

imageRUNNER ADVANCE

8085
8095
8105

DÉCOUVREZ VOTRE
POTENTIEL DE PRODUCTION.

you can

Passez à la nouvelle génération avec nos imprimantes noir et blanc de production légère d'avant-garde. Combinaison exceptionnelle de finition haut de gamme, d'intégration poussée aux flux de production et de convivialité d'utilisation, la série imageRUNNER ADVANCE 8000 se joue des tâches de production les plus exigeantes.

85 - 105 PPM PPM NOIR ET BLANC
1.200 DPI IMPRESSION
GRANDE CAPACITÉ PAPIER
PIQÛRE À CHEVAL ET MASSICOTAGE
CONCEPTION MODULAIRE
INTÉGRATION AUX FLUX DE PRODUCTION



Productivité

- Jusqu'à 105 ppm en impression noir et blanc
- Capacité papier considérable, jusqu'à 6 sources différentes
- Chargement et réapprovisionnement en toner en cours d'impression
- Grammage max. de 256 g/m²
- RIP Canon ou Fiery
- Intégration aux flux de production
- Grand écran tactile à l'utilisation intuitive

Finition

- Nombreuses fonctionnalités - Perforation professionnelle, pliage, insertion et piqûre à cheval avec massicotage

Polyvalence

- Intégration facile
- Design modulaire offrant des configurations personnalisées
- Supports mixtes jusqu'à 256 g/m²

Environnement

- Consommation d'électricité la plus faible dans cette catégorie
- Utilisation de plastiques recyclés et de bioplastiques
- Durée du préchauffage inférieure à 1 minute

Qualité

- Résolution 1.200 dpi
- Excellente reproduction des textes et des points
- Densité précise des demi-teintes

 **imageRUNNER**
ADVANCE

Canon

Caractéristiques techniques: imageRUNNER ADVANCE 8085 / 8095 / 8105

Type Format maximal original Format copies	Système d'impression couleur de production A3 Cassettes 1 & 2 Cassettes 3 & 4	A4 A5R - 330 x 483 mm, Formats libres 139,7 x 182 mm à 330,2 x 487,7 mm A5R - 330 x 483 mm Formats libres 100 x 148 mm à 330,2 x 487,7 mm
Résolution	Chargeur manuel	Lecture Copie Impression 256 nuances
Vitesse copie/impression	iR-ADV 8105 iR-ADV 8095 iR-ADV 8085	A4 A3 SRA3 105 54 50,4 95 50 45,6 85 44 40,8
Agrandissement/Réduction	Zoom Taux fixes	25-400% 25-400% (25%, 50%, 71%, 100%, 141%, 200%, 400%)
Sortie première copie Temps de préchauffage Copies/impressions multiples	Recto verso Grammage	2,7 s max. Moins de 1 minute 1 à 9.999 feuilles Automatique standard sans stockage Cassette : 52 à 220 g/m ² , Chargeur manuel : 52 à 256 g/m ² Recto verso : 52 à 220 g/m ²
Alimentation papier	Magasin papier (En option) Magasin papier latéral	1.500 feuilles x 2 cassettes (80 g/m ²) 550 feuilles x 2 cassettes (80 g/m ²) Plateau d'alimentation manuelle : 100 feuilles (80 g/m ²) 3.500 feuilles A4 (80 g/m ²) 3.500 feuilles (80 g/m ²)
Processeur Mémoire Disque dur Écran Interface	Capacité totale	7.700 feuilles
Protocoles réseau	80 Go en standard, extensible à 250 Go	Écran tactile SVGA TFT 10,4" Ethernet (1000BaseT/100Base-TX/10Base-T), WiFi (IEEE802.11b/g, en option), USB2.0
Alimentation électrique Consommation électrique Dimensions (l x p x h)	Alimentation électrique	TCP/IP* (LPD/Port9100/IPP/PPS/SMB/FTP), IPX/SPX (NDS, Bindery), AppleTalk *Prise en charge d'IPv4/IPv6 220-240 V, 50/60 Hz 10A 2,4 kW max. 1.170 x 770 x 1.252 mm (avec Lecteur d'image couleur recto verso-C1 et panneau de commande) 242 kg (avec Lecteur d'image couleur recto verso-C1)
IMPRESSION Langage(s) de description de page	UFRIL (en standard sur tous les modèles), PCL5e/6 (en option avec le Kit Canon d'impression PCL-AH1), Adobe PostScript 3 (en option avec le Kit Canon d'impression PS-AH1)	1.200 dpi x 1200 dpi, 600 dpi x 600 dpi Polices PCL : 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Polices PS : 136 Roman UFRIL, PCL & PS3 : Windows 2000/ XP/ Server 2003/ Vista/ Server 2008 / Windows 7/ Server 2008 R2 Les langages UFRIL et PS3 prennent également en charge Mac OS X (version 10.4.9 ou ultérieure) MAC-PPD: Mac OS 9.1 ou supérieur, Mac OS X (10.2.8 ou supérieur)
IMPRESSION FIERY Nom Langage de description de page Résolution Mémoire Disque dur Processeur Polices Systèmes d'exploitation supportés	imagePASS-U1 (en option) Adobe PostScript 3, PCL6 / PCL5e 1200 dpi x 1200 dpi, 600 dpi x 600 dpi 2 Go 80 Go Intel Core Duo T2500 2 GHz PS : 136, PCL : 113 Windows 2000 SP4 (pilote d'imprimante uniquement)/XP (SP3)/ Server 2003 (SP2)/ Server 2008 (SP2)/Vista (SP2), Windows 7, Mac OS X 10.4 ou version ultérieure	Ethernet (1000BaseT/100Base-TX/10Base-T), USB, Connecteur D-sub à 15 broches TCP/IP (LPD/Port9100/IPP/SMB/FTP), ATRP/ DDP (AppleTalk)
CHARGEUR DE DOCUMENTS Nom du lecteur d'image couleur Format du papier Grammage	Chargeur recto verso-C1 (en option) A3, A4, A4R, A5, A5R Original recto : 38 à 220 g/m ² Original recto verso : 50 à 220 g/m ² Original couleur : de 64 à 220 g/m ² 300 feuilles (80 g/m ²)	Copie (Recto seul) : A4 120 ipm 600 dpi (N&B) Numérisation (Recto seul) : A4 120 ipm 300 dpi (N&B), 85 ipm 300 dpi (Couleur) Copie (Recto verso) : A4 120 ipm 600 dpi (N&B) Numérisation (Recto verso) : A4 200 ipm 300 dpi (N&B), 100 ipm 300 dpi (Couleur) 635 x 605 x 253 mm Env. 39.4 kg
MAGASIN PAPIER LATÉRAL-C1 Format du papier Grammage Alimentation papier Dimensions (l x p x h) Poids	A4 52 à 220 g/m ² 3.500 feuilles (80 g/m ²) 323 x 583 x 570 mm Env. 37 kg	
MAGASIN PAPIER LATÉRAL-A1 Format du papier Alimentation papier Dimensions (l x p x h) Poids	A4, A4R, A3, SRA3, 13"x19" 3.500 feuilles (80 g/m ²) 601 x 621 x 570 mm Env. 50 kg	

MODULE DE FINITION AGRAFAGE-D1 MODULE DE FINITION BROCHURES-D1 Nombre de bacs de sortie Capacité du bac	3 Bac A : Bac B : Bac C :	A4/A5R 1.500 feuilles, A3/A4R/SRA3/13"x19" 750 feuilles A4/A5R : 250 feuilles, A3/A4R : 125 feuilles SRA3/13"x19" 30 feuilles A4 2.500 feuilles, A5R 1.500 feuilles, A3/A4R/SRA3/13"x19" 750 feuilles, En coin - double - brochure (Module de finition de brochures uniquement) A4 : 100 feuilles, A3/A4R : 50 feuilles
Position agrafes		A3, A4, A4R, SRA3, 13"x19"
Capacité d'agrafage (80 g/m ²) Spécifications agrafage à cheval (Module de finition brochures D1 uniquement) Piqûre à cheval sur brochure - capacité d'agrafage Dimensions		20 feuilles (80 g/m ²) 782 x 765 x 1.040 mm Module de finition brochures : 896 x 765 x 1.040 mm Module de finition agrafage : Env. 61 kg Module de finition brochures : Env. 108 kg
MASSICOT DE CHASSE (INTERNE)-A1 (nécessite le Module de finition de brochures-D1)		Massicotage sur un bord (bord avant)
Largeur de coupe : Capacité de coupe Grammage acceptable Poids	2 à 20 mm Jusqu'à 20 feuilles (y compris couverture) 60 à 256 g/m ² Env. 32 kg	
UNITÉ D'INSERTION DE DOCUMENT-K1 Nombre de bacs de sortie Format du papier	2 A3, A4, A4R, SRA3, 13"x19"	Formats libres 182 x 182 mm à 330,2 x 487,7 mm 52 à 256 g/m ² 200 feuilles x 2 bacs (80 g/m ²) 746 x 793 x 1.407 mm Env. 61 kg
Grammage du papier Alimentation papier Dimensions (l x p x h) Poids		
MODULE DE PLIAGE H1 Pliage en Z Pliage en C Pli lettre extérieur Parallèle double Demi-pli Capacité de sortie Dimensions (l x p x h) Poids	Format du papier A3, A4R Format du papier A4R Format du papier A4R Format du papier A4R Format du papier A4R Pli en C et pli lettre extérieur : 40 feuilles Parallèle double : 25 feuilles 336 x 793 x 1.190 mm Env. 71 kg	Grammage du papier 52 à 105 g/m ² Grammage du papier 52 à 105 g/m ² Grammage du papier 52 à 105 g/m ² Grammage du papier 52 à 90 g/m ² Grammage du papier 52 à 105 g/m ²
PERFORATEUR PROFESSIONNEL-C1 Grammage papier perforable Format papier perforable Types de perforation Dimensions (l x p x h) Poids	Perforateur externe en ligne 75 à 216 g/m ² (Papier ordinaire) A4 Peigne en plastique 21 trous, Double spirale 23 trous, Double spirale 34 trous, Spirale couleur 47 trous, VeloBind 12 trous, Feuilles volantes 4 trous, Feuilles volantes 2 trous, PioClick 34 trous 305 x 792 x 1.040 mm Env. 80 kg	
PERFORATION PROFESSIONNELLE UNITÉ D'INTÉGRATION-B1 Dimensions (l x p x h) Poids	Indispensable pour la Perforeuse professionnelle-C1 250 x 792 x 1.040 mm Env. 40 kg	
AUTRES ACCESSOIRES EN OPTION OPTIONS DU CHARGEUR DE DOCUMENTS OPTION RÉSEAU		Cache imprimante-B1, Cartouche d'encre à cachet-C1, Poignée d'accès-A1, Kits fonctions envoi : Kit fonctions envoi avancées-E1, Kit de sécurisation/signature-D1, Kit de signature numérique utilisateur-C1, Kit d'impression directe (pour PDF/XPS)-H1, Kit d'impression de code à barres-D1, Kit d'effacement des données du disque dur-C1, Kit de miroitage et de cryptage des données de disque dur-C2, Kit de cryptage d'impression-D1, Marquage sécurisé des documents-B1, Logiciel accès web-H1, Access Management System Kit-B1, Adaptateur-F1, Carte Wifi-B1, Carte IPsec-B2, Disque dur 2,5"/80 Go-C1, Disque dur 2,5"/250 Go-D1, Disque dur extractible-AD1, Kit de verrouillage de scans-A1, Options disponibles avec le RIP Fiery : SeeQuence Compose, SeeQuence Impose, SeeQuence Suite, Disque dur extractible-B4, Options d'alimentation papier : Module intercalaire à onglet-B1
AUTRES OPTIONS		Unité de perforation BG1 - 2/4 trous, BH1 - 4 trous, Suède, Bac utilitaire-A1, Kit lecteur de carte-A2, Lecteur de carte-C1, Kit logiciel-B1 accès déporté, Kit d'aide vocale-F1, Lecteur/graveur multimédia-A1, Kit d'interface série-K1, Kit d'interface de commande de copie-A1
Certains images sont simulées pour plus de clarté de reproduction. Tous les chiffres fournis sont issus des méthodes standard de test Canon. La notice et les caractéristiques techniques du produit ont été élaborées avant la date de lancement du produit. Les caractéristiques techniques finales sont sujettes à modifications. ® et ® : Tous les noms de sociétés et/ou de produits sont des marques commerciales et/ou des marques commerciales déposées des fabricants respectifs sur leurs marchés et/ou dans leurs pays. Canon vous recommande l'utilisation de supports Canon pour les meilleurs résultats. Veuillez vérifier la liste de compatibilité des supports (papier) pour connaître les variétés de papier/support recommandées.		



Canon Inc.
www.canon.com

Canon Europa
www.canon-europe.com

French-Swiss Edition 0145W526
© Canon Europa N.V., 2010 (0610)



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

Canon Belgium NV/SA
Berkelaan 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 - Luxembourg
Tél: 48 47 96-1
Fax: 48 98 79
www.canon.lu