

APPAREIL MULTIFONCTION COULEUR A3 DOTÉ D'UNE TECHNOLOGIE DE POINTE POUR AMÉLIORER L'EFFICACITÉ.

imageFORCE C3150

L'imageFORCE C3150 est conçu pour aider les moyennes et grandes entreprises à gagner du temps et à augmenter leur productivité grâce à un appareil multifonction fiable et sécurisé.



IMPRESSION DE HAUTE QUALITÉ

Produisez des impressions exceptionnelles grâce à la technologie d'impression OLED innovante et à une résolution d'impression de 4800 x 2400 ppp.

EXPÉRIENCE UTILISATEUR FLUIDE

L'interface utilisateur intuitive élimine le besoin de formation, tandis que la compatibilité avec uniFLOW Online et Cloud Connector garantit une connectivité cloud fluide.

DÉVELOPPEMENT DURABLE AMÉLIORÉ

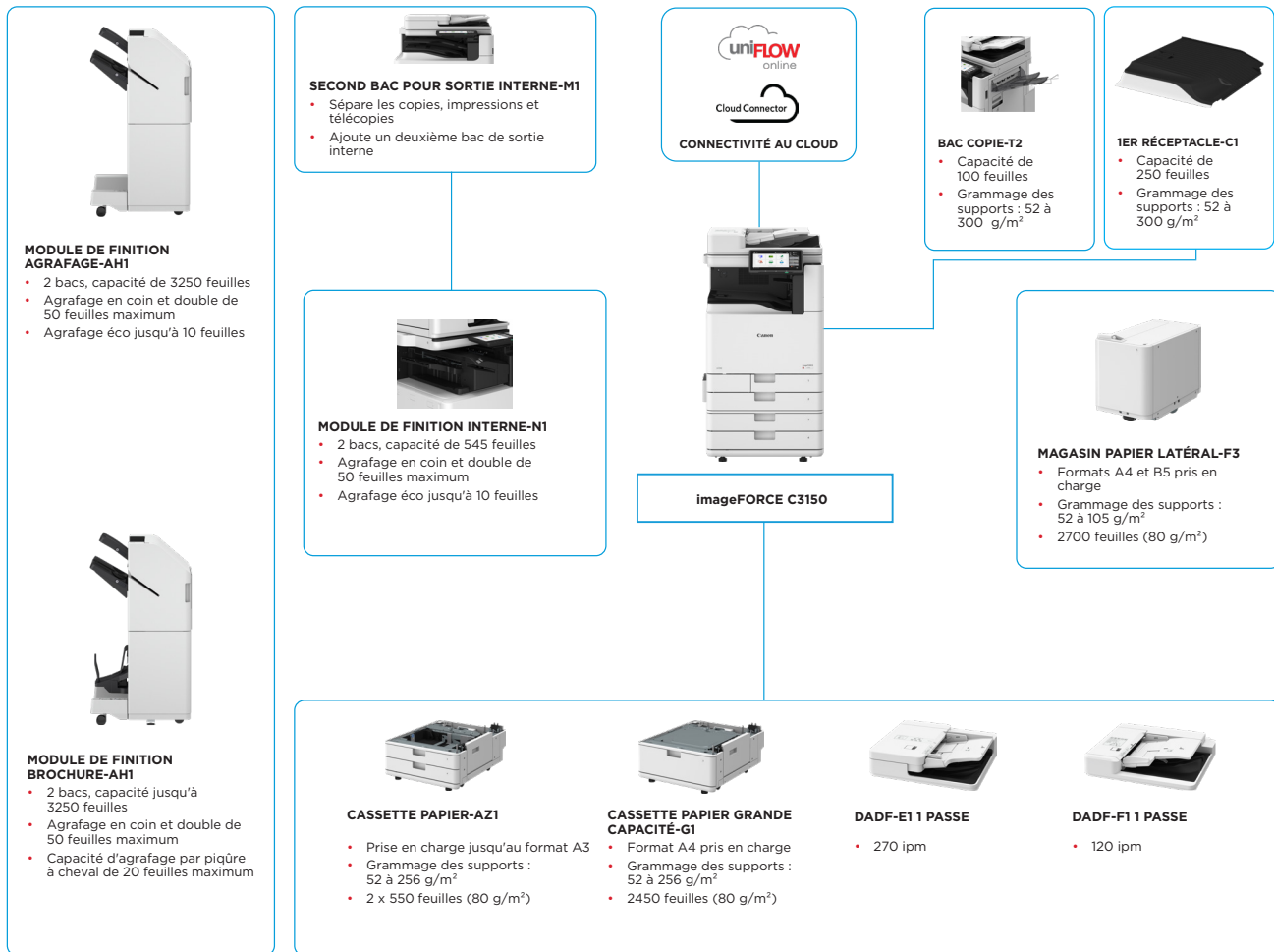
Contribuez à la protection de l'environnement avec un appareil économe en énergie qui utilise 30 % de plastique recyclé.

SÉCURITÉ RENFORCÉE

Sécurisez vos documents, vos appareils et votre réseau grâce à une sécurité robuste à 360 degrés et à des paramètres de sécurité recommandés par l'IA d'apprentissage automatique.

imageFORCE C3150

OPTIONS DE CONFIGURATION PRINCIPALES



Cette configuration n'est fournie qu'à des fins d'illustration. Pour une liste complète des options et les relations de compatibilité exactes, veuillez consulter le [configurateur de produits en ligne](#).

UNITÉ PRINCIPALE	
Type d'appareil	Multifonction couleur A3
Fonctions principales	Impression, copie, numérisation, envoi, stockage et télécopie optionnelle
Processeur	Processeur Dual Core 1,8 GHz
Panneau de configuration	Écran tactile LCD couleur WSVGA TFT 10,1 pouces
Mémoire	Standard : 5 Go de RAM
Stockage	Standard : (SSD) 256 Go En option : (SSD) 1 To
Connexion d'interface	RÉSEAU Standard : 1000BaseT/100Base-TX/10Base-T En option : LAN sans fil (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax) AUTRES Standard : USB 2.0 (hôte) x 1, USB 3.0 (hôte) x 1, USB 2.0 (appareil) x 1 En option : interface série, interface de contrôle de copie
Capacité d'alimentation papier (A4, 80 g/m²)	Standard : 1200 feuilles 1 bac multifonction de 100 feuilles 2 cassettes papier de 550 feuilles Maximum : 6350 feuilles (avec cassette papier grande capacité-G1 et magasin papier latéral-F3)
Capacité de sortie papier (A4, 80 g/m²)	Standard : 250 feuilles Maximum : 3450 feuilles (avec module de finition agrafage-AH1 ou module de finition brochure-AH1 et bac à copies-T2)
Options de finition*	Assemblage, groupage, décalage, agrafage, piqûre à cheval, perforation, agrafage éco, agrafage à la demande * Les fonctionnalités de finition varient en fonction des options connectées.
Supports pris en charge	Bac multifonction : Fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, couché*, calque, papier bond, transparent, étiquette, pré-perforé, en-tête, enveloppe * 257-300 g/m ² nécessite le Kit d'ajustement du support Cassette supérieure : Fin, ordinaire, épais, recyclé, couleur, papier bond, transparent, pré-perforé, en-tête, enveloppe Cassette inférieure : Fin, ordinaire, épais, recyclé, couleur, papier bond, transparent, pré-perforé, en-tête, enveloppe* * Le module d'alimentation d'enveloppes (standard) est requis.

Formats de supports pris en charge	Bac multifonction : Format standard : SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Format personnalisé : 98,4 x 139,7 mm à 320,0 x 457,2 mm Format libre : 100,0 x 148,0 mm à 304,8 x 457,2 mm Enveloppes : COM 10 N° 10, Monarch, DL, ISO-C5 Format d'enveloppe personnalisé : 98,0 x 98,0 mm à 320,0 x 457,2 mm Cassette supérieure : Format standard : A4, A5, A5R, A6R, B5 Format personnalisé : 105,0 x 148,0 mm à 297,0 x 215,9 mm Enveloppes : ISO-C5 Cassette inférieure : Format standard : A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Format personnalisé : 105,0 x 148,0 mm à 304,8 x 457,2 mm Enveloppes : COM10 N° 10, Monarch, DL * Le module d'alimentation d'enveloppes A (standard) est requis.
Grammages des supports pris en charge	Bac multifonction : 52 à 300 g/m ² (uniquement 60 à 300 g/m ² pris en charge avec le Kit d'ajustement du support) Cassette supérieure/inférieure : 52 à 256 g/m ² Recto verso : 52 à 220 g/m ²
Temps de préchauffage	Mode de démarrage rapide : 4 secondes ou moins* * Temps de mise sous tension de l'appareil jusqu'à ce que l'icône de copie s'affiche et soit activée pour fonctionner sur l'écran tactile. À partir de la mise sous tension : 10 secondes ou moins* * Délai entre la mise sous tension de l'appareil et le moment où il est prêt à copier (hors réservation d'impression) À partir du mode veille : 10 secondes ou moins
Dimensions (L x P x H)	Avec vitre-Y3 : 565 x 745 x 788 mm Avec DADF-E1 1 passe : 565 x 745 x 897 mm Avec DADF-F1 1 passe : 565 x 745 x 862 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

imageFORCE C3150

Espace requis pour l'installation (L x P)	<p>Basique :</p> <p>978 x 1141 mm (avec DADF-E1 1 passe + porte droite et bac multifonction ouvert + cassette papier ouverte)</p> <p>978 x 1141 mm (avec DADF-F1 1 passe + porte droite et bac multifonction ouvert + cassette papier ouverte)</p> <p>Entièrement configuré :</p> <p>1651 x 1141 mm (avec DADF-E1 1 passe + module de finition agrafage-AH1/ module de finition brochure-AH1 + bac à copies-T2 étendu + cassette papier ouverte)</p> <p>1651 x 1141 mm (avec DADF-F1 1 passe + module de finition agrafage-AH1/ module de finition brochure-AH1 + bac à copies-T2 étendu + cassette papier ouverte)</p>
Poids*	<p>Avec vitre-Y3 : environ 77 kg</p> <p>Avec DADF-E1 1 passe : env. 91 kg</p> <p>Avec DADF-F1 1 passe : env. 84 kg</p>
*toner ordinaire compris	
SPÉCIFICATIONS D'IMPRESSION	
Vitesse d'impression (noir et blanc, couleur)	<p>Recto : jusqu'à 50 ppm (A4, A5R), jusqu'à 25 ppm (A3), jusqu'à 45 ppm (A5, A6R), jusqu'à 30 ppm (A4R)</p> <p>Recto verso : jusqu'à 50 ppm (A4), jusqu'à 45 ppm (A5R), jusqu'à 25 ppm (A3), jusqu'à 30 ppm (A4R)</p>
Résolution d'impression (ppp)	4800 x 2400
Langages PDL	Standard : UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3TM
Impression directe	Types de fichiers pris en charge : PDF, EPS, TIFF/JPEG et XPS
Impression depuis des appareils mobiles et via le Cloud	<p>AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print et Cloud Connector</p> <p>Divers logiciels et solutions MEAP sont disponibles 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</p>
Système d'exploitation Standard Impression	Android/Windows® 10/Windows® 11/ Chrome OS/macOS (11.2.2 ou version ultérieure)/iOS (15.2 ou version ultérieure)/iPadOS
Polices	<p>Polices PS : 136 polices Roman</p> <p>Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (japonais, coréen, chinois simplifié et chinois traditionnel), polices de codes-barres*2</p> <p>*1 Le jeu de police de caractères international PLC-A1 en option est requis.</p> <p>*2 Le kit d'impression de codes-barres-D1 optionnel est requis.</p>

Fonctionnalités d'impression	Impression sécurisée, filigrane sécurisé, en-tête/pied de page, mise en page, impression recto verso, formats/ orientations de papier assortis, panneaux avant/arrière, réduction d'encre, impression au format affiche, impression en attente forcée, date d'impression, impression planifiée, impression à l'aide d'une imprimante virtuelle
Système d'exploitation	<p>UFR II : Windows® 10/11/Server2016/ Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 ou version ultérieure)</p> <p>PCL : Windows® 10/11/Server2016/ Server2019/Server2022/Server2025</p> <p>PS : Windows® 10/11/Server2016/ Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 ou version ultérieure)</p> <p>PPD : Windows® 10/11, macOS (10.15 ou version ultérieure)</p> <p>À compter de décembre 2024</p>
SPÉCIFICATIONS DE COPIE	
Vitesse de copie (noir et blanc, couleur)	<p>Recto : jusqu'à 50 ppm (A4, A5R), jusqu'à 25 ppm (A3), jusqu'à 45 ppm (A5, A6R), jusqu'à 30 ppm (A4R)</p> <p>Recto verso : jusqu'à 50 ppm (A4), jusqu'à 45 ppm (A5R), jusqu'à 25 ppm (A3), jusqu'à 30 ppm (A4R)</p>
Temps de sortie de la première copie (A4, noir et blanc/couleur)	Env. 4,2/5,5 secondes maximum
Résolution de copie (ppp)	600 x 600
Copies multiples	Jusqu'à 999 copies
Densité de copie	Automatique ou Manuelle (9 niveaux)
Agrandissement	Zoom variable : 25 à 400 % (incrément de 1 %)
Fonctions de copie	<p>Rapports R/A prédéfinis par zone, recto verso, réglage de densité, sélection du type d'original, mode d'interruption, livre sur deux pages, original recto verso, création de tâche, N sur 1, ajouter une couverture, insérer des feuilles, originaux de formats différents, numérotation des pages, numérotation des copies, netteté, effacer le cadre, filigrane sécurisé, date d'impression, gouttière, imprimer et vérifier, négatif/positif, répétition d'images, fusionner blocs de tâches, image miroir, stocker dans boîte de réception, copie de carte d'identité, suppression des pages vierges, original format libre, mode couleur, copie réservée, copier l'échantillon</p>
SPÉCIFICATIONS DE NUMÉRISATION	
Type	<p>Standard : plateau couleur</p> <p>En option : vitre-Y3, DADF-E1 1 passe* ou DADF-F1 1 passe** [Recto verso en recto verso (Automatique avec DADF)]</p> <p>* Détection d'alimentation de feuilles multiples prise en charge.</p> <p>** Détection d'alimentation de feuilles multiples prise en charge en option.</p> <p>DADF : chargeur automatique de documents recto verso</p>

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

imageFORCE C3150

Capacité papier du chargeur de documents (80 g/m²)	DADF-E1 1 passe : jusqu'à 200 feuilles DADF-F1 1 passe : jusqu'à 100 feuilles
Grammages pris en charge dans le chargeur de documents	Grammage des supports pour le chargeur de documents : DADF-E1 1 passe : Numérisation recto : 38 à 220 g/m ² (noir et blanc/couleur) Numérisation recto verso : 38 à 220 g/m ² (noir et blanc/couleur) *Les grammages pris en charge du format A6R ou inférieur sont compris entre 50 et 220 g/m ² . DADF-F1 1 passe : Numérisation recto : 38 à 128 g/m ² (noir et blanc/couleur) Numérisation recto verso : 50 à 128 g/m ² (noir et blanc/couleur)
Formats de supports pris en charge	Taille de numérisation de la vitre : 297,0 x 431,8 mm DADF-E1 1 passe : A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Format personnalisé : 69,9 x 139,7 mm à 304,8 x 431,8 mm DADF-F1 1 passe : A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Format personnalisé : 48,0 x 85,0 mm à 304,8 x 431,8 mm
Vitesse de numérisation (ipm : noir et blanc/couleur ; A4)	DADF-E1 1 passe : Numérisation recto : 135/135 (300 x 300 ppp, envoi), 80/80 (600 x 600 ppp, copie) Numérisation recto verso : 270/270 (300 x 300 ppp, envoi), 160/90 (600 x 600 ppp, copie) DADF-F1 1 passe : Numérisation recto : 80/80 (300 x 300 ppp, envoi), 60/60 (600 x 600 ppp, copie) Numérisation recto verso : 120/120 (300 x 300 ppp, envoi), 60/60 (600 x 600 ppp, copie)
Résolution de numérisation (ppp)	600 x 600
Spécifications de numérisation « Pull »	Color Network ScanGear2 pour TWAIN et WIA Systèmes d'exploitation pris en charge : Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025 À compter de décembre 2024
Méthode de numérisation	Numérisation « Push », numérisation « Pull », numérisation vers boîte, numérisation vers espace avancé, numérisation vers le réseau, numérisation vers clé USB, numérisation vers des appareils mobiles, numérisation vers le Cloud (uniFLOW Online/Cloud Connector)

SPÉCIFICATIONS D'ENVOI	
Destination	Standard : e-mail/télécopie Internet (SMTP*), SMB, FTP, WebDAV, boîte aux lettres En option : télécopie Super G3, télécopie IP * Méthode d'authentification OAuth 2.0 disponible pour Microsoft 365 et Google Workspace
Carnet d'adresses	LDAP (2000) / Local (1600) / Numérotation rapide (200)
Protocole de communication	Fichier : FTP (TCP/IP), SMB 3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Messagerie électronique/i-Fax : SMTP, POP3
Format du fichier	TIFF (MMR), JPEG*, PDF (compact, avec fonction de recherche, optimisation pour le Web, PDF/A-1b, tracé et lissage, crypté, signature de l'appareil, signature de l'utilisateur), XPS (compact, avec fonction de recherche, signature de l'appareil, signature de l'utilisateur), Office Open XML (PowerPoint, Word) * Feuille individuelle uniquement
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 le cadre, création de tâche, 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, suppression des pages vierges

SPÉCIFICATIONS DE TÉLÉCOPIE	
Nombre maximum de lignes de connexion	1
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 (ultra-fin), 200 x 400 (super-fin), 200 x 200 (fin), 200 x 100 (normal)
Taille d'envoi/de réception	Envoi : A3, A4, A4R, A5*, A5R*, A6R*, B4, B5*, B5R* Réception : A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R *1 Envoyé au format A4 *2 Envoyé au format B4 court
Mémoire de télécopie	Jusqu'à 30.000 pages (2000 tâches)
Numérotation rapide	Max. 200
Numérotation groupée/destinations	Max. 199 numérotations

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

imageFORCE C3150

Diffusion séquentielle	Max. 256 adresses
Sauvegarde de mémoire	Oui
Fonctions de télécopie	Nom de l'expéditeur (TTI), sélection de la ligne téléphonique (lors de l'envoi d'une télécopie), envoi direct, envoi différé, aperçu, notification de fin de tâche, rapport TX, interrompre la transmission, diffusion séquentielle, envoi mot de passe/sous-adresse, boîte aux lettres confidentielle, journal 2 sur 1

SPÉCIFICATIONS DE STOCKAGE

Boîte aux lettres (nombre pris en charge)	100 boîtes de réception utilisateur, 1 boîte mémoire RX 50 boîtes fax confidentielles 10.000 pages (2000 tâches) stockées maximum
Espace avancé	Protocole de communication : SMB ou WebDAV PC client pris en charge : Windows® 10/11 Connexions simultanées (max.) : SMB : 64, WebDAV : 3
Espace avancé disponible espace disque	Standard : 16 Go (avec option : max. 480 Go)
Fonctions Espace Avancé :	Authentification de connexion pour espace avancé, fonction de tri, impression de fichiers PDF avec mot de passe, recherche, aperçu de fichier, gestion de l'authentification, ouvert au public, URI TX, sauvegarde/restauration

SPÉCIFICATIONS DE SÉCURITÉ

Authentification et contrôle d'accès	Authentification de l'utilisateur (connexion par image, connexion par image et par code PIN, connexion par carte, connexion par nom d'utilisateur et par mot de passe, connexion au niveau des fonctions, connexion par mobile), authentification par ID de service (connexion par ID de service et par code PIN, connexion au niveau des fonctions), uniFLOW Online/uniFLOW (connexion par code PIN, connexion par image, connexion par image et par code PIN, connexion par carte, connexion par carte et par code PIN, connexion par nom d'utilisateur et par mot de passe, connexion par ID de service et par code PIN, connexion au niveau des fonctions), authentification Microsoft Entra ID (connexion par mot de passe, connexion par carte), authentification à deux facteurs sur LUI/RUI, système de gestion des accès (contrôle d'accès)
---	--

Sécurité des documents	Sécurité d'impression (impression sécurisée, impression sécurisée chiffrée, impression en attente forcée, impression sécurisée uniFLOW*), sécurité de réception des données (boîte fax confidentielle, transfert automatique des documents reçus), sécurité de numérisation (PDF chiffré, PDF/XPS avec signature de l'appareil, PDF/XPS avec signature de l'utilisateur), sécurité de la boîte (messagerie protégée par mot de passe, contrôle d'accès à l'espace avancé), sécurité d'envoi des données (paramètre de demande de saisie de mot de passe par transmission, restriction des fonctions d'envoi d'e-mails/de fichiers, confirmation du numéro de télécopie, autorisation/restriction des transmissions de pilotes de télécopie, autorisation/restriction d'envoi depuis l'historique, prise en charge S/MIME), filigrane sécurisé *1 Nécessite uniFLOW Online / uniFLOW
Sécurité réseau	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPsec (FIPS140-3), authentification IEEE802.1X, SNMP V3.0, fonctionnalité de pare-feu (filtrage d'adresse IP/MAC), prise en charge de deux réseaux (LAN câblé/LAN sans fil, LAN câblé/LAN câblé), prise en charge WPA3 (Wi-Fi), activation/désactivation (applications réseau, interface utilisateur distante, interface USB), séparation du télécopieur G3 du réseau local, séparation du port USB du réseau local, interdiction de l'exécution de fichiers stockés dans l'Espace avancé du multifonction, numérisation et envoi - problèmes de virus pour la réception de messages électroniques
Sécurité des appareils	Protection des données SSD [chiffrement des données SSD (FIPS140-3), verrouillage SSD], initialisation SSD standard, initialisation (NIST 800-88 PURGE LEVEL), module TPM 2.0 (Trusted Platform Module), fonction de masquage du journal des tâches, protection de l'intégrité du logiciel MFP : vérification du système au démarrage (NIST SP800-193 : protection), vérification de l'intégrité du logiciel MFP et de la résilience du micrologiciel de la plateforme : récupération automatique du système (NIST SP800-193 : récupération), détection d'intrusion en temps d'exécution activée : Trellix Embedded Control, certification « Common Criteria » HCD-PP

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

imageFORCE C3150

Gestion et audit de l'appareil	Mot de passe administrateur, gestion des certificats et des clés numériques, certificats SAN, journal d'audit, coopération avec le système d'audit externe de la sécurité (Security Information and Event Management), journalisation des données d'image, paramétrage de la politique de sécurité
---------------------------------------	--

SPÉCIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES

Environnement d'utilisation	Température : 10 à 30 °C Humidité : 20 à 80 % d'humidité relative
Alimentation	220 à 240 V 50/60 Hz, 10 A
Consommation électrique	Maximum : environ 1800 W Copie (avec numérisation continue DADF) : environ 807 W* ¹ En attente : environ 136 W* ¹ * ¹ Valeur de référence : mesure d'une unité Mode veille : environ 0,5 W* ² * ² Le mode 0,5 W n'est pas disponible dans toutes les circonstances en raison de certains paramètres. Consommation réelle d'électricité (TEC)* : 0,49 kWh *ENERGY STAR (schéma américain), critères d'éligibilité version 3.2 pour l'équipement d'imagerie

Niveaux sonore	Niveau de puissance sonore (LwA,m)* En fonctionnement (noir et blanc) (recto) : 63 dB, Kv 3 dB Pression sonore (LpAm)* Position de l'utilisateur : en fonctionnement (noir et blanc/couleur) (recto) : 49 dB/50 dB En veille : 18 dB *Valeur de référence : mesure d'une seule unité avec la norme ISO7779 ; description conforme à ISO9296 (2017)
-----------------------	---

Normes	Blue Angel (validation en attente)
---------------	---------------------------------------

CONSOMMABLES

Cartouches de toner	Toner C-EXV 1007 N/C/M/J
Rendement du toner (couverture estimée à 5 %)	Toner C-EXV 1007 C/M/J : 19.000 pages Toner C-EXV 1007 Noir : 36.000 pages

GESTION DU LOGICIEL ET DE L'IMPRIMANTE

Suivi et rapports	uniFLOW Online
Outils de gestion à distance	iW Enterprise Management Console Service de distribution et de gestion à distance Service de surveillance

Logiciel de numérisation	Color Network ScanGear 2
Outils d'optimisation	Outil de configuration des pilotes Canon
Plate-forme	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

OPTIONS D'ALIMENTATION PAPIER

Cassette papier-AZ1	Capacité papier : 2 x 550 feuilles (80 g/m ²) Type de papier : fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, papier bond, transparent, pré-perforé, en-tête Format du papier : A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Format personnalisé : 105,0 x 148,0 mm à 304,8 x 457,2 mm Grammage : 52 à 256 g/m ²
Cassette papier grande capacité-G1	Capacité papier : 2450 feuilles (80 g/m ²) Type de papier : fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, papier bond, pré-perforé, en-tête Format du papier : A4 Grammage : 52 à 256 g/m ²
Magasin papier latéral-F3	Capacité papier : 2700 feuilles (80 g/m ²) Type de papier : fin, ordinaire, recyclé, couleur, pré-perforé, en-tête Format du papier : A4, B5 Grammage : 52 à 105 g/m ²

OPTIONS DE SORTIE*

1er réceptacle-C1	Capacité (avec papier 80 g/m ²) : Impression recto A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R : 250 feuilles SRA3, A3, A4R, B4 : 100 feuilles Impression recto verso A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R : 200 feuilles SRA3, A3, A4R, B4 : 100 feuilles Grammage : 52 à 300 g/m ²
Second bac pour sortie interne-M1	(1er réceptacle-C1 requis) Capacité des bacs (avec papier 80 g/m ²) A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R : 100 feuilles SRA3, A3, A4R, B4 : 50 feuilles Grammage : 52 à 300 g/m ²

Bac à copies-T2	Capacité (avec papier 80 g/m ²) : A4, A5R, B5, B5R : 100 feuilles A3, A4R, B4 : 75 feuilles Grammage : 52 à 220 g/m ²
Module de finition interne-N1	Capacité des bacs (avec papier 80 g/m ²) : Bac supérieur : SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R : environ 45 feuilles Feuille longue (jusqu'à 900,0 mm) : 1 feuille Bac inférieur : A4, A5, A5R, B5 : environ 500 feuilles A3, A4R, B4, B5R : 250 feuilles A6R : 30 feuilles SRA3, Enveloppe : 10 feuilles Grammage : 52 à 300 g/m ² Emplacement d'agrafage : en coin, double Capacité de l'agrafeuse : (52 à 90 g/m ²) A4, B5 : 50 feuilles A4R : 40 feuilles A3, B4 : 30 feuilles Agrafage éco : A3, A4, B4, B5 : 10 feuilles (52 à 64 g/m ²) 8 feuilles (65 à 81,4 g/m ²) 6 feuilles (82 à 105 g/m ²) Agrafage à la demande : env. 40 feuilles (80 g/m ²)
Module de finition agrafage-AH1	Capacité des bacs (avec papier 80 g/m ²) : Bac supérieur : A4, A5, A5R, A6R, B5 : environ 250 feuilles SRA3, A3, A4R, B4, B5R : env. 125 feuilles Bac inférieur : A4, A5, A5R, B5 : 3000 feuilles SRA3, A3, A4R, B4, B5R : 1500 feuilles A6R : 250 feuilles Enveloppes : Monarch : 30 feuilles, COM10 N° 10, DL, ISO-C5 : 100 feuilles Grammage : Bac supérieur : 52 à 256 g/m ² Bac inférieur : 52 à 300 g/m ² Emplacement d'agrafage : en coin, double Capacité d'agrafage : (52 à 90 g/m ²) A4, B5 : 50 feuilles A4R : 40 feuilles A3, B4 : 30 feuilles Agrafage éco : A3/A4 : 10 feuilles (52 à 64 g/m ²) 8 feuilles (65 à 81,4 g/m ²) 6 feuilles (82 à 105 g/m ²) Agrafage à la demande : 50 feuilles (52 à 90 g/m ²)

Module de finition brochure-AH1	(Inclut les caractéristiques d'agrafage de base du module de finition agrafage-AH1 ci-dessus.) Format papier pris en charge pour la piqûre à cheval : A3, A4R, B4 Capacité de l'agrafeuse pour la piqûre à cheval : 20 feuilles x 10 ensembles (52 à 81,4 g/m ²) (y compris 1 page de garde de 52 à 256 g/m ²), Capacité d'épaisseur avec pliage sans agrafage : jusqu'à 3 feuilles (52 à 105 g/m ²)
Module de perforation interne 2/4 trous-D1	(Nécessite le module de finition interne-N1) Perforation deux ou quatre trous Grammage pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m ² Format de papier pris en charge pour la perforation : Deux trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Quatre trous : A3, A4
Module de perforation interne 4 trous-D1	(Nécessite le module de finition interne-N1) Perforation quatre trous Grammage pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m ² Format de papier pris en charge pour la perforation : Quatre trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
Module de perforation 2/4 trous-A1	(Nécessite le module de finition agrafage-AH1 ou le module de finition brochure-AH1) Perforation deux ou quatre trous Grammage pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m ² Format de papier pris en charge pour la perforation : Deux trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Quatre trous : A3, A4
Module de perforation 4 trous-A1	(Nécessite le module de finition agrafage-AH1 ou le module de finition brochure-AH1) Perforation quatre trous Grammage pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m ² Format de papier pris en charge pour la perforation : Quatre trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

*La capacité papier peut varier en fonction du format/type de papier.