

# imageRUNNER ADVANCE 6575i/6565i/6555i/6555i PRT

## Haute qualité, efficacité et fiabilité

La série imageRUNNER ADVANCE 6500 offre d'excellentes performances, ainsi que des impressions en noir et blanc de qualité pour les environnements de bureau exigeants. Ces multifonctions\* intelligents augmentent la productivité grâce à une optimisation des flux de production de documents et une expérience utilisateur intuitive.



### Rationalisez vos flux de documents

- Interface utilisateur intuitive avec un grand écran tactile couleur très réactif fonctionnant comme un smartphone
- Numérisation de documents papier facile et rapide\*
- Personnalisation avancée pour une expérience unique adaptée aux besoins de chaque utilisateur en matière de flux de documents
- La plate-forme MEAP de Canon permet d'optimiser les processus en s'intégrant à différentes solutions performantes de numérisation\* et de gestion de la production de documents.
- La prise en charge évolutive des styles de travail mobiles et flexibles permet aux employés de numériser\* ou d'imprimer des documents et d'accéder à certaines applications du Cloud lors de leurs déplacements.
- Numérisation et conversion de documents en fichiers PDF consultables, Microsoft® Word et Microsoft® PowerPoint grâce à un chargeur de document recto verso\* en un seul passage pouvant prendre en charge jusqu'à 300 originaux
- Technologie de capteur de mouvement pour sortir le périphérique du mode de veille
- Suppression automatique des pages blanches lors de la numérisation\*
- Fonctionnalité de création de brochures et documents au rendu professionnel en mode automatique
- Fonctionnalité pratique d'agrafage à la demande

### Maîtrisez vos coûts

- Des technologies conçues pour réduire le coût total d'impression
- Appliquez des stratégies d'impression, contrôlez le nombre d'impressions et limitez l'usage par utilisateur
- Parfaite intégration avec les solutions de gestion d'impressions, telles que uniFLOW (option)
- Diagnostic et assistance à distance qui contribuent à réduire les temps d'arrêt et le temps consacré à la résolution de problèmes informatiques
- Gestion à distance et centralisée du parc de périphériques pour simplifier la gestion informatique des matériels
- Système de contrôle d'accès et de contrôle des coûts

### Sécurisez vos informations confidentielles

- Contrôlez qui a accès au périphérique grâce à l'authentification intelligente des utilisateurs sans compromettre leur productivité et leur confort.
- Empêchez toute distribution non autorisée d'informations confidentielles grâce à un ensemble de fonctions de sécurité des documents de série et en option.
- Garantisiez la confidentialité et la sécurité des informations sur l'ensemble de votre réseau avec IPsec, des capacités de filtrage au niveau des ports et la technologie SSL.
- L'impression et les boîtes de messagerie sécurisées assurent la confidentialité des informations.
- Désactivation de certaines fonctions au cas par cas pour empêcher toute utilisation non autorisée
- Système de prévention contre l'utilisation de documents confidentiels par une analyse du contenu avant impression ou numérisation via uniFLOW (option).

\*Ne s'applique pas pour le modèle 6555i PRT (version imprimante)



IMPRESSION



COPIE\*



TÉLÉCOPIE



NUMÉRISATION\*

En option sur les modèles  
6555i/6565i/6575i

# Canon

## Gérez efficacement vos périphériques

- Pré configurez les périphériques pour faciliter l'installation.
- Gestion simplifiée d'un parc grâce à la synchronisation des paramètres sur plusieurs matériels
- Les outils de gestion des périphériques Canon offrent un point de contrôle centralisé pour l'ensemble de votre parc avec la possibilité d'effectuer des mises à niveau, de vérifier l'état des périphériques et des consommables, d'éteindre les unités à distance, de relever les compteurs et de gérer les carnets d'adresses et les pilotes d'imprimantes.
- Prise en charge des normes de réseau du secteur, comme PCL et Adobe PostScript, pour une intégration simplifiée
- Partage des ressources et des fonctionnalités avec d'autres périphériques imageRUNNER ADVANCE du réseau
- Collaboration avec les applications métier et les systèmes externes du Cloud
- Diagnostic à distance pour une maintenance préventive

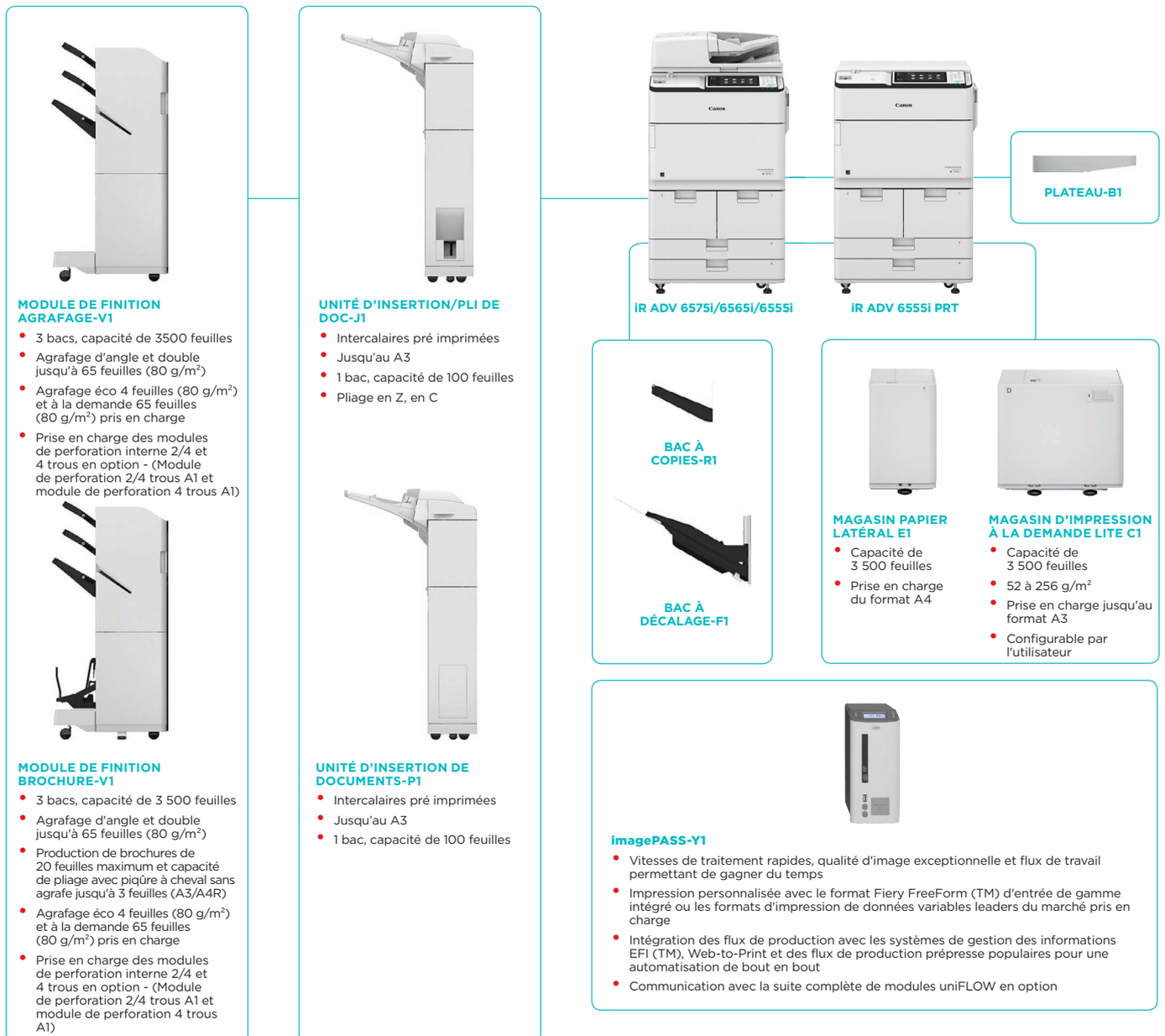
## Des résultats fiables

- Des résultats de haute qualité grâce à la fiabilité et aux technologies de moteur caractéristiques de Canon pour les services à l'activité intense
- Technologies d'imagerie et toner à la pointe de la technologie pour de superbes tirages en noir et blanc à une résolution d'impression de 1200 ppp
- Conçue pour une disponibilité optimale avec des vidéos de maintenance et des notifications d'état intuitives pour les utilisateurs afin de ne jamais manquer de fournitures

## L'environnement au cœur de nos préoccupations

- Les technologies de fixation, le toner pO et les fonctions innovantes du mode de veille aident à réduire la consommation d'énergie globale.
- L'impression recto verso par défaut, l'impression sécurisée, la possibilité de mettre les travaux d'impression en attente, de faire un aperçu et de modifier les paramètres de sortie sur le périphérique afin d'obtenir les résultats désirés dès la première impression permettent de réduire les impressions inutiles.
- Conception écologique avec l'utilisation de matériaux recyclés et de bioplastiques et une volonté de minimiser l'impact sur l'environnement
- Certification ENERGY STAR®.
- Générez moins de déchets grâce à la fonction d'agrafage éco sans agrafes
- Consomme seulement moins de 0,9 W en mode veille prolongée
- L'un des meilleurs Taux de Consommation Électrique typique (TEC\*) pour ce type d'imprimante

## Configuration



Cette configuration à plat n'est fournie qu'à titre d'illustration. Pour une liste complète des options et des compatibilités exactes, rapprochez-vous de votre interlocuteur commercial.

**Canon**

## Caractéristiques techniques

# imageRUNNER ADVANCE 6575i/6565i/6555i/6555i PRT

### Unité principale

#### Type d'appareil

#### Fonctions de base

Imprimante multifonction laser monochrome  
Impression, copie<sup>1</sup>, numérisation<sup>1</sup>, envoi<sup>1</sup>, stockage et télécopie en option<sup>1</sup>

#### Vitesse du processeur

#### Panneau de commande

#### Mémoire vive (RAM)

#### Disque dur

Bi-processeur Canon personnalisé (partagé)  
Écran tactile couleur WSVGA TFT 25,6 cm (10,1 pouces)  
Standard : 3 Go de RAM

Standard : 250 Go

Maximum : 1 To

Réseau

Standard : 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN sans fil

(IEEE 802.11 b/g/n)

En option : NFC

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

2 cassettes de 1500 feuilles + 2 cassettes de 550 feuilles

(80 g/m<sup>2</sup>)

Bac multifonction de 100 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>)

3500 feuilles supplémentaires (MAGASIN D'IMPRESSION À LA

DEMANDE LITE C1 ou MAGASIN PAPIER LATÉRAL E1)

7 700 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>)

#### Capacité papier (standard)

#### Alimentation papier

#### (en option)

#### Capacité maximale en

#### alimentation papier

#### Capacité papier en sortie

Avec le bac à copies : 250 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>)

Avec modules de finition externes : 3 500 feuilles (A4) maxi

Avec le bac à décalage : 500 feuilles (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

Assembler, grouper, Offset

Avec module de finition externe : Agrafage, piquère à cheval,

perforation, insertion de documents, plage en C et en Z

Cassettes supérieures droite/gauche (1 et 2) :

papier fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, perforé, à en-tête,

bond

Cassettes inférieures (3 et 4) :

papier fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, perforé, à en-tête,

Bond, à onglet<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Le papier à onglet peut être installé dans les cassettes 3 et 4

lorsque le KIT D'ALIMENTATION B1 est installé.

Bac multifonction :

Papier fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, perforé, Bond,

transparent, étiquettes, à en-tête, à onglet, calque<sup>2</sup>

MAGASIN D'IMPRESSION À LA DEMANDE LITE C1 :

papier fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, perforé, à en-tête,

Bond, transparent, étiquettes, à onglet

MAGASIN PAPIER LATÉRAL E1 :

papier fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, perforé, à en-tête,

Bond

Cassettes supérieures droite/gauche (1 et 2) :

Formats standard : A4, B5

Cassettes inférieures (3 et 4) :

Formats standard : A3, A4, A4R, A5R, B5, B5R

Formats libres : 139,7 mm x 182 mm à 297 mm x 431,8 mm

Bac multifonction :

Formats standard : A4, A4R, A3, A5R, B5, B5R

Formats personnalisés : 100 mm x 148 mm à 297 mm x 431,8 mm

Formats libres : 100 mm x 182,2 mm à 297 mm x 431,8 mm

MAGASIN D'IMPRESSION À LA DEMANDE C1 :

A3, A4, A4R, A5R et formats personnalisés (139,7 x 182 mm à

297 x 431,8 mm)

MAGASIN PAPIER LATÉRAL E1 :

A4

Cassettes : 52 à 220 g/m<sup>2</sup>

Bac multifonction : 52 à 256 g/m<sup>2</sup>

Recto verso : 52 à 220 g/m<sup>2</sup>

#### Formats de supports pris en

#### charge

#### Grammage pris en charge

#### Temps de préchauffage

À la mise en route : 30 s ou moins

À partir du mode veille : 30 s ou moins

En mode démarrage rapide : 4 s<sup>3</sup>

670 mm x 779 mm x 1220 mm

#### Dimensions (l x P x H)

#### Espace d'installation (l x P)

1 362 mm x 1 353 mm (Basique : Bac multifonction uniquement

+ tiroirs des cassettes ouverts + bac à copies)

2 407 mm x 1 353 mm (Entièrement configuré : Comprend le

module de finition brochures + Magasin papier A3 + Module

d'insertion des documents/de pliage + Module de perforation

+ Tiroirs des cassettes ouverts)

Environ 234 kg<sup>4</sup>

#### Poids

#### Caractéristiques de la presse

#### numérique

#### Méthode d'impression

#### Vitesse d'impression

Impression laser noir et blanc

iR-ADV 6555i/6555i PRT

32 ppm (A3)

55 ppm (A4)

40 ppm (A4-R)

35 ppm (A5R)

iR-ADV 6565i :

32 ppm (A3)

65 ppm (A4)

47 ppm (A4-R)

35 ppm (A5R)

iR-ADV 6575i :

37 ppm (A3)

75 ppm (A4)

54 ppm (A4-R)

35 ppm (A5R)

#### Résolution d'impression

#### Langages PDL

1 200 ppp x 1 200 ppp, 600 ppp x 600 ppp

UFR II, PCL 5e/6 (standard)

Genuine Adobe PostScript Level 3 (en option)

#### Impression recto verso

#### Impression directe

Automatique (standard)

Impression directe disponible depuis une clé USB, Espace

avancé, une interface utilisateur distante et un accès Internet<sup>5</sup>

Types de fichiers pris en charge : TIFF, JPEG, PDF et XPS

Une gamme de logiciels et de solutions MEAP est disponible

pour assurer l'impression depuis des périphériques mobiles et

connectés à Internet et depuis des services cloud, suivant vos

besoins. Contactez votre représentant commercial pour plus

d'informations.

Polices PCL : 93 polices romanes, 10 polices Bitmap,

2 polices OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T\* (japonais, coréen,

chinois simplifié et traditionnel)\*

\*Nécessite le jeu de police de caractères international PLC A1

(en option).

Polices PS : 136 polices romanes

UFR II : Server 2003/Server 2003 R2Vista/Server 2008/

Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/

Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10, MAC OS X (10.5.8 ou

toute version ultérieure)

PCL : Server 2003/Server 2003 R2Vista/Server 2008/

Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/

Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10

PS : Server 2003/Server 2003 R2Vista/Server 2008/

Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/

Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10,

MAC OS X (10.5.8 ou toute version ultérieure)

PPD : MAC OS 9.1 ou toute version ultérieure, MAC OS X (10.3.9

ou toute version ultérieure), Windows Vista/Windows 7/

Windows 8/Windows 8.1/Windows 10

Les types de périphériques SAP sont disponibles via le site

SAP Marketplace.

Pour connaître les solutions d'impression disponibles

pour les autres environnements et systèmes d'exploitation

tels que AS/400, UNIX, Linux et Citrix, allez sur

<http://software.canon-europe.com/>.

Certaines solutions sont payantes.

#### Caractéristiques du copieur<sup>1</sup>

#### Vitesse de copie

iR-ADV 6555i : 32 ppm (A3), 55 ppm (A4),

40 ppm (A4R), 35 ppm (A5R)

iR-ADV 6565i : 32 ppm (A3), 65 ppm (A4),

47 ppm (A4R), 35 ppm (A5R)

iR-ADV 6575i : 37 ppm (A3), 75 ppm (A4),

54 ppm (A4R), 35 ppm (A5R)

#### Temps de sortie de la

#### première copie

iR-ADV 6555i : 3,3 s ou moins environ

iR-ADV 6565i : 3,3 s ou moins environ

iR-ADV 6575i : 3,1 s ou moins environ

#### Résolution de copie

Lecture : 600 ppp x 600 ppp

Impression : 1 200 ppp x 1 200 ppp

Jusqu'à 9999 copies

#### Copies multiples

#### Taux d'agrandissement

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

#### Réductions prédéfinies

25 %, 50 %, 64 %, 73 %, 78 %

#### Agrandissements prédéfinis

121 %, 129 %, 200 %, 400 %

#### Caractéristiques de

#### numérisation<sup>1</sup>

#### Type standard

Scanner couleur à plat et chargeur automatique de documents

recto verso de 300 feuilles (numérisation recto verso couleur en

un seul passage)

A3, A4, A4R, A5, A5R

#### Formats de supports pris en

#### charge

#### Grammages de supports pris

#### en charge

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

Numérisation recto : 64 à 220 g/m<sup>2</sup> (couleur)

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

Numérisation recto-verso : 64 à 220 g/m<sup>2</sup> (couleur)

Colour Network ScanGear2. Pour TWAIN et WIA

#### Spécifications de numérisation

#### « Pull »

OS pris en charge : Windows Vista/7/8/8.1/10

Windows Server 2003/Server 2003 R2/Server 2008/Server

2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2

100 x 100 ppp, 150 x 150 ppp, 200 x 100 ppp, 200 x 200 ppp,

200 x 400 ppp, 300 x 300 ppp, 400 x 400 ppp, 600 x 600 ppp

Cache d'exposition : Feuille, livre, objets 3D (jusqu'à 2 kg)

Formats : A3, A4, A4R, A5, A5R

Grammage :

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

Numérisation recto : 64 à 220 g/m<sup>2</sup> (couleur)

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

Numérisation recto-verso : 64 à 220 g/m<sup>2</sup> (couleur)

#### Résolution de numérisation

#### Originaux acceptables

#### Méthodes de numérisation

Numérisation vers le Cloud : De nombreuses solutions sont

disponibles, permettant de numériser vers le Cloud, selon vos

besoins. Contactez votre représentant commercial pour plus

d'informations.

Numérisation vers le Cloud : De nombreuses solutions sont

disponibles, permettant de numériser vers le Cloud, selon vos

besoins. Contactez votre représentant commercial pour plus

d'informations.

Numérisation vers le Cloud : De nombreuses solutions sont

disponibles, permettant de numériser vers le Cloud, selon vos

besoins. Contactez votre représentant commercial pour plus

d'informations.

Numérisation « Pull » TWAIN / WIA disponible sur tous les

modèles

Recto (A4, 300 ppp) : 120/120 ipm (N&B/Couleur)

Recto (A4, 600 dpi) : 120/60 ipm (N&B/Couleur)

Recto verso (A4, 300 dpi) : 240/220 ipm (N&B/Couleur)

Recto verso (A4, 600 dpi) : 150/60 ipm (N&B/Couleur)

300 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>)

Recto-verso vers recto-verso (automatique)

#### Vitesse de numérisation

#### (noir et blanc/couleur ; A4)

#### Capacité papier

#### Numérisation recto verso

#### Caractéristiques d'envoi<sup>1</sup>

#### Optionnel / Standard

#### Destination

#### Carnet d'adresses

#### Résolution d'envoi

En standard sur tous les modèles

E-mail/I-Fax (SMTP), SMB, FTP, WebDAV

LDAP (2 000) / Local (1 600) / Numérotation rapide (200)

100 x 100 ppp, 150 x 150 ppp, 200 x 100 ppp, 200 x 200 ppp,

200 x 400 ppp, 300 x 300 ppp, 400 x 400 ppp, 600 x 600 ppp

# Caractéristiques techniques

# imageRUNNER ADVANCE 6575i/6565i/6555i/6555i PRT

## Protocole de communication

Fichier : FTP, SMB, WebDAV  
E-mail/I-Fax : SMTP, POP3, I-Fax (simple, complet)  
Standard : TIFF, JPEG, PDF (compact, consultable, protection de fichiers PDF via Adobe Live Cycle Rights Management™, optimisation pour le Web, PDF A/1-b), XPS (compact, consultable), Office Open XML (PowerPoint, Word)

## Formats de fichier

En option : PDF (Trace&Smooth, crypté), PDF/XPS (signature numérique)

## Fonctions d'envoi universel

Sélection du type d'original, Original recto verso, Livre sur deux pages, Originaux de formats différents, Réglage de densité, Netteté, Taux de reproduction, Effacer cadre, Création de tâche, Nom de l'expéditeur (TTI), Sélectionner ligne, Envoi direct, Envoi différé, Aperçu, Cachet Terminé, Avis de tâche terminée, Nom de fichier, Objet/message, Répondre à, Priorité e-mail, Rapport TX, Orientation du contenu de l'original, Ignorer les originaux vierges, Détecter alimentation de feuilles multiples.

## Options de fax<sup>1</sup>

### Optionnel / Standard

### Débit de modem

### Méthode de compression

### Résolution

### Taille d'envoi/ d'enregistrement

### Mémoire TÉLÉCOPIE

### Numéros abrégés

### Groupe de numéros abrégés/ de destinations

### Multidiffusion

### Sauvegarde de la mémoire

### Fonctions de télécopie

En option sur tous les modèles  
Super G3 33,6 kbit/s (jusqu'à 3 s/page\*)  
MH, MR, MMR, JBIG  
400 x 400 ppp, 200 x 400 ppp, 200 x 200 ppp, 200 x 100 ppp  
A5 et A5R<sup>†</sup> jusqu'au A3  
\*Envoyé comme A4  
Jusqu'à 6 000 pages<sup>6</sup>  
Maxi 200  
Maxi 199

256 adresses maxi

Oui

Sélection du type d'original, Original recto verso, Livre sur deux pages, Originaux de formats différents, la Densité de numérisation, Netteté, Taux de reproduction, Effacer cadre, Création de tâche, Spécification du nom de l'expéditeur (lors de l'envoi d'une télécopie), Nom de l'expéditeur (TTI), Sélection de la ligne téléphonique (lors de l'envoi d'une télécopie), Envoi direct, Envoi différé, Aperçu, Cachet Terminé, Avis de tâche terminée, Rapport TX, Détecter alimentation de feuilles multiples

## Spécifications de stockage

### Fonctions Espace avancé

Désactiver Espace avancé, Filtrage de stockage, Authentification de connexion pour Espace avancé, Fonction de recherche, Fonction de tri, Impression de fichiers PDF avec mot de passe, prise en charge d'imageWARE Secure Audit Manager  
Standard : Mémoire USB

## Supports de mémoire

### Spécifications de sécurité

### Authentification

Standard : Universal Login Manager (connexion au niveau du périphérique et des fonctions), authentification de l'utilisateur, ID du service, authentification, système de gestion d'accès

En option : Impression sécurisée My Print Anywhere (nécessite uniFLOW)

## Données

Standard : module TPM (Trusted Platform Module), verrouillage du disque dur par mot de passe, effacement du disque dur, protection de la boîte aux lettres par mot de passe, cryptage du disque dur (FIPS140-2)

En option : Écriture sur disque dur, retrait du disque dur, prévention des pertes de données (nécessite uniFLOW)

## Réseau

Standard : Filtrage d'adresses IP/MAC, IPSEC, communication cryptée TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, authentification SMTP, authentification POP avant SMTP

## Document

Standard : Impression sécurisée, intégration d'Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, PDF crypté  
En option : PDF crypté, impression sécurisée cryptée, signatures utilisateur et périphérique, filigranes sécurisés, verrouillage de numérisation de document

## Spécifications environnementales

### Environnement de fonctionnement

### Source d'alimentation

Température : 10 à 30 °C  
Humidité : 20 à 80 % HR (sans condensation)  
220 à 240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 A

## Consommation électrique

Maximum : Env. 2,4 kW  
Veille : Environ 238 Wh  
Mode économie d'énergie : Environ 237 Wh  
En mode Veille Prolongée : Environ 0,9 W ou moins<sup>7</sup>  
Taux de Consommation Électrique Typique (TEC)<sup>8</sup> :  
4,9 kWh (iR-ADV 6555i/6555i PRT)  
6,1 kWh (iR-ADV 6565i)  
6,7 kWh (iR-ADV 6575i)  
Pression acoustique<sup>9</sup>  
Actif : 75 dB ou moins  
En veille : 58 dB ou moins

## Niveaux de bruit

### Consommables

**Cartouche(s) de toner**  
**Toner (estimation basée sur une couverture de 6 %)**

TONER C-EXV 36 NOIR  
56 000 pages

## Accessoires matériels

Lecteurs de cartes :  
MICARD PLUS pour ULM, LECTEUR DE CARTES F1, KIT SUPPORT LECTEUR DE CARTES A3

Autres :  
KIT D'ALIMENTATION B1, ENCRE CACHET CRG - C1, PLATEAU B1

**Options de sécurité :**  
Sécurité des documents :  
KIT DE VERROUILLAGE DES SCANS B1, FILIGRANES SÉCURISÉS B1, LOGICIEL D'IMPRESSION SÉCURISÉE CRYPTÉE D1

Sécurité des données :  
KIT D'ÉCRITURE SUR DISQUE DUR J1, DISQUE DUR 2,5 POUCES / 250 Go N1, DISQUE DUR 2,5 POUCES / 1 To P1, KIT DISQUE DUR EXTRACTIBLE AL1

### Options du système et du contrôleur :

Accessoires d'impression :  
JEU DE POLICE CARACT INTER A1, KIT D'IMPRIMANTE PS BC1

Options d'envoi :

KIT DE FONCTIONS DE SÉCURITÉ D'ENVOI UNIVERSEL D1, KIT DE SIGNATURE UTILISATEUR NUMÉRIQUE D'ENVOI UNIVERSEL C1, KIT PDF ÉCHELONNABLE « TRACE & SMOOTH » D'ENVOI UNIVERSEL A1

Impression de codes-barres :  
KIT D'IMPRESSION CODES BARRES D1

Contrôleur EFI Fiery :  
IMAGEPASS Y1, KIT DISQUE DUR AMOVIBLE B4

Options du contrôleur EFI Fiery :  
FIERY IMPOSE, FIERY COMPOSE, FIERY IMPOSE AND COMPOSE

Accessoires système :  
LOGICIEL D'ACCÈS WEB J2, KIT INTERFACE SÉRIE K2, PANNEAU DE COMMANDE NFC B1

Accessoires de télécopie :  
CARTE FAX SUPER G3 AS1, CARTE FAX BI-LIGNE SUPER G3 AS1, KIT FAX DÉPORTÉ A1, KIT D'EXTENSION POUR TÉLÉCOPIE SUR IP B1

### Autres options :

Accessoires d'accessibilité :  
POIGNÉE D'EFFORT A1, GUIDE VOCAL G1, KIT FONCTION VOCALE D1

Cartouche d'agrafes :  
CARTOUCHE D'AGRAFES X1, CARTOUCHE D'AGRAFES Y1

### Notes de bas de page

<sup>1</sup> Non disponible sur le modèle 6555i PRT

<sup>2</sup> Certains types de papier calque ne peuvent pas être utilisés.

<sup>3</sup> La durée pendant laquelle l'utilisateur peut effectuer des opérations sur l'écran tactile est de 3 secondes maximum.

<sup>4</sup> Inclut le réservoir de toner.

<sup>5</sup> Impression PDF uniquement à partir de sites web.

<sup>6</sup> Fondé sur la norme ITU-T, tableau n° 1

<sup>7</sup> Le mode de veille à 0,9 W n'est pas toujours disponible. Certaines configurations et options réseau peuvent empêcher le passage du périphérique en veille prolongée. Pour plus d'informations, consultez le guide d'utilisation.

<sup>8</sup> 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.eu-energystar.org>).

<sup>9</sup> Émission sonore déclarée selon la norme ISO 7779

### \* Veuillez vous reporter au site Web Canon de votre pays

Pour plus d'informations concernant les options disponibles de la série iR-ADV 6500, veuillez vous reporter aux fiches techniques disponibles sur le site Web Canon de votre pays.

## Logiciels et solutions



## Certifications et compatibilité



Canon France S.A.  
17, quai du Président Paul Doumer  
92414 Courbevoie Cedex  
Tél. : 01 41 99 77 77  
Fax : 01 41 99 77 99

canon.fr

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

French edition  
© Canon Europa N.V., 2016

Canon (Suisse) SA  
Richtstrasse 9  
8304 Wallisellen  
Canon Helpdesk  
Tel. +41 (0)848 833 835

canon.ch

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

canon.be

Canon Luxembourg SA  
Rue des Joncs 21  
L-1818 Howald - Luxembourg  
Tél: 48 47 96 218  
Fax: 48 98 79 235

canon.lu

