

# L'impression couleur nouvelle génération

imageRUNNER ADVANCE  
C2020L/i  
C2030L/i

you can\*

Une nouvelle gamme de multifonctions couleur imageRUNNER ADVANCE. Conçue pour allier une productivité exceptionnelle, une intégration parfaite des flux de documents et des certifications environnementales de premier plan dans des périphériques compacts et simples d'utilisation.

JUSQU'À 30 PPM COULEUR ET NOIR & BLANC
DESIGN COMPACT
GESTION AVANCÉE DES FLUX DE DOCUMENTS
INTERFACE UTILISATEUR TACTILE COULEUR DE 5,7"
FAIBLE CONSOMMATION ÉNERGÉTIQUE
MODULE DE FINITION INTERNE



## Productivité

- Interface utilisateur intuitive, personnalisable et simple d'utilisation.
- Une vitesse d'impression jusqu'à 30 ppm.
- Adobe Reader Extensions™ (en option) qui permet de générer des fichiers Adobe Reader et d'y insérer des commentaires ou signatures, sans avoir besoin du logiciel Adobe Acrobat™.
- Intégration aux solutions de gestion de documents.
- Prise en charge d'Adobe PostScript 3\*\*.
- Large gamme d'applications MEAP.
- Partage de fonctionnalités avec d'autres périphériques imageRUNNER ADVANCE.

## Respect de l'environnement

- Utilisation de bioplastiques et de plastiques recyclés.
- Efficacité énergétique de premier plan.
- Consommation inférieure à 1,5Wh en mode veille (meilleur taux TEC de leur catégorie).
- Certification Energy Star.
- L'un des plus faible encombrement de sa catégorie.

## Sécurité

- Effacement et cryptage des données du disque dur\*\*.
- Disque dur amovible\*\*.
- Signature numérique pour les documents numérisés.
- Compatibilité avec Adobe Rights Management™.
- Intégration avec les systèmes d'authentification par carte.

\*\* modèles i uniquement

 **imageRUNNER**  
ADVANCE

**Canon**

# Caractéristiques : imageRUNNER ADVANCE C2020L/i / C2030L/i

<b>CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES</b>	
Type	Console
Dimension maximale du support original	A3
Dimension des copies	Cassettes 1 à 4 : A3 à A5R, dimension libre (Cassette 1 : 148 x 182 mm à 297 x 457 mm, Cassettes 2-4 : 140 x 182 mm à 305 x 457 mm). Bypass : SRA3 à A5R, dimension libre (99 x 140 mm - 320 x 457 mm)
Résolution	Lecture : 600 dpi x 600 dpi, Copie : 600 dpi x 600 dpi Impression : 600 dpi x 600 dpi, 1200 dpi x 1200 dpi*, 9600 dpi (émulation) x 600 dpi 256 gradations
Vitesse de copie/impression	A4 : 30 cpm (iR-ADV C2030L/i), 20 cpm (iR-ADV C2020L/i) A3 : 15 cpm (iR-ADV C2030L/i), 15 cpm (iR-ADV C2020L/i) A4R : 20 cpm (iR-ADV C2030L/i), iR-ADV C2020L/i A5R : 30 cpm (iR-ADV C2030L/i), 20 cpm (iR-ADV C2020L/i)
Agrandissement / Réduction	Zoom : 25 - 400 % (Rapport de zoom par pas de 1 %)
Temps de sortie 1ère copie	NB : 5,9 secondes, couleur 8,9 secondes
Temps de préchauffage	38 secondes ou moins
Copies / Impressions multiples	1 à 999 exemplaires
Recto-verso	Automatique en standard
Grammage des supports	Cassette 1 : 64 à 120 g/m <sup>2</sup> , Cassettes 2-4 : 64-163 g/m <sup>2</sup> Bypass : 64 à 220 g/m <sup>2</sup> Recto-verso : 64 à 120 g/m <sup>2</sup>
Autonomie papier	Standard : 250 feuilles + 550 feuilles dans les cassettes (800 feuilles) Bypass : 100 feuilles En option : 550 feuilles x 2 cassettes (1 100 feuilles) Capacité papier maximale : 2 000 feuilles
Vitesse du processeur	0,8 GHz
Mémoire	RAM : 1 GB + 1 GB (total : 2 GB)
Disque dur	iR-ADV C2020L/2030L : Flash 4 GB iR-ADV C2020i/2030i : Disque dur 80 GB
Affichage	Écran tactile couleur TFT VGA de 5,7"
Interface	Ethernet (1000BaseT/100Base-TX/10Base-T), Wireless LAN (IEEE802.11b/g (optionnel)), USB2.0
Protocoles réseaux	TCP/IP* (LPD/ Port 9100/ WSD/ IPP/ IPPS/ SMB/ FTP), SMB compatible uniquement avec les modèles i, IPPX/ SPX (NDS, Bindery), AppleTalk, <i>IPv4/IPv6 compatible</i>
Alimentation	220-240 V, 10A 50/60Hz
Consommation électrique	1,5kWh max.
Dimensions (L x P x H)	Modèles L : 565 mm x 650 mm x 791 mm Modèles i : 565 mm x 680 mm x 928 mm (avec CRV)
Espace d'installation (L x P)	iR-ADV C2030L / 2020L : 846 mm x 1109 mm (Réceptacles + module double cassette) iR-ADV C2030i / C2020i : 846 mm x 1139 mm (Réceptacles + module double cassette)
Poids	Imprimante seule : environ 69 kg (modèles L), 73 kg (modèles i) modèle L + cache d'impression : environ 78 kg, modèle i + cache d'impression 82 kg, modèle L + CRV : environ 84 kg, modèle i + CRV 88 kg
<b>CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION</b>	
Langage(s) de description de page	UFRIL (en standard sur tous les modèles) PCL5/6 : (en standard pour les modèles : iR-ADV C2030i / 2020i, en option pour les modèles L : iR-ADV C2030L/2020L avec Canon PCL Printer Kit-AG1), Adobe PostScript 3 (en option pour les modèles i uniquement avec le kit d'impression PS-AG1)
Résolution	600 dpi x 600 dpi, 1200 dpi x 1200 dpi (vitesse réduite de moitié), 9600 dpi (émulation) x 600 dpi
Polices	Polices PCL : 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, polices PS : 136 Roman
Systèmes d'exploitation supportés	UFRIL : Windows 2000/ XP/ Server 2003/ Vista/ Server 2008/ Windows 7/ Server 2008 R2, MAC OS X (10.4.9 et ultérieur) PCL : Windows 2000/ XP/ Server 2003/ Vista/ Server 2008 / Windows 7/ Server 2008 R2 PS : Windows 2000/ XP / Server 2003/ Vista/ Server 2008/ Windows 7/ Server 2008 R2, MAC OS X (10.4.9 et ultérieur) MAC-PPD : MAC OS 9.1 et ultérieur, MAC OS X (10.2.8 et ultérieur)
<b>CARACTÉRISTIQUES DE NUMÉRISATION</b>	
Option / Standard	Nécessite l'option lecteur couleur recto verso-D1
Vitesse de numérisation	Numérisation (recto) : A4 30 ipm 600 dpi (Couleur/NB), 44 ipm 300 dpi (Couleur/NB), Numérisation (recto-verso) : A4 13 ipm 600 dpi (Couleur/NB), 19 ipm 300 dpi (Couleur/NB)
Résolution de numérisation	100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi
Scan Pull	Via Network TWAIN Driver (75 à 600 dpi Noir et blanc et Couleur) OS pris en charge pour numérisation Pull : Windows 2000/ Windows XP/ Windows Server 2003/ Windows Vista/ Windows Server 2008/ Windows 7, (32 bit, 64 bit en mode compatibilité)

<b>OPTIONS D'ENVOI</b>	
Option / Standard	iR-ADV C2030L/2020L : option (nécessite le kit Envoi Couleur Universel-R1 et le Lecteur Couleur D1 ou D2) iR-ADV C2030i/2020i : standard mais nécessite l'option Lecteur Couleur D1 ou D2
Destinations	E-Mail/ Fax Internet (SMTP), PC (SMB, FTP), WebDAV
Annuaire d'adresses	LDAP, Local (Max.1800), annuaire iR-ADV (64)
Format de fichier	TIFF, JPEG, PDF, XPS, PDF/XPS compressé, PDF/A-1b
Kit d'envoi avancé-E1 (option)	PDF optimisé pour web : uniquement pour iR-ADV 2030i/2020i Kit d'envoi avancé-E1 (en option) : PDF Tracer & Lisser, PDF/XPS explorable, Extensions de lecture PDF Kit d'envoi sécurisé-D1 (option) : PDF crypté, Signature du périphérique PDF/XPS Kit signature utilisateur-C1 (en option) : Signature PDF/XPS
<b>CARACTÉRISTIQUES DU CRV</b>	
Désignation	Lecteur couleur recto-verso D1 (option)
Format support	A3, A4, A4R, A5, A5R
Grammage support	Original recto : 42-128 g/m <sup>2</sup> Original recto-verso : 50 à 128 g/m <sup>2</sup> (Original couleur : 64-128 g/m <sup>2</sup> ) 50 originaux (80 g/m <sup>2</sup> )
Nombre max. d'originaux	Copie (recto) : A4 30 ipm 600 dpi (Couleur/NB)
Vitesse de numérisation (max.)	Numérisation (recto) : A4 44 ipm 300 dpi (Couleur/NB) Copie (recto-verso) : A4 13 ipm 600 dpi (Couleur/NB) Numérisation (recto-verso) : A4 19 ipm 300 dpi (Couleur/NB)
Dimensions (L x P x H)	565 mm x 540 mm x 140 mm
Poids	environ 7,9 kg
<b>OPTIONS D'ALIMENTATION PAPIER</b>	
Socle double cassette	Socle double cassette-AF1
Dimension papier	A3 à A5R, Dimension libre (140 x 182 mm à 305 x 457 mm)
Grammage support	64-163 g/m <sup>2</sup>
Dimensions (L x P x H)	Autonomie papier : 550 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) 565 x 650 x 248 mm
Poids	environ 27,5 kg
<b>OPTIONS DE FINITION</b>	
Module d'agrafage	Module d'agrafage interne - C1
Nombre de réceptacles	1 (2nd réceptacle en option : Séparateur pour module finition interne-A1)
Grammage papier	Capacité de réception standard : A4 : 750 feuilles, A3/A4R : 500 feuilles Capacité du réceptacle optionnel : A4/A3/A4R : 100 feuilles
Position des agrafes	64 à 220 g/m <sup>2</sup>
Capacité d'agrafage	Coïn, double
Dimensions (L x P x H)	A4 : 50 feuilles, A3/A4R : 30 feuilles
Bac de réception supplémentaire	700 x 540 x 260 mm
Poids	207 x 450 x 57 mm Environ 12,5 kg / 14 kg (avec le bac de réception supplémentaire)
<b>AUTRES OPTIONS</b>	
	Unité de marquage-C1, Poignée d'effort-A1, Lecteur couleur cache exposition-D2, Cache imprimante-D1, Kit d'effacement des données-C1, Kit d'encrytation des données DD-C3, Disque Dur extractible-AE1, Kit de gestion des accès-B1, Logiciel Accès Web-H1, Kit d'impression PCL-AG1, Kit d'impression PS-AG1, Kit d'impression direct (pour PDF/XPS)-H1, Kit d'impression code barre-D1, Carte Fax Super G3 -AH1, Kit fax billigne Super G3-AH1, Kit fax déporté-A1, Module enveloppes-D1, Unité 3 sorties-C1, Plateau-A2, Agrafes-I1, Réceptacle-J1, Bac séparateur interne-F1, Kit d'accès déporté-B1, Kit guide vocal-F2, Kit fonction vocale-C2, Port USB-C1, Lecteur/graveur multimédia-A2, Unité de liaison pour lecteur de cartes-B2, Lecteur de cartes-C1
<p>Certaines images sont simulées pour améliorer la clarté de la reproduction. Toutes les données sont fondées sur les méthodes de test standards de Canon. Cette notice et les caractéristiques du produit ont été établies préalablement à la date de lancement du produit. Sa dernière édition est sujette à modification sans avertissement préalable.™ et © : Tous les noms de sociétés et/ou de produits sont des marques de commerce et/ou des marques déposées de leur propriétaire respectif valables sur leur marché ou dans leur pays.</p> <p>Canon vous recommande d'employer des supports Canon pour garantir les meilleurs résultats. Veuillez consulter la liste de compatibilité des supports (papiers) pour connaître les variétés de papier/support recommandées. * Vitesse réduite de moitié</p>	

DMPOP - 11/10 - Document non contractuel, susceptible de modification, sans préavis. Toutes les marques citées sont des marques déposées.



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

French edition 0147W784  
© Canon Europe N.V. 2010 (0810)

Canon Belgium NV/SA  
Berkenlaan 3  
1831 Diegem  
Tel. 02-722 04 11  
Fax 02-721 32 74  
www.canon.be

Canon France  
17, quai du Président Paul Doumer  
92414 Courbevoie Cedex  
Tél. : 01 41 99 77 77  
Fax : 01 41 99 77 99  
www.canon.fr

Canon (Suisse) SA  
Industriestrasse 12  
CH-8305 Dietlikon  
Canon Helpdesk  
Tél. : 0848 833 838  
www.canon.ch