

La communication
couleur
abordable

iRC2380i
iRC3080i
IMPRIMANTES
MULTIFONCTIONS

you can*



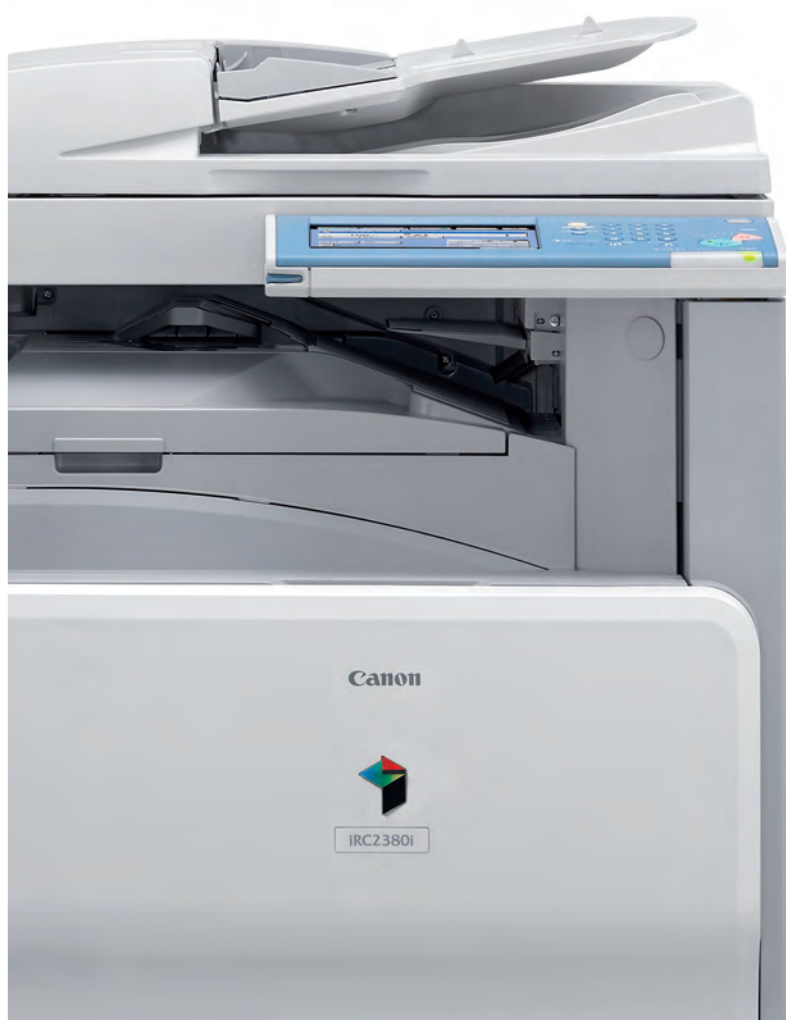
Canon

* Bien sûr vous pouvez

La couleur abordable aux effets durables

Optimisez l'impact de votre communication en couleur en exploitant toutes les capacités remarquables des modèles iRC2380i et iRC3080i. Plates-formes centralisées efficaces pour votre communication documentaire, ces systèmes multifonctions compacts vous permettent de capturer, de gérer et de distribuer l'information à grande vitesse et en toute confiance.

La couleur gain de place. La couleur abordable.



La couleur gain de place et économique

Si vous recherchez une imprimante pour optimiser les performances de votre bureau, il est important de choisir un système capable de prendre en charge toutes vos tâches sans gréver votre budget ni occuper trop d'espace. L'iRC2380i et l'iRC3080i de Canon sont les solutions intelligentes et économiques par excellence, car elles vous permettent d'assurer une communication en couleur productive et conviviale grâce à un seul système multifonction extrêmement compact. Avec la technologie Canon, vos tirages en couleur restent abordables et, facteur non négligeable, vous ne payez la couleur que si vous en avez besoin. En effet, le système Auto Colour Sensing détecte automatiquement les pages contenant de la couleur, lance l'impression adéquate et vous aide ainsi à maintenir un coût fixe par page et à réduire vos coûts.



La couleur facile à utiliser

Très compacts, les systèmes iRC2380i et iRC3080i trouvent aisément leur place au bureau, se connectent sans fil* à votre réseau (LAN) et sont opérationnels en quelques minutes. Pour les administrer, rien n'est plus simple grâce à iW Management Console (iWMC), une solution basée sur le Web centralisant la gestion des paramètres de plusieurs dispositifs, leur contrôle à distance, la détection de nouveaux périphériques et la notification d'erreurs automatique par e-mail (par ex. manque de toner).

La couleur rentable

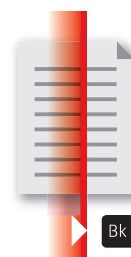
Unique en son genre, le système e-Maintenance* de Canon signale automatiquement toute anomalie du système au centre de service Canon et aux partenaires de Canon, vous épargnant ainsi la surveillance permanente de votre parc de machines.

La couleur maîtrisée

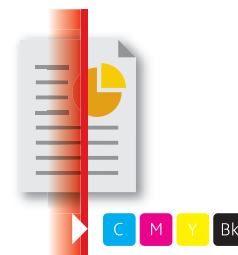
Canon vous fournit un certain nombre d'outils vous permettant de contrôler vos dépenses en toute sérénité.

La nouvelle fonction AMS d'uniFLOW Output Manager* de Canon vous permet de définir des profils spécifiques en fonction des personnes ou des services. Par exemple, vous pouvez limiter l'emploi du périphérique à la seule impression noir et blanc à certains services ou collaborateurs tout en permettant à d'autres d'imprimer en couleur. Vous optimisez ainsi la gestion de vos ressources en fonction des besoins de votre entreprise et minimisez vos coûts.

Technologie Auto Colour Sensing de Canon



Absence de couleur



Présence de couleurs

La qualité et la performance pour tous les budgets

Avec les systèmes multifonctions iRC2380i et iRC3080i vous créez un flux de communication concis, précis et efficace à travers votre entreprise. Discrets par leur volume, ils brillent par leur productivité et vous fournissent l'impression en couleur, la copie, la télécopie, la numérisation et l'envoi en un seul périphérique ultra performant.

Productivité

Les imprimantes iRC2380i et iRC3080i affichent des performances impressionnantes pour leur compacité et leur prix.

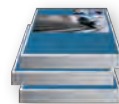
Qualité professionnelle

Atteignez un niveau de professionnalisme inégalé dans votre communication documentaire. Le toner de haute qualité de Canon assure une distribution plus homogène de la couleur sur la page et une superbe finition mate. Toute une série d'accessoires vous permet de créer à votre guise brochures, rapports agrafés et documents perforés. Et grâce à la technologie à 4 tambours, vous pouvez imprimer aisément sur des supports de grammage plus élevé pour optimiser leur impact.

Nouvelles voies de communication

Avec l'iRC2380i et l'iRC3080i, vous accédez à tout un éventail de nouvelles possibilités de communication. Scannez vos documents à l'aide du chargeur de documents et envoyez-les instantanément là où vous en avez besoin : à un dossier réseau, à une adresse e-mail ou à une boîte aux lettres. Les boîtes aux lettres constituent une solution de stockage résident sûre pour tous vos documents et peuvent être créées pour chaque collaborateur ou groupe d'utilisateurs. Vous pouvez scanner, envoyer ou imprimer directement tout document stocké dans une boîte aux lettres quand vous le voulez – une fonction très pratique pour éviter que des documents confidentiels ne traînent sur l'imprimante avant que vous ne puissiez les récupérer. En plus, vous pouvez aussi visualiser les documents de votre boîte aux lettres sur la machine avant de les imprimer.

Une communication professionnelle



Des résultats de qualité. Communication sécurisée.



Protégez vos données et systèmes

Les modèles iRC2380i et iRC3080i offrent un contrôle d'accès au système, protégé par mot de passe ou procédure d'ouverture de session. Pour encore plus de sécurité, vous pouvez conserver vos documents dans des boîtes aux lettres sûres jusqu'à ce que l'utilisateur autorisé les imprime.

Les documents numérisés peuvent aussi être cryptés* avant leur envoi. Il est en outre possible d'intégrer un filigrane de sécurité* à un document imprimé, qui apparaîtra lors de toute tentative de copie. Les outils d'authentification sur le réseau limitent la communication avec les appareils iRC aux PC autorisés. De surcroît, vous pouvez effacer ou crypter leurs disques durs et masquer le journal des tâches*.

Les modèles iRC2380i et iRC3080i ainsi que le kit de cryptage des données du disque dur* sont certifiés EAL3 au niveau du programme Common Criteria (ISO 15408), norme globale reconnue dans le secteur de l'évaluation de la sécurité informatique.

* En option

Améliorez votre flux documentaire avec iW360

Grâce à la solution logicielle innovante iW360 de Canon, vous pouvez gérer plus facilement vos flux ou processus documentaires.

Des manuels aux outils de vente, offres et rapports, iW360 vous permet de produire des documents professionnels et de gérer d'importants volumes de données en quelques minutes.



Une conception modulaire pour répondre à vos besoins

La gamme d'options de finition proposée par iRC2380i et iRC3080i vous permet de produire des documents professionnels rapidement et aisément sans les soucis et les dépenses liés à l'externalisation.

Des finisseurs pour des résultats professionnels

Avec les imprimantes de la série iRC, réaliser des documents à l'aspect professionnel n'a jamais été aussi facile.



1 Module de finition piqûre à cheval Y2*

Quelques simples clics de souris, et l'agrafeuse à cheval Y2 produit automatiquement des brochures pliées jusqu'au format A4 (unité de liaison E2 requise).

2 Unité de perforation*

Augmentez votre productivité en ajoutant la fonction de perforation au module de finition.

3 Module de finition Y1*

Pour de courts tirages ou les pics de production, le module de finition Y1 est idéal grâce à ses deux bacs de réception dont la capacité de réception s'élève à 2000 feuilles. Renforcez l'impact de vos sorties en agrafant vos documents en 1 ou 2 points. L'unité de liaison E2 est requise.

4 Chargeur d'originaux L1*

Le chargeur de documents de 50 feuilles vous aide à gérer la numérisation et la copie tout en traitant les documents aux pages de formats différents.

5 Module de finition interne Z1*

Transformez un simple rapport en couleur en un document complet agrafé avec le module de finition interne Z1 en option. Il offre une capacité d'agrafage de 50 feuilles au format A4 avec la possibilité de réceptionner 500 feuilles A4/A5R.

6 Technologie avancée

La plate-forme d'applications de Canon basée sur Java (Multifunctional Embedded Application Platform MEAP) permet l'intégration directe des logiciels à l'imprimante. Ainsi, cela vous garantit la pérennité de votre investissement. En prime, votre périphérique est conforme aux normes environnementales les plus drastiques telles que la directive RoHS, qui limite l'utilisation de substances nocives.

7 Cassette de papier

Deux cassettes sont livrées de série. Chaque cassette de 550 feuilles est ajustable en fonction de l'utilisateur et accepte les formats du A5R au SRA3.

8 Socle double cassettes Y3*

La capacité totale de 4950 feuilles vous offre une liberté de production à partir de 6 sources de papier différentes, avec possibilité d'ajouter des bacs supplémentaires en option. Ainsi, vous pouvez produire des documents couleur époustouflants combinant plusieurs types de supports et grammages.

9 Chargeur manuel

Le chargeur manuel de 50 feuilles prend en charge toute une gamme de supports jusqu'à 220 g/m².

10 Magasin papier Z1*

Configurez l'iRC2380i et l'iRC3080i avec le magasin papier de 2700 feuilles A4, et vous obtenez une réserve de papier prête à venir à bout des volumétries les plus élevées.

* En option

Conseils pour réduire vos coûts

- Grâce à la reconnaissance automatique de couleurs au sein de vos documents, vous ne payez la couleur que lorsque vous en avez besoin.
- Imprimez tous vos documents en recto verso et réduisez votre consommation papier de 40%.
- Paramétrez la mise en veille automatique de votre multifonction pour qu'il ne consomme que 3 watts à peine.



Caractéristiques techniques: iRC2380i / iRC3080i

Type Format maximal original Format copies Cassette Chargeur manuel	Système d'impression multifonction numérique couleur A3 A3+ (305 x 457 mm), A3, A4, A4R, A5R A5R-SRA3 (320 x 450 mm), enveloppes 99 x 140 mm à 320 x 457 mm
Résolution Lecture Copie Impression	600 x 600 ppp 600 x 600 ppp 1200 x 1200 ppp (en option sur l'iRC2380i) 256 nuances
Vitesse copie/impression A4 A3	N&B 30 ppm (iRC3080i), 23 ppm (iRC2380i) Couleur 28 ppm (iRC3080i), 23 ppm (iRC2380i) N&B 15 ppm Couleur 15 ppm
Agrandissement Zoom Taux fixes Sortie première copie N&B Couleur Temps de préchauffage Copies/impressions multiples Recto verso Grammage Cassette Chargeur manuel Recto verso Alimentation papier Standard	25-400% 25%, 50%, 71%, 100%, 141%, 200%, 400% 5,9 secondes 8,9 secondes 38 secondes 1 à 999 feuilles Automatique standard sans stockage 64 à 163 g/m ² 64 à 220 g/m ² 64 à 105 g/m ² 550 feuilles x 2 cassettes (80 g/m ²) Chargeur manuel : 50 feuilles (80 g/m ²) 550 feuilles x 2 cassettes (80 g/m ²) 2700 feuilles (80 g/m ²) 4950 feuilles Processeur personnalisé Canon, 533 MHz + 400 MHz 1,5 Go 80 Go Ethernet (100Base-TX/10Base-T), Réseau sans fil (IEEE802.11b/g, en option), USB 2.0 220-240 V, 50/60 Hz 1,5 kW max. 565 x 760 x 791 mm Env. 116 kg
KIT D'IMPRIMANTE COULEUR UFR II/PCL-Q3 Langage de description de page Résolution Mémoire Disque dur Processeur Polices PS Polices PCL Systèmes d'exploitation supportés PCL 5c PCL 6 UFR II Interface Protocole réseau Numérisation	PCL 5c, PCL 6, UFR II 1200 x 1200 ppp (en option sur l'iRC2380i), 600 x 600 ppp 1,5 Go 80 Go 533 MHz + 400 MHz Roman 136 Roman 80, Bitmap 1, OCR 2 Windows 2000/XP/Server2003/Vista Windows 2000/XP/Vista Windows 2000/XP/Server2003/Vista, Mac OS X (10.2.8 ou supérieur) Ethernet (100Base-TX/10Base-T), Réseau sans fil (IEEE802.11b/g, en option), USB 2.0 TCP/IP (LPD/Port9100/IPPP/IPPS/SMB/FTP), IPv6, IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk Piloté TWAIN (75 à 600 ppp couleur 24 bits / niveaux de gris 8 bits/N&B)
KIT D'IMPRIMANTE COULEUR PS-Q3 Langage de description de page Résolution Polices PS Systèmes d'exploitation supportés PS Mac-PPD	(En option) Emulation PostScript 3 1200 x 1200 ppp (en option sur l'iRC2380i), 600 x 600 ppp Roman 136 Windows 2000/XP/Server2003/Vista, Mac OS X (10.2.8 ou supérieur) Mac OS 9.1 ou supérieur, Mac OS X (10.2.8 ou supérieur)
KIT D'ENVOI UNIVERSEL COULEUR-N1 Vitesse de numérisation Résolution de numérisation Destinations Carnet d'adresses Format fichier	A4 : 44 ipm 300 ppp (couleur/N&B) avec chargeur de documents 100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi E-mail/Internet FAX (SMTP), PC (SMB, FTP, NCP), iWDM (FTP), WebDAV LDAP, local (max. 1800) Page unique = TIFF, JPEG, PDF; Pages multiples = TIFF, PDF

KIT FONTIONS ENVOI AVANCEES-A1 Format	(En option) PDF - PDF Compact, PDF OCR, PDF vectoriel
KIT DE SECURITE DES ENVOIS-A1 Format	(En option) PDF - PDF crypté, PDF avec signature système
CHARGEUR DE DOCUMENTS-L1 Format du papier Grammage Original recto Original recto verso Nombre max. d'originaux Vitesse de numérisation (max.) Copie Numérisation Dimensions (l x p x h) Poids	(En option) A3, A4, A4R, A5, A5R 42 à 128 g/m ² 50 à 128 g/m ² 50 feuilles (80 g/m ²) A4 : 28 ipm 600 ppp (couleur/N&B) A4 : 44 ipm 300 ppp (couleur/N&B) 565 x 538 x 122 mm Env. 8,5 kg
SOCLE DOUBLE CASSETTES-Y3 Type Format du papier Grammage du papier Alimentation papier Dimensions (l x p x h) Poids	(En option) 2 bacs réglables à chargement frontal A3+ (305 x 457 mm), A3, A4, A4R, A5R 64 à 163 g/m ² 550 feuilles (80 g/m ²) x 2 cassettes 565 x 700 x 251,5 mm Env. 23 kg
MAGASIN PAPIER-Z1 Format du papier Grammage du papier Alimentation papier Dimensions (l x p x h) Poids	(En option) A4 64 à 105 g/m ² 2700 feuilles (80 g/m ²) 372 x 591 x 473 mm Env. 30 kg
MODULE DE FINITION-Z1 Nombre de bacs de sortie Capacité du bac Position agrafes Capacité d'agrafage Dimensions (l x p x h) Poids	(En option) 1 bac A4, A5, A5R : 500 feuilles A3, A4R, A3 : 250 feuilles En coin, double A4 : 50 feuilles, A3 : 30 feuilles 493 x 550 x 217 mm Env. 13,1 kg
MODULE DE FINITION PAC-Y2 Nombre de bacs de sortie Capacité du bac Position agrafes Capacité d'agrafage Spécifications agrafage à cheval (finition à cheval Y2 seulement) Format du papier Capacité d'agrafage Dimensions (l x p x h) Poids	(En option) 2 bacs A4, A5, A5R : 1000 feuilles max. (A4) A3, A4R : 500 feuilles max. (A4) En coin, double, à cheval (Y2 seulement) A4 : 50 feuilles (80 g/m ²) A3, A4R : 30 feuilles (80 g/m ²) A3+ (305 x 457 mm), A3, A4R 1 à 15 feuilles (60 pages, 64 à 80 g/m ²) 1 à 10 feuilles (40 pages, 81 à 105 g/m ²) Y1 : 643 x 657 x 1073 mm Y2 : 747 x 657 x 1073 mm Y1 : 43,6 kg Y2 : 73,6 kg
AUTRES ACCESSOIRES	Kit d'impression directe F1, kit d'impression de codes barres A1, logiciel accès Web E1, filigrane de sécurité A1, logiciel d'impression cryptée C1, kit d'effacement des données du disque dur A1, kit de cryptage des données du disque dur B1, kit signature numérique utilisateur PDF A1, carte fax Super G3 W2, socle, cache d'exposition H, réceptacle de sortie interne D1, unité tampon E2 (pour Y1/Y2), réceptacle de copies J1, perforatrice L1/N1/P1, poignée d'accès A1, kit logiciel de commande à distance A2, kit d'assistance vocale B1, kit de commande vocale A1, réceptacle d'originaux J1, interrupteur à clé A2, lecteur de cartes C1, kit de connexion pour lecteur de cartes B1, adaptateur pour interface réseau sans fil NB-W1, carte d'extension d'impression 1200 ppp A1, carte d'extension mémoire RAM 512 Mo A1 (seulement pour iRC2380i)
Certains images sont simulées pour la clarté de la reproduction. Toutes les données sont basées sur les méthodes de test standard de Canon. Cette brochure ainsi que les spécifications du produit ont été mises au point avant la date de lancement du produit. Les spécifications finales sont susceptibles de modification sans préavis. ™ et © : toutes les sociétés et/ou tous les noms de produits sont des marques de commerce et/ou des marques de commerce déposées de leurs fabricants respectifs dans leurs marchés et/ou pays. Canon vous recommande l'utilisation de supports Canon pour les meilleurs résultats. Veuillez vérifier la liste de compatibilité des supports (papier) pour connaître les variétés de papier/support recommandés. Le logo GENUINE de Canon symbolise les performances intégrales de grande qualité.	



Canon Inc.
www.canon.com

Canon Europa
www.canon-europe.com

Edition française
© Canon Europa 2009 (0210)

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