

# Série imageRUNNER ADVANCE 6500 III

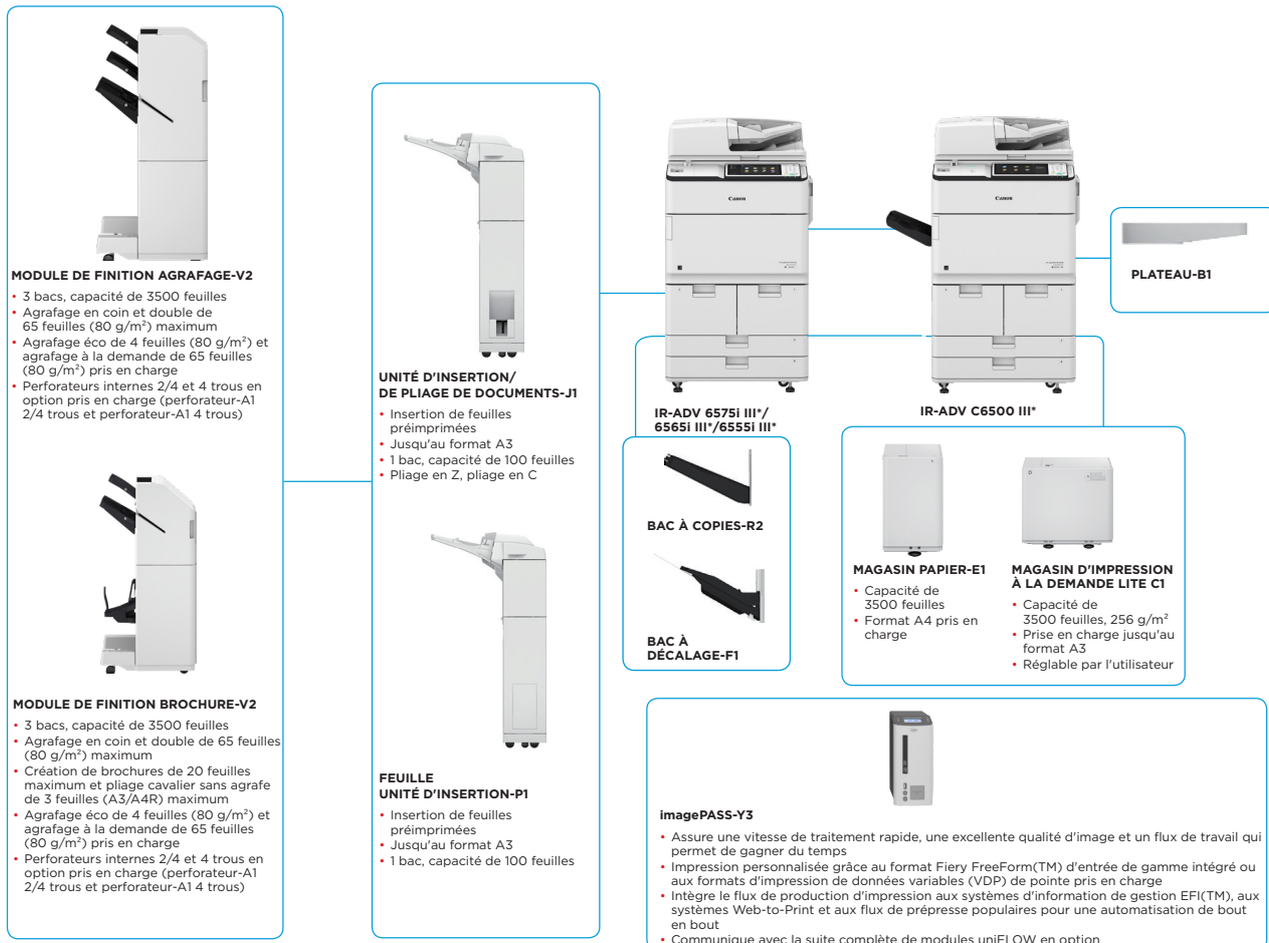
# QUALITÉ SUPÉRIEURE, EFFICACITÉ ET FIABILITÉ



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



## OPTIONS DE CONFIGURATION PRINCIPALES



Cette configuration est destinée uniquement à des fins d'illustration. Pour obtenir la liste complète des options et en savoir plus sur la compatibilité des produits, reportez-vous au configurateur de produits en ligne.

III\* indique que ce modèle a été mis à niveau vers un nouveau logiciel système et intègre des fonctions de sécurité supplémentaires.

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# Série imageRUNNER ADVANCE 6500 III

## UNITÉ PRINCIPALE

### Type d'appareil Fonctions de base

Multifonction laser monochrome A3  
Impression, copie\*, numérisation\*, envoi\*, stockage et télécopie en option\*  
\* Non disponible sur le modèle iR-ADV 6555i III PRT

### Processeur Panneau de configuration

BI-processeur Canon personnalisé (partagé)  
Standard : écran LCD tactile couleur WSVGA TFT 25,6 cm (10,1 pouces)  
En option : écran LCD tactile vertical couleur SVGA TFT 26,4 cm (10,4 pouces) pour le modèle de multifonction

### Mémoire Disque dur

Standard : 3 Go de RAM  
Standard : 250 Go  
Maximum : 1 To

### Écriture en miroir sur disque dur Connexion d'interface

En option : 250 Go, 1 To  
Réseau  
Standard : 1000Base-T/100Base-TX, 10Base-T  
Réseau sans fil (IEEE 802.11 b/g/n)  
En option : NFC, Bluetooth basse consommation  
AUTRES  
Standard : 2 ports USB 2.0 (hôte), 1 port USB 3.0 (hôte), 1 port USB 2.0 (périphérique)  
En option : interface série, interface de contrôle de copie

### Capacité d'alimentation papier (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Standard : 4200 feuilles  
2 cassettes de 1500 feuilles, 2 cassettes de 550 feuilles, bac multifonctions de 100 feuilles  
Maximum : 7700 feuilles (avec magasin d'impression à la demande Lite-C1 ou magasin papier-E1)

### Capacité de sortie papier (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

250 feuilles (avec bac à copies-R2)  
Maximum : 3500 feuilles (avec module de finition agrafage-V2 ou module de finition brochure-V2)

### Options de finition

Standard : assemblage, groupage  
Avec module de finition externe : assemblage, groupage, décalage, agrafage, piqure à cheval\*, perforation\*\*<sup>2</sup>, agrafage sans agrafe\*<sup>3</sup>, agrafage à la demande\*<sup>3</sup>, insertion de documents\*<sup>4</sup>, pliage (en C et en Z\*<sup>5</sup>)

\*1 Nécessite le module de finition brochure-V2

\*\* Nécessite le perforateur-A1 2/4 trous ou le perforateur-A1 4 trous (avec le module de finition agrafage-V2 ou le module de finition brochure-V2)

\*\* Nécessite le module de finition agrafage-V2 ou le module de finition brochure-V2

\* Nécessite l'unité d'insertion/de pliage de documents-J1 (avec le module de finition agrafage-V2 ou le module de finition brochure-V2)

\* Nécessite l'unité d'insertion/de pliage de documents-J1 (avec le module de finition agrafage-V2 ou le module de finition brochure-V2)

### Supports pris en charge

Magasins en haut, à gauche/droite (1/2) :  
Fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, pré-perforé, à en-tête, de luxe  
Cassettes inférieures (3/4) :  
Fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, pré-perforé, à en-tête, de luxe, à onglet\*  
\* Nécessite le kit d'alimentation-B1

Bac multifonctions :  
Fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, pré-perforé, de luxe, transparent, étiquettes, à en-tête, à onglet, calque\*  
\* Certains types de papier calque ne peuvent pas être utilisés

### Formats de supports pris en charge

Magasins en haut, à gauche/droite (1/2) :  
Format standard : A4, B5

Cassettes inférieures (3/4) :  
Format standard : A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R  
Format personnalisé : 139,7 x 182 mm à 297 x 487,7 mm

Bac multifonctions :  
Format standard : A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R  
Format personnalisé : 100 x 148 mm à 297 x 487,7 mm  
Format libre : 100 x 182 mm à 297 x 487,7 mm

### Grammages pris en charge

Magasins papier/Cassettes papier : 52 à 220 g/m<sup>2</sup>  
Bac multifonctions : 52 à 256 g/m<sup>2</sup>  
Recto verso : 52 à 220 g/m<sup>2</sup>

### Temps de préchauffage

À la mise en route : 30 secondes maximum\*  
\*Temps de mise sous tension du périphérique, jusqu'à ce qu'il soit prêt pour la copie (hors réservation d'impression)  
À partir du mode veille : 30 secondes maximum  
Mode Démarrage rapide : 4 secondes maximum\*  
\* Temps de mise sous tension du périphérique, jusqu'à ce que les opérations principales puissent être effectuées sur l'écran tactile.

### Dimensions (L x P x H)

Standard (modèle de multifonction) : 670 x 779 x 1220 mm  
Avec écran tactile vertical en option :  
1481 x 770 x 1252 mm  
Modèle d'imprimante iR-ADV 6555i III :  
670 x 779 x 1052 mm

### Espace requis pour l'installation (L x P)

Base : 1533 x 1353 mm (avec bac multifonctions/panneau supérieur droit ouvert + panneau avant ouvert + bac à copies)

Configuration totale : 2436 x 1353 mm (avec magasin d'impression à la demande Lite-C1 + unité d'insertion/de pliage de documents-J1 + module de finition brochure-V2 ou module de finition agrafage V2 + panneau avant de l'unité principale ouvert)

### Poids

iR-ADV 6575i III/6565i III/iR-ADV 6555i III : env. 234 kg\*<sup>1</sup>, env. 238 kg\*<sup>2</sup>  
iR-ADV 6555i III PRT : env. 204 kg\*<sup>3</sup>

\*1 CAD, écran tactile plat et bouteille de toner inclus.

\*2 CAD, écran tactile vertical en option et bouteille de toner inclus.

\*3 Écran plat, cache imprimante et bouteille de toner inclus.

Inclut le réservoir de toner.

### SPÉCIFICATIONS D'IMPRESSION Vitesse d'impression

iR-ADV 6575i III :  
75 ppm (A4), 37 ppm (A3), 54 ppm (A4R), 35 ppm (A5R)  
iR-ADV 6565i III :  
65 ppm (A4), 32 ppm (A3), 47 ppm (A4R), 35 ppm (A5R)  
iR-ADV 6555i III/6555i III PRT :  
55 ppm (A4), 32 ppm (A3), 40 ppm (A4R), 35 ppm (A5R)  
1200 x 1200, 600 x 600

### Résolution d'impression (ppp)

## Langages PDL

### Impression directe

### Impression depuis des périphériques mobiles et via le Cloud

## Polices

### Fonctionnalités d'impression

### Système d'exploitation

Standard : UFR II, PCL 6

En option : Genuine Adobe PostScript niveau 3

Impression directe disponible depuis une clé USB, espace avancé, interface utilisateur distante et accès Internet\*  
Types de fichiers pris en charge : TIFF, JPEG, PDF, EPS et XPS

\*Seule l'impression de PDF à partir de sites Web est prise en charge

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business et uniFLOW Online

Une gamme de logiciels et de solutions MEAP est disponible pour assurer l'impression depuis des appareils mobiles et connectés à Internet et depuis des services Cloud, selon vos besoins.  
Contactez votre représentant commercial pour plus d'informations.

Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T\*<sup>1</sup> (japonais, coréen, chinois simplifié et chinois traditionnel), polices de code-barres\*<sup>2</sup>

Polices PS : 136 polices Roman

\*<sup>1</sup> Nécessite le jeu de police de caractères international PCL-A1 en option

\*<sup>2</sup> Nécessite le kit d'impression de codes-barres-D1 en option

Délai d'interruption de tâche, Finition de sous-ensemble (PS uniquement), Paramètres de profil, Impression sécurisée, Filigrane, En-tête/Pied de page, Mise en page, Impression recto verso, Assemblage, Impression au format brochure, Groupage, Formats de papier assortis/Orientations, Tirage offset, Couvertures avant/arrière, Réduction d'encre, Impression d'affiche, Impression de retenue forcée

Windows : Windows/7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X (10.7 ou versions ultérieures)

PCL : Windows/7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

PS : Windows/7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016, MAC OS X (10.7 ou versions ultérieures)

PPD : MAC OS X (10.7 ou versions ultérieures), Windows 7/8.1/10

Les types de périphérique SAP sont disponibles via le site SAP Marketplace.  
Consultez le site <http://www.canon-europe.com/support/business-product-support> pour plus d'informations sur les solutions d'impression disponibles pour d'autres environnements et systèmes d'exploitation tels que AS/400, UNIX, Linux et Citrix.  
Certaines de ces solutions sont soumises à une tarification spéciale.

## SPÉCIFICATIONS DE COPIE<sup>1</sup>

### Vitesse de copie

iR-ADV 6575i III :  
75 ppm (A4), 37 ppm (A3), 54 ppm (A4R), 35 ppm (A5R)  
iR-ADV 6565i III :  
65 ppm (A4), 32 ppm (A3), 47 ppm (A4R), 35 ppm (A5R)  
iR-ADV 6555i III :  
55 ppm (A4), 32 ppm (A3), 40 ppm (A4R), 35 ppm (A5R)

### Temps de sortie de la première copie (A4)

iR-ADV 6575i III : env. 3,1 secondes maximum  
iR-ADV 6565i III : env. 3,3 secondes maximum  
iR-ADV 6555i III : env. 3,3 secondes maximum

### Résolution de copie (ppp)

Lecture : 600 x 600  
Impression : 1200 x 1200

### Copies multiples

Jusqu'à 9999 copies

### Densité de copie

Automatique ou Manuelle (9 niveaux)

### Agrandissement

De 25 % à 400 % (par incréments de 1 %)

### Réductions prédéfinies

25 %, 50 %, 70 %

### Agrandissements prédéfinis

141 %, 200 %, 400 %

### Fonctions de copie de base

Rapports R/A prédéfinis par zone, Réglage papier, Réglage précédent, Réglage favori, Finition, Recto verso, Réglage de la densité, Sélection du type d'original, Mode d'interruption, Confirmation/annulation des réglages  
Livre sur deux pages, Original recto verso, Finition, Brochure, Lecture continue, N sur 1, Ajouter couverture, Insertion de feuilles, Mélange d'originaux, Réglage de la densité, Sélection du type d'original, Pages de garde transparentes, Numérotation des pages, Numérotation des copies, Nettoyé, Effacer le cadre, Filigrane sécurisé, Date d'impression, Décalage, Gouttière, Imprimer et vérifier, Négatif/Positif, Répétition des images, Fusionner les groupes, Notification de fin de tâche, Image miroir, Impression sur onglet, Stocker dans boîte aux lettres, Superposition d'image, Copie en tandem, Copie de carte d'ID, Ignorer les pages blanches, Détecter alimentation de feuilles multiples, Original de format libre

### Fonctions de copie spéciales

## SPÉCIFICATIONS DE NUMÉRISATION

### Type

Scanner couleur à plat et chargeur automatique de documents recto verso de 300 feuilles\* (numérisation couleur recto verso en un seul passage)  
[recto verso en recto verso (automatique avec DADF)]

\*La fonction Détecter alimentation de feuilles multiples est prise en charge.

300 feuilles

Vitre : Feuille, Livre, Objets 3D  
(hauteur : jusqu'à 50 mm, poids : jusqu'à 2 kg)

Grammage des supports pour le chargeur de documents :

Numérisation recto : 38 à 220 g/m<sup>2</sup> (noir et blanc), 64 à 220 g/m<sup>2</sup> (couleur)

Numérisation recto verso : 50 à 220 g/m<sup>2</sup> (noir et blanc), 64 à 220 g/m<sup>2</sup> (couleur)

Vitre : format de numérisation max. : 297 x 431,8 mm  
Taille du support pour le chargeur de documents :

A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R,  
Format personnalisé : 128 x 139,7 mm à 304,8 x 431,8 mm

Numérisation recto : 120/120 (300 ppp), 120 (noir et blanc : 600 ppp)

Numérisation recto verso : 240/220 (300 ppp), 150 (noir et blanc : 600 ppp)

### Vitesse de numérisation (ppm : noir et blanc/couleur ; A4)

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# Série imageRUNNER ADVANCE 6500 III

<b>Résolution de numérisation (ppp)</b>	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100i, 150 x 150, 100 x 100	<b>Réseau</b>	Standard : filtrage d'adresses IP/MAC, IPSEC, communication cryptée TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, authentification SMTP, authentification POP avant SMTP, S/MIME
<b>Spécifications de numérisation « Pull »</b>	Colour Network ScanGear2. Pour TWAIN et WIA. Systèmes d'exploitation pris en charge : Windows/7/8.1/10 Windows Server 2008 / Server 2008 R2 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016	<b>Document</b>	Standard : impression sécurisée, intégration d'Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, PDF crypté, impression sécurisée cryptée, signature de périphérique, filigranes sécurisés En option : signature de l'utilisateur, verrouillage des scans
<b>Méthodes de numérisation</b>	Fonctionnalité d'envoi disponible sur tous les modèles Numérisation vers clé USB : disponible sur tous les modèles Numérisation vers des appareils mobiles et des services Cloud : une gamme de solutions est disponible pour assurer la numérisation vers des appareils mobiles ou des services Cloud, suivant vos besoins. Contactez votre représentant commercial pour plus d'informations. Numérisation « Pull » TWAIN / WIA disponible sur tous les modèles	<b>SPÉCIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES</b>	Température : 10 à 30 °C Humidité : 20 à 80 % d'humidité relative 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 A CEE 7/7 (230 V)
<b>CARACTÉRISTIQUES D'ENVOI</b>		<b>Alimentation</b>	Maximum : environ 2400 W Impression : environ 1397,9 W <sup>*1</sup> En veille : environ 260,4 W <sup>*1</sup> Mode veille : environ 0,9 W <sup>*2</sup> Extinction automatique : environ 0,3 W <sup>*3</sup>
<b>Destination</b>	Messagerie électronique/i-Fax (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, boîte aux lettres, télécopieur Super G3 (en option), télécopie IP (en option)	<b>Prise (unité principale)</b>	<sup>*1</sup> Valeur de référence : unité mesurée <sup>*2</sup> Le mode veille à 0,9 W n'est pas disponible en toutes circonstances en raison de certains paramètres. <sup>*3</sup> Valeur de référence, mode Démarrage rapide désactivé
<b>Carnet d'adresses</b>	LDAP (2000) / Local (1600) / Numérotation rapide (200)	<b>Consommation</b>	Niveau de puissance sonore (LwAd) En fonctionnement : 75 dB maximum <sup>*1</sup> En veille : 53 dB <sup>*2</sup>
<b>Résolution d'envoi (ppp)</b>	600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100	<b>Niveaux de bruit</b>	Pression sonore (LpAm) (référence) Position du spectateur : En fonctionnement : iR-ADV 6575i III : 58 dB <sup>*2</sup> , iR-ADV 6565i III : 56 dB <sup>*2</sup> , iR-ADV 6555i III/6555i III PRT : 54 dB <sup>*2</sup> En veille : 36 dB maximum <sup>*2</sup> <sup>*1</sup> Conformité DE-UZ205 (2017) (*Les données proviennent de la valeur standard Blue Angel) <sup>*2</sup> Valeur de référence : mesurée avec ISO7779, décrite avec ISO9296 (1988) Blue Angel
<b>Protocole de communication</b>	Fichier : FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV Messagerie électronique/i-Fax : SMTP, POP3	<b>Normes</b>	TONER C-EXV 36 NOIR 56.000 pages
<b>Format de fichier</b>	Standard : TIFF, JPEG, PDF (compact, consultable, appliquer politique, optimisation pour le Web, PDF A/1-b, crypté), XPS (compact, consultable), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (signature du périphérique) En option : PDF (Trace&Smooth : tracé et lissage), PDF/XPS (signature de l'utilisateur)	<b>CONSOMMABLES</b>	
<b>Fonctions d'envoi universel</b>	Sélection du type d'original, Original recto verso, Livre sur deux pages, Mélange d'originaux, Réglage de la densité, Netteté, Taux de reproduction, Effacer le cadre, Lecture continue, Nom de l'expéditeur (TTI), Envoi différé, Aperçu, Notification de fin de tâche, Nom de fichier, Objet/Message, Répondre à, Priorité e-mail, Rapport TX, Orientation du contenu de l'original, Ignorer les pages blanches, Détecter alimentation de feuilles multiples	<b>Cartouches de toner</b>	
		<b>Toner (estimation basée sur une couverture de 6 %)</b>	
<b>SPÉCIFICATIONS DE TÉLÉCOPIE</b>		<b>GESTION DU LOGICIEL ET DE L'IMPRIMANTE</b>	
<b>En option / Standard</b>		<b>Suivi et rapports</b>	uniFLOW Online Express : contrôlez et mettez en évidence les dépenses par utilisateur/service et identifiez les endroits où les coûts peuvent être réduits.
<b>Nombre maximum de lignes de connexion</b>	En option sur tous les modèles	<b>Outils de gestion à distance</b>	iW Management Console : logiciel serveur dédié à la gestion centralisée d'une multitude de périphériques (avec contrôle des consommables, indicateurs d'état et alertes, diffusion des carnets d'adresses, réglage de la configuration, micrologiciels et applications MEAP, capture de mesures et génération de rapports, gestion du pilote et des ressources) eMaintenance : compatible avec les services eMaintenance grâce au système RDS intégré (avec capture de mesures, gestion automatisée des consommables et établissement de diagnostics et de rapports à distance pour que les fournisseurs de services puissent garantir une maintenance efficace, rapide et proactive) Système de diffusion de contenu : distribution à distance des micrologiciels, des options iR et des applications MEAP ; interface utilisateur à distance (RUI) : interface Web pour chaque périphérique dont la gestion et le contrôle peuvent être effectués à distance
<b>Débit de modem</b>	Super G3 : 33,6 Kbit/s G3 : 14,4 kbit/s	<b>Logiciels de numérisation</b>	Network ScanGear : pilote de scanner compatible TWAIN qui permet aux ordinateurs en réseau d'utiliser la fonction de numérisation « Pull » du périphérique
<b>Méthode de compression</b>	MH, MR, MMR, JBIG		
<b>Résolution (ppp)</b>	400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100	<b>SPÉCIFICATIONS DU CONTRÔLEUR D'IMPRESSION FIERY</b>	
<b>Taille d'envoi/d'enregistrement</b>	A3, A4, A4R, A5 <sup>*1</sup> , A5R <sup>*1</sup> , B4, B5 <sup>*2</sup> , B5R <sup>*1</sup> <sup>*1</sup> Envoi au format A4 <sup>*2</sup> Envoi au format B4	<b>En option / Standard</b>	
<b>Mémoire FAX</b>	Jusqu'à 30.000 pages	<b>Nom</b>	En option sur tous les modèles
<b>Numérotation rapide</b>	200 max.	<b>Résolution d'impression (ppp)</b>	imagePASS-Y3 (externe)
<b>Numérotation groupée/destinations</b>	199 numérotations max.	<b>PDL standard</b>	1200 x 1200, 600 x 600
<b>Diffusion séquentielle</b>	256 adresses max.	<b>Mémoire</b>	PCL6, Adobe PostScript 3
<b>Sauvegarde de mémoire</b>	Oui	<b>Disque dur</b>	8 Go (2 x 4 Go)
<b>Fonctions de télécopie</b>	Sélection du type d'original, Original recto verso, Livre sur deux pages, Mélange d'originaux, Densité (pour la numérisation), Netteté, Taux de reproduction, Effacer le cadre, Lecture continue, Nom de l'expéditeur (TTI), Sélection de la ligne téléphonique, Envoi direct, Envoi différé, Aperçu, Notification de fin de tâche, Rapport TX, Détecter alimentation de feuilles multiples	<b>Vitesse du processeur</b>	500 Go (SATA)
		<b>Système</b>	Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)
<b>SPÉCIFICATIONS DE STOCKAGE</b>		<b>Polices</b>	Fiery FS350Pro PS : 138 polices PCL : 113 polices
<b>Boîte aux lettres (nombre pris en charge)</b>	100 boîtes de réception utilisateur, 1 boîte mémoire RX, 50 boîtes fax confidentielles Stockage de 30.000 pages maximum		
<b>Espace avancé</b>	Protocole de communication : SMB ou WebDAV PC client pris en charge : Windows (Windows 7 / 8.1 / 10) Connexions simultanées (max.) : SMB : 64, WebDAV : 3 (sessions actives)		
<b>Espace disque disponible pour Espace avancé</b>	Env. 16 Go (disque dur standard)		
<b>Fonctions Espace avancé</b>	Env. 480 Go (avec disque dur saturé optionnel de 1 To) Authentification de connexion pour Espace avancé, Fonction de tri, Impression de fichiers PDF avec mot de passe, Prise en charge d'ImageWARE Secure Audit Manager		
<b>Supports de mémoire</b>	Standard : mémoire USB		
<b>SPÉCIFICATIONS DE SÉCURITÉ</b>			
<b>Authentification</b>	Standard : uniFLOW Online Express*, authentification de l'utilisateur, authentification de l'ID de service, système de gestion d'accès En option : impression sécurisée My Print Anywhere (nécessite uniFLOW) *Activation requise.		
<b>Données</b>	Standard : module TPM (Trusted Platform Module), verrouillage du mot de passe du disque dur, effacement du disque dur, protection du mot de passe de la boîte aux lettres, cryptage du disque dur (validation FIPS140-2), certification « Common Criteria » (DIN ISO 15408) En option : écriture en miroir sur disque dur, retrait du disque dur, prévention des pertes de données (nécessite uniFLOW)		

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# Série imageRUNNER ADVANCE 6500 III

<b>Systèmes d'exploitation pris en charge</b>	Windows 7 32 et 64 bits/Windows 8.1 32 et 64 bits/Windows 10 32 et 64 bits/Windows Server 2012 64 bits uniquement/Windows Server 2012 R2 64 bits uniquement/Windows Server 2016 R2 64 bits uniquement/MAC OS	<b>MODULE DE FINITION BROCHURE-V2 (externe)</b>	(inclut les caractéristiques d'agrafage de base du MODULE DE FINITION AGRAFAFE-V2 ci-dessus)
<b>Interface</b>	2 ports Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), 2 ports USB 3.0 (arrière) (3 ports à l'avant sur Fiery Quick Touch TM), 4 ports USB 2.0 (arrière)	<b>PERFORATEUR-A1 2/4 TROUS</b>	Format de papier adapté à la piqure à cheval : A3, A4R, B4, format personnalisé (195 x 270 mm à 297 x 431,8 mm)
<b>Protocoles réseau</b>	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)	<b>UNITÉ D'INSERTION DE DOCUMENTS-P1</b>	Capacité de l'agrafeuse pour la piqure à cheval : 10 x 20 feuilles (52 à 81,4 g/m <sup>2</sup> ) (y compris 1 page de garde jusqu'à 256 g/m <sup>2</sup> )
<b>Impression directe</b>	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF(OP)	<b>UNITÉ D'INSERTION/DE PLIAGE DE DOCUMENTS-J1</b>	Capacité de pliage cavalier sans agrafe jusqu'à 3 feuilles (52 à 105 g/m <sup>2</sup> )
<b>VDP</b>	FreeForm v1, v2.1, PPML, PDF/VT-1, PDF/VT-2, Creo VPS	<b>AUTRES OPTIONS</b>	Dimensions (L x P x H) : 656 x 623 x 1195 mm (bacs dépliés)
<b>Fonctionnalités standard</b>	Fiery Command WorkStation 6/Catalogue papier/Fiery Remote Scan/Imprimantes Fiery Hot Folders & Virtual/Fiery JDF	<b>CARTOUCHE D'AGRAFES</b>	Poids : environ 58 kg
<b>Options du contrôleur d'impression Fiery</b>	Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose and Compose/Kit de disque dur amovible	<b>CARTOUCHE D'AGRAFES-X1</b>	(nécessite le MODULE DE FINITION AGRAFAFE-V2 et le module de finition brochure-V2)
<b>Plate-forme matérielle</b>	NX One	<b>CARTOUCHE D'AGRAFES-Y1</b>	(pour la piqure à cheval, 2 x 2000 pièces) (pour le module de finition brochure-V2)
<b>Système d'exploitation de base</b>	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSB		
<b>Alimentation</b>	100-240 V CA, 50 Hz/60 Hz, 3 A (100 V) - 1,5 A (240 V)		
<b>Consommation électrique maximale</b>	53 W		
<b>Dimensions (L x P x H)</b>	203 x 248 x 384 mm		
<b>Poids</b>	Unité serveur uniquement : 5,9 kg		
<b>OPTIONS D'ALIMENTATION PAPIER</b>			
<b>MAGASIN PAPIER-E1</b>	Capacité papier : 3500 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) Type de papier : fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, pré-perforé, à en-tête, de luxe Formats de papier : A4, B5 Grammage : 52 à 256 g/m <sup>2</sup> Source d'alimentation : à partir de l'unité principale Dimensions (L x P x H) : 340 x 630 x 572 mm Poids : environ 34 kg		
<b>MAGASIN D'IMPRESSION À LA DEMANDE LITE C1</b>	Capacité papier : 3500 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) Type de papier : fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, pré-perforé, à en-tête, de luxe, à onglet, transparent, étiquettes Format de papier : A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R et format personnalisé (139,7 x 182 mm à 297 x 487,7 mm) Grammage : 52 à 256 g/m <sup>2</sup> Alimentation électrique : 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A Dimensions (L x P x H) : 633 x 686 x 574 mm Poids : environ 68 kg		
<b>OPTIONS DE SORTIE</b>			
<b>BAC À COPIES-R2</b>	Bac standard répondant aux besoins de sortie de base. Capacité : 250/100 feuilles (recto/recto verso, 80 g/m <sup>2</sup> )		
<b>BAC À DÉCALAGE-F1</b>	Capacité (80 g/m <sup>2</sup> ) : 250 feuilles (droit)/500 feuilles (décalage)		
<b>MODULE DE FINITION AGRAFAFE-V2 (externe)</b>	Nombre de bacs : 3 Capacité du bac supérieur* : A4, A5, A5R, A6R, B5 : 250 feuilles, A3, A4R, B4, B5R : 125 feuilles Capacité du bac du milieu* : A4, A5, A5R, A6R, B5 : 250 feuilles, A3, A4R, B4, B5R : 125 feuilles Capacité du bac inférieur** : A4, A5R, B5 : 3000 feuilles, A3, A4R, A5, B4, B5R : 1500 feuilles, A6R : 250 feuilles (52 à 105 g/m <sup>2</sup> ), 50 feuilles (105 à 256 g/m <sup>2</sup> ) * Avec du papier 81,4 g/m <sup>2</sup> Grammage : 52 à 256 g/m <sup>2</sup> Emplacement des agrafes : angle, double Capacité de l'agrafeuse : agrafage d'angle et double : A4, B5 : 65 feuilles (90 g/m <sup>2</sup> ) A3, A4R, B4 : 30 feuilles (90 g/m <sup>2</sup> ) Agrafage éco : A3, A4 : 5 feuilles (52 à 64 g/m <sup>2</sup> ) 4 feuilles (65 à 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 3 feuilles (81,5 à 105 g/m <sup>2</sup> ) Agrafage à la demande : 65 feuilles (90 g/m <sup>2</sup> ) Dimensions (L x P x H) : 656 x 623 x 1195 mm (bacs ouverts) Poids : environ 35 kg	<b>AUTRES OPTIONS</b>	Capacité de pliage pris en charge : fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, à en-tête, de luxe, couché, à onglet Type de pliage pris en charge : pliage en C, pliage en Z Formats de papier d'insertion pris en charge : A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Grammage du papier d'insertion pris en charge : 60 à 256 g/m <sup>2</sup> Formats de papier de pliage pris en charge : Pliage en C : A4R, pliage en Z : A3, A4R, B4 Grammage du papier de pliage pris en charge : Pliage en C/Pliage en Z : 60 à 105 g/m <sup>2</sup> Capacité papier de pliage maximum en sortie : Pliage en C : feuilles (80g/m <sup>2</sup> ), pliage en Z : 30 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) Source d'alimentation : 100-240 V, 50/60 Hz, 1 A Dimensions (L x P x H) : 247 x 679 x 1242 mm (bac de documents non inclus dans la largeur) Poids : environ 76 kg

Pour obtenir la liste complète de tous les accessoires matériels, reportez-vous à la page Caractéristiques de notre site Web ou au configurateur de produits en ligne.

## Logiciels et solutions



## Certifications et compatibilité



Canon France S.A.S  
14 Rue Emile Borel  
CS 28646  
T75809 PARIS CEDEX 17  
Tél : 01 85 14 40 00  
canon.fr, canon.be  
canon.lu, canon.ch

Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
French edition  
© Canon Europa N.V., 2019