

# Série imageRUNNER ADVANCE 4500 III

## MULTIFONCTION FIABLE ET DOTÉ DE FONCTIONNALITÉS POLYVALENTES DE GESTION DES DOCUMENTS

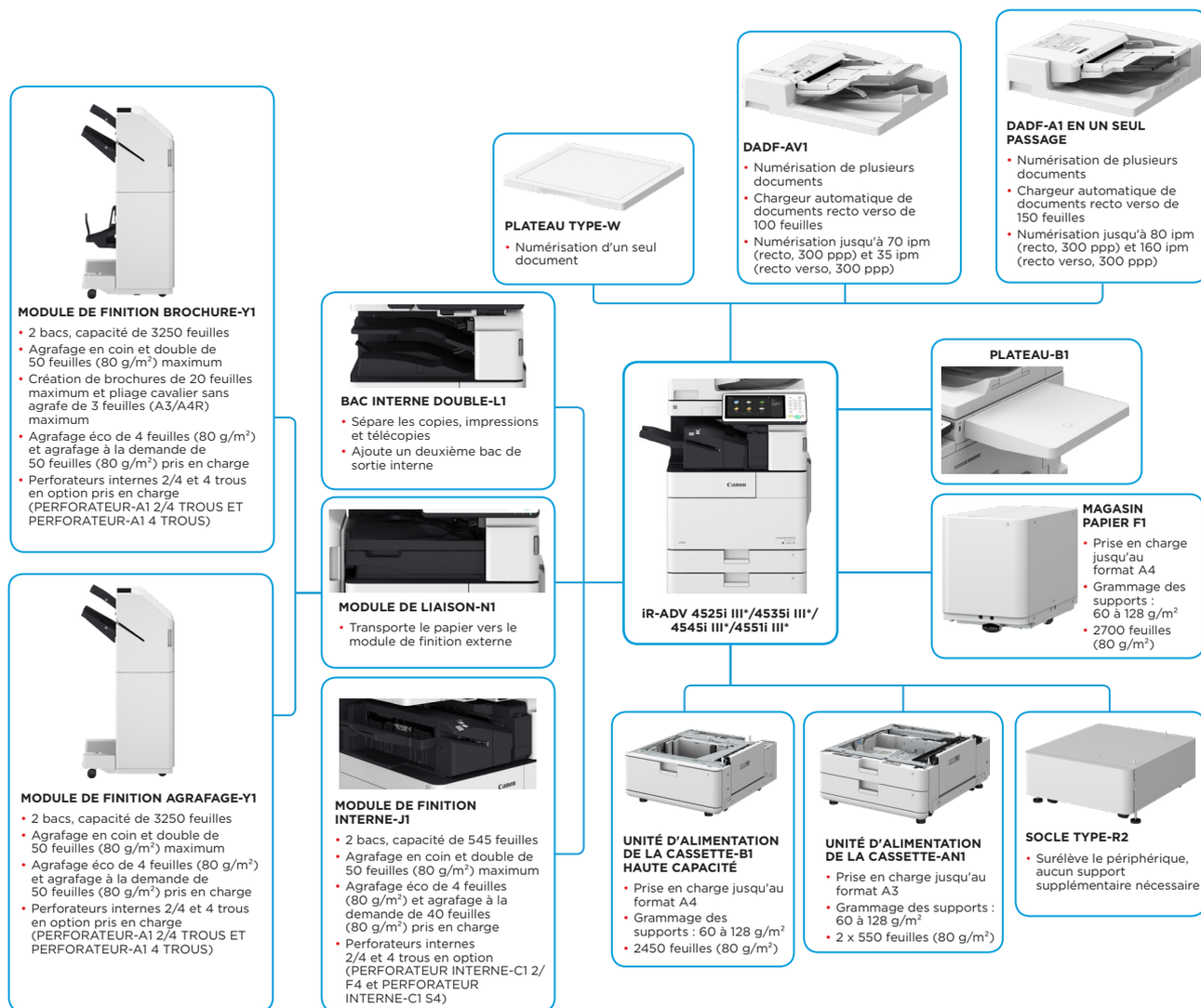


Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon imageRUNNER ADVANCE 4535i  
Outstanding 35-ppm Copier MFP

### 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 4500 III

## UNITÉ PRINCIPALE

### Type d'appareil

### Fonctions de base

### Processeur

### Panneau de configuration

### Mémoire

### Disque dur

### Écriture en miroir sur disque dur

### Connexion d'interface

Multifonction laser monochrome A3  
Impression, copie, numérisation, envoi, stockage et télécopie en option  
Bi-processeur propriétaire Canon (partagé)  
Standard : écran LCD tactile couleur WSVGA TFT 25,6 cm (10,1 pouces)  
Standard : 3 Go de RAM  
Standard : 250 Go, maximum : 1 To  
En option : 250 Go, 1 To

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

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

### Options de finition

### Supports pris en charge

### Formats de supports pris en charge

### Grammages pris en charge

### Temps de préchauffage

### Dimensions (L x P x H)

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

### Poids

RÉSEAU  
Standard : 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, sans fil LAN (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  
Standard : 1200 feuilles  
2 cassettes de 550 feuilles, bac multifonctions : 100 feuilles (à confirmer)  
Maximum : 6350 feuilles (avec unité d'alimentation de la cassette-B1 haute capacité et magasin papier-F1)

Standard : 250 feuilles  
Maximum : 3350 feuilles (avec module de liaison-N1 + module de finition agrafage-Y1 ou module de finition brochure-Y1)  
Standard : assemblage, groupage  
Avec module de finition interne : assemblage, groupage, décalage, agrafage, perforation<sup>\*1</sup>, agrafage sans agrafe, agrafage à la demande  
Avec module de finition externe<sup>\*\*2</sup> : assemblage, groupage, décalage, agrafage, piqûre à cheval<sup>†3</sup>, perforation<sup>†4</sup>, agrafage sans agrafe, agrafage à la demande  
<sup>\*1</sup> Nécessite le perforateur-C1 interne 2/F4 ou le perforateur-C1 interne S4  
<sup>\*\*2</sup> Nécessite le module de liaison-N1  
<sup>†3</sup> Nécessite le module de finition brochure-Y1  
<sup>†4</sup> Nécessite le perforateur-A1 2/4 trous ou le perforateur-A1 4 trous

Cassette papier (1/2) :  
Fin, ordinaire, épais, couleur, recyclé, pré-perforé  
Bac multifonctions :  
Fin, ordinaire, épais, couleur, recyclé, pré-perforé, transparent, calque<sup>\*</sup>, étiquette, de luxe, enveloppe  
<sup>\*</sup>Certains types de papier calque ne peuvent pas être utilisés.  
Cassette supérieure 1 :  
Format standard : A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R  
Format personnalisé : min. 139,7 x 182 mm à 297 x 390 mm  
Cassette inférieure 2 :  
Format standard : A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R  
Format personnalisé : min. 139,7 x 182 mm à 297 x 431,8 mm

Bac multifonctions :  
Format standard : A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Enveloppes [N° 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL]  
Format personnalisé : min. 98 x 148 mm à 297 x 431,8 mm  
Format libre : min. 98 x 148 mm à 297 x 431,8 mm  
Cassettes papier (1/2) : 60 à 128 g/m<sup>2</sup>

Bac multifonctions : 52 à 220 g/m<sup>2</sup> (fin : papier aligné verticalement uniquement : 52 à 59 g/m<sup>2</sup>)  
Recto verso : 60 à 105 g/m<sup>2</sup>  
À la mise en route : 24 secondes ou moins<sup>\*</sup>  
<sup>\*</sup>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 : 10 secondes ou moins  
Mode de démarrage rapide : 4 secondes ou moins<sup>\*</sup>  
<sup>\*</sup>Temps de mise sous tension du périphérique, jusqu'à ce que les opérations principales puissent être effectuées sur l'écran tactile.  
Avec le plateau : 587 x 728 x 822 mm  
Avec le DADF-A1 en un seul passage : 587 x 740 x 945 mm  
Avec le DADF-AV1 : 587 x 750 x 926 mm

Base :  
889 x 1160 mm (avec plateau type-W + bac multifonctions ouvert/bac déplié + cassette papier ouverte)  
889 x 1172 mm (avec DADF-A1 en un seul passage + bac multifonctions ouvert/bac déplié + cassette papier ouverte)  
889 x 1182 mm (avec DADF-AV1 + bac multifonctions ouvert/bac déplié + cassette papier ouverte)

Configuration totale :  
1811 x 1270 mm (avec DADF-A1 en un seul passage + magasin papier-F1 + module de finition brochure-Y1 avec unité de piqûre à cheval dépliée + cassette papier ouverte)  
1811 x 1280 mm (avec DADF-AV1 + magasin papier-F1 + module de finition brochure-Y1 avec unité de piqûre à cheval dépliée + cassette papier ouverte)

Avec le plateau type-W : env. 73 kg, toner inclus  
Avec le DADF-A1 en un seul passage : env. 86 kg (toner compris)  
Avec le DADF-AV1 : env. 81 kg, toner inclus

## SPÉCIFICATIONS D'IMPRESSION

### Vitesse d'impression (noir et blanc)

### Résolution d'impression (ppp)

### Langages PDL

### Impression directe

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

### Polices

### Fonctionnalités d'impression

### Système d'exploitation

iR-ADV 4551i III :  
51 ppm (A4), 25 ppm (A3), 37 ppm (A4R), 20 ppm (A5R)

iR-ADV 4545i III :  
45 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 20 ppm (A5R)

iR-ADV 4535i III :  
35 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 20 ppm (A5R)

iR-ADV 4525i III :  
25 ppm (A4), 15 ppm (A3), 17 ppm (A4R), 17 ppm (A5R)  
1200 x 1200

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<sup>\*</sup>  
Types de fichiers pris en charge : TIFF, JPEG, PDF, EPS et XPS

<sup>\*</sup>Seule l'impression 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>\*\*</sup> (japonais, coréen, chinois simplifié et chinois traditionnel), polices de code-barres<sup>†2</sup>  
Polices PS : 136 polices Roman  
<sup>\*\*</sup> Nécessite le jeu de police de caractères international PLC-A1 en option  
<sup>†2</sup> Nécessite le kit d'impression de codes-barres-D1 en option

Délai d'interruption de tâche, 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

UFR II : 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

### Vitesse de copie

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

### Résolution de copie (ppp)

### Copies multiples

### Densité de copie

### Agrandissement

### Réductions prédéfinies

### Agrandissements prédéfinis

### Fonctions de copie de base

### Fonctions de copie spéciales

iR-ADV 4551i III :  
51 ppm (A4), 25 ppm (A3), 37 ppm (A4R), 20 ppm (A5R)

iR-ADV 4545i III :  
45 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 20 ppm (A5R)

iR-ADV 4535i III :  
35 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 20 ppm (A5R)

iR-ADV 4525i III :  
25 ppm (A4), 15 ppm (A3), 17 ppm (A4R), 17 ppm (A5R)

iR-ADV 4551i III : env. 3,7 secondes maximum

iR-ADV 4545i III/4535i III : env. 3,8 secondes maximum

iR-ADV 4525i III : env. 5,2 secondes maximum

Lecture : 600 x 600

Impression : jusqu'à 1200 x 1200

Jusqu'à 9999 copies

Automatique ou Manuelle (9 niveaux)

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

25 %, 50 %, 70 %

141 %, 200 %, 400 %

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, Netteté, Effacer le cadre, Filigrane sécurisé, Date d'impression, Décalage, Gouttière, Imprimer et vérifier, Négatif/Positif, Répétition d'image, Fusionner les groupes, Notification de fin de tâche, Image miroir, 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, Format libre d'original

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# Série imageRUNNER ADVANCE 4500 III

## SPÉCIFICATIONS DE NUMÉRISEMENT

### Type sélectionnable

Chargeur automatique de documents recto verso en un seul passage\* (DADF-A1) ou chargeur automatique de documents recto verso (DADF-AV1)  
[recto verso en recto verso (automatique avec DADF)]  
\*La fonction Détecter alimentation de feuilles multiples est prise en charge.

### Capacité papier du chargeur de documents (80 g/m<sup>2</sup>)

DADF-A1 EN UN SEUL PASSAGE : 150 feuilles

DADF-AV1 : 100 feuilles

### Originaux et grammages pris en charge

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

Grammage des supports pour le chargeur de documents :

DADF-A1 EN UN SEUL PASSAGE :

Numérisation recto : 38 à 157 g/m<sup>2</sup> (noir et blanc), 64 à 157 g/m<sup>2</sup> (couleur)

Numérisation recto verso : 50 à 157 g/m<sup>2</sup> (noir et blanc), 64 à 157 g/m<sup>2</sup> (couleur)

DADF-AV1 :

Numérisation recto : 38 à 128 g/m<sup>2</sup> (noir et blanc), 64 à 128 g/m<sup>2</sup> (couleur)

Numérisation recto verso : 50 à 128 g/m<sup>2</sup> (noir et blanc), 64 à 128 g/m<sup>2</sup> (couleur)

### Formats de supports pris en charge

Vitre : format de numérisation max. : 297 x 431,8 mm

Taille du support pour le chargeur de documents :

DADF-A1 en un seul passage : A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6R, format personnalisé (128 x 139,7 mm à 304,8 x 431,8 mm)

DADF-AV1 : A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, format personnalisé (139,7 x 128 mm à 297 x 431,8 mm)

DADF-A1 EN UN SEUL PASSAGE :

Numérisation recto : 80/80 (300 ppp), 80 (noir et blanc : 600 ppp)

Numérisation recto verso : 160/160 (300 ppp), 150 (noir et blanc : 600 ppp)

DADF-AV1 :

Numérisation recto : 70/70 (300 ppp), 51 (noir et blanc : 600 ppp)

Numérisation recto verso : 35/35 (300 ppp), 25,5 (noir et blanc : 600 ppp)

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

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

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

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

### Résolution de numérisation (ppp)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

### Spécifications de numérisation « Pull »

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

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

### Méthodes de numérisation

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

## CARACTÉRISTIQUES D'ENVOI

### Destination

Messagerie électronique/i-Fax (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, boîte aux lettres, télécopieur Super G3 (en option), télécopie IP (en option)

### Carnet d'adresses

LDAP (2000) / Local (1600) / Numérotation rapide (200)

### Résolution d'envoi (ppp)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

### Protocole de communication

Fichier : FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV

Messagerie électronique/i-Fax : SMTP, POP3

### Format de fichier

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)

### Fonctions d'envoi universel

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

## SPÉCIFICATIONS DE TÉLÉCOPIE

### En option / Standard

En option sur tous les modèles

### Nombre maximum de lignes de connexion

2

### Débit de modem

Super G3 : 33,6 Kbit/s

G3 : 14,4 kbit/s

### Méthode de compression

MH, MR, MMR, JBIG

### Résolution (ppp)

400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100

### Taille d'envoi/d'enregistrement

A3, A4, A4R, A5\*, A5R\*, B4, B5\*, B5R\*\*

\*Envoi au format A4

\*\*Envoi au format B4

### Mémoire FAX

Jusqu'à 30.000 pages

### Numérotation rapide

200 max.

### Numérotation groupée/destinations

199 numérotations max.

### Diffusion séquentielle

256 adresses max.

### Sauvegarde de mémoire

Oui

### Fonctions de télécopie

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

## SPÉCIFICATIONS DE STOCKAGE

### Boîte aux lettres (nombre pris en charge)

100 boîtes de réception utilisateur, 1 boîte mémoire RX,

50 boîtes fax confidentielles

Stockage de 30.000 pages maximum

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)

Env. 16 Go (disque dur standard)

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

passé, Prise en charge d'ImageWARE Secure Audit

Manager

Standard : mémoire USB

### Espace disque disponible pour Espace avancé

### Fonctions Espace avancé

### Supports de mémoire

### SPÉCIFICATIONS DE SÉCURITÉ

#### Authentification

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 le logiciel uniFLOW)

\*Activation requise.

#### Données

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)

#### Réseau

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

#### Document

Standard : impression sécurisée, intégration d'Adobe

LiveCycle® Rights Management ES2.5, PDF crypté,

impression sécurisée cryptée, signature du périphérique, filigranes sécurisés

En option : signature de l'utilisateur, verrouillage des scans

## SPÉCIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES

### Environnement d'utilisation

Température : 10 à 30 °C

Humidité : 20 à 80 % d'humidité relative

iR-ADV 4551i : 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 5,6 A

iR-ADV 4545i/4535i : 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 5,2 A

iR-ADV 4525i : 220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 4,3 A

### Prise (unité principale)

### Consommation

Maximum : environ 1500 W

Impression : iR-ADV 4551i III : 882 W<sup>\*1</sup>, iR-ADV 4545i III : 862 W<sup>\*1</sup>, iR-ADV 4535i III : 783 W<sup>\*1</sup>, iR-ADV 4525i III : 614 W<sup>\*1</sup>

En veille : environ 37 W<sup>\*</sup>

Mode veille : environ 0,9 W<sup>\*2</sup>

Extinction automatique : environ 0,3 W<sup>\*3</sup>

\*1 Valeur de référence : unité mesurée

\*2 Le mode veille à 0,9 W n'est pas disponible en toutes circonstances en raison de certains paramètres.

\*3 Valeur de référence, mode Démarrage rapide désactivé

### Niveaux sonores (noir et blanc/couleur)

Niveau de puissance sonore (LwAd)

En fonctionnement (noir et blanc) : iR-ADV 4551i III : 73,8 dB maximum<sup>\*1</sup>, iR-ADV 4545i III : 73,1 dB maximum<sup>\*1</sup>, iR-ADV 4535i III : 71,8 dB maximum<sup>\*1</sup>, iR-ADV 4525i III : 70,2 dB maximum<sup>\*1</sup>

En veille : iR-ADV 4551i III : 37 dB<sup>\*2</sup>, iR-ADV 4545i III : 37 dB<sup>\*2</sup>, iR-ADV 4535i III : 36 dB<sup>\*2</sup>, iR-ADV 4525i III : 36 dB<sup>\*2</sup>

Pression sonore (LpAm)

Position du spectateur :

En fonctionnement (noir et blanc) (recto/recto verso) :

iR-ADV 4551i III : 54 dB/56 dB<sup>\*2</sup>

iR-ADV 4545i III : 51 dB/56 dB<sup>\*2</sup>

iR-ADV 4535i III : 51 dB/54 dB<sup>\*2</sup>

iR-ADV 4525i III : 50 dB/52 dB<sup>\*2</sup>

En veille :

iR-ADV 4551i III/4545i III : 21 dB<sup>\*2</sup>

iR-ADV 4535i III/4525i III : 20 dB<sup>\*2</sup>

\*1 Conformité DE-UZ205 (2017)

(Les données proviennent de la valeur standard Blue Angel)

\*2 Valeur de référence : unité mesurée uniquement avec ISO7779, décrié avec ISO9296 (1998)

Blue Angel

### Normes

### CONSOMMABLES

#### Cartouches de toner

Toner (estimation basée sur une couverture de 6 %)

### SOFTWARE AND PRINTER MANAGEMENT

#### Tracking and reporting

TONER C-EXV 53 NOIR

TONER C-EXV 53 NOIR : 42.100 pages

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# Série imageRUNNER ADVANCE 4500 III

Outils de gestion à distance	<p><b>iW Management Console :</b> 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)</p> <p><b>eMaintenance :</b> 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)</p> <p><b>Système de diffusion de contenu :</b> 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</p>	MODULE DE FINITION AGRAFAGE-Y1 (externe)	(nécessite le module de liaison-N1) Nombre de bacs : 2 Capacité du bac supérieur* : A4, A5, A5R, A6R, B5 : 250 feuilles, A3, A4R, B4, B5R : 125 feuilles, Capacité du bac inférieur* : A4, A5, A5R, B5 : 3000 feuilles, A3, A4R, B4, B5R : 1500 feuilles, A6R : 250 feuilles (52 à 105 g/m <sup>2</sup> ), 50 feuilles (106 à 220 g/m <sup>2</sup> ) * Avec du papier 81,4 g/m <sup>2</sup> Grammage : 52 à 220 g/m <sup>2</sup> Emplacement des agrafes : angle, double Capacité de l'agrafeuse : agrafage d'angle et double : A4/B5 : 50 feuilles (52 à 90 g/m <sup>2</sup> ) A3/A4R/B4 : 30 feuilles (52 à 90 g/m <sup>2</sup> ) Agrafese 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 : 50 feuilles (90 g/m <sup>2</sup> ) Dimensions (L x P x H) : 637 x 623 x 1142 mm (bac déplié) Poids : environ 31 kg
Logiciels de numérisation	<p><b>Network ScanGear :</b> Pilote de scanner compatible TWAIN qui permet aux ordinateurs en réseau d'utiliser la fonction de numérisation « Pull » du périphérique</p>	MODULE DE FINITION BROCHURE-Y1 (externe)	(nécessite le module de liaison-N1) (inclut les caractéristiques d'agrafage de base du MODULE DE FINITION AGRAFAGE-Y1 ci-dessus) Formats de papier pris en charge pour la piqûre à cheval : A3, A4R, B4, format personnalisé (195 x 270 mm à 297 x 431,8 mm) Capacité de l'agrafeuse pour la piqûre à cheval : 10 x 20 feuilles (60 à 81,4 g/m <sup>2</sup> ) (y compris 1 page de garde jusqu'à 220 g/m <sup>2</sup> ) Capacité de pliage sans agrafe : jusqu'à 3 feuilles (52 à 105 g/m <sup>2</sup> ) Dimensions (L x P x H) : 637 x 623 x 1142 mm (bac déplié) Poids : environ 57 kg
OPTIONS D'ALIMENTATION PAPIER UNITÉ D'ALIMENTATION DE LA CASSETTE-ANI	Capacité papier : 2 x 550 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) Type de papier : fin, ordinaire, épais, couleur, recyclé, pré-perforé Format de papier : A3, A4, A4R, A5R, B4, B5R, B5, Format personnalisé : 139,7 x 182 mm à 297 x 431,8 mm Grammage : 60 à 128 g/m <sup>2</sup> Source d'alimentation : à partir de l'unité principale Dimensions (L x P x H) : 565 x 650 x 248 mm Poids : environ 23,5 kg	PERFORATEUR-C1 INTERNE 2/F4	(nécessite le MODULE DE FINITION INTERNE J1) Deux ou quatre trous Grammages pris en charge pour la perforation : 52 à 220 g/m <sup>2</sup> Formats pris en charge pour la perforation : Deux trous : A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Quatre trous A3, A4 Source d'alimentation : à partir de l'unité principale
UNITÉ D'ALIMENTATION DE LA CASSETTE-B1 HAUTE CAPACITÉ	Capacité papier : 2450 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) Type de papier : fin, ordinaire, épais, couleur, recyclé, pré-perforé Format : A4 Grammage : 60 à 128 g/m <sup>2</sup> Source d'alimentation : à partir de l'unité principale Dimensions (L x P x H) : 565 x 650 x 248 mm Poids : environ 28 kg	PERFORATEUR-C1 INTERNE S4	(nécessite le MODULE DE FINITION INTERNE J1) Quatre trous Grammages pris en charge pour la perforation : 52 à 220 g/m <sup>2</sup> Formats de papier pris en charge pour la perforation : quatre trous : A3, A4, A4R, B4, B5, B5R Source d'alimentation : à partir de l'unité principale
MAGASIN PAPIER F1	Capacité papier : 2700 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) Type de papier : fin, ordinaire, épais, couleur, recyclé, pré-perforé Formats de papier : A4, B5 Grammage : 60 à 128 g/m <sup>2</sup> Source d'alimentation : à partir de l'unité principale Dimensions (L x P x H) : 344 x 630 x 440 mm Poids : environ 31 kg	PERFORATEUR-A1 2/4 TROUS	(nécessite le MODULE DE FINITION AGRAFAGE-Y1 ou le MODULE DE FINITION BROCHURE-Y1) Deux ou quatre trous Grammages pris en charge pour la perforation : 52 à 220 g/m <sup>2</sup> Formats pris en charge pour la perforation : quatre trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Quatre trous : A3, A4 Source d'alimentation : à partir de l'unité principale
OPTIONS DE SORTIE BAC INTERNE DOUBLE-L1	Permet la séparation des copies, impressions et télécopies. Ajoute un deuxième bac de sortie interne pour une capacité de sortie totale de 350 feuilles (bac supérieur : 100 feuilles/bac inférieur : 250 feuilles).	PERFORATEUR-A1 4 TROUS	(nécessite le MODULE DE FINITION AGRAFAGE-Y1 ou le MODULE DE FINITION BROCHURE-Y1) Quatre trous Grammages pris en charge pour la perforation : 52 à 220 g/m <sup>2</sup> Formats de papier pris en charge pour la perforation : quatre trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Source d'alimentation : à partir de l'unité principale
MODULE DE FINITION INTERNE-J1 (interne)	<p>Nombre de bacs : 2 Capacité du bac supérieur* : A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R : 45 feuilles Capacité du bac inférieur* : A4, A5, A5R, B5 : 500 feuilles, A3, A4R, B4, B5R : 250 feuilles, A6R : 30 feuilles * Avec du papier 81,4 g/m<sup>2</sup> Grammage : 52 à 220 g/m<sup>2</sup> Emplacement des agrafes : angle, double Capacité de l'agrafeuse : agrafage d'angle et double : A4/B5 : 50 feuilles (52 à 90 g/m<sup>2</sup>) A3/A4R/B4 : 30 feuilles (52 à 90 g/m<sup>2</sup>) Agrafese éco : A3/A4/B4/B5 : 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 : 40 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>) Dimensions (L x P x H) : 604 x 535 x 205 mm (bac déplié) Poids : environ 7,3 kg</p>	AUTRES OPTIONS CARTOUCHE D'AGRAFES	AGRAFES P1 : pour l'agrafage (2 x 5000 pièces) CARTOUCHE D'AGRAFES - Y1 : pour piqûre à cheval (2 x 2000 pièces)

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