainsi son bon fonctionnement en toutes circonstances.

Un concentré de technologie

Vous serez étonné de pouvoir utiliser des supports de grammage élevé sur une machine aussi compacte (l 546 mm x P 527 mm x H 632 mm). La fonction innovante Compact PDF permet également d'obtenir de très bons résultats en compressant les fichiers au vingtième de leur taille d'origine pour les diffuser plus rapidement sans perte de qualité.

Respect de l'environnement

Il suffit de 60 secondes après la mise sous tension pour que l'iRC1021i soit prêt à fonctionner. En dehors des périodes d'utilisation, la machine passe automatiquement en mode veille et ne consomme plus que 1,2 Watt. La fonction d'impression recto verso de l'iRC1021i vous permet également de réduire votre consommation de papier tout en donnant à vos rapports un aspect plus professionnel.

Un contrôle efficace et une sécurité réelle

L'iRC1021i utilise la technologie de détection automatique de la couleur (ACS) de Canon, qui décèle la présence de pages couleur dans vos documents. Elle vous permet ainsi de maîtriser vos coûts puisque vous ne payez l'impression couleur que lorsque vous en avez besoin. De plus, l'iRC1021i peut bénéficier du service e-Maintenance**, qui signale automatiquement les problèmes éventuels aux centres d'assistance et partenaires Canon afin de vous éviter un suivi manuel constant et de vous garantir un taux de disponibilité maximum.

Pour bénéficier de nombreuses autres fonctions, configurez l'iRC1021i avec le logiciel uniFLOW Output Manager* de Canon. Vous découvrirez ainsi Desktop Accounting* une solution de suivi de l'utilisation et des coûts associés, ou encore Secure Printing*, qui stocke les tâches d'impression sur le périphérique jusqu'à ce que l'utilisateur applique la procédure sécurisée requise (carte ou mot de passe) pour les identifier.



* En option

** Informez-vous de la disponibilité de ce service auprès de votre interlocuteur Canon

Fiche technique iRC1021i

Type	Multifonctions couleur de bureau
Format maximal de l'original	A4
Format du papier	Cassette : A4, A5 Plateau d'alimentation : A5, A4, enveloppes
Résolution	Copie : 600 dpi x 600 dpi Impression : 2 400 dpi équivalent x 600 dpi (PCL, UFR II) 256 niveaux de gris
Vitesse de copie/impression	A4 : N&B 21 ppm / Couleur 21 ppm
Taux d'agrandissement	Mode zoom : 50 à 200 % Taux fixes : 50 %, 70 %, 100 %, 141 %, 200 %
Temps de sortie de la première copie	Environ 12,5 secondes
Temps de préchauffage	60 secondes max.
Copies/impressions multiples	1 à 99 feuilles
Recto verso	En standard (A4)
Grammage papier	Cassette : 60 à 120 g/m ² Plateau d'alimentation : 60 à 176 g/m ² Recto verso : 60 à 120 g/m ²
Nbre maximal d'originaux dans le chargeur	A4 : 50 feuilles (80 g/m ²)
Capacité papier (80 g/m ²)	Standard : 250 feuilles x 1 cassette Plateau d'alimentation : 100 feuilles
En option	500 feuilles x 1 cassette Capacité papier max. : 850 feuilles
Unité Centrale	Processeur Canon 400 MHz
Mémoire	768 Mo
Interface	Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB 2.0
Alimentation	220-240 VCA 50/60 Hz
Consommation	En fonctionnement : 1 210 W max. En veille : 1,2 W
Dimensions (L x P x H)	546 x 527 x 632 mm
Poids	546 x 527 x 936 mm avec la cassette en option 43,3 kg avec le chargeur
FONCTION D'ENVOI	
Vitesse de lecture avec CAD	N&B et couleur : 19,7 ipm (format A4 à 600 dpi)
Résolution de numérisation	N&B : 100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi Couleur : 100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 300 x 300 dpi, 600 x 600 dpi

Destinations	E-Mail/iFax (SMTP), PC (SMB, FTP), iWDM Gateway
Carnet d'adresses	Local (300 max.)
Format de fichier	Monopage (N&B) : TIFF, PDF, PDF OCR Monopage (Couleur) : JPEG, PDF, PDF haute compression, PDF OCR Multipage (N&B) : TIFF, PDF, PDF OCR Multipage (Couleur) : JPEG, PDF, PDF haute compression, PDF OCR Format FAX/iFax (N&B) : MH, MR, MMR, JBIG (FAX uniquement)
FONCTION IMPRIMANTE	
PDL	UFR II, PCL 5c/6
Résolution	2 400 dpi équivalent x 600 dpi (PCL, UFR II)
Mémoire	768 Mo (utilise le processeur de l'unité centrale)
Unité Centrale	Processeur Canon, 400 MHz (utilise le processeur de l'unité principale)
Polices PCL	Roman 80 (avec OCR)
Systèmes d'exploitation pris en charge	PCL : Windows 2000/XP/2003 Server/VISTA/2008 Server UFR II : Windows 2000/XP/2003 Server/VISTA /2008 Server, Mac OS 10.2.8 - 10.4.3
Interface	Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB 2.0
Protocole réseau	TCP/IP (LPD/RAW/Port9100)
AUTRES ACCESSOIRES	
	Module cassette-AB1 Carte FAX Super G3-AB1 Lecteur de carte-E1 Kit lecteur de carte-F1 Kit d'impression de code à barres-C1
<p>Certaines images sont simulées pour obtenir une reproduction plus claire. Toutes les données ont été obtenues avec les méthodes de test standard de Canon. Cette brochure et la fiche technique du produit ont été élaborées avant la date de lancement du produit. Caractéristiques sujettes à modification sans préavis. ™ et ® : Tous les noms de société et/ou de produit sont des marques et/ou des marques déposées de leurs fabricants respectifs sur leurs marchés et/ou dans leur pays. Canon vous conseille d'utiliser les supports Canon pour obtenir de meilleurs résultats. Veuillez vérifier les papiers/supports recommandés dans le tableau de compatibilité. Le logo GENUINE de Canon est le gage d'une qualité totale. Pour plus d'informations, rendez-vous à l'adresse www.canon-europe.com/Canon_Copier_Consumable_Technology.</p>	

RF PUBLI C I T É - DMPOP - 09/08 - Document non contractuel, susceptible de modification, sans préavis. Toutes les marques citées sont des marques déposées.



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



* Bien sûr, vous pouvez