

Productifs, performants et fiables

imageRUNNER ADVANCE
6255i, 6265i, 6275i

you can*

55 À 75 PPM NOIR ET BLANC

ÉCRAN TACTILE DE 21,3 CM

RÉSOLUTION DE 1 200 DPI

CAPACITÉ PAPIER JUSQU'À
7 700 FEUILLES

FINITIONS AVANCÉES

CONCEPTION MODULAIRE

Délivrant des travaux de qualité en noir et blanc pour les environnements professionnels exigeants, ces systèmes multifonctions intelligents amélioreront vos flux documentaires, protégeront vos informations confidentielles et réduiront votre empreinte carbone.



Productivité

- Large écran couleur de 21,3 cm avec menus intuitifs pour une ergonomie utilisateur incomparable
- Simplification et automatisation des tâches courantes à l'aide de touches de raccourci personnalisables définies par l'utilisateur
- Chargeur automatique de documents recto verso une passe d'une capacité de 300 feuilles numérisant jusqu'à une vitesse de 200 ipm
- Prise en charge en standard des formats de fichier de numérisation tels que PDF OCR et Open XML (PowerPoint) qui permet de parcourir et de réutiliser le contenu texte et/ou image des documents
- Conception robuste et capacité papier jusqu'à 7 700 feuilles
- Contrôleur imagePASS-U2 Fiery optimisant le traitement, la gestion des travaux et l'automatisation des flux documentaires
- Gestion d'une large variété de supports d'impression et options de finition avancées comme l'agrafage multiposition, l'insertion de documents, la perforation, l'impression de brochures, ainsi que le pliage en C/Z pour la production en interne de documents professionnels
- Prise en charge de l'impression et la numérisation à partir de terminaux mobiles

Maîtrise des coûts

- Plateforme modulaire configurable permettant d'obtenir un système multifonction personnalisé en adéquation avec les besoins de l'entreprise
- Suivi et analyse des impressions grâce aux journaux d'activité détaillés
- Administration personnalisée de règles d'utilisation et de restriction d'accès à toute une partie des fonctions disponibles
- Outils d'administration du système d'impression permettant de suivre son fonctionnement à distance et au travers de rapports et diagnostics, pour le maintien de la productivité, une disponibilité maximale et une maintenance efficace
- Optimisation et réduction des coûts grâce à l'affectation de centres de coûts et à l'acheminement des travaux via uniFLOW

 **imageRUNNER**
ADVANCE

Canon

* Bien sûr, vous pouvez

Caractéristiques : imageRUNNER ADVANCE série 6200

Module d'agrafage	Nom : MODULE DE FINITION AGRAFAPE-P1 (externe) Nombre de plateaux : 3 Capacité du plateau A (supérieur) : 1 300 feuilles A4, 650 feuilles A3/A4R/A5 Capacité du plateau B (milieu) : 2 450 feuilles A4, 650 feuilles A3/A4R/A5 Capacité du plateau C (inférieur) : 250 feuilles A4/ASR, 125 feuilles A3/A4R Grammage des supports : 60 à 256 g/m ² Position de l'agrafe : Angle, double Capacité de l'agrafeuse : A4 : 50 feuilles ; A3/A4R : 30 feuilles ; Dimensions (L x P x H) : 644 mm x 656 mm x 1 121 mm (sans réceptacle d'extension déployé) Poids : Environ 48 kg	Composition de documents	IW DESKTOP : Puissant logiciel de composition/impression qui permet de combiner facilement des documents provenant de sources et de formats différents, et d'appliquer des finitions à partir de modèles en vous servant de la prévisualisation pour créer des documents de qualité professionnelle. Inclut la création de PDF, des fonctions d'annotation et de compression pour flux numériques simples tels que la révision et l'octroi d'autorisations.
Module de brochure	Nom : MODULE DE FINITION BROCHURES-P1 (externe) Nombre de plateaux : 3 Capacité du plateau A (supérieur) : 1 300 feuilles A4, 650 feuilles A3/A4R/A5 Capacité du plateau B (milieu) : 2 450 feuilles A4, 650 feuilles A3/A4R/A5 Capacité du plateau C (inférieur) : 250 feuilles A4/ASR, 125 feuilles A3/A4R Grammage des supports : 60 à 256 g/m ² Position de l'agrafe : Angle, double Capacité de l'agrafeuse : A4 : 50 feuilles ; A3/A4R : 30 feuilles ; Dimension papier pour reliure par piqure à cheval : A3, A4R Capacité de l'agrafeuse pour la reliure par piqure à cheval : 16 feuilles (64 pages, 64 x 81 g/m ²) x 10 brochures Dimensions (L x P x H) : 646 mm x 656 mm x 1 121 mm (Hors extensions déployées) Poids : Environ 70,5 kg	Contrôleur EFI Fiery	IMAGEPASS-U2 : Canon et EFI ont développé un contrôleur d'impression FIERY, destiné aux environnements bureautiques nécessitant une haute productivité et une précision des couleurs. Prend en charge l'impression PCL et Adobe PS3. KIT DISQUE DUR AMOVIBLE-B4 : Permet aux utilisateurs de retirer le disque dur du serveur (lorsqu'il n'est pas utilisé) afin de le ranger en lieu sûr.
Magasin papier latéral	Nom : MAGASIN PAPIER LATÉRAL-A1 Dimensions papier : A4 Grammage des supports : 52 à 220 g/m ² Autonomie papier : 3500 feuilles (80 g/m ²) Dimensions (L x P x H) : 323 mm x 583 mm x 570 mm Poids : Environ 37 kg Nom : MAGASIN PAPIER LATÉRAL-D1 Dimensions papier : A4/A3/A4R Grammage des supports : 52 à 220 g/m ² Autonomie papier : 3 500 feuilles (80 g/m ²) Dimensions (L x P x H) : 601 mm x 621 mm x 570 mm Poids : Environ 57 kg	Options du contrôleur EFI Fiery 2	SEQUENCE IMPOSE : Solution d'imposition de documents disponible via Command WorkStation sur le contrôleur FIERY SEQUENCE COMPOSE : Solution d'assemblage et de composition de documents pour le contrôleur FIERY avec interface W/SIWYG, disponible via Command WorkStation SEQUENCE SUITE : Solution d'imposition et de composition de documents pour le contrôleur FIERY, qui regroupe Sequence Impose et Sequence Compose
Module(s) de perforation	MODULE PERFO EXTERNE 2 TROUS-A1* : 2 perforations MODULE PERFO EXTERNE 4 TROUS-A1* : 4 perforations (suédois) MODULE PERFO EXTERNE 2/4 TROUS-A1* : 2 perforations, 4 perforations (français) *Nécessite soit le MODULE DE FINITION BROCHURES-P1 soit le MODULE DE FINITION AGRAFAPE-P1 Grammage du papier supportant la perforation : 52 à 256 g/m ² Dimension du papier supportant la perforation : 2 perforations A3, A4, A4R ; 4 perforations A3, A4	Accessoires système	LOGICIEL ACCÈS WEB-H1 : Donne accès à des sites Internet et à du contenu en ligne. KIT SERIAL INTERFACE-K1 : Interface série pour solutions de récupération des coûts KIT DE CONTRÔLE COPIE-A1 : Permet la connexion (CWI I/F) entre un terminal de contrôle de copie tiers et un Canon imageRUNNER ADVANCE à des fins de paiement EXTENSION MÉMOIRE TYPE D (512 MO)
Unité d'insertion et de pillage de documents	Unité d'insertion et de pillage de documents -H1 (nécessite le Module de brochure-P1 ou le Module de finition agrafage-P1) Nombre de plateaux d'insertion : 1 plateau Dimension/Grammage du papier d'insertion : A3, A4, A4R, 60 à 256 g/m ² Capacité d'insertion : 100 feuilles (80 g/m ²) Dimensions/Grammage du papier pour le pillage en C : A4R/ 60 à 105 g/m ² Capacité de sortie pour le pillage en C : 40 feuilles Dimensions/Grammage du papier pour le pillage en Z : A3, A4R, 60 à 105 g/m ² Capacité de sortie pour le pillage en Z : 40 feuilles Dimensions (L x P x H) : 662mm x 679mm x 1242mm Poids : Environ 76 kg	Accessoires de sécurité du périphérique	KIT ENCRYPTAGE ET MIRROITAGE DD-C5 : Permet l'encrytation des informations temporaires et permanentes avant qu'elles ne soient sauvegardées sur le disque dur et la duplication de toutes les données en temps réel sur un deuxième disque dur. Le cryptage permet de crypter les images copiées ou numérisées AVANT de les enregistrer sur le disque dur du périphérique. Le pack contient le kit de sécurité MFP V 2.01 conforme aux Common Criteria niveau 3. La mise en miroir copie toutes les données en temps réel, fournissant ainsi une copie de sauvegarde haute fiabilité. DISQUE DUR 160 GO-J1 : Un disque dur supplémentaire est requis pour la fonction duplication du disque dur. DISQUE DUR 1 TO-K1 : Disque dur de recharge qui augmente la capacité de stockage du MFP. Remarque : La fonction de duplication nécessite un deuxième disque dur de 1 To. KIT DISQUE DUR EXTRAITABLE-A1 : Permet de retirer physiquement le disque dur lorsque le MFP n'est pas utilisé afin de protéger les données confidentielles.
Unité d'insertion de documents	Unité d'insertion de documents L1 (en option ; nécessite le module de finition brochures-P1 ou module de finition agrafage-P1) Nombre de plateaux d'insertion : 1 plateau Dimension/Grammage du papier d'insertion : A3, A4, A4R, 60 à 256 g/m ² Capacité d'insertion : 100 feuilles (80 g/m ²) Dimensions (L x P x H) : 662mm x 679mm x 1242mm Poids : Environ 40 kg	Sécurité des documents	KIT DE VERROUILLAGE DES SCANS-B1 : Renforce la sécurité des documents en intégrant un code de suivi et de verrouillage dans les documents copiés et imprimés afin de limiter les copies, envois et envois par fax non autorisés. MARQUAGE SÉCURISÉ DOCUMENTS-B1 : Dissuade la duplication de documents sensibles en intégrant des filigranes invisibles qui apparaîtront lorsque les documents seront copiés. LOGICIEL D'IMPRESSION SÉCURISÉE CRYPTÉE-D1 : Crypte les travaux d'impression envoyés au MFP et demande un mot de passe avant que les documents ne soient imprimés.
OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES		Accessoires d'accessibilité	POIGNÉE D'EFFORT-A1 : Se fixe au chargeur de documents, et facilite l'accès aux utilisateurs à mobilité réduite. KIT LOGICIEL ACCÈS DÉPORTÉ-B1 : Permet d'utiliser les écrans de table de bord du périphérique à partir d'ordinateurs distants. GUIDE VOCAL-F2 : Une voix enregistrée confirme les réglages de base du menu et facilite l'accès au MFP aux personnes malvoyantes. KIT FONCTION VOCALE-C2 : Permet à l'utilisateur de configurer diverses options du périphérique à l'aide d'instructions et de retour vocal.
Accessoires matériels 1	CACHE IMPRIMANTE-B1 : Cache permettant de couvrir l'imprimante (sans le lecteur couleur recto verso) RÉCEPTACLE DE COPIES-Q1 : Plateau de sortie simple, Capacité : 250 feuilles (A4) BAC COPIES DÉCALÉES-E1 : Capacité : 500 feuilles MODULE INTERCALAIRES-B1 : Permet aux utilisateurs d'imprimer sur papier à onglet A4 chargé dans des cassettes papier 3 et 4	Autres options	UNITÉ DE MARQUAGE-C1 AGRAFE-D3 : (R) GP pour Module de finition brochures-P1 AGRAFE-J1 : GP pour Module de finition agrafage-J1 et Module de finition brochures-P1
Accessoires matériels 2	LECTEUR DE CARTE MICARD PLUS : Lecteur de carte sans contact pour l'authentification des utilisateurs par carte, prenant en charge plusieurs technologies (HID, HiTag, Casi Rusco, Indala, MiFare, etc.) S'intègre au gestionnaire de connexion universel et à uniFLOW. LECTEUR DE CARTE-F1 : Système d'accès par carte physique magnétique. (S'intègre à l'ID de service ; ne pas utiliser avec uniFLOW) KIT SUPPORT LECTEUR DE CARTE-A2 : Kit d'assemblage pour lecteur de carte magnétiques-F1 uniquement PLATEAU-A2 : Plateau supplémentaire permettant de poser un clavier USB externe. UNITÉ DE MARQUAGE-B1 PANNÉAU DE COMMANDE DÉPORTÉ-B1 : Écran tactile TFT couleur inclinable 26,4 cm SVGA (en option) FEUILLE DE PANNÉAU DE COMMANDE-E1	Décharge de responsabilité	Toutes les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis.
Accessoires du contrôleur d'impression	JEU DE POLICE CARACT INTER-A1 : Prise en charge PCL pour Andalé Mono WT JJK/S/T (japonais/coréen/chinois simplifié/chinois traditionnel) KIT D'IMPRESSION PS-AV1 : Ajoute une prise en charge authentique d'Adobe PostScript. Permet également d'imprimer des fichiers PDF/PS/EPS directement sur le périphérique. KIT IMPRESSION (POUR PDF/XPS)-H1 : Permet d'imprimer des fichiers PDF/XPS directement sur le périphérique. KIT D'IMP DE CODES BARRES-D1 : Permet d'imprimer des codes-barres dans des environnements SAP R/3, avec d'autres logiciels ERP, ainsi que des applications Windows.	Notes	[1] Basé sur la norme ITU-T, Lettre n°1 [2] Le mode veille prolongée à 0,9 W n'est pas toujours disponible. Certaines options et configurations réseau peuvent empêcher le périphérique de passer en mode veille. 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.energystar.org). [4] Émission sonore déclarée conformément à la norme ISO 7779 [5] Sur la base d'une couverture de 6 %

DMP0P - 10/12 - 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 0167W257
© Canon Europa N.V., 2012

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
RCS Nanterre n°SIRET : 738 205 26901 395

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
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