

# Extrêmement compact pour une productivité maximum

imageRUNNER  
1133, 1133A et 1133iF

**you can\***

Ces systèmes d'impression multifonction vous offrent des hauts niveaux de performance et de productivité dans un encombrement minimum. Avec l'impression recto-verso en standard et une très faible consommation électrique, vos coûts d'utilisation vont se réduire de manière drastique.

JUSQU'À <b>33</b> PPM/CPM, A4, NOIR ET BLANC
CAPACITÉ PAPIER POUVANT ATTEINDRE <b>1 050</b> FEUILLES
CONNEXION RÉSEAU EN STANDARD, PRISE EN CHARGE PCL*, ET EN OPTION PRISE EN CHARGE POSTSCRIPT ET WI-FI
INTERFACE UTILISATEUR <b>5 LIGNES</b>
CONSOMMATION ÉLECTRIQUE MINIMALE
FONCTIONS UNIFLOW ET E-MAINTENANCE EMBARQUÉES



imageRUNNER 1133



imageRUNNER 1133iF

## Productivité et efficacité

- Vitesses d'impression jusqu'à 33 ppm
- Capacité papier pouvant atteindre 1 050 feuilles
- Chargeur de documents recto-verso d'une capacité de 50 feuilles\*
- Impression et numérisation directement à partir d'une clé USB et envoi de documents couleur vers messagerie électronique\*
- Intégration simple dans les environnements informatiques (prise en charge PCL et PS\*). Option réseau, Wi-Fi disponible
- Compatibilité avec l'outil e-Maintenance de Canon : diagnostic à distance, relevé automatique des compteurs et gestion du suivi des consommables

## Respect de l'environnement

- Certifié Energy Star et présentant une faible consommation électrique
- Ne consomme que 2,5 watts en mode veille
- Économie de papier grâce à l'impression recto-verso automatique

## Contrôle des coûts

- Compatible avec la solution uniFLOW, permettant la surveillance, le contrôle et l'édition de rapports par Centre de coût
- Facturation précise grâce au service e-Maintenance
- Productivité optimisée et efficacité énergétique inégalée pour une réduction des coûts d'utilisation

## Sécurité

- La fonction d'Impression sécurisée\*\* permet de conserver la confidentialité des documents
- Gestion par Codes de service pour un suivi de l'utilisation et une meilleure maîtrise des coûts d'impression
- Avec la fonction My Print Anywhere d'uniFLOW les utilisateurs peuvent récupérer leurs impressions sur n'importe quel périphérique, en toute sécurité

\* Fonctionnalité disponible sur certains modèles uniquement ; reportez-vous aux caractéristiques techniques pour obtenir les informations complètes.

\*\* Impression sécurisée jusqu'à 5 travaux utilisateurs

imageRUNNER

**Canon**

\* Bien sûr vous pouvez

# Caractéristiques : imageRUNNER série 1133

<b>imageRunner SÉRIE 1133</b>	
Type	Système d'impression N&B
Fonctions principales	imageRUNNER 1133 : Impression, copie, numérisation imageRUNNER 1133A : Impression, copie, numérisation imageRUNNER 1133iF : Impression, copie, numérisation, envoi et télécopie
<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</b>	
Vitesse d'impression	Jusqu'à 33 ppm (A4)
Méthode d'impression	Impression Laser noir et blanc
Résolution d'impression	600 x 600 ppp, jusqu'à 1 200 x 1 200 ppp (résolution optimisée)
Impression recto-verso	Automatique
Impression à partir d'un support mémoire	Supports mémoire pris en charge : Clé USB
Alimentation papier (standard)	Types de fichiers pris en charge : JPEG, TIFF
Alimentation papier (en option)	Cassette papier de 500 feuilles
Capacité d'alimentation papier maximale	Plateau d'alimentation de 50 feuilles
Capacité de sortie papier	Cassette papier de 500 feuilles
Fonctions de finition	
Types de supports pris en charge	1 050 feuilles
Tri groupé	50 feuilles (60 à 89 g/m <sup>2</sup> )
Cassette et cassette en option	Papier ordinaire, papier recyclé, papier épais
Plateau d'alimentation	Papier ordinaire, papier recyclé, papier épais, transparents, étiquettes, enveloppes
Formats de supports pris en charge	Cassette et cassette en option : A4, A5, B5, Légal, Lettre, Executive
	Bac multifonction : A4, A5, B5, Légal, Lettre, Executive, Statements, Enveloppes (COM10, Monarch, DL, ISO-C5, ISO-B5), Formats personnalisés : De 76 à 216 mm de largeur ; de 127 à 356 mm de longueur
Grammages de supports pris en charge	Cassette et cassette en option : 60 à 128 g/m <sup>2</sup>
Plateau d'alimentation	60 à 190 g/m <sup>2</sup>
Langage(s) pris en charge	UFRII-LT (Standard) PCL5e/6 (standard sur iR1133iF, en option sur iR1133/A) Émulation PostScript niveau 3 (en option sur tous les modèles)
Polices de caractères	Polices PCL : 93 Roman Polices PS : 136 Roman
Systèmes d'exploitation compatibles	UFRII-LT : Windows® 2000 / XP / Server 2003 / Vista / Server 2008 / Windows 7 / Server 2008 R2, MAC OS X (10.4.9 ou versions ultérieures) 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 ou versions ultérieures) PPD : MAC OS 9.1 ou versions ultérieures, MAC OS X (10.2.8 ou versions ultérieures), Windows 2000 / Server 2003 / Server 2008 / XP / Vista / 7
	Veillez vous reporter au site <a href="http://software.canon-europe.com">http://software.canon-europe.com</a> pour connaître la disponibilité des solutions d'impression pour les autres systèmes d'exploitation et les autres environnements, y compris AS/400, UNIX et Citrix. Certaines de ces solutions sont des options des périphériques. La liste des périphériques est disponible sur le site SAP Market Place
<b>CARACTÉRISTIQUES COPIE</b>	
Vitesse copie	Jusqu'à 33 cpm (A4)
Temps de sortie de la première copie	Environ 8 secondes, ou moins
Résolution de copie	Jusqu'à 600 x 600 ppp
Copies multiples	Jusqu'à 99 copies
Réduction / Agrandissement	De 25 à 400 % par pas de 1 %
Autres fonctionnalités	4 en 1, copie de carte d'identité

<b>CARACTÉRISTIQUES DE NUMÉRISATION</b>	
En option/standard	Standard
Type	imageRUNNER 1133 : scanner couleur à plat imageRUNNER 1133A : scanner couleur à plat et chargeur automatique de documents recto-verso (CADRV) imageRUNNER 1133iF : scanner couleur à plat et chargeur automatique de documents recto-verso (CADRV)
Format(s) de supports pris en charge	A4, A5, Légal, Lettre, Formats personnalisés (1 x L) : 139,7 mm x 128 mm (minimum) à 215,9 mm x 355,6 mm (maximum)
Grammage(s) de supports pris en charge	Numérisation recto : 50 à 105 g/m <sup>2</sup> Numérisation recto-verso : 64 à 105 g/m <sup>2</sup>
Résolution de numérisation	Numérisation « Pull » Cache d'impression : jusqu'à 600 ppp en noir et blanc ou en couleur CADRV : jusqu'à 300 ppp en noir et blanc ou en couleur de recto-verso vers recto-verso (automatique)
Numérisation recto-verso	
Vitesse de numérisation	Recto Numérisation en noir et blanc à 600 ppp : 14 ipm (A4) Numérisation en noir et blanc à 300 ppp : 28 ipm (A4) Numérisation couleur à 300 ppp : 9 ipm (A4) Recto-verso Numérisation en noir et blanc à 600 ppp : 7 ipm (A4) Numérisation en noir et blanc à 300 ppp : 10 ipm (A4) Numérisation couleur à 300 ppp : 6 ipm (A4)
Méthodes de numérisation	Numérisation « Push » : Fonctions d'envoi disponible uniquement sur le modèle iR1133iF. Numérisation « Pull » : via TWAIN disponible sur tous les modèles Numérisation vers clé USB : Disponible sur tous les modèles
Caractéristiques de numérisation « Pull »	TWAIN par l'intermédiaire de l'utilitaire MF Toolbox Windows 2000 / Windows XP / Windows Server 2003 / Windows Vista / Windows Server 2008 / Windows 7
<b>CARACTÉRISTIQUES FONCTIONS D'ENVOI</b>	
Disponibilité	Standard sur le modèle iR1133iF. Non disponible sur les modèles iR1133/A.
Résolution d'envoi	Glace d'exposition/ CADRV : jusqu'à 300 ppp en noir et blanc ou en couleur E-mail / PC (SMB)
Destinations	200 maximum
Carnet d'adresses / Numérotations abrégées	TIFF (noir et blanc), JPEG, PDF, PDF (Compact)
Formats de fichiers	
<b>CARACTÉRISTIQUES TÉLÉCOPIE</b>	
Disponibilité	Standard sur le modèle iR1133iF. Non disponible sur les modèles iR1133/A.
Vitesse du modem	Super G3 33,6 kbps (jusqu'à 3 secondes/page <sup>1</sup> )
Résolution de télécopie	Standard : 200 x 100 ppp Fin : 200 x 200 ppp Photo : 200 x 200 ppp Super fin : 200 x 400 ppp Ultra fin : 400 x 400 ppp
Mémoire télécopie	Jusqu'à 512 pages <sup>1</sup>
Numérotations abrégées	200 maximum (dont 19 numérotations abrégées 1 touche) 199 numérotations maximum / 199 destinations maximum
Numérotations groupées/Destinations Multidiffusion	200 destinataires maximum
Sauvegarde mémoire	1 heure
Autres fonctionnalités	Transfert de télécopies, multitâche, relève, PC-FAX (Transmission uniquement)
<b>CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES</b>	
Temps de préchauffage	Environ 11 secondes ou moins à partir de la mise sous tension
Type d'interface	USB 2.0 haut débit 10 BASE-T / 100 BASE-TX Sans fil 802.11b/g en option 1 interface USB hôte (avant du périphérique) Interface USB hôte supplémentaire en option pour le lecteur uniFLOW MICARD (côté droit du périphérique)
Protocoles réseaux	TCP/IP (LPD/ Port 9100, HTTP), SMB, SNMP v1, WSD, prise en charge IPv4/IPv6
Vitesse du processeur	300 Mhz
Mémoire	256 Mo (partagés)

Disque dur	Aucun (standard d'impression sécurisée basée sur la RAM)
Tableau de bord	Affichage LCD rétro-éclairé monochrome 5 lignes
Dimensions bacs inclus (l x P x H)	iR1133 (modèle muni d'un cache d'exposition) : 450 x 472 x 413 mm / 450 x 472 x 550 mm (avec cassette en option) iR1133A/iF (modèles munis d'un CAD) : 450 x 472 x 465 mm / 450 x 472 x 603 mm (avec cassette en option)
Espace d'installation (l x P x H)	iR1133A/iF : 450 x 1 141 x 724 mm (lorsque la cassette papier en option est en place) iR1133 : 450 x 1 044 x 721 mm (lorsque la cassette papier en option est en place)
Poids	iR1133iF : Environ 20,7 kg (21,5 kg avec la cartouche de démarrage) iR1133A : Environ 20,5 kg (21,3 kg avec la cartouche de démarrage) iR1133 : Environ 18,3 kg (19,1 kg avec la cartouche de démarrage)
Alimentation	220-240 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 2 Hz)
Consommation électrique	Maximum : Environ 1 200 W Veille : Environ 9 W Mode veille : Environ 2,5 W Consommation électrique typique (TEC) : 1,3 kWh sur tous les modèles
Niveaux sonores	Pression sonore <sup>2</sup> : 70,6 dB ou moins En fonctionnement : 43 dB ou moins En veille :
Administration du système d'impression	IWMC - Gestion centralisée du périphérique Compatible avec eMaintenance - Permet la génération de relevés, la gestion automatique de consommables et les diagnostics à distance Programme d'installation de périphérique, NetSpot Device Installer MF Toolbox Interface utilisateur à distance (RUI) Technologie Department ID Management Logiciel de gestion uniFLOW Login Device Client - Compatibilité uniFLOW intégrée
Fonctionnalités de sécurité	Filtrage d'adresses IP/Mac, technologie Department ID, Impression sécurisée (basée sur la RAM), Libération de travaux d'impression par l'intermédiaire d'uniFLOW (en option)
<b>CONSOmmABLES</b>	
Cartouche Tout en Un	Consommable ENCRE C-EXV40 (6 000 pages <sup>3</sup> ) Livré avec la cartouche de démarrage (2 200 pages <sup>3</sup> )
<b>CARACTÉRISTIQUES RELATIVES AUX OPTIONS</b>	
Cassette papier optionnelle	Nom : Module Cassette 1 X 500F - Z1 Dimensions : 450 x 472 x 138 mm Poids : Environ 5,2 kg
<b>OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES</b>	
Options supplémentaires	Kit d'impression PS AP1 Kit d'impression PCL AP1 Carte Réseau WiFi-C1 Kit d'impression code-barre E1 : Fournit une fonction d'impression de code-barre grâce à la technologie Jet Caps Kit Fixation A1 imageRUNNER 1133 : Pour le lecteur uniFLOW MiCard, ajoute une interface USB sur le côté droit du périphérique Lecteur de cartes F1 : Système d'accès physique à l'aide d'une carte limitant l'accès aux seuls utilisateurs autorisés Kit Support Lecteur de Carte G1 : Kit d'accessoires pour le Lecteur de cartes F1 Module Cassette 1 X 500F - Z1 : Cassette supplémentaire de 500 feuilles Socle ImageRUNNER 1133 : Le socle peut être placé sous le système d'impression avec ou sans option cassette optionnelle afin de surélever le périphérique lorsque nécessaire
<b>NOTES DE BAS DE PAGE</b>	
[1] Lettre ITU-TS N°1	
[2] Émission de bruit déclarée conformément à la norme ISO 7779	
[3] Basé sur un taux de couverture de 6 %	
Certaines images sont simulées pour améliorer la clarté de la reproduction. Toutes les données sont déterminées à partir des méthodes de test standard de Canon. Cette brochure et les caractéristiques du produit ont été établies préalablement à la date de lancement du produit. Caractéristiques finales sujettes à modification sans préavis. <sup>TM</sup> et <sup>®</sup> : 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.	
Microsoft, Windows et Windows Vista sont des marques déposées ou des marques de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.	

DMP0P - 09/11 - 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 0157W186  
© Canon Europe N.V., 2011

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  
Tél.: +41 (0)848 833 835  
www.canon.ch

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

