

# Série imageRUNNER ADVANCE 8500 III

## UNE IMPRIMANTE NUMÉRIQUE NOIR ET BLANC HAUTEMENT PRODUCTIVE ET FIABLE POUR LES ENVIRONNEMENTS INTÉGRÉS ET PROFESSIONNELS






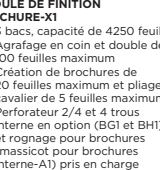








Canon uniFLOW OnLine  
Outstanding Cloud Output-Management Solution



### OPTIONS DE CONFIGURATION PRINCIPALES

#### imageRUNNER ADVANCE 8585 III\*

 <p><b>MODULE DE FINITION BROCHURE-X1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 bacs, capacité de 4250 feuilles</li> <li>• Agrafage en coin et double de 100 feuilles maximum</li> <li>• Création de brochures de 20 feuilles maximum et pliage cavalier de 5 feuilles maximum</li> <li>• Perforateur 2/4 et 4 trous interne en option (BG1 et BH1) et rognage pour brochures (massicot pour brochures interne-A1) pris en charge</li> </ul>	 <p><b>UNITÉ DE PLIAGE DU PAPIER J1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pliage en Z, pliage en C, pliage en deux, pliage accordéon en Z, pliage double parallèle</li> </ul>  <p><b>PERFORATEUR PROFESSIONNEL-B1 MULTIFONCTION</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plusieurs jeux de poinçons pris en charge</li> <li>• Jusqu'à 256 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Formats A3, A4 et A4R pris en charge</li> <li>• Sac d'une capacité de 70.000 feuilles</li> <li>• Meilleure durabilité des poinçons</li> </ul>  <p><b>UNITÉ D'INSERTION DE DOCUMENTS N1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Insertion de feuilles préimprimées</li> <li>• Jusqu'au format A3</li> <li>• Deux bacs</li> <li>• Capacité totale de 400 feuilles</li> </ul>	 <p><b>MODÈLE DE MULTIFONCTION **</b></p> <p><b>MODÈLE D'IMPRIMANTE **</b></p>
 <p><b>MODULE DE FINITION BROCHURE-V2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 bacs, capacité de 3500 feuilles</li> <li>• Agrafage en coin et double de 65 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>) maximum</li> <li>• Création de brochures de 20 feuilles maximum et pliage cavalier sans agrafe de 3 feuilles (A3/A4R) maximum</li> <li>• Agrafage éco de 4 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>) et agrafage à la demande de 65 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>) pris en charge</li> <li>• Perforateur interne 2/4 et 4 trous en option (perforateur-A1 2/4 trous et perforateur-A1 4 trous) pris en charge</li> </ul>	 <p><b>MODULE DE FINITION AGRAFAGE-V2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 bacs, capacité de 3500 feuilles</li> <li>• Agrafage en coin et double de 65 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>) maximum</li> <li>• Agrafage éco de 4 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>) et agrafage à la demande de 65 feuilles (80 g/m<sup>2</sup>) pris en charge</li> <li>• Perforateur interne 2/4 et 4 trous en option (perforateur-A1 2/4 trous et perforateur-A1 4 trous) pris en charge</li> </ul>	 <p><b>MAGASIN PAPIER-E1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacité de 3500 feuilles</li> <li>• Format A4 pris en charge</li> </ul>  <p><b>MAGASIN D'IMPRESSION À LA DEMANDE LITE C1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacité de 3500 feuilles</li> <li>• 52 à 256 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Prise en charge jusqu'au format SRA3</li> <li>• Réglable par l'utilisateur</li> </ul>
 <p><b>MODULE DE FINITION AGRAFAGE-X1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 bacs, capacité de 4250 feuilles</li> <li>• Agrafage en coin et double de 100 feuilles maximum</li> <li>• Perforateur 2/4 et 4 trous interne en option (BG1 et BH1) pris en charge</li> </ul>	 <p><b>imagePASS-Y3</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Assure une vitesse de traitement rapide, une excellente qualité d'image et un flux de travail qui permet de gagner du temps</li> </ul>	 <p><b>MASSICOT INTERNE</b></p> <p><b>PERFORATEURS INTERNES</b></p>

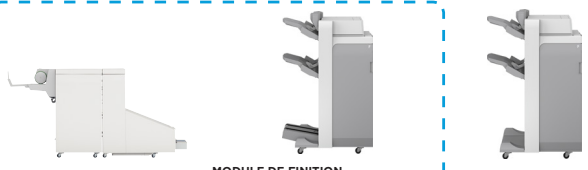
Cette configuration plate est destinée uniquement à des fins d'illustration. Pour obtenir la liste complète des options et en savoir plus sur la compatibilité des produits, reportez-vous au configurateur de produits en ligne.

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

\*\* Configuration standard : écran tactile plat ; en option : écran tactile vertical

# Série imageRUNNER ADVANCE 8500 III

## imageRUNNER ADVANCE 8595 Pro III\*/8505 Pro III\*

 <p><b>MASSICOT POUR BROCHURES-F1</b> Nécessite le MODULE DE FINITION BROCHURE-W1 PRO</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 bacs, capacité de 5000 feuilles</li> <li>• Agrafage en coin et double de 100 feuilles maximum</li> <li>• Création de brochures de 25 feuilles maximum et pliage cavalier de 5 feuilles maximum</li> <li>• Perforateur 2/4 et 4 trous interne en option (BTI et BU1) et rognage pour brochures en option (massicot pour brochures interne-D1) pris en charge</li> <li>• Alignement précis de l'empilage en sortie</li> <li>• Meilleure durabilité pour les volumes élevés</li> </ul>	<p><b>MODULE DE FINITION AGRAFAGE-W1 PRO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 bacs, capacité de 5000 feuilles</li> <li>• Agrafage en coin et double de 100 feuilles maximum</li> <li>• Perforateur 2/4 et 4 trous interne en option (BTI et BU1) pris en charge</li> <li>• Alignement précis de l'empilage en sortie</li> <li>• Meilleure durabilité pour les volumes élevés</li> </ul>	<p><b>UNITÉ D'INSERTION DE DOCUMENTS N1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Insertion de feuilles préimprimées</li> <li>• Jusqu'au format A3</li> <li>• Deux bacs</li> <li>• Capacité totale de 400 feuilles</li> </ul> <p><b>MODÈLE DE MULTIFONCTION **</b></p> <p><b>MODÈLE D'IMPRIMANTE **</b></p>
<p><b>MODULE DE FINITION BROCHURE-X1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 bacs, capacité de 4250 feuilles</li> <li>• Agrafage en coin et double de 100 feuilles maximum</li> <li>• Création de brochures de 20 feuilles maximum et pliage cavalier de 5 feuilles maximum</li> <li>• Perforateur 2/4 et 4 trous interne en option (BG1 et BH1) et rognage pour brochures (massicot pour brochures interne-A1) pris en charge</li> </ul> <p><b>MODULE DE FINITION AGRAFAGE-X1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 bacs, capacité de 4250 feuilles</li> <li>• Agrafage en coin et double de 100 feuilles maximum</li> <li>• Perforateur 2/4 et 4 trous interne en option (BG1 et BH1) pris en charge</li> </ul>	<p><b>PERFORATEUR PROFESSIONNEL-B1 MULTIFONCTION</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plusieurs jeux de poinçons pris en charge</li> <li>• Jusqu'à 256 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Formats A3, A4 et A4R pris en charge</li> <li>• Bac d'une capacité de 70.000 feuilles</li> <li>• Meilleure durabilité des poinçons</li> </ul> <p><b>UNITÉ DE PLIAGE DU PAPIER J1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pliage en Z, pliage en C, pliage en deux, pliage accordéon</li> <li>• En Z, pliage double parallèle</li> </ul>	<p><b>MAGASIN PAPIER-E1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacité de 3500 feuilles</li> <li>• Format A4 pris en charge</li> </ul> <p><b>MAGASIN D'IMPRESSION À LA DEMANDE LITE C1</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacité de 3500 feuilles</li> <li>• 52 à 256 g/m<sup>2</sup></li> <li>• Prise en charge jusqu'au format SRA3</li> <li>• Réglable par l'utilisateur</li> </ul> <p><b>imagePASS-Y3</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Assure une vitesse de traitement rapide, une excellente qualité d'image et un flux de travail qui permet de gagner du temps</li> </ul> <p><b>MASSICOT INTERNE</b></p> <p><b>PERFORATEURS INTERNES</b></p>

Cette configuration plate 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.

\*\* Configuration standard : écran tactile plat ; en option : écran tactile vertical

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# Série imageRUNNER ADVANCE 8500 III

## UNITÉ PRINCIPALE

**Type**  
**Fonctions de base**  
**Processeur**  
**Panneau de configuration**  
**Mémoire**  
**Disque dur**  
**Écriture en miroir sur disque dur**  
**Connexion d'interface**

Multifonction laser monochrome  
Impression, copie\*, numérisation\*, envoi\*, stockage et télécopie en option\*  
\*Non disponible sur le modèle d'imprimante 8500 III  
Bi-processeur Canon propriétaire (partagé)  
Standard : écran LCD tactile plat couleur WSVGA TFT 25,6 cm (10,1 pouces)  
En option : écran LCD tactile vertical couleur SVGA TFT 26,4 cm (10,4 pouces)  
Standard : 3 Go de RAM  
Standard : 250 Go, maximum : 1 To  
En option : 250 Go, 1 To  
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

**Capacité d'alimentation papier (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)**  
**Capacité papier maximum en sortie (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)**

Standard : 4200 feuilles  
2 magasins papier de 1500 feuilles, 2 cassettes papier de 550 feuilles, bac multifonctions de 100 feuilles  
Maximum : 7700 feuilles (avec magasin d'impression à la demande Lite-C1 ou magasin papier-E1)  
250 feuilles (avec bac à copies-R2), Maximum : 5000 feuilles (avec module de finition agrafage-W1 PRO ou module de finition brochure-W1 Pro)  
Standard : assemblage, groupage  
Avec module de finition externe : assemblage, groupage, décalage, agrafage, agrafage à la demande, agrafage sans agrafe\*, piqûre à cheval\*\*, rognage\*\*\*, perforation\*\*, perforation professionnelle (plusieurs motifs)\*\*\*, insertion de documents\*\*, pliage\*\* (pliage en C, pliage en Z, pliage en deux, pliage double parallèle, pliage accordéon en Z)

**Options de finition**

\* Nécessite le module de finition agrafage-V2 ou le module de finition brochure-V2  
\*\* Nécessite le module de finition brochure-V2, X1 ou W1 Pro  
\*\*\* Nécessite le massicot pour brochures interne-A1 (avec le module de finition brochure-X1) ou le massicot pour brochures- F1 (avec le module de finition brochure-W1 Pro)  
\* Nécessite le perforateur-A1/2/4 trous ou 4 trous (avec le module de finition agrafage-V2 ou le module de finition brochure-V2), le perforateur-BG1 ou BH1 (avec le module de finition agrafage-X1 ou le module de finition brochure-X1) ou le perforateur-BT1 ou BU1 (avec le module de finition agrafage-W1 Pro ou le module de finition brochure-W1 Pro)  
\* Nécessite le perforateur professionnel-B1 multifonction (avec le module de finition agrafage-X1, le module de finition brochure-X1, le module de finition agrafage-W1 Pro ou le module de finition brochure-W1 Pro)  
\* Nécessite l'unité d'insertion de documents-N1 (avec le module de finition agrafage-X1, le module de finition brochure-X1, le module de finition agrafage-W1 Pro ou le module de finition brochure-W1 Pro)  
\* Nécessite l'unité de pliage du papier-J1 (avec le module de finition agrafage-X1, le module de finition brochure-X1, le module de finition agrafage-W1 Pro ou le module de finition brochure-W1 Pro)

**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.  
Magasin d'impression à la demande Lite-C1 : papier fin, papier ordinaire, papier recyclé, papier couleur, papier épais, papier pré-perforé, papier à en-tête, papier de luxe, papier transparent, étiquettes, papier à onglet

**Formats de supports pris en charge**

Magasin papier-E1 : papier fin, papier ordinaire, papier recyclé, papier couleur, papier épais, papier pré-perforé, papier à en-tête, papier de luxe  
Magasins en haut, à gauche/droite (1/2) :  
Format standard : A4, B5  
Cassettes inférieures (3/4) :  
Format standard : SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R  
Format personnalisé : 139,7 x 182 mm à 330,2 x 487,7 mm  
Bac multifonctions :  
Format standard : SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R  
Format personnalisé : 100 x 148 mm à 330,2 x 487,7 mm  
Format libre : 100 x 182 mm à 330,2 x 487,7 mm  
Magasin d'impression à la demande Lite-C1 :  
330 x 483 mm (13 x 19"), 320 x 450 mm (SRA3),  
305 x 457 mm (12 x 18"), A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R  
Format personnalisé : de 139,7 x 182 mm à 330,2 x 487,7 mm  
Magasin papier-E1 : A4, B5

**Grammages pris en charge**

Magasins papier/Cassettes papier : 52 à 220 g/m<sup>2</sup>  
Bac multifonctions/Magasin d'impression à la demande Lite-C1/  
Magasin papier-E1 : 52 à 256 g/m<sup>2</sup>  
Recto verso : 52 à 220 g/m<sup>2</sup>  
À la mise en route\* : 60 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 prolongée : 60 secondes maximum  
Modèle de multifonction avec écran tactile vertical en option :  
1481 x 770 x 1252 mm  
Modèle de multifonction avec écran tactile plat : 670 x 779 x 1220 mm  
Modèle d'imprimante avec écran tactile plat : 670 x 779 x 1052 mm

**Espace requis pour l'installation (L x P x H)**

**Poids**

Base : 1533 x 1353 mm (avec bac multifonctions/panneau supérieur droit ouvert + panneau avant ouvert + bac à copies)  
Configuration totale : 5068 x 1400 mm (avec magasin d'impression à la demande Lite-C1 + unité d'insertion de documents-N1 + perforateur professionnel-B1 multifonction + unité de pliage du papier-J1 + module de finition brochure-W1 Pro + massicot pour brochures-F1 + panneau avant de l'unité principale ouvert)  
Modèle de multifonction avec écran tactile vertical en option : Env. 240 kg\*  
Modèle de multifonction avec écran tactile plat : env. 236 kg\*  
Modèle d'imprimante avec écran tactile plat : env. 206 kg\*  
\* CAD et bouteille de toner inclus  
\*\* Panneau de l'imprimante et bouteille de toner inclus

## SPÉCIFICATIONS D'IMPRESSION

**Vitesse d'impression**

iR-ADV 8505 Pro III  
105 ppm (A4, A5R), 54 ppm (A3), 76 ppm (A4R)

**Résolution d'impression (ppp)**

iR-ADV 8595 Pro III  
95 ppm (A4, A5R), 50 ppm (A3), 69 ppm (A4R)

**Langages de description de pages**

iR-ADV 8585 Pro III  
85 ppm (A4, A5R), 44 ppm (A3), 63 ppm (A4R)

**Impression directe**

1200 x 1200, 600 x 600  
Standard : UFR II (standard),  
En option : PCL 6, Genuine Adobe PostScript niveau 3

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

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  
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 ou connectés à Internet et depuis des services Cloud, selon vos besoins.  
Contactez votre représentant commercial pour plus d'informations.

**Polices**

Polices PCL : 95 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andale Mono WT J/K/S/T\*\* (japonais, coréen, chinois simplifié et chinois traditionnel), polices de code-barres\*  
Polices PS : 136 polices Roman  
\*\* Nécessite le jeu de police de caractères international PCL-A1 en option  
\* Nécessite le kit d'impression de codes-barres-D1 en option

**Fonctionnalités d'impression**

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  
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

**Système d'exploitation**

## SPÉCIFICATIONS DE COPIE

**Vitesse de copie**

iR-ADV 8505 Pro III  
105 ppm (A4), 54 ppm (A3), 76 ppm (A4R), 105 ppm (A5R)

**Temp de sortie de la première copie (A4)**

iR-ADV 8595 Pro III  
95 ppm (A4), 50 ppm (A3), 69 ppm (A4R), 95 ppm (A5R)

**Résolution de copie (ppp)**

iR-ADV 8585 Pro III  
85 ppm (A4), 44 ppm (A3), 63 ppm (A4R), 85 ppm (A5R)

**Copies multiples**

Env. 2,7 secondes maximum

**Densité de copie**

Lecture : 600 x 600  
Impression : 1200 x 1200  
Jusqu'à 9999 copies

**Agrandissement**

Automatique ou Manuelle (9 niveaux)  
De 25 % à 400 % (par incréments de 1 %)

**Réductions prédéfinies**

25 %, 50 %, 70 %

**Agrandissements prédéfinis**

141 %, 200 %, 400 %

## SPÉCIFICATIONS DE NUMÉRISATION

**Type**

Scanner couleur à plat et chargeur automatique de documents recto verso en un seul passage\* (numérisation recto verso en un seul passage) [recto verso en recto verso (automatique avec DADF)]  
\*La fonction Détecteur alimentation de feuilles multiples est prise en charge.  
300 feuilles

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

Vitre : feuille, livre, objets en 3 dimensions (hauteur : jusqu'à 50 mm, poids : jusqu'à 2 kg)

**Originaux et grammages pris en charge**

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)

**Formats de supports pris en charge**

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)

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

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)

**Résolution de numérisation (ppp)**

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



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# Série imageRUNNER ADVANCE 8500 III

## CARACTÉRISTIQUES D'ENVOI

<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>Carnet d'adresses</b>	LDAP (2000) / Local (1600) / Numérotation rapide (200)
<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>Protocole de communication</b>	Fichier : FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV Messagerie électronique/i-Fax : SMTP, POP3
<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)

## SPÉCIFICATIONS DE TÉLÉCOPIE

<b>Nombre maximum de lignes de connexion</b>	2
<b>Débit de modem</b>	Super G3 : 33,6 Kbit/s G3 : 14,4 kbit/s
<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>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>Mémoire FAX</b>	Jusqu'à 30.000 pages
<b>Numérotation rapide</b>	200 max.
<b>Numérotation groupée/destinations</b>	199 numérotations max.
<b>Diffusion séquentielle</b>	256 adresses max.
<b>Sauvegarde de mémoire</b>	Oui

## SPÉCIFICATIONS DE SÉCURITÉ

<b>Authentification</b>	Standard : uniFLOW Online Express <sup>*</sup> , 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) <sup>*</sup> Activation requise.
<b>Données</b>	Standard : module TPM (Trusted Platform Module), verrouillage du disque dur par mot de passe, 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)
<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>Document</b>	Standard : impression sécurisée, intégration d'Adobe LiveCycle <sup>®</sup> Rights Management ES2.5, PDF crypté, impression sécurisée cryptée, signature de périphérique, filigranes sécurisés En option : signature de l'utilisateur, verrouillage des scans

## SPÉCIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES

### Environnement d'utilisation

<b>Alimentation</b>	Température : 10 à 30 °C
<b>Prise (unité principale)</b>	Humidité : 20 à 80 % d'humidité relative
<b>Consommation</b>	220-240 V (±10 %), 50/60 Hz (±2 Hz), 10 A CEE 7/7 (230 V)

	Maximum : environ 2400 W
	Impression : environ 1611,4 W <sup>1)</sup>
	En veille : environ 219,8 W <sup>1)</sup>
	Mode veille : environ 0,9 W <sup>2)</sup>
	Extinction automatique : environ 0,3 W <sup>3)</sup>

<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>Niveaux de bruit</b>	Niveau de puissance sonore (LwAd)
	En fonctionnement : 75 dB maximum
	En veille : 54 dB
	Blue Angel

### Normes

## CONSOMMABLES

<b>Cartouche de toner</b>	Toner noir C-EXV 35
<b>Toner (estimation basée sur une couverture de 6 %)</b>	70.000 pages

## CARACTÉRISTIQUES DU CONTRÔLEUR D'IMPRESSION FIERY (EXTERNE)

<b>En option / Standard</b>	En option sur tous les modèles
<b>Nom</b>	imagePASS Y3 (externe)
<b>Résolution d'impression (ppp)</b>	1200 x 1200, 600 x 600
<b>PDL standard</b>	PCL6, Adobe PostScript 3
<b>Mémoire</b>	8 Go (2 x 4 Go)
<b>Disque dur</b>	500 Go (SATA)
<b>PROCESSEUR</b>	Intel Pentium G4400 (3,3 GHz)
<b>Système</b>	Fiery FS350Pro
<b>Polices</b>	PS : 138 polices PCL : 113 polices
<b>Système d'exploitation de base</b>	Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSP

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