

you can
Canon

iR3225N
iR3235N
iR3245N

Imprimantes multifonctions

Une communication
documentaire productive
et polyvalente au bureau

Multifonctions

Economique



i R 3 2 2 5 N / i R 3 2 3 5 N / i R 3 2 4 5 N

Une gamme productive pour tous les besoins de communication documentaire

Les imprimantes multifonctions iR3225N, iR3235N et iR3245N de Canon définissent de nouvelles normes en matière de communication documentaire noir et blanc, productive et économique. Ces modèles aux grands talents sont faciles à utiliser et intègrent des fonctionnalités puissantes pour une gestion et un contrôle sécurisés. Trois appareils différents apportent une solution à une multitude de contraintes budgétaires.

1 Finition professionnelle

Pour créer des documents vraiment professionnels, adoptez la finisseuse à cheval AE2.

Elle vous permettra de produire automatiquement des brochures de 60 pages aux formats

Production professionnelle

A4 et A5 (en utilisant 15 feuilles) au prix de quelques clics de souris seulement, le tout très confortablement depuis

votre ordinateur. La suite logicielle iW360 de Canon vous permet quant à elle de combiner rapidement des informations provenant de sources différentes pour créer un rapport à l'allure professionnelle ou même un magazine du personnel impressionnant.

2 Perforation

Apportez à vos documents une perforation à 2 ou 4 trous parfaitement alignée en ajoutant à votre finisseuse à cheval une unité de perforation disponible en deux formats.



3 Chargeur de documents/ lecteur d'images

D'une capacité de 100 feuilles, le chargeur de documents vous aide à venir à bout des tâches de numérisation et de copie des documents de grande taille et prend en charge une multitude de formats papier. Avec le lecteur d'images et la nouvelle fonction Colour Universal Send, vous numérisez vos documents et les envoyez instantanément à des adresses e-mail, boîtes aux lettres et dossiers réseau.

4 Conscience écologique

La technologie de fixation sur demande de Canon permet à la machine de passer automatiquement en veille lorsqu'elle n'est pas utilisée pour économiser de l'électricité. Elle redevient opérationnelle en l'espace de quelques secondes, garantissant ainsi une productivité maximale. Elle est aussi conforme aux normes environnementales les plus sévères telles que la directive RoHS limitant l'emploi de matières dangereuses. Le procédé de chargement électrique du toner ne produit pas d'ozone, critère écologique non négligeable dans vos activités.

Embarquée sur les machines, la fonctionnalité MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) autorise l'intégration directe des nouvelles applications personnalisées à votre appareil selon vos besoins. Les performances peuvent ainsi être améliorées rapidement, sans qu'il faille procéder à des changements inutiles dans votre infrastructure.

5 6 7 Alimentation papier de capacité exceptionnelle

L'alimentation papier d'une capacité de 4950 feuilles à partir de six sources différentes garantit une grande polyvalence à l'appareil qui vient à bout des journées de travail les plus chargées. Chaque cassette de 550 feuilles peut être ajustée facilement pour s'adapter aux formats A5 à A3, idéal pour créer des posters saisissants. Le chargeur manuel de 50 feuilles facilite le traitement des forts grammages et vous permet de créer des documents sur des supports pouvant atteindre 128 g/m².



1 Finisseuse AE2 – en option

2 Perforatrice – en option

3 DADF (100 feuilles)

4 Conscience écologique

5 Cassette papier (2 x 550 feuilles)

6 Cassette papier (2 x 550 feuilles) – en option

7 Magasin papier (2700 feuilles) – en option

Fiche technique iR3225N / iR3235N / iR3245N

Type Format max. originaux Format copie Chargeur manuel Résolution	Système numérique multifonctions monochrome A3 Cassette : A5R à A3 A3 à A5, libre (99 x 148 mm à 297 x 432 mm), enveloppes Numérisation : 600 x 600 ppp Copie : 1200 équivalents x 600 ppp Impression : 1200 x 1200 ppp 256 niveaux de gris
Vitesse de copie/d'impression A4	iR3245N : 45 ppm N&B iR3235N : 35 ppm N&B iR3225N : 25 ppm N&B
A3	iR3245/35N : 22 ppm N&B iR3225N : 14 ppm N&B
Sortie première copie	iR3245/35N : 3,9 s max. iR3225N : 4,9 s max.
Temps de préchauffage Copies/impressions multiples Recto-verso Grammage papier	35 s max. (10 s max. en mode veille) 1 à 999 feuilles Automatique en standard sans empilage Cassette : 64 à 90 g/m ² Chargeur manuel : 64 à 128 g/m ² A5R à A3
Cassette universelle Capacité papier standard Chargeur manuel multiple En option Magasin papier latéral Capacité papier max.	2 cassettes de 550 feuilles (1100 feuilles) 50 feuilles (80 g/m ²) 2 cassettes de 550 feuilles (1100 feuilles) 2700 feuilles 4950 feuilles
Processeur Mémoire Disque dur Interface Alimentation électrique	Processeur Canon personnalisé, 800 MHz + 400 MHz 1 Go + 256 Mo 60 Go Ethernet (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T) iR3245/35N : 220-240 V 5 A 50/60 Hz iR3225N : 220-240 V 4 A 50/60 Hz
Consommation de courant Dimensions (l x p x h) Espace requis à l'installation (l x p) Poids	1,5 kW max. 565 x 700 x 901 mm 862 x 700 mm Env. 82 kg
KIT D'IMPRIMANTE UFR II / PCL AA1 (STANDARD)	
PDL Résolution Mémoire Disque dur Processeur Polices PCL Systèmes d'exploitation supportés	PCL5e, PCL6 et UFR II 1200 x 1200 ppp 1 Go + 256 Mo (mémoire de l'unité principale) 60 Go (disque dur de l'unité principale) 800 MHz + 400 MHz (processeur de l'unité principale) Roman 80, Bitmap 1
Interface Protocole réseau Pull Scan	PCL : Windows 2000/XP/Server 2003/Server 2008/Vista UFR II : Windows 2000/XP/Server 2003/Server 2008/Vista, Mac OS X 10.2.8 ou supérieur Ethernet (1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T), LAN sans fil (IEEE 802.11b/g, en option), USB 2.0 TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/PPS/SMB/FTP), IPv6, IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk Pilote de réseau TWAIN (75 à 600 ppp 24 bits couleur / 8 bits demi-teintes / N&B)
KIT D'IMPRIMANTE PS AA1	
PDL Polices PS Systèmes d'exploitation supportés	PostScript 3 Emulation Roman 136 Windows 2000/XP/Server 2003/Vista, Mac OS X 10.2.8 ou supérieur Mac-PPD : Mac OS 9.1 ou supérieur, Mac OS X 10.2.8 ou supérieur
KIT D'ENVOI UNIVERSEL P1	
Vitesse de numérisation Résolution de numérisation Destinations Carnet d'adresses Formats des fichiers	51 ipm : A4 300 ppp (couleur/N&B) avec DADF 100 ppp, 150 x 150 ppp, 200 x 100 ppp, 200 ppp, 200 x 400 ppp*, 300 ppp, 400 ppp*, 600 ppp* (*mise à jour système RAM A1 requise) E-mail/fax Internet (SMTP), PC (SMB, FTP, NCP), iWDM (FTP), WebDAV LDAP, local (1800 max.) Simple : TIFF, JPEG, PDF, XPS Multipage : TIFF, PDF, XPS

DADF U1 (STANDARD) Format papier Grammage papier Quantité max. d'originaux Vitesse de numérisation Dimensions (l x p x h) Poids	A5R à A3 Original recto : 42 à 128 g/m ² Original recto-verso : 50 à 128 g/m ² 100 feuilles (80 g/m ²) Copie : A4 45 ipm Numérisation : A4 51 ipm 565 x 540 x 140 mm Env. 8 kg
UNITÉ DE CASSETTE Y3 Type Capacité papier Dimensions (l x p x h) Poids	2 bacs réglables à chargement frontal 2 cassettes de 550 feuilles (80 g/m ²) 565 x 700 x 252 mm Env. 23 kg
MAGASIN PAPIER Q1 Format papier Capacité papier Dimensions (l x p x h) Poids	A4 2700 feuilles (80 g/m ²) 372 x 591 x 473 mm Env. 29,6 kg
FINISSEUSE S1 Nombre de bacs de sortie Capacité des bacs Position de l'agrafe Capacité d'agrafage Poids	1 bac d'empilage (interne) et 1 bac en option 1 bac : A4 à A5R : 1000 feuilles, A3, A4R : 500 feuilles Deux bacs (en option) : A4 à A5R : 300 feuilles par bac, A3, A4R : 150 feuilles par bac En coin A4 : 50 feuilles A3, A4R : 30 feuilles Env. 12 kg
FINISSEUSE AE1 / FINISSEUSE AE2 Nombre de bacs de sortie Capacité des bacs Position de l'agrafe Capacité d'agrafage Spécifications agrafage à cheval (AE2 uniquement) Dimensions (l x p x h) Poids	2 A4 à A5R : 1000 feuilles A3 : 500 feuilles En coin, double, agrafage à cheval (AE2 uniquement) A4 : 50 feuilles A3, A4R : 30 feuilles Format papier : A3, A4R Capacité d'agrafage : 1 à 15 feuilles (60 pages, 64 à 80 g/m ²) Grammage papier : 64 à 80 g/m ² (128 g/m ² pour la couverture) AE1 : 643 x 657 x 1037 mm AE2 : 747 x 657 x 1037 mm AE1 : 43,2 kg AE2 : 73,2 kg
AUTRES ACCESSOIRES	Kit d'imprimante UFR II AA1, bus d'extension E1, kit d'impression de codes-barres A1, logiciel d'accès Web G1, filigrane de sécurité A1, logiciel d'impression chiffrée C1, kit d'effacement du disque dur A1, kit de chiffrement du disque dur B5, kit système de gestion d'accès A1, carte Wireless LAN A1, mise à jour système RAM A1, carte IPsec A1, ensemble de fonctions avancées Universal Send B1, ensemble de fonctions de sécurité Universal Send B1, Digital User Signature Kit B1, carte fax Super G3 AC1, socle, chargeur d'enveloppes C2, cassette Y1 (grande), cassette Z1 (petite), cache de vitre d'exposition M, cartouche d'encre C1 GP, réceptacle de sortie biparti D1, réceptacle de finition supplémentaire B1, Buffer Pass E2, réceptacle de copies J1, perforatrice PL1 (2 trous), perforatrice N1 (4 trous), perforatrice Q1 (2 trous), perforatrice S1 (4 trous), cartouche d'agrafes J1 GP, cartouche d'agrafes D3 GP, lecteur de cartes C1, kit lecteur de cartes B3, réceptacle d'originaux J1, poignée ADF A1, kit de logiciel de commande à distance A3, kit d'assistance vocale D1 (anglais), kit de commande vocale B1 (anglais)

Certaines images sont simulées afin d'améliorer la clarté de la reproduction. Toutes les spécifications indiquées se basent sur les méthodes de test standard de Canon. Cette brochure et la fiche technique du produit ont été élaborées avant la date de son lancement. Caractéristiques sujettes à modifications sans préavis.

™ et ® : tous les noms de sociétés et/ou de produits sont des marques et/ou des marques déposées de leurs fabricants respectifs sur leurs marchés et/ou dans leurs pays. Canon vous recommande l'utilisation de supports Canon pour obtenir les meilleurs résultats. Veuillez consulter la liste de compatibilité des supports (papier) pour connaître le type de papier/support recommandé.

Le logo GENUINE de Canon symbolise les performances intégrales de grande qualité.



you can
Canon

Canon Inc.
www.canon.com

Canon Europa N.V.
www.canon-europe.com

Canon (Suisse) SA
Industriestrasse 12
CH-8305 Dietlikon
Fax : 044 835 64 68
www.canon.ch
info@canon.ch

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

Canon Luxembourg SA
Rue des joncs 21
L-1818 Howald
Tél: +35 2 48 47 961
Fax : +35 2 48 47 96 232
www.canon.lu

French-Swiss Edition 0126W626
© Canon Europa N.V., 2008 (0908)