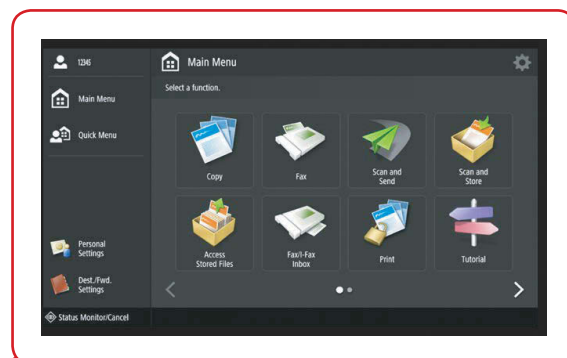


Un multifonction
fiable qui assure
une gestion
polyvalente du
flux documentaire,
de bout en bout.

Davin
Copier - Fax - Printer - Scanner

imageRUNNER ADVANCE
4525i, 4535i, 4545i, 4551i



IMPRESSION



COPIE



TÉLÉCOPIE
(option)



NUMÉRISATION

La gamme imageRUNNER ADVANCE 4500 réunit des imprimantes de bureau multi-fonction robustes et fiables. Au quotidien, ces modèles améliorent le flux de production de tous les groupes de collaborateurs à forte activité.

Maîtrisez vos coûts

- Des technologies conçues pour réduire le coût total d'impression
- Suivi et analyse des impressions grâce aux journaux d'activité détaillés
- Administration personnalisée des règles d'utilisation et des restrictions d'accès pour toutes ou une partie des fonctions disponibles
- Faites des économies sur les coûts de transmission grâce à l'option de Fax sur réseau IP
- Parfaite intégration avec les solutions de gestion documentaire et de contrôle de gestion des flux telles que uniFLOW
- Diagnostic et assistance à distance qui contribuent à réduire les temps d'arrêt et le temps consacré à la résolution de problèmes informatiques
- La gestion du parc machines et des périphériques est effectuée à distance et de manière centralisée pour plus de simplicité

Prise en charge des terminaux mobiles

- Connexion au Cloud pour accéder aux documents en ligne
- Impression mobile sécurisée en standard
- Prise en charge des normes de l'industrie telles qu'Apple Airprint® et Mopria®
- Impression à partir de périphériques invités via Connexion Directe
- Prise en charge de plusieurs types de connexion pour vos périphériques connectés, par exemple via l'option Bluetooth
- Effectuez vos tâches habituelles depuis votre périphérique connecté plutôt que depuis votre PC
- Envoi et réception de données entre votre périphérique connecté et le multifonction imageRUNNER ADVANCE C4500

Une gestion efficace des périphériques

- Prise en charge des normes du secteur et de votre réseau, comme PCL et Adobe PostScript pour une intégration simplifiée
- Partage des ressources (par ex., le fax) avec d'autres périphériques imageRUNNER ADVANCE du réseau
- Collaboration avec les applications métier et les systèmes externes dans le Cloud
- 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
- Les outils de gestion des périphériques de Canon offrent un point de contrôle central pour l'ensemble du parc machines, pour effectuer les mises à jour, vérifier l'état d'un périphérique et le niveau de papier ou d'encre, arrêter les périphériques à distance, relever les compteurs, ou encore gérer les carnets d'adresses et les pilotes d'impression.
- 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

Rationalisez vos flux documentaires

- Interface utilisateur intuitive avec un grand écran tactile couleur inclinable très réactif fonctionnant comme un smartphone
- Le degré élevé de personnalisation permet de créer une expérience client unique et sur mesure qui répond aux besoins de chaque utilisateur au sein du flux de production.

- Numérisation de documents papier facile et rapide
- Numérisez et convertissez des documents en fichiers PDF consultables, Microsoft® Word et Microsoft® PowerPoint grâce à un chargeur de documents recto verso en un seul passage pouvant contenir jusqu'à 150 originaux.
- La création des documents est prise en charge jusqu'au bout, grâce à un choix d'options de finition dont une fonctionnalité pratique d'agrafage à la demande
- Technologie de capteur de mouvement pour sortir le périphérique du mode de veille dès que l'utilisateur s'en approche
- Suppression automatique des pages blanches lors de la numérisation

Des technologies fiables

- La finition est exécutée de façon silencieuse afin de ne pas perturber les employés et préserver la productivité de l'équipe
- Une conception et un moteur d'impression robustes permettent de gérer des charges de travail importantes
- La capacité papier totale de 6 330 feuilles offre une disponibilité optimale

Sécurisez vos informations confidentielles

- Contrôlez l'accès à l'imprimante à l'aide d'un système intelligent et primé d'authentification des utilisateurs, sans nuire à la productivité ou à la convivialité
- Désactivation de certaines fonctions au cas par cas pour empêcher toute utilisation non autorisée
- L'impression sécurisée assure la confidentialité des informations
- Renforcez la confidentialité et la protection des informations sur tout votre réseau grâce au protocole IPsec, à des capacités de filtrage au niveau des ports et à la technologie SSL
- Empêchez la diffusion non autorisée d'informations confidentielles à l'aide d'une gamme de fonctionnalités de sécurisation des documents, en standard et en option
- Système de prévention contre l'utilisation de documents confidentiels par une analyse du contenu avant impression ou numérisation via uniFLOW (option)

Respect de l'environnement

- L'un des meilleurs Taux de Consommation Électrique typique (TEC) pour ce type d'imprimante
- Consomme seulement moins de 0,8W en mode veille prolongée
- Conception écologique avec l'utilisation de matériaux recyclés et de bioplastiques et une volonté de minimiser l'impact sur l'environnement
- Certification ENERGY STAR®
- Satisfaction des critères rigoureux de la distinction Blue Angel
- Générez moins de déchets grâce à la fonction d'agrafage éco sans agrafes
- Réduisez votre production de déchets grâce à l'impression recto verso par défaut, l'impression sécurisée et la possibilité de mettre des travaux d'impression en attente, d'afficher un aperçu puis de modifier les paramètres d'impression depuis l'écran de l'imprimante, afin d'obtenir le résultat voulu dès le premier tirage

Personnalisation du design

Machine

Personnalisez votre machine aux couleurs de votre entreprise.



Configuration



MODULE DE FINITION BROCHURE-Y1

- 2 bacs, capacité de 3 250 feuilles
- Agrafage d'angle et double jusqu'à 50 feuilles (80 g/m²)
- Livrets jusqu'à 20 feuilles et pliage jusqu'à 3 feuilles (A3/A4R)
- Agrafage éco 4 feuilles (80 g/m²) et à la demande 50 feuilles (80 g/m²) pris en charge
- Prise en charge des modules de perforation interne 2/4 et 4 trous en option - (MODULE DE PERFORATION 2/4 TROUS A1 ET MODULE DE PERFORATION 4 TROUS A1)



MODULE DE FINITION AGRAFAGE-Y1

- 2 magasins papier, capacité de 3 250 feuilles
- Agrafage d'angle et double jusqu'à 50 feuilles (80 g/m²)
- Agrafage éco 4 feuilles (80 g/m²) et à la demande 50 feuilles (80 g/m²) pris en charge
- Prise en charge des modules de perforation interne 2/4 et 4 trous en option - (MODULE DE PERFORATION 2/4 TROUS A1 ET MODULE DE PERFORATION 4 TROUS A1)



TYPE DE CACHE D'EXPOSITION - W

- Numérisation d'un document à la fois



SECOND PLATEAU POUR SORTIE INTERNE-L1

- Copies, impressions et télécopies séparées
- Ajout d'un second plateau pour sortie interne



MODULE DE LIAISON-L1

- Transporte le papier jusqu'au module de finition externe



MODULE DE FINITION INTERNE-J1

- 2 bacs, capacité de 545 feuilles
- Agrafage d'angle et double jusqu'à 50 feuilles (80 g/m²)
- Agrafage éco 4 feuilles (80 g/m²) et à la demande 40 feuilles (80 g/m²) pris en charge
- Prise en charge des modules de perforation interne 2/4 et 4 trous en option - (MODULE INTERNE DE PERFORATION 2/4 TROUS F-C1 et MODULE INTERNE DE PERFORATION 4 TROUS S-C1)



CHARGEUR RECTO VERSO-AV1

- Numérisation de plusieurs documents
- Chargeur automatique de documents de 100 feuilles
- Numérise jusqu'à 70 ipm (recto, 300 ppp) et 35 ipm (recto verso, 300 ppp)



CHARGEUR AUTOMATIQUE UNE PASSE - AF1

- Numérisation de plusieurs documents
- Chargeur automatique de documents de 150 feuilles
- Numérise jusqu'à 80 ipm (recto, 300 ppp) et 160 ipm (recto verso, 300 ppp)



IR ADV 4525i/ 4535i/4545i/4551i

PLATEAU-B1



MAGASIN PAPIER LATÉRAL-F1

- Prise en charge de tous les formats jusqu'au 210 x 297 mm
- Supports pris en charge de 60 à 128 g/m²
- 2 700 feuilles (80 g/m²)



SOCLE CASSETTE HAUTE CAPACITÉ-B1

- Prise en charge de tous les formats jusqu'au 210 x 297 mm
- Supports pris en charge de 60 à 128 g/m²
- 2 450 feuilles (80 g/m²)



SOCLE CASSETTE- AN1

- Prise en charge de tous les formats jusqu'au 330,2 x 487,7 mm
- Supports pris en charge de 60 à 128 g/m²
- 2 x 550 feuilles de 80 g/m²

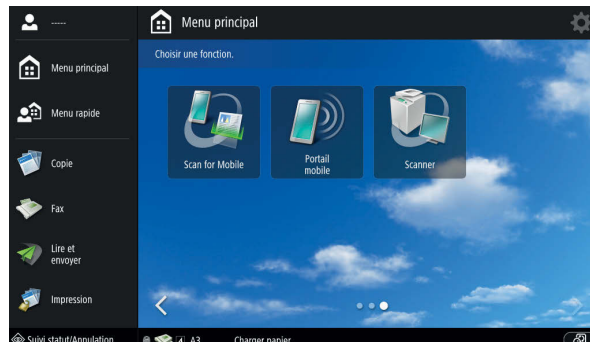
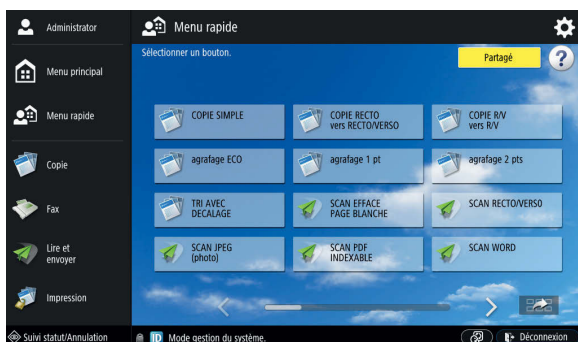


SOCLE SIMPLE TYPE-R1

- Permet de surélever l'appareil, sans cassette papier supplémentaire

Écran

Personnalisez votre écran comme vous le souhaitez.



Caractéristiques techniques

Moteur d'impression

Type d'appareil

Fonctions de base

Vitesse du processeur

Panneau de commande

Mémoire standard

Disque dur

Ports et options de connexion

Capacité papier (standard)

Alimentation papier (en option)

Capacité maximale en alimentation papier

Capacité papier en sortie

Fonctions de finition

Types de supports pris en charge

Multifonction laser noir et blanc

Impression, copie, numérisation, envoi, stockage et télécopie en option

Bi-processeur Canon personnalisé (partagé) de 1,75 GHz

Écran tactile couleur TFT-LCD 25,6 cm WSVGA

Standard : 3 Go de RAM

Standard : 250 Go Maximum : 1To

En option : 250 Go, 1 To

RÉSEAU

Standard : 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T,

LAN 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 copie

2 cassettes de 550 feuilles (80 g/m²)

Bac d'alimentation multiformat de 80 feuilles (80 g/m²)

2 cassettes de 550 feuilles (80 g/m²) (SOCLE CASSETTE-AN1)

Cassette de 2 450 feuilles (80 g/m²) (SOCLE CASSETTE HAUTE CAPACITÉ-B1)

Capacité supplémentaire de 2 700 feuilles (80 g/m²) (MAGASIN PAPIER LATÉRAL-F1)

6 330 feuilles (80 g/m²)

Sans module de finition : 250 feuilles (A4, 80 g/m²)

Avec module de finition interne : 545 feuilles max. (A4, 80 g/m²)

Avec module de finition externe : 3 250 feuilles max. (A4, 80 g/m²)

Assemblage, groupement

Avec module de finition interne : Assemblage, groupement, offset,

agrafage, perforation¹, agrafage sans agrafe, agrafage à la demande

Avec module de finition externe : Assemblage, groupement, offset, agrafage, brochure², perforation¹, agrafage sans agrafe, agrafage à la demande

Cassettes (1 et 2) :

Papier fin, ordinaire, recyclé, couleur, perforé, fort grammage, enveloppes*

*Les enveloppes sont prises en charge uniquement dans le second tiroir. (Nécessite le MODULE ENVELOPPES-D1 en option)

Bac d'alimentation multiformat :

Papier fin, ordinaire, recyclé, couleur, perforé, fort grammage, transparent, étiquettes, papier calque, enveloppes

Formats des supports pris en charge

Cassettes 3 et 4 (SOCLE CASSETTE-AN1) :
Papier fin, ordinaire, recyclé, couleur, perforé, fort grammage

SOCLE CASSETTE HAUTE CAPACITÉ-B1 : Papier fin, ordinaire, recyclé, couleur, perforé, fort grammage

MAGASIN PAPIER LATÉRAL-F1 : Papier fin, ordinaire, recyclé, couleur, perforé, fort grammage

Cassette 1 :

Format standard : B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R,

Formats personnalisés : min. 139,7 mm x 182 mm, max. 297 mm x 390 mm

Cassette 2 :

Format standard : A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R,

Enveloppes* (N° 10 (COM10), Monarch, ISO-C5, DL)

*Les enveloppes sont prises en charge uniquement dans le second tiroir. (Nécessite le MODULE ENVELOPPES-D1 en option.)

Formats personnalisés : min. 139,7 mm x 182 mm, max. 297 mm x 431,8 mm

Bac d'alimentation multiformat :

Format standard : A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R,

Enveloppes (N° 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL)

Formats personnalisés : min. 98 mm x 148 mm, max. 297 mm x 431,8 mm

Formats libres : min. 98 mm x 148 mm, max. 297 mm x 431,8 mm

SOCLE CASSETTE-AN1 :

A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, formats personnalisés (min. 139,7 mm x 182, max. 297 mm x 431,8 mm)

SOCLE CASSETTE HAUTE CAPACITÉ-B1 :

A4

MAGASIN PAPIER LATÉRAL-F1 :

A4, B5

Magasins Standard :

60 à 128 g/m²

Bac d'alimentation multiformat :

52 à 220 g/m²

Recto verso :

60 à 105 g/m²

Magasin papier latéral :

60 à 128 g/m²

SOCLE CASSETTE HAUTE CAPACITÉ-B1 :

60 à 128 g/m²

Mise sous tension : 24 secondes ou moins³

À partir du mode veille : 30 secondes ou moins

En mode démarrage rapide : 4 secondes ou moins³

Modèle avec cache d'exposition : 587 mm x 740 mm x 823 mm

Modèle avec chargeur automatique recto verso deux passes : 587 mm x 750 mm x 926 mm

Modèle avec chargeur automatique recto verso une passe : 587 mm x 740 mm x 945 mm

Capacité papier

Modèle avec chargeur automatique recto verso deux passes :

100 feuilles (80 g/m²)

Modèle avec chargeur automatique recto verso une passe : 150 feuilles (80 g/m²)

Recto verso vers recto verso (automatique)

Numérisation recto verso

Caractéristiques d'envoi

Optionnel / Standard

Destination

Carnet d'adresses/Numéros abrégés

Résolution d'envoi

Protocole de communication

En standard sur tous les modèles

E-mail/I-FAX (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, boîte de messagerie, FAX Super G3 (en option), Fax sur réseau IP (en option)

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

Fichier : FTP, SMB v. 3.0, WebDAV

E-mail/I-Fax : SMTP, POP3, I-Fax (simple, complet)

Format de fichier

Standard : TIFF, JPEG, PDF (compact, consultable, optimisation pour le Web, PDF A/1-b), XPS (compact, consultable), Office Open XML (PowerPoint, Word)

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

Caractéristiques de télécopie

Optionnel / Standard

Débit du modem

En option sur tous les modèles

Super G3 : 33,6 kbit/s

G3 : 14,4 kbit/s

Méthode de compression

Résolution

Taille d'envoi/d'enregistrement

MH, MR, MMR, JBIG

400 × 400 ppp, 200 × 400 ppp, 200 × 200 ppp, 200 × 100 ppp

A5* et A5R* jusqu'au A3

*Envoyé comme A4

Mémoire du fax

Numéros abrégés

Groupe de numéros abrégés/de destinations

Multidiffusion

Sauvegarde de la mémoire

Jusqu'à 30 000 pages

Max. 200

Max. 199 numéros

256 adresses maxi

Oui

Caractéristiques d'impression

Méthode d'impression

Vitesse d'impression

Impression laser noir et blanc

iR-ADV 4525i :

25 ppm (A4), 15 ppm (A3), 17 ppm (A4R), 14 ppm (A5R)

iR-ADV 4535i :

35 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 18 ppm (A5R)

iR-ADV 4545i :

45 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 18 ppm (A5R)

iR-ADV 4551i :

51 ppm (A4), 25 ppm (A3), 37 ppm (A4R), 18 ppm (A5R)

Résolution d'impression

Langages de description de page

1 200 ppp x 1 200 ppp

UFRII, PCL 6 (standard), Adobe PostScript 3 authentique (nécessite le KIT D'IMPRESSION PS-BG1 en option)

Poids

Modèle avec cache d'exposition : Env. 74,3 kg avec toner

Modèle avec chargeur automatique recto verso deux passes : Env. 80,7 kg avec toner

Modèle avec chargeur automatique recto verso une passe : Env. 86 kg avec toner

Impression recto verso

Impression directe

Automatique (standard)

Impression directe à partir d'une clé USB,

de l'espace avancé, de l'interface utilisateur distante et d'un accès Web⁴

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

Impression depuis les appareils mobiles et le Cloud

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 conseiller commercial pour plus d'informations.

Polices

Polices PCL : 93 polices romanes, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T*

(japonais, coréen, chinois simplifié et traditionnel), polices de codes à barres**

*Nécessite le JEU DE POLICE CARACT INTER-A1 en option.

**Nécessite le KIT D'IMPRESSION CODES BARRES-D1 en option.

Polices PS : 136 polices romanes

Caractéristiques du copieur

Vitesse de copie

iR-ADV 4525i :

25 ppm (A4), 15 ppm (A3), 17 ppm (A4R), 14 ppm (A5R)

iR-ADV 4535i :

35 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 18 ppm (A5R)

iR-ADV 4545i :

45 ppm (A4), 22 ppm (A3), 32 ppm (A4R), 18 ppm (A5R)

iR-ADV 4551i :

51 ppm (A4), 25 ppm (A3), 37 ppm (A4R), 18 ppm (A5R)

Temps de sortie de la première copie

iR-ADV 4525i : 5,2 s ou moins environ

iR-ADV 4535i/4545i : 3,8 s ou moins environ

iR-ADV 4551i : 3,7 s ou moins environ

Résolution de copie

Lecture : 600 x 600 ppp

Impression : jusqu'à 1 200 ppp x 1 200 ppp

Copies multiples
Agrandissement
Réductions prédéfinies
Agrandissements prédéfinis

Jusqu'à 999 copies
De 25 % à 400 % (par incréments de 1 %)
25 %, 50 %, 71 %, 100 %
141 %, 200 %, 400 %

Caractéristiques de numérisation

Numérisation standard

Standard : Lecteur
En option : Lecteur couleur avec cache d'exposition ou chargeur automatique recto verso deux passes (RADF) ou chargeur automatique recto verso une passe (DADF)

Caractéristiques de numérisation « Pull »

Colour Network ScanGear2. Pour TWAIN et WIA
Systèmes d'exploitation pris en charge : Windows Vista/7/8/8.1/10
Windows Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2

Résolution de numérisation

100 × 100 ppp, 150 × 150 ppp, 200 × 100 ppp, 200 × 200 ppp,
200 × 400 ppp, 300 × 300 ppp, 400 × 400 ppp, 600 × 600 ppp

Mode de numérisation

Fonctionnalité d'envoi disponible sur tous les modèles

Numérisation vers clé USB : Disponible sur tous les modèles
Numérisation vers des téléphones mobiles ou des périphériques connectés à Internet : Plusieurs solutions sont disponibles pour assurer la numérisation vers des périphériques mobiles ou connectés à Internet, suivant vos besoins. Contactez votre conseiller commercial pour plus d'informations.

Numérisation vers des services du 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

Caractéristiques environnementales

Environnement de fonctionnement

Température : 10 à 30 °C
Humidité : 20 à 80 % HR (sans condensation)

Source d'alimentation

iR-ADV 4525i : 220-240 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 2 Hz), 4,3 A
iR-ADV 4535i/4545i : 220-240 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 2 Hz), 5,2 A
iR-ADV 4551i : 220-240 V (± 10 %), 50/60 Hz (± 2 Hz), 5,6 A

Consommation électrique

Maximum : Env. 1,5 kW
En cours d'impression :
iR-ADV 4525i : Env. 657 Wh ou moins
iR-ADV 4535i : Env. 761 Wh ou moins
iR-ADV 4545i : Env. 845 Wh ou moins
iR-ADV 4551i : Env. 921 Wh ou moins
Mode veille : Env. 37 Wh
Mode veille prolongée : Env. 0,6 W
Mode Plugin éteint : Env. 0,2 W
Consommation Électrique Typique (TEC)⁷ :

Niveaux sonores

Niveau de puissance acoustique (LwAd)
Actif : 65 dB
Veille : 36 dB
Pression acoustique (LpAm)
Position à proximité :
iR-ADV 4525i : Actif (NB) : 47,6 dB ou moins , en veille : env. 20 Wh ou moins
iR-ADV 4535i : Actif (NB) : 47,7 dB ou moins⁵, en veille : env. 20 Wh ou moins⁹
iR-ADV 4545i : Actif (NB) : 49,5 dB ou moins⁵, en veille : env. 20,9 Wh ou moins⁹
iR-ADV 4551i : Actif (NB) : 49,8 dB ou moins⁵, en veille : 21,1 dB ou moins⁹

Normes

Certification ENERGY STAR®
RoHS
Ecomark

Consommables

Cartouche(s) de toner

Toner (estimation basée sur une couverture de 6 %)

Accessoires matériels

TONER C-EXV 53 NOIR

TONER C-EXV 53 NOIR : 42 100 pages

Pour plus d'informations concernant les options disponibles sur les multifonctions de la gamme iR-ADV 4500, veuillez vous reporter aux fiches techniques disponibles sur le site Web Canon de votre pays.

Logiciels et solutions



Certifications et compatibilité



Davin
Copier - Fax - Printer - Scanner

Téléphone: **0800 34 040**
Fax: **0800 34 041**
E-mail: **info@davin.be**
www.davin.be

Charleroi
Rue des Aises, 5
B-6060 Gilly
Tél. : 071 28 18 77

Bruxelles
Bd. de la 2ème armée
Britannique, 31
B-1190 Bruxelles (Forest)
Tél. : 02 543 07 60

Namur
Chaussée de Marche, 389
B-5100 Jambes
Tél. : 081 303 759

Liège
Quai St Léonard, 16a
B-4000 Liège
Tél. : 04 227 96 76

Rochefort
Rue de France, 17
B-5580 Rochefort
Tél. : 084 220 717

Luxembourg
Rue de l' église, 5
L-1458 Luxembourg
Tél. : +352 40 87 80