

IMPRIMANTES MULTIFONCTIONS NOIR ET BLANC A3 FLEXIBLES ET INTUITIVES, CONÇUES POUR L'IMPRESSION ET LA NUMÉRISATION DE HAUTE QUALITÉ.

Imprimantes multifonctions A3 noir et blanc hautes performances avec une gamme de fonctionnalités de connectivité et de finition idéales pour les groupes de travail de taille moyenne.

Série imageFORCE 4100



AMÉLIORATION DE LA PRODUCTIVITÉ

Travaillez plus rapidement grâce à un démarrage rapide, des vitesses d'impression de 25/35/45 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.

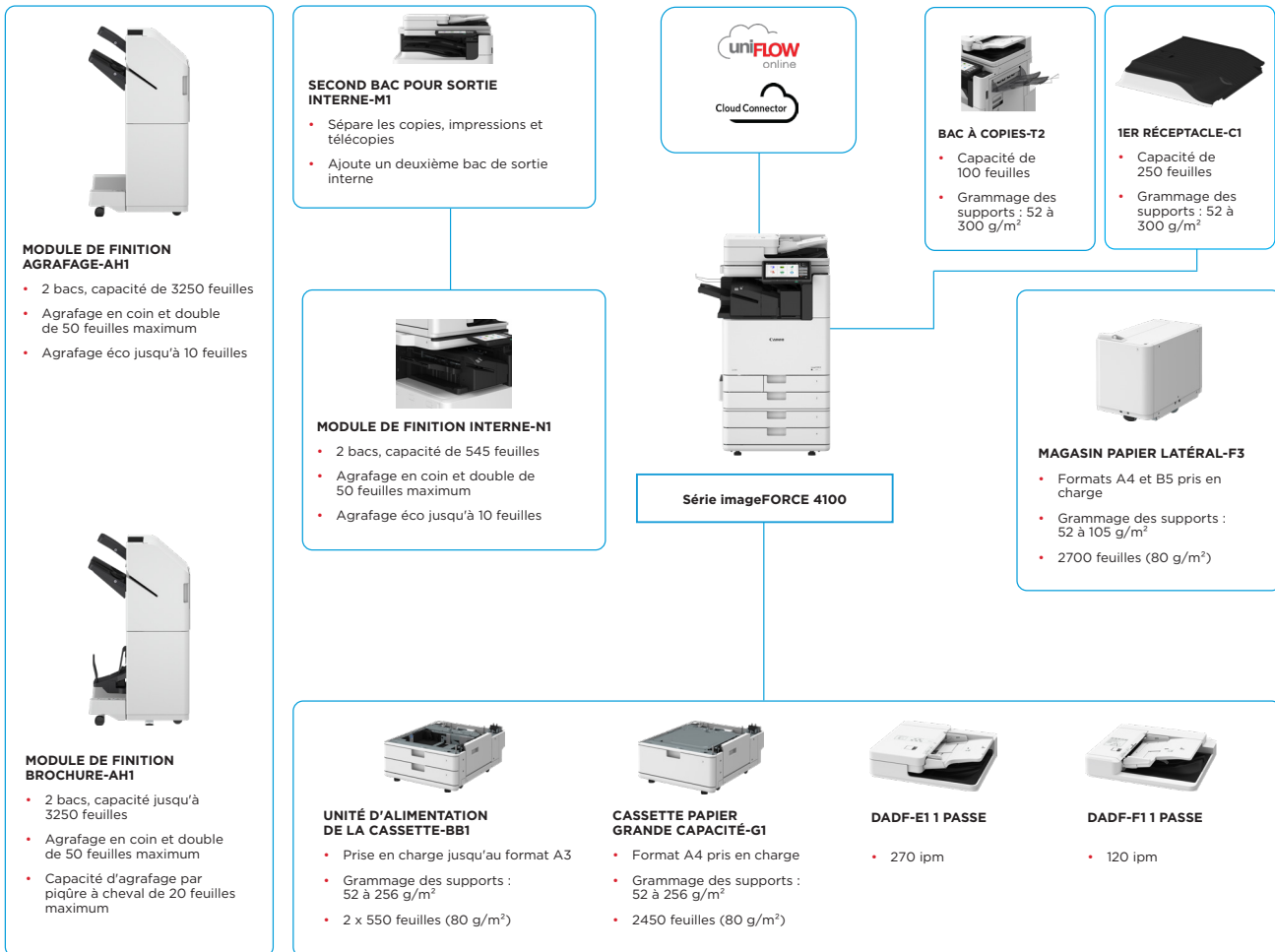
SÉCURITÉ FIABLE ET PROACTIVE

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 % d'acier recyclé font de chaque impression un choix plus intelligent pour votre entreprise, et plus respectueux pour la planète.

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, consultez le [configurateur de produits en ligne](#).

| UNITÉ PRINCIPALE | |
|---|--|
| Type d'appareil | Multifonction monochrome 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) 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/m ²) | Standard : 1200 feuilles 1 bac multifonction de 100 feuilles 2 cassettes standard de 550 feuilles Maximum : 6350 feuilles (avec cassette papier grande capacité-G1 et magasin papier latéral-F3) |
| Capacité de sortie papier (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, piquère 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, étiquettes, pré-perforé, en-tête, enveloppe * 257-300 g/m ² nécessite un 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 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 personnalisé d'enveloppe : 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 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. 80 kg* Avec DADF-F1 1 passe : env. 73 kg* |
| * toner ordinaire compris | * incluant le 1er réceptacle-C1 en option |

| SPÉCIFICATIONS D'IMPRESSION | |
|--|---|
| Vitesse d'impression (noir et blanc) | imageFORCE 4145 : Recto : jusqu'à 45 ppm (A4), jusqu'à 22 ppm (A3), jusqu'à 25 ppm (A4R) Recto verso : jusqu'à 45 ppm (A4), jusqu'à 22 ppm (A3), jusqu'à 25 ppm (A4R) imageFORCE 4135 : 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) imageFORCE 4125 : Recto : jusqu'à 25 ppm (A4), jusqu'à 15 ppm (A3), jusqu'à 15 ppm (A4R) Recto verso : jusqu'à 25 ppm (A4), jusqu'à 15 ppm (A3), jusqu'à 15 ppm (A4R) |
| Résolution d'impression (ppp) | 4800 x 2400 |
| Langages PDL | Standard : UFR II, PCL6/PCL5 Facultatif : Adobe® PostScript®3TM |
| Impression depuis des appareils mobiles et via le Cloud | AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print et Cloud Connector Une gamme de logiciels et de solutions MEAP est disponible pour assurer l'impression depuis des appareils mobiles et connectés à Internet et depuis des services Cloud, selon vos besoins. Contactez votre représentant commercial pour plus d'informations |
| Système d'exploitation Impression standard | Android, Windows® 10/11, Chrome OS, macOS (11.2.2 ou version ultérieure), iOS (15.2 ou version ultérieure), iPadOS |
| Polices | Polices PS : 136 polices Roman 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 code-barres ² ^{*1} Le jeu de police de caractères international PLC-A1 en option est requis. ^{*2} Le kit d'impression de codes-barres-DI en option est requis. |
| 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 |
| Système d'exploitation | 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)* * À compter d'octobre 2025 |
| SPÉCIFICATIONS DE COPIE | |
| Vitesse de copie (noir et blanc) | imageFORCE 4145 : Recto : jusqu'à 45 ppm (A4), jusqu'à 22 ppm (A3), jusqu'à 25 ppm (A4R) Recto verso : jusqu'à 45 ppm (A4), jusqu'à 22 ppm (A3), jusqu'à 25 ppm (A4R) imageFORCE 4135 : 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) imageFORCE 4125 : Recto : jusqu'à 25 ppm (A4), jusqu'à 15 ppm (A3), jusqu'à 15 ppm (A4R) Recto verso : jusqu'à 25 ppm (A4), jusqu'à 15 ppm (A3), jusqu'à 15 ppm (A4R) |
| Temps de sortie de la première copie (A4, noir et blanc/couleur) | imageFORCE 4145 : 4,6 secondes imageFORCE 4135 : 5,5 secondes imageFORCE 4125 : 6,1 secondes |
| Résolution de copie (ppp) | 600 x 600 |
| Copies multiples | Jusqu'à 9999 copies |
| Agrandissement | Zoom variable : 25 à 400 % (incrément 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 |
|---------------------------|--|

SPÉCIFICATIONS DE NUMÉRISATION

| | |
|---|--|
| Type | Standard : plateau couleur En option : vitre-Y3, DADF-E1* 1 passe ou DADF-F1** 1 passe [recto verso en recto verso (Automatique avec DADF)] * La détection d'alimentation de feuilles multiples est prise en charge. ** Détection d'alimentation de feuilles multiples prise en charge en option DADF : chargeur automatique de documents recto verso |
| 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 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 |
| Spécifications 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) |

SPÉCIFICATIONS D'ENVOI

| | |
|-----------------------------------|---|
| Destination | Standard : e-mail/télécopie Internet (SMTP*), SMB, FTP, SFTP, FTPS, WebDAV, boîte aux lettres En option : télécopieur 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/iFax : 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 |
|------------------------------------|---|

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 |
| 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, interrompt 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 Maximum 30.000 pages (2000 tâches) stockées |
| 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 |

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), 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.IX, 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 |
| SPÉCIFICATIONS 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 | Maximum : env. 1500 W Copie (avec numérisation continue DADF) : env. 628 W* En attente : env. 143 W* En veille : environ 0,5 W* *1 Valeur de référence : mesure d'une unité * Le mode veille à 0,5 W n'est pas disponible en toutes circonstances en raison de certains paramètres. Consommation électrique typique (TEC)* : imageFORCE 4145 : 0,43 kWh imageFORCE 4135 : 0,33 kWh imageFORCE 4125 : 0,21 kWh * Conformément à 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/ |
| Niveaux de bruit | Niveau de puissance sonore (LwA,m) En fonctionnement (noir et blanc) (recto) imageFORCE 4145 : 64 dB, Kv 3 dB imageFORCE 4135 : 62 dB, Kv 3 dB imageFORCE 4125 : 61 dB, Kv 3 dB Pression sonore (LpAm) Position de l'utilisateur : En fonctionnement (noir et blanc) (recto/recto verso) : imageFORCE 4145 : 50 dB imageFORCE 4135 : 48 dB imageFORCE 4125 : 47 dB * Valeur de référence : mesure d'une seule unité avec la norme ISO7779 ; description conforme à ISO9296 (2017) Mode veille : Sans bruit* * « 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. |

| | |
|--|--|
| Normes | Blue Angel (validation en attente) |
| CONSOMMABLES | |
| Cartouches de toner | Toner 1010 N |
| Rendement du toner (couverture estimée à 6,0 %) | Toner 1010 N : 42.000 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 | 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 de 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 : 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 papier : A4, B5 Grammage du papier : 52 à 105 g/m ² |
| OPTIONS DE SORTIE | |
| 1er réceptacle-C1 | Capacité (avec du 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 des agrafes : 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) |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série imageFORCE 4100

| | |
|---|--|
| Module de perforation interne 2/4 trous-D1 | (Nécessite le module de finition interne-N1) Perforation deux ou quatre trous Grammages 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) Quatre trous Grammages du papier pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m ² Format 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 des agrafes : 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 : 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 |
| 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) (dont 1 page de garde d'entre 52 et 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) Deux ou quatre trous Grammages 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 Grammages du papier pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m ² Format 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-V1/Z1 |

Trellix

uniFLOW
online

Cloud Connector

Certifications et compatibilité



Microsoft 365

Canon

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

French edition
© Canon Europe N.V. 2026