

you can*
Canon

Des imprimantes noir et blanc de proximité
pour un grand confort d'utilisation

Série iR1018/1022

iR1018, iR1022A
iR1022F, iR1022i, iR1022iF

Série iR2018/2030

iR2018/i, iR2022/i
iR2025/i, iR2030/i

**IMPRESSION
NUMÉRISATION
COPIE
ENVOI**



Des documents professionnels en noir et blanc d'une qualité incomparable

Petits par la taille, grands par les performances. Vos communications d'entreprise vont faire forte impression... et vous aurez à peine à lever le petit doigt. Les séries iR1018/1022 et iR2018/2030 de Canon combinent les atouts de plusieurs périphériques au sein de systèmes multifonctions de faible encombrement et vous garantissent des fonctions d'impression, de numérisation, de copie et d'envoi de qualité.

COPIE NUMÉRISATION IMPRESSION ENVOI

Les meilleurs périphériques “tout-en-un”, avec services et assistance hors pair

En connectant ces périphériques « tout-en-un » intelligents à votre réseau, vous doterez votre entreprise de puissants outils de communication. Que vous recherchiez une imprimante noir et blanc d'entrée de gamme pour vos tâches quotidiennes ou un périphérique doté de capacités évoluées de création et de diffusion de documents au format A3, ces deux gammes d'exception répondent à tous vos besoins.

Vous apprécierez également les services professionnels d'installation, les offres de formation et les interventions sur site, sans parler des contrats de service et du système de facturation à l'utilisation, qui vous permet de ne payer que ce que vous imprimez effectivement, et donc de mieux maîtriser vos coûts.

Programme ESP* Canon**

Si vous préférez vous adresser à un partenaire agréé Canon, vous pouvez tout de même bénéficier de la qualité du service Canon grâce au Programme de maintenance simplifiée. Tous les périphériques Canon dont vous faites l'acquisition sont entretenus par nos soins ou par nos partenaires agréés. Vous n'avez donc aucun souci à vous faire.

Valeur ajoutée et maîtrise des coûts

Canon vous propose un tarif de maintenance fixe durant toute la durée de votre contrat de maintenance simplifiée.

Connaissance des produits et de leur entretien

Tous les techniciens Canon ont une connaissance approfondie des produits ainsi que des procédures d'installation et de réparation.

Maintenance sur site et prise en charge des systèmes

Un technicien se déplace sur site dans les 24 heures pour tout appel pris avant 16h.

Assistance personnalisée

Pour nous contacter, il vous suffit de téléphoner à notre centre d'appels ou d'envoyer un e-mail au centre d'assistance Canon.

* Easy Service Plan
** Sous réserve de lancement de cette offre



Canon iR1018/1022 – Communiquez à la vitesse grand V

Un prix agressif pour une excellente qualité d'impression

Confortablement installées sur votre bureau, les imprimantes Canon iR1018/22 vous permettront d'imprimer, de copier et de faxer rapidement des documents en noir et blanc, mais aussi de numériser et d'envoyer des documents aux couleurs éclatantes.



Rapidité, Efficacité et Productivité

Les imprimantes Canon iR1018/22 sont parfaitement adaptées aux exigences des petits groupes de travail ou entreprises qui doivent se doter de périphériques puissants, compacts et rentables. Vous pouvez imprimer entre 18 et 22 pages par minute, mais aussi numériser en couleur et envoyer des informations sous différents formats directement à partir du périphérique.

Gain de place et préservation de l'environnement

Finis les espaces de travail encombrés de périphériques : désormais, toutes les fonctions dont vous avez besoin tiennent dans un modèle de bureau aux dimensions réduites. Conformément à l'engagement de Canon en faveur de l'environnement, ces modèles passent automatiquement en mode veille à faible consommation d'énergie dès qu'ils sont au repos. Lorsque vous en avez besoin, ils redeviennent opérationnels en quelques secondes.

COPIE NUMÉRISATION IMPRESSION ENVOI



Toner C-EXV18

Des documents professionnels en noir et blanc d'une qualité incomparable, grâce à l'encre Canon.

iR1018

- Impression, copie, numérisation, à une vitesse de 18 ppm
- Faible encombrement
- Scanner couleur
- Unité Recto-Verso

iR1022A

- Impression, copie, numérisation, à une vitesse de 22 ppm
- Scanner couleur
- Unité et chargeur Recto-Verso

iR1022F

- Impression, copie, télécopie, numérisation, à une vitesse de 22 ppm
- Scanner couleur
- Unité et chargeur Recto-Verso
- Modem Fax (200 numéros en mémoire)

		COPIE	IMPRESSION CRV	FAX	NUMÉRISATION ENVOI
iR1018	18ppm	●	●		●
iR1022A	22ppm	●	●	●	●
iR1022F	22ppm	●	●	●	●
iR1022i	22ppm	●	●	●	●
iR1022iF	22ppm	●	●	●	●

● STANDARD



iR1022i

- Impression, copie, numérisation, envoi à une vitesse de 22 ppm
- Scanner couleur
- Unité et chargeur Recto-Verso
- Envoi vers e-mail / fichier
- UFR II / PCL

iR1022iF

- Impression, copie, télécopie, numérisation, envoi à une vitesse de 22 ppm
- Scanner couleur
- Unité et chargeur Recto-Verso
- Envoi vers e-mail / fichier
- UFR II / PCL
- Modem Fax (200 numéros en mémoire)

COPIE NUMÉRISATION IMPRESSION ENVOI



Toner C-EXV14

Des documents professionnels en noir et blanc d'une qualité incomparable, grâce à l'encre Canon.



iR 2016J

- Vitesse de copie de 16 ppm
- Mode économie d'énergie et récupération rapide



iR 2018/i **NOUVEAU**

- Impression, copie, numérisation, envoi (version i) à une vitesse de 18 ppm
- Scanner couleur
- Formats A4, A3
- Chargeur Recto-Verso standard sur version i
- Unité Recto-Verso en option
- Une cassette papier en standard
- Ecran LCD en standard, tactile sur version i



iR 2022/i **NOUVEAU**

- Impression, copie, numérisation, envoi (version i) à une vitesse de 22 ppm
- Scanner couleur
- Formats A4, A3
- Chargeur Recto-Verso standard sur version i
- Unité Recto-Verso en option
- Deux cassettes papier en standard
- Ecran LCD en standard, tactile sur version i

		COPIE	IMPRESSION	CRV	FAX	NUMÉRISATION	ENVOI
iR 2016J	16ppm	●		○			
iR 2018	18ppm	●	●	○	○	○	
iR 2018i	18ppm	●	●	●	○	○	●
iR 2022	22ppm	●	●	○	○	○	
iR 2022i	22ppm	●	●	●	○	○	●
iR 2025	25ppm	●	●	○	○	○	○
iR 2025i	25ppm	●	●	●	○	○	●
iR 2030	30ppm	●	●	○	○	○	○
iR 2030i	30ppm	●	●	●	○	○	●

● STANDARD ○ EN OPTION



iR 2025/i **NOUVEAU**

- Impression, copie, numérisation, envoi (version i) à une vitesse de 25 ppm
- Scanner couleur
- Formats A4, A3
- Chargeur Recto-Verso standard sur version i
- Unité Recto-Verso en standard
- Deux cassettes papier en standard
- Ecran tactile



iR 2030/i **NOUVEAU**

- Impression, copie, numérisation, envoi (version i) à une vitesse de 30 ppm
- Scanner couleur
- Formats A4, A3
- Chargeur Recto-Verso standard sur version i
- Unité Recto-Verso en standard
- Deux cassettes papier en standard
- Ecran tactile

COPIE NUMÉRISATION IMPRESSION ENVOI

Canon iR2018/2030 – Communiquez avec style

Donnez de l'élégance à vos documents noir et blanc

La série iR2018/30 de Canon offre des possibilités exceptionnelles qui vous permettent d'imprimer, de numériser et de copier des documents jusqu'au format A3, voire de les diffuser, si vous le souhaitez. Elle vous permet de maîtriser vos coûts, votre productivité, la qualité de vos documents et votre impact sur l'environnement.



Simplicité, Expertise, Polyvalence

Créez des documents noir et blanc de qualité professionnelle en toute simplicité, à des résolutions pouvant atteindre 1 200 ppp (avec le pilote d'impression UFR II lite), grâce à des options de finition simples telles que l'impression recto verso et l'agrafage.

Administration simplifiée grâce à une gestion centralisée

Tous les périphériques de cette gamme se connectent facilement à votre réseau et vous permettent donc de tirer parti de solutions logicielles intelligentes. – Par exemple, la suite logicielle iWMC (iW Management Console) vous aide à gérer, surveiller et contrôler plusieurs périphériques en réseau à partir d'un point unique. De plus, l'interface utilisateur à distance (RUI) permet aux utilisateurs d'accéder facilement et directement à n'importe quel périphérique d'impression connecté au réseau depuis l'un des PC raccordés, et de le gérer à distance.

COPIE NUMÉRISATION IMPRESSION ENVOI

Caractéristiques techniques iR1018(i)/1022 (i)

<p>Type Format maximal de l'original Format du papier Résolution</p> <p>Vitesse de copie/impression Taux de reproduction Temps de sortie de la première copie Temps de préchauffage</p> <p>Copies/impressions multiples Impression recto verso Grammage des supports</p> <p>Cassette Capacité papier (80g/m²) Standard En option UC Mémoire</p> <p>Interface</p> <p>Alimentation Consommation électrique Dimensions (L x P x H)</p> <p>Poids</p> <p>FUNCTION D'ENVOI¹ Vitesse de lecture avec CRV Résolution de numérisation</p> <p>Destinations Carnet d'adresses Format de fichier</p>	<p>Imprimante de bureau A4 Cassette : A4, Plateau d'alimentation : A5 - A4, enveloppes Copie : 600 x 600 dpi, 1 200 dpi équivalent x 600 dpi Impression : 1 200 dpi équivalent x 600 dpi (PCL, UFRII LT), 256 dégradés A4 : 18 ppm (iR1018), 22 ppm (iR1022A/22F/22i/22iF) Variable : 50-200 %, Fixe : 50%, 70%, 100%, 141%, 200% 8 s ou moins (iR1018), 12 s ou moins (iR1022A/22F/22i/22iF)</p> <p>Moins de 13,5 s pour l'iR1018/22A/22F Moins de 16 s pour l'iR1022i/22iF 1 à 99 feuilles Fonction automatique et sans stockage Cassette : 64 à 90g/m², plateau d'alimentation : 56 à 128g/m² Impression recto verso : 64 à 80g/m² A4</p> <p>500 feuilles x 1 cassette, Plateau d'alimentation : 100 feuilles 500 feuilles x 1 cassette, Capacité papier totale maximale : 1 100 feuilles Processeur personnalisé Canon, 192 MHz 128 Mo (iR1018/22A/22F), 256 Mo (iR1022i/22iF)</p> <p>iR1018/22A/22F Ethernet (100Base-TX/10Base-T) en option, USB2.0 iR1022i/iF Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB2.0 220-240 Vca ±10% (50/60 Hz) 954 W max 520 x 457 x 378 mm (iR1018) 520 x 457 x 453 mm (iR1022A/22F/22i/22iF) 22 kg environ (iR1018) 24,1 kg environ (iR1022A/22F/22i/22iF)</p> <p>NB : A4 300 dpi : 20 ipm, Couleur : A4 300 dpi : 6 ipm NB : 200 x 100 dpi, 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi Couleur : 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi, 300 dpi (JPEG) 300 dpi (PDF haute compression) E-Mail/iFax (SMTP), PC (SMB, FTP), iWDM Gateway Local (max. : 200) Simple : (NB) TIFF, PDF - (Couleur) JPEG, PDF haute compression Multiple : (NB) TIFF, PDF - (Couleur) PDF haute compression</p>	<p>FUNCTION IMPRIMANTE PDL UFRII LT (En standard sur l'iR1018/22A/22F/22i/22iF), PCL 5e/6 (En standard sur l'iR1022i/22iF) Résolution Résolution 1 200 dpi équivalent x 600 dpi (PCL, UFRII LT), 1 200 x 1 200 dpi (UFRII LT avec option PCL) 128 Mo (iR1018/22A/22F), 256 Mo (iR1022i/22iF) Mémoire Processeur Canon personnalisé, 192 MHz (utilise l'UC de l'unité principale) 113 Roman (y compris les polices des codes-barres) PCL : Windows 98/Me/2000/XP/Server 2003 UFRII LT : Windows 98/Me/2000/XP/Server 2003, Mac OS 10.2.8-10.4.3 iR1018/22A/22F Ethernet (100Base-TX/10Base-T) en option, USB2.0 iR1022i/iF Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB2.0 TCP/IP (LPD/RAW/Port 9100)</p> <p>UC Polices PCL</p> <p>Systèmes d'exploitation</p> <p>Interface (Standard)</p> <p>Protocole réseau</p> <p>CHARGEUR RECTO VERSO² Format papier A4R, A5R, A5 Grammage des supports 50 g/m² à 105 g/m² NBre maximal d'originaux A5R à A4 : 50 feuilles (80 g/m²) Vitesse de lecture (max.) Copie iR1022A/1022F/1022i/1022iF : A4, 20 ipm NB : A4 300 dpi : 20 ipm, Couleur : A4 300 dpi : 6 ipm</p> <p>AUTRES ACCESSOIRES iR1018/22 Socle principal, Socle double cassette, Cassette, Lecteur de carte-E1, Module pour lecteur de carte, Kit réseau (En standard sur l'iR1022i/22iF), Kit PCL (En standard sur l'iR1022i/22iF)</p> <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 vous reporter à la liste des supports (papier) compatibles pour connaître les types de supports/papiers conseillés. Les méthodes de production des produits Canon, respectueuses de l'environnement, attestent que nos produits répondent aux normes des directives européennes DEEE^{**}. Le plomb et les matières dangereuses n'entrent pas dans le processus de fabrication. En outre, la machine est conforme au programme international Energy Star.</p> <p>^{**} Canon respecte la réglementation sur les déchets des équipements électriques et électroniques. 1 En standard sur l'iR1022i/22iF uniquement 2 En standard sur l'iR1022A/22F/22i/22iF</p>
---	---	--

Caractéristiques techniques iR2018(i)/2022(i)/2025(i)/2030(i)

<p>Type Format maximal de l'original Format du papier Résolution</p> <p>Vitesse de copie/impression Taux de reproduction Temps de sortie de la première copie Temps de préchauffage Copies/impressions multiples Impression recto verso Grammage des supports</p> <p>Cassette Capacité papier Standard</p> <p>Plateau d'alimentation</p> <p>En option</p> <p>Capacité papier maximale UC Mémoire Interface Alimentation Consommation électrique Dimensions (L x P x H)</p> <p>Poids</p> <p>FUNCTION D'ENVOI¹ Vitesse de lecture avec CRV Résolution de numérisation</p> <p>Destinations Carnet d'adresses Format Format de fichier</p> <p>FUNCTION IMPRIMANTE² PDL Résolution</p> <p>Mémoire</p> <p>UC Polices PCL</p> <p>Systèmes d'exploitation pris en charge Interface (En standard) Protocole réseau</p>	<p>Imprimante de bureau A3, 297 x 432 mm Cassette : A5 - A3, Plateau d'alimentation : A5R - A3, enveloppes Copie : 600 x 600 dpi, 1 200 dpi équivalent x 600 dpi (PCL, UFRII LT), 1 200 dpi x 1 200 dpi (UFRII LT), 256 dégradés A4 : 18 ppm (iR2018/i), 22 ppm (iR2022/i), 25 ppm (iR2025/i) 30 ppm (iR2030/i), A3 : 15 ppm pour l'iR2018/18i/22/22i/25/30/i Variable : 50-200 %, Fixe : 50%, 70%, 100%, 141%, 200% 6.9 secondes</p> <p>26 s environ (14 s environ pour l'iR2018/22) 1 à 99 feuilles Fonction automatique et sans stockage en option (En standard sur l'iR2025/30/i) Cassette : 64 à 90g/m², plateau d'alimentation : 64 à 128g/m² Impression recto verso : 64 à 90g/m² Universelle : A5 à A3</p> <p>250 feuilles x 2 cassettes (80 g/m², 500 feuilles) pour l'iR2022/22i/25/30/i 250 feuilles x 1 cassette (80 g/m², 250 feuilles) pour l'iR2018/i 80 feuilles (80 g/m²) pour les formats A5R à A4, 50 feuilles pour le format A3 (80 g/m²)</p> <p>250 feuilles x 2 cassettes (500 feuilles) pour l'iR2022/25/30/i 250 feuilles x 3 cassettes (750 feuilles) pour l'iR2018/i 250 feuilles x 1 cassette pour l'iR2018/i 1 080 feuilles Processeur personnalisé Canon, 192 MHz 256 Mo (128 Mo pour l'iR2018/22) Ethernet (100Base-TX/10Base-T), USB 2.0 220 V CA à 240 V CA ±10% (50/60 Hz) 1,5 kW max 622 x 638 x 665,4 mm (iR2022), 622 x 676 x 757 mm (iR2022i/25i/30i), 622 x 638 x 665,4 mm (iR2025/30) 622 x 638 x 580,4 mm (iR2018), 622 x 676 x 672 mm (iR2018i) 53 kg environ (iR2022i/25i/30i), 47 kg environ (iR2025/30) 47 kg environ (iR2018i), 41 kg environ (iR2018)</p> <p>NB : A4 300 dpi : 20 ipm, Couleur : A4 300 dpi : 6 ipm NB : 100 dpi, 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 dpi, 400 dpi, 600 dpi, Couleur : 100 dpi, 150 dpi, 200 dpi, 300 dpi E-Mail/iFax (SMTP), PC (SMB, FTP), iWDM Gateway Local (500 maximum) Simple : JPEG, TIFF, PDF / Multiple : TIFF, PDF Network TWAIN driver (75-300dpi)</p>	<p>CHARGEUR RECTO VERSO-P2² Format papier A3-A5R Grammage des supports 52 g/m² à 105 g/m² NBre maximal d'originaux A5R à A4 : 50 feuilles (80 g/m²) A3 : 25 feuilles (80 g/m²)</p> <p>Vitesse de lecture (max.) Copie A4, 20 ipm Numérisation A4 300 dpi : 20 ipm, Couleur : A4 300 dpi : 6 ipm Dimensions (L x P x H) 565 x 489,4 x 122 mm Poids Environ 7 kg</p> <p>SOCLE DOUBLE CASSETTE-MODULE-P1/Q1 Type Cassettes frontales réglables Grammage du papier 64 à 90g/m² Capacité papier P1 : 250 feuilles (80 g/m²) x 1 cassette pour l'iR2018/i Q1 : 250 feuilles (80 g/m²) x 2 cassettes pour l'iR2022/25/30/i P1 et Q1 : 250 feuilles (80 g/m²) x 3 cassette pour l'iR2018/i Dimensions (L x P x H) P1 : 580,3 x 569,3 x 116,8 mm Q1 : 580,3 x 569,3 x 201,8 mm Poids P1 : 6 kg environ, Q1 : 12 kg environ</p> <p>MODULE DE FINITION U2 Nombre de bacs Un réceptacle d'empilage + un réceptacle en option (interne) Capacité des bacs Standard : A4/A5/ASR : 770 feuilles ou 100 mm Réceptacle A : A4/A5/ASR, 200 feuilles ; A4R/A3 : 150 feuilles Réceptacle B : A4/A5/ASR, 200 feuilles ; A4R/A3 : 150 feuilles Avec réceptacle en option Position de l'agrafage En coin Capacité d'agrafage A4 : 50 feuilles, A3/A4R : 30 feuilles Poids 10 kg environ</p> <p>BAC SÉPARATEUR INTERNE-E2 Capacité des bacs Réceptacle A : A4 100 feuilles, Autres 50 feuilles, Réceptacle B : A4 250 feuilles Plus de 100 feuilles Poids Environ 1,5 kg</p> <p>AUTRES ACCESSOIRES Kit PCL W1, Panneau fax B1 (en option sur l'iR2018/22, en standard sur les autres modèles), Kit d'impression de codes-barres B1, Kit d'envoi de documents couleur L1 (non disponible sur l'iR2018/22), Carte fax Super G3 AA1, Unité recto-verso B1 standard pour l'iR2025/2030, Socle haut (pour les configurations à 2 cassettes), Socle bas (pour les configurations à 4 cassettes), Cassette Universelle AC1, Cache d'exposition, Recharge d'agrafes J1, Bac de finition supplémentaire C1 (en option pour le module de finition U2), Lecteur de carte E1, Rattachement de lecteur de carte D1, Kit d'alimentation Q1 (requis pour le module de finition U2 et pour le module deux cassettes Q1).</p> <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 vous reporter à la liste des supports (papier) compatibles pour connaître les types de supports/papiers conseillés. Les méthodes de production des produits Canon, respectueuses de l'environnement, attestent que nos produits répondent aux normes des directives européennes DEEE^{**}. Le plomb et les matières dangereuses n'entrent pas dans le processus de fabrication. En outre, la machine est conforme au programme international Energy Star.</p> <p>^{**} Canon respecte la réglementation sur les déchets des équipements électriques et électroniques. 1 En standard sur l'iR2018i/22i/25i/30i - non disponible sur les modèles iR2018/22 2 UFRII LT en standard sur l'iR2018/22/25/30, UFRII LT/PCL en standard sur l'iR2018i/22i/25i/30i 3 En standard sur l'iR2018i/22i/25i/30i</p>
---	---	---



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



Canon's GENUINE logo means quality all-round performance

