

IMPRIMANTES MULTIFONCTIONS COULEUR A3 FLEXIBLES ET INTUITIVES, CONÇUES POUR DES IMPRESSIONS ÉCLATANTES ET UNE NUMÉRISATION FLUIDE.

Imprimantes multifonctions A3 couleur avec une gamme de fonctionnalités de connectivité et de finition idéales pour les groupes de travail de taille moyenne.

Série imageFORCE C3100



AMÉLIORATION DE LA PRODUCTIVITÉ

Travaillez plus rapidement grâce à un démarrage rapide, des vitesses d'impression de 22 / 26 / 30 / 35 ou 50 ppm, une numérisation recto verso haute vitesse et une disponibilité exceptionnelle. Une connectivité intelligente et des options de finition flexibles assurent la fluidité de chaque flux de travail, ce qui vous permet d'en faire plus avec moins d'efforts.

EXPÉRIENCE UTILISATEUR FLUIDE

Une interface moderne et intuitive simplifie chaque tâche. Des conseils étape par étape, des aperçus d'impression précis et un fonctionnement silencieux aident chacun à travailler en toute confiance, confortablement et sans interruption. La compatibilité avec uniFLOW Online et Cloud Connector garantit une connectivité Cloud fluide.

SÉCURITÉ FIABLE ET PROACTIVE

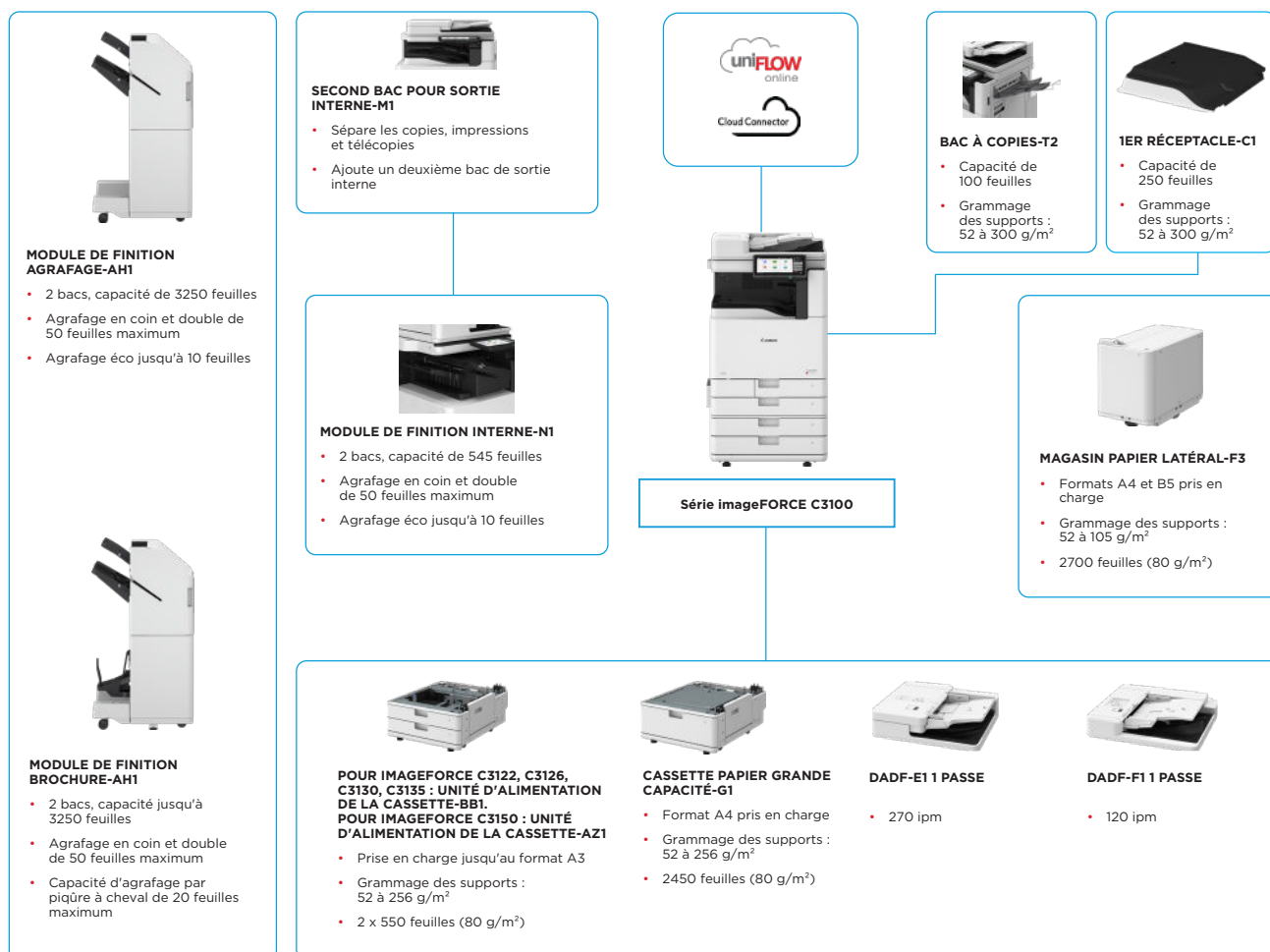
Protégez chaque document avec une protection à 360°, des paramètres de sécurité basés sur l'IA et une authentification forte. Vos données restent chiffrées, vos appareils restent protégés et vos équipes restent productives en toute confiance.

ATTEINDRE LES OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE

La consommation électrique réduite, les composants à longue durée de vie et les appareils fabriqués de manière responsable à partir de 30 % de plastique recyclé et de 5 % de fer recyclé font de chaque impression un choix plus intelligent pour votre entreprise, et plus respectueux pour la planète.

Série imageFORCE C3100

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](#).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série imageFORCE C3100

UNITÉ PRINCIPALE	
Type d'appareil	Multifonction couleur A3
Fonctions de base	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 802.11 a/b/g/n/ac/ax) AUTRES Standard : USB 2.0 (hôte) x1, USB 3.0 (hôte) x1, USB 2.0 (appareil) x1 ; En option : interface série, interface de contrôle de copie
Capacité d'alimentation papier (A4, 80 g/m ²)	Standard : 1200 feuilles 1 bac multifonction de 100 feuilles 2 cassettes standard de 550 feuilles Maximum : 6350 feuilles (avec unité d'alimentation de la cassette haute capacité-G1 + magasin papier-F3)
Capacité papier maximum en sortie (A4, 80 g/m ²)	Maximum : 3450 feuilles (avec module de finition agrafage-AH1/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, recyclé, couleur, épais, papier bond, transparent, pré-perforé, en-tête, enveloppe Cassette inférieure : Fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, papier bond, transparent, pré-perforé, en-tête, enveloppe* * Le module d'alimentation d'enveloppes A (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 : COM10 N° 10, Monarch, ISO-C5, DL 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-A1*) * Le Kit d'ajustement du support-A1 est requis pour le papier couché (257-300 g/m ²) 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 À partir du mode veille : 10 secondes
Dimensions (L x P x H)	Avec DADF-E1 1 passe : 565 x 745 x 897 mm Avec DADF-F1 1 passe : 565 x 745 x 862 mm
Espace requis pour l'installation (L x P)	Basique : 978 x 1141 mm (porte droite et bac multifonction ouvert + cassette papier ouverte) Entièrement configuré : 1806 x 1141 mm (avec DADF-E1/F1 1 passe + module de finition brochures-AH1 + bac à copies-T2 déplié + cassette papier ouverte)
Poids*	Avec DADF-E1 1 passe : env. 91 kg* Avec DADF-F1 1 passe : env. 84 kg* * incluant le 1er réceptacle-C1 en option
*toner ordinaire compris	

CARACTÉRISTIQUES D'IMPRESSION	
Vitesse d'impression (noir et blanc, couleur)	<p>imageFORCE C3150 Recto : jusqu'à 50 ppm (A4), jusqu'à 25 ppm (A3), jusqu'à 30 ppm (A4R) Recto verso : jusqu'à 50 ppm (A4), jusqu'à 25 ppm (A3), jusqu'à 30 ppm (A4R)</p> <p>imageFORCE C3135 : Recto : jusqu'à 35 ppm (A4), jusqu'à 17 ppm (A3), jusqu'à 17 ppm (A4R) Recto verso : jusqu'à 35 ppm (A4), jusqu'à 17 ppm (A3), jusqu'à 17 ppm (A4R)</p> <p>imageFORCE C3130 : Recto : jusqu'à 30 ppm (A4), jusqu'à 15 ppm (A3), jusqu'à 15 ppm (A4R) Recto verso : jusqu'à 30 ppm (A4), jusqu'à 15 ppm (A3), jusqu'à 15 ppm (A4R)</p> <p>imageFORCE C3126 : Recto : jusqu'à 26 ppm (A4), jusqu'à 15 ppm (A3), jusqu'à 15 ppm (A4R) Recto verso : jusqu'à 26 ppm (A4), jusqu'à 15 ppm (A3), jusqu'à 15 ppm (A4R)</p> <p>imageFORCE C3122 : Recto : jusqu'à 22 ppm (A4), jusqu'à 15 ppm (A3), jusqu'à 15 ppm (A4R) Recto verso : jusqu'à 22 ppm (A4), jusqu'à 15 ppm (A3), jusqu'à 15 ppm (A4R)</p>
Résolution d'impression (ppp)	4800 x 2400
Langages PDL	Standard : UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3TM
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 Impression standard	Android, 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 Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T¹ (japonais, coréen, chinois simplifié et chinois traditionnel), polices de codes-barres²</p> <p>¹ Le jeu de police de caractères international PLC-A1 en option est requis. 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 de toner, impression au format affiche, impression en attente forcée, date d'impression, impression planifiée, impression à l'aide d'une imprimante virtuelle
Systèmes d'exploitation	<p>UFR II : Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025*, macOS (11.7 ou version ultérieure)* PCL : Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025* PS : Windows® 11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025*, macOS (11.7 ou version ultérieure)* PPD : Windows® 11*, macOS (11.7 ou version ultérieure)*</p> <p>* À compter d'octobre 2025</p>

CARACTÉRISTIQUES DE COPIE	
Vitesse de copie (noir et blanc, couleur)	<p>imageFORCE C3150 : Recto : jusqu'à 50 ppm (A4, A5R), jusqu'à 25 ppm (A3), jusqu'à 45 ppm (A5, A6R), jusqu'à 22 ppm (A4R) Recto verso : jusqu'à 50 ppm (A4), jusqu'à 45 ppm (A5R), jusqu'à 25 ppm (A3), jusqu'à 30 ppm (A4R)</p> <p>imageFORCE C3135 : Recto : jusqu'à 35 ppm (A4), jusqu'à 17 ppm (A3), jusqu'à 17 ppm (A4R) Recto verso : jusqu'à 35 ppm (A4), jusqu'à 17 ppm (A3), jusqu'à 17 ppm (A4R)</p> <p>imageFORCE C3130 : Recto : jusqu'à 30 ppm (A4), jusqu'à 15 ppm (A3), jusqu'à 15 ppm (A4R) Recto verso : jusqu'à 30 ppm (A4), jusqu'à 15 ppm (A3), jusqu'à 15 ppm (A4R)</p> <p>imageFORCE C3126 : Recto : jusqu'à 26 ppm (A4), jusqu'à 15 ppm (A3), jusqu'à 15 ppm (A4R) Recto verso : jusqu'à 26 ppm (A4), jusqu'à 15 ppm (A3), jusqu'à 15 ppm (A4R)</p> <p>imageFORCE C3122 : Recto : jusqu'à 22 ppm (A4), jusqu'à 15 ppm (A3), jusqu'à 15 ppm (A4R) Recto verso : jusqu'à 22 ppm (A4), jusqu'à 15 ppm (A3), jusqu'à 15 ppm (A4R)</p>
Temps de sortie de la première copie (A4, noir et blanc/couleur)	<p>imageFORCE C3150 : env. 5,5/7,4 secondes ou moins imageFORCE C3135/C3130/C3126/C3122 : env. 6,1/8,4 secondes maximum</p>
Résolution de copie (ppp)	600 x 600
Copies multiples	Jusqu'à 999 copies
Agrandissement	Zoom variable : 25 % à 400 % (incréments de 1 %)
Fonctions de copie	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, suppression des couleurs
CARACTÉRISTIQUES DE NUMÉRISATION	
Type	<p>Standard : plateau couleur 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. ** Détection d'alimentation de feuilles multiples prise en charge en option</p> <p>DADF : chargeur automatique de documents recto verso</p>
Capacité papier du chargeur de documents (80 g/m²)	<p>DADF-E1 1 passe : jusqu'à 200 feuilles DADF-F1 1 passe : jusqu'à 100 feuilles</p>

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série imageFORCE C3100

Grammages du papier 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 plaque : 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) Numérisation recto verso : 270/270 (300 x 300 ppp, envoi) DADF-F1 1 passe : Numérisation recto : 80/80 (300 x 300 ppp, envoi) Numérisation recto verso : 120/120 (300 x 300 ppp, envoi)
Résolution de numérisation (ppp)	600 x 600
Caractéristiques de numérisation « Pull »	Color Network ScanGear2 pour TWAIN et WIA Systèmes d'exploitation pris en charge : Windows® 11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025* * À compter d'octobre 2025
Méthode de numérisation	Numérisation « Push », numérisation « Pull », numérisation vers boîte, numérisation vers espace avancé, numérisation vers le réseau, numérisation vers clé USB, numérisation vers un appareil mobile, numérisation vers le Cloud (uniFLOW Online)

CARACTÉRISTIQUES D'ENVOI	
Destination	Standard : e-mail/télécopie Internet (SMTP*), SMB, FTP, SFTP, FTPS, WebDAV, boîte aux lettres En option : télécopie Super G3, télécopie IP * Méthode d'authentification OAuth 2.0 disponible pour Microsoft Exchange Online et Google Workspace
Carnet d'adresses	LDAP (2000) / Local (1600) / Numérotation rapide (200)
Protocole de communication	Fichier : FTP (TCP/IP), SFTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Messagerie électronique/i-Fax : SMTP (envoi), POP3 (réception)
Format du fichier	TIFF (MMR), JPEG*, PDF (compact, avec fonction de recherche, optimisation pour le Web, PDF/A-1a, A-1b, PDF/A-2a, PDF/A-2b, PDF/A-2u, PDF/A-3a, PDF/A-3b, PDF/A-3u, tracé et lissage, chiffré, signature de l'appareil, signature de l'utilisateur), XPS (compact, avec fonction de recherche), PDF/XPS (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 originaux vierges, suppression des couleurs

CARACTÉRISTIQUES 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/réception	Envoi : A3, A4, A4R, A5 ¹ , A5R ¹ , A6R ¹ , B4, B5 ² , B5R ¹ 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
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

CARACTÉRISTIQUES 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® 11* Connexions simultanées (max.) : SMB : 64, WebDAV : 3 * Windows 11 prend uniquement en charge SMB À compter d'octobre 2025
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

CARACTÉRISTIQUES 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 ¹ (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), Google Workspace (connexion par mot de passe, connexion par carte), authentification à deux facteurs sur LUI/RUI, système de gestion des accès (contrôle d'accès) ¹ En option

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 En option
Sécurité réseau	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPSec (FIPS140-3), authentification IEEE802.1X, SNMPv3, 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 (validation en attente)
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 (SIEM), journalisation des données d'image, paramétrage de la politique de sécurité
CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES	
Environnement d'utilisation	Température : 10 à 30 °C Humidité : 20 à 80 % d'humidité relative
Alimentation	220-240 V, 50/60 Hz, 5 A

Consommation électrique	<p>Pour imageFORCE C3122 / C3126 / C3130 / C3135 :</p> <p>Maximum : env. 1500 W Copie (avec numérisation continue DADF) : environ 702 W¹ En attente : env. 140 W¹ En veille : env. 0,5 W²</p> <p>Pour imageFORCE C3150 :</p> <p>Maximum : env. 1800 W Copie (avec numérisation continue DADF) : env. 807 W¹ En attente : env. 136 W¹ En veille : env. 0,5 W²</p> <p>¹ Valeur de référence : mesure d'une unité</p> <p>² Le mode 0,5 W n'est pas disponible dans toutes les circonstances en raison de certains paramètres.</p> <p>Consommation électrique typique (TEC)* :</p> <p>imageFORCE C3150 : 0,49 kWh imageFORCE C3135 : 0,33 kWh imageFORCE C3130 : 0,27 kWh imageFORCE C3126 : 0,24 kWh imageFORCE C3122 : 0,20 kWh</p> <p>* Conformément à la norme USA Energy Star 3.2 Pour en savoir plus sur la réglementation Erp:Lot6/26, rendez-vous sur : https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/</p>
Niveaux sonores	<p>Niveau de puissance sonore (LwA,m)*</p> <p>En fonctionnement (noir et blanc) (recto)</p> <p>imageFORCE C3150 : 63 dB, Kv 3 dB imageFORCE C3135 : 61 dB, Kv 3 dB imageFORCE C3130 : 60 dB, Kv 3 dB imageFORCE C3126 : 60 dB, Kv 3 dB imageFORCE C3122 : 60 dB, Kv 3 dB</p> <p>Pression sonore (LpAm)*</p> <p>Position de l'utilisateur :</p> <p>En fonctionnement (noir et blanc/couleur) (recto) :</p> <p>imageFORCE C3150 : 49 dB/50 dB imageFORCE C3135 : 47 dB/48 dB imageFORCE C3130 : 47 dB/47 dB imageFORCE C3126 : 46 dB/47 dB imageFORCE C3122 : 46 dB/46 dB</p> <p>* Valeur de référence : mesure d'une seule unité avec la norme ISO7779, description conforme à la norme ISO9296 (2017)</p> <p>Mode veille :</p> <p>imageFORCE C3150 : 18 dB imageFORCE C3122 / C3126 / C3130 / C3135 : sans bruit</p> <p>Sans bruit*</p> <p>* « Sans bruit » signifie que le niveau de pression sonore pour chaque position de l'utilisateur est inférieur au critère absolu de bruit de fond spécifié dans la norme ISO 7779.</p>
Normes	Blue Angel (validation en attente)

CONSOMMABLES	
Cartouches de toner	Toner 1007 N/C/M/J
Rendement du toner (couverture estimée à 5,0 %)	Toner 1007 N : 36.000 pages Toner 1007 C/M/J : 19.000 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
Application de prise en charge de l'impression	Canon Print Assistant
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	
Unité d'alimentation de la cassette-BB1 pour imageFORCE C3122 / C3126 / C3130 / C3135. Unité d'alimentation de la cassette-AZ1 pour imageFORCE C3150.	Capacité papier : 550 feuilles x 2 (1100 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 du papier : 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 du papier : 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 du papier : 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 du papier : 52 à 300 g/m ²
Second bac pour sortie interne-M1	(1er réceptacle-C1 requis) Capacité (avec papier 80 g/m ²) Bac supérieur : A4, A5, A5R, A6R, B5 : 100 feuilles SRA3, A3, A4R, B4, B5R : 50 feuilles Bac inférieur : voir 1er réceptacle-C1 Grammage du papier : 52 à 300 g/m ²
Bac à copies-T2	Capacité (avec papier 80 g/m ²) : A4, A5R, B5 : 100 feuilles A3, A4R, B4, B5R : 75 feuilles Grammage du papier : 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 : env. 45 feuilles Bac inférieur : A4, A5, A5R, B5 : env. 500 feuilles A3, A4R, B4, B5R : 250 feuilles A6R : 30 feuilles SRA3, enveloppe : 10 feuilles Grammage du papier : 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 perforation interne 2/4 trous-D1	(Nécessite le module de finition interne-N1) Perforation deux ou quatre trous Grammage du papier 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 Grammages du papier pris en charge : 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 finition agrafage-AH1	Capacité des bacs (avec papier 80 g/m ²) : Bac supérieur : A4, A5, A5R, A6R, B5 : env. 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 du papier : 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 de papier pris en charge pour la piqure à cheval : A3, A4R, B4 Capacité de l'agrafeuse pour la piqure 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 2/4 trous-A1	(Nécessite le module de finition agrafage-AH1 ou le module de finition brochure-AH1) Perforation deux ou quatre trous Grammage du papier 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) Quatre trous Grammage du papier 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

ACCESSOIRES MATÉRIELS

Autres	DADF-E1 1 passe DADF-F1 1 passe Kit de détection de double alimentation du chargeur de documents-A1 (uniquement pour DADF-F1 1 passe) Cache exposition-Y3 Plateau-B1 Pavé numérique-A2 Kit d'ajustement du support-A1 Boîtier de lecteur de cartes IC pour clavier numérique-A1 Kit de fixation pour lecteur en option-A2
---------------	---

OPTIONS DE SÉCURITÉ

Sécurité des données	SSD-A1 250 Go SSD-A1 1 To Kit de mise en miroir de la MÉMOIRE-A2
-----------------------------	--

OPTIONS DU SYSTÈME ET DU CONTRÔLEUR

Accessoires d'impression	Kit d'impression PS-BG1 Jeu de polices de caractères international PLC-A1 Kit d'impression de codes-barres-D1
Accessoires système	Kit d'interface de commande de photocopie-A1 Kit d'interface série-K3 Carte LAN sans fil-H1 Module pour réseau LAN sans fil-C1 LAN sans fil 5 GHz Licence-A1
Accessoires de télécopie	Carte télécopieur Super G3-BR1 Kit télécopieur distant-A1 Kit d'extension pour télécopie IP-B1

AUTRES OPTIONS

Accessoires d'accessibilité	Poignée d'accès du chargeur automatique de documents-A1
Cartouches d'agrafes	Agrafe-P1 Cartouche d'agrafes-Y1/Z1



Certifications et compatibilité

