

Système d'impression couleur REManufacturé éco-responsable

iRC3580Ne

you can*

Les périphériques multifonction remanufacturés de Canon allient développement durable et performances éprouvées

MULTIFONCTION DE BUREAU COULEUR
REMANUFACTURÉ

REFONTE COMPLÈTE EN USINE

IMPRESSION, COPIE, NUMÉRISATION,
FONCTIONS ENVOI ET FAX

30 PPM EN COULEUR,
35 PPM EN NOIR ET BLANC

UTILISATION EFFICACE DES RESSOURCES

GARANTIE COMPLÈTE



L'environnement au cœur de nos préoccupations

- Conformément au principe « Fabriquer-utiliser-recycler », Canon adopte les initiatives européennes d'économie des ressources naturelles par le biais de la remise à « neuf »
- Ce processus de bout en bout est fondé sur l'engagement de la société Canon Europe dans son ensemble à adopter une démarche soucieuse de l'environnement et durable.
- Les périphériques en fin de contrat de location, sélectionnés avec soin, sont restaurés en état « comme neuf » et vivent une deuxième vie d'une durée pouvant aller jusqu'à 5 ans
- Le procédé de reconditionnement, rigoureusement exécuté dans notre usine de Giessen, veille à la qualité et à la fiabilité attendues de toutes les machines Canon
- La remise à neuf réduit la dépendance aux matériaux rares grâce à la réutilisation des pièces et composants existants dans une proportion pouvant aller jusqu'à 93 %*
- Toutes les dernières mises à jour et une garantie complète de protection sont comprises dans le processus.

Des performances éprouvées

- Ce modèle qui a fait ses preuves contribue à valoriser votre activité par ses fonctionnalités tout-en-un d'impression couleur, copie, numérisation, envoi et fax
- Son utilisation est facilitée par son large écran couleur bénéficiant de l'interface conviviale imageRUNNER
- 4 cassettes papier en standard et un bac universel assurent une alimentation conséquente de 2 250 feuilles et une prise en charge de divers supports de grammages allant jusqu'à 220 g/m² et de formats jusqu'au SRA3
- Un large choix de modules de finition en option et le logiciel iW Desktop permettent la création de documents au rendu incroyable
- L'impression sécurisée, la messagerie électronique et l'effacement des données du disque dur en standard permettent de protéger les informations confidentielles
- Contrôle des accès et définition de quotas par utilisateur ou par service grâce à l'identification par code ID permettant d'assurer la maîtrise des coûts
- La plateforme MEAP permet l'intégration avec un grand nombre de solutions de capture et de gestion documentaire telles que uniFLOW et eCopy.



Canon

* Bien sûr, vous pouvez

Caractéristiques : iRC3580Ne

APERÇU	
Type de machine	Multifonction laser couleur
Principales fonctions disponibles	Impression, copie, numérisation, envoi et fax en standard
CARACTÉRISTIQUES DE L'IMPRIMANTE	
Vitesse d'impression (NB/Couleur)	A4 : 35/30 ppm, A3 : 15/15 ppm, A4R : 17/17 ppm, A5R : 13/13 ppm (Max), 4/4 ppm (Min)* *Les réglages de la température de la machine ou la qualité de l'image peuvent provoquer la mise en pause de la machine ou son ralentissement si elle est utilisée de manière continue.
Mode d'impression	Impression laser couleur
Résolution d'impression	600 ppp x 600 ppp, 1 200 ppp x 1 200 ppp (vitesse réduite de moitié)
Impression recto verso	Automatique (standard)
Impression à partir d'un support mémoire	S/O
Impression à partir de mobiles / tablettes	Impression mobile Canon : impression à partir de iPad/iPhone (iOS) et des périphériques Android. Pour plus d'informations, contactez un conseiller clientèle Canon.
Capacité papier (standard)	Cassettes papier : 4 x 550 feuilles (80 g/m ²)
Capacité papier max.	Bac universel : 50 feuilles 2 250 feuilles (80 g/m ²)
Capacité	Sans module de finition : 250 feuilles (80 g/m ²) Avec module de finition interne : 500 feuilles (1 plateau) Avec module piquère à cheval externe : 2 000 feuilles (bac supérieur : 1 000 feuilles, plateau inférieur : 1 000 feuilles) (80 g/m ²)
Options de finition	Standard : Assembler, grouper Avec modules de finition en option : Assembler, grouper, décaler, agrafage, piquère à cheval* *Le fonction piquère à cheval est disponible avec le module de piquère à cheval uniquement
Types de supports pris en charge	Cassettes : Ordinaire, recyclé, couleur, épais 1 (106 - 163 g/m ²), perforé, transparent bac universel : Ordinaire, recyclé, couleur, épais 1 (106 - 163 g/m ²), épais 2 (164 - 220 g/m ²), perforé, transparent, étiquettes, enveloppes
Format des supports pris en charge	Cassette papier 1 : A4, A4R, A5R Cassettes papier 2, 3 et 4 : A4, A4R, A3, A5R, 305 mm x 457 mm Bac universel : A4, A4R, A3, 3RA3, A5, A5R, 305 mm x 457 mm, format libre : 99 mm x 140 mm à 320 mm x 457 mm Enveloppes : #110 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL Cassette papier 1 : 64 à 105 g/m ² Cassettes papier 2, 3 et 4 : 64 à 163 g/m ² Réceptacle universel : 64 à 220 g/m ² Recto verso : 64 à 120 g/m ²
Grammages de supports pris en charge	Cassettes papier 1 : 64 à 105 g/m ² Cassettes papier 2, 3 et 4 : 64 à 163 g/m ² Réceptacle universel : 64 à 220 g/m ² Recto verso : 64 à 120 g/m ²
Langage(s) de description de page	UFRII/PCLS/6 (Standard) Émulation PostScript niveau 3 (en option)
Polices	Polices PCL : 80 Roman, 1 Bitmap, 2 OCR ; Polices PS : 136 polices romanes
Systèmes d'exploitation compatibles	UFR II : Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8, MAC OS X (10.5.x ou version ultérieure) PCL : Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8 PS : Windows XP/Server 2003/Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 V2/Windows 8, MAC OS X (10.5.x ou version ultérieure) PPD : MAC OS 9.1 ou version ultérieure, MAC OS X (10.3.9 ou version ultérieure), Windows XP/Server 2000/Windows 7/Windows 8 Pour connaître les solutions d'impression disponibles pour les autres environnements et systèmes d'exploitation tels que AS/400, UNIX, Linux et Citrix, allez sur http://software.canon-europe.com/ . Certaines solutions sont payantes. Les types de périphérique SAP sont disponibles auprès du service achats de SAP.
CARACTÉRISTIQUES DU COPIEUR	
Vitesse de copie	Reportez-vous aux vitesses d'impression mentionnées
Temps de sortie	Env. 5,9/8,9 s ou moins (NB/Couleur)
Tère copie	
Résolution de copie	Lecture : 600 dpi x 600 dpi Impression : 1 200 ppp x 1 200 ppp pour caractères et lignes, 600 ppp x 600 ppp pour graphiques et images.
Copies multiples	Jusqu'à 999 copies
Réduction/Agrandissement	Zoom : 25 à 400 % par pas de 1 % Rapports de zoom fixes : 25 %, 50 %, 71 %, 100 %, 141 %, 200 %, 400 %

CARACTÉRISTIQUES DE NUMÉRISATION	
En option/Standard	Une unité COLOUR IMAGE READER standard offre : Lecteur couleur et chargeur recto verso double passe d'une capacité de 50 feuilles.
Format des supports pris en charge	A3, A4, A4R, A5, A5R ; formats libres (L x l) : Min. 123 mm x 148 mm, Max. 297 mm x 432 mm
Grammages de supports pris en charge	Numérisation recto : 42 à 128 g/m ² (NB / Couleur) Numérisation recto-verso : 50 à 128 g/m ² (NB / Couleur)
Résolution de numérisation	100 ppp, 150 ppp, 200 ppp x 100 ppp, 200 ppp, 300 ppp, 200 ppp x 400 ppp, 400 ppp, 600 ppp
Numérisation recto-verso	Recto-verso vers recto-verso (automatique)
Vitesse de numérisation	Recto : 28/28 ipm (NB/Couleur, 600 ppp) ; 44/44 ipm (NB/Couleur, 300 ppp) Recto-verso : 13/13 ipm (NB/Couleur, 600 ppp) ; 44/44 ipm (NB/Couleur, 300 ppp)
Modes de numérisation	Numérisation Push : Fonctions d'envoi standard, numérisation Pull : Numérisation Pull TWAIN/WIA, numérisation vers clé USB : non prise en charge
Caractéristiques de la numérisation Pull	TWAIN via Network TWAIN Driver (Colour Network ScanGear) : OS pris en charge : Windows 2000/Windows XP/Windows Server 2003/Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32 et 64 bits en mode compatibilité)* WIA via Network WIA Driver : OS pris en charge : Windows Vista/Windows Server 2008/Windows 7/Windows 8 (32 et 64 bits)* *Les pilotes sont disponibles sur http://software.canon-europe.com/ .
CARACTÉRISTIQUES D'ENVOI	
En option/Standard	Standard
Résolution d'envoi	100 ppp, 150 ppp, 200 ppp x 100 ppp, 200 ppp, 300 ppp, 200 ppp x 400 ppp, 400 ppp, 600 ppp
Destinations	Numérisation vers e-mail/FAX (SMTP), vers PC (SMB, FTP), vers WebDAV.
Carnet d'adresses/Numéros abrégés	LDAP (1 000)/Local (Max. 1 800)
Formats de fichier	TIFF, JPEG, PDF
Fonctions d'envoi universel en option	KIT FONCTIONS ENVOI PDF AVANCÉES-A1 : Permet les fonctions de compression de PDF, PDF OCR, PDF redimensionnable (Tracer et Lisser) CARTOUCHE UNITÉ DE MARQUAGE-C1 : marque d'un tampon les pages numérisées via le chargeur de document.
CARACTÉRISTIQUES DU FAX	
En option/Standard	Standard
Vitesse du modem	Super G3 33,6 kbps (jusqu'à 3 secondes/page ¹)
Résolution du fax	Standard : 200 x 100 ppp, Fine : 200 x 200 ppp, Super fine : 200 x 400 ppp, Ultra fine : 400 x 400 ppp
Mémoire du télécopieur	Jusqu'à 3 800 pages ¹
Numéros abrégés	Max. 200
Groupe de numéros abrégés/de destinations	Max. 199
Diffusion séquentielle	256 adresses max. à partir du carnet d'adresses plus 256 nouvelles destinations
Sauvegarde de la mémoire	Disque dur
Autres caractéristiques	Transfert par fax, accès double, fax à partir d'un PC (envoi uniquement)
CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES	
Temps de préchauffage	Env. 42,5 secondes sous tension.
Temps de reprise à partir du mode veille prolongée	15-30secondes
Type d'interface	USB 2.0 haut débit ; Ethernet : 100Base-TX/10Base-T
Protocoles réseaux	TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/SMB/FTP), IPv6, IPX/SPX (NDS, Bindery), prise en charge AppleTalk IP4/IP6
Vitesse du processeur	533 MHz et 400MHz (utilise le processeur de l'unité principale)
Mémoire	1,5 Go
Disque dur	80 GB
Tableau de bord	Panneau tactile LCD couleur 19 cm TFT VGA
Dimensions (L x P x H)	565 mm x 760 mm x 1 180 mm
Espace d'installation (L x P x H)	868 mm x 1 301 mm (bac universel déployé + tiroirs cassettes ouverts)
Poids	Environ 152,5 kg
Environnement de fonctionnement	Température : 15 à 27,5°C Humidité : 25 à 75 % HR (sans condensation)
Source d'alimentation	220 à 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz)
Consommation électrique	Maximum : Env. 1,5 W Veille : Env. 101 W Mode économique : Env. 35,1 W Veille prolongée : Environ 2,84 W ou moins ² Taux de Consommation Électrique Typique (TEC) ³ : 5,928 kWh

Niveaux sonores	Pression acoustique* En activité : 71,25 dB ; en veille : 53 dB
Gestion des logiciels et de l'imprimante	iW Management Console pour la gestion centralisée du périphérique (consommables, alertes et surveillance des erreurs) ; compatible avec les services eMaintenance via RDS intégré (permet la collecte de données, la gestion automatique des consommables et les diagnostics à distance) ; outil de configuration des pilotes Canon ; interface utilisateur à distance ; Network ScanGear ; plateforme d'application multifonction intégrée (MEAP)
Fonctions de sécurité	Standard : Filtrage d'adresses IP/Mac, SSL, impression sécurisée, Effacement des données, SSOH, Identification de service, Messagerie électronique En option : Encryptage de disque dur, filigrane sécurisé, signature périphérique et utilisateur, PDF encrypté
CONSOUMMABLES	
Cartouche(s) de toner	TONER C-EXV 21 Noir/Cyan/Magenta/Jaune (capacité 26 000/14 000/14 000/14 000 pages ⁴)
CARACTÉRISTIQUES DES OPTIONS	
Module de finition agrafage/brochure 1	MODULE DE FINITION-Z1 (module interne compact) Nombre de plateau : 1 Capacité du plateau standard : 500 feuilles (A4/A5/A5R), 250 feuilles (A3, A4R) (80 g/m ²) Grammage : 64 à 220 g/m ² Position des agrafes : En coin, double Capacité d'agrafage : A4 : 50 feuilles ; A3/A4R : 30 feuilles ; Dimensions (L x P x H) : 696 x 550 x 217 mm (lorsque le réceptacle d'extension n'est pas déployé) Poids : Environ 12 kg
Module de finition agrafage/brochure 2	Module piquère à cheval-Y2 ER (externe) (MODULE DE LIAISON inclus) Nombre de plateaux : 2 Capacité du plateau A (supérieur) : 1 000 feuilles A4/A5R, 500 feuilles A3/A4R Capacité du plateau B (inférieur) : 1 000 feuilles A4/A5R, 500 feuilles A3/A4R Grammage : 64 à 220 g/m ² Position des agrafes : En coin, double, livret Capacité d'agrafage : A4 : 50 feuilles ; A3/A4R : 30 feuilles Dimension papier pour reliure : A3, A4R ; Capacité d'agrafage : 15 feuilles (60 pages, 64-80 g/m ²) x 10 livrets ; Dimensions (L x P x H) : 747 x 657 x 1 074 mm (lorsque le réceptacle d'extension n'est pas déployé) Poids : Environ 73,6 kg
OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES	
Accessoires du contrôleur d'impression	KIT IMPRESSION PS COULEUR-Q3 : Permet l'impression PostScript.
Publication de documents	iW DESKTOP : Puissant logiciel de publication d'impression qui permet de combiner facilement des documents provenant de différentes sources, et d'appliquer des finitions afin de créer des documents de qualité professionnelle. Inclut la création de PDF, des fonctions d'annotation et de compression pour flux numériques tels que la révision et l'octroi d'autorisations.
Accessoires de sécurité du périphérique	KIT ENCRYPTAGE DISQUE DUR-B1 : Cypste tous les paramètres des données d'image et des périphériques avant de les stocker sur le disque dur du périphérique.
Autres options	Unité de marquage - C1 GP, Agrafes CRG-J1 GP, Agrafes CRG-D3 GP
Déclarations générales	Toutes les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis.
Notes	[1] Basé sur la norme ITU-T, Lettre n°1 [2] La consommation en mode veille prolongée peut évoluer selon les circonstances. Certaines options et configurations réseau peuvent empêcher le périphérique de passer en mode veille prolongée. Pour plus d'informations, consultez le guide d'utilisation. [3] Le taux de Consommation Électrique Typique (TEC) représente l'électricité consommée par un produit pendant une semaine, mesurée en kilowatt par heure (kWh). La méthodologie des tests d'évaluation est définie par Energy Star (http://www.eu-energystar.org). [4] Émission sonore déclarée selon la norme ISO 7779 [5] Basé sur une couverture de 5%

Logiciels et solutions



Certifications et compatibilité



Canon France S.A.
17, quai du Président Paul Doumer
92414 Courbevoie Cedex
Tél. : 01 41 99 77 77
Fax : 01 41 99 79 75
canon.fr
RCS Nanterre n° SIRET : 738 205 26901 395

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com

French edition 0175W681
© Canon Europa N.V., 2013

Canon (Suisse) SA
Richtstrasse 9
8304 Wallisellen
Canon Helpdesk
Tel. 0848 833 838
canon.ch

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

Canon Luxembourg SA
Rue des Joncs 21
L-1818 Howald - Luxembourg
Tél: 48 47 96-1
Fax: 48 98 79
canon.lu

