

SIMPLIFIEZ L'IMPRESSION À HAUT VOLUME GRÂCE À DES APPAREILS MULTIFONCTIONS NOIR ET BLANC DURABLES, POLYVALENTS ET SÉCURISÉS.

La série imageFORCE 8100 est conçue pour aider les entreprises de moyenne à grande taille à répondre aux besoins d'impression élevés dans divers secteurs.

OPTIMISER LA PRODUCTIVITÉ

Série imageFORCE 8100



IMPRESSION HAUTE QUALITÉ

Conçue pour les hauts volumes d'impression, la série imageFORCE 8100 peut aider les entreprises de moyenne à grande taille à maintenir leur productivité et leur efficacité à des niveaux élevés. Gagnez du temps grâce à une longue durée de vie de la machine, une longue durée de vie des pièces et une capacité de 9360 feuilles.

Qualité d'impression de 2400 ppp, registration recto verso, prise en charge de grammage jusqu'à 300 g/m², prise en charge de supports variés (de l'enveloppe au papier couché et gaufré) et diverses options de finition professionnelles.

OPTIMISER LE DÉVELOPPEMENT DURABLE

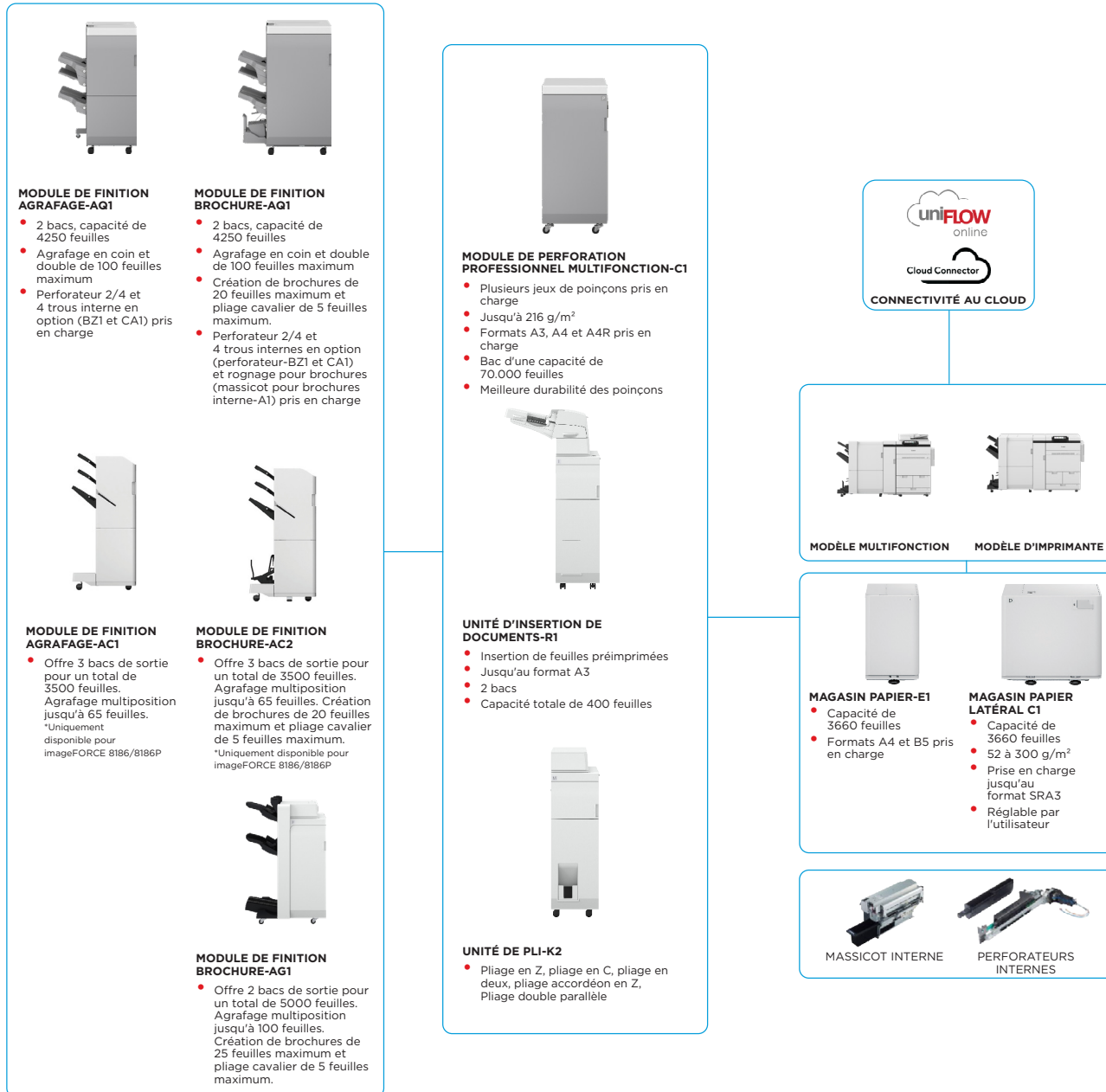
Contribuez à la protection de l'environnement en utilisant des appareils multifonctions certifiés Blue Angel composés à 30 % de plastique recyclé, ce qui aide à réduire l'impact sur la planète.

PROTÉGER LES APPAREILS

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.

OPTIONS DE CONFIGURATION PRINCIPALES

Série imageFORCE 8100



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 8100

UNITÉ PRINCIPALE	
Type d'appareil	Multifonction laser monochrome A3
Fonctions de base	Imprimer, copier*, numériser*, envoyer*, stocker et faxer* en option * Non disponible sur les modèles imageFORCE 8105P/8195P/8186P
Processeur	Processeur Dual Core 1,8 GHz
Panneau de configuration	Écran tactile LCD couleur WSVGA TFT 10,1 pouces
Mémoire	Standard : 6,5 Go de RAM
Stockage	Standard : (SSD) 512 Go En option : (SSD) 1 To
Connexion d'interface	RÉSEAU Standard : 1000Base-T/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 : 4360 feuilles 1 bac multifonction de 250 feuilles, 2 magasins papier de 1770 feuilles 1 cassette papier de 570 feuilles Maximum : 9360 feuilles (avec module d'alimentation papier multi-tiroirs-E1)
Capacité papier maximum en sortie (A4, 80 g/m ²)	Standard : 250 feuilles Maximum : 5000 feuilles (avec le module de finition brochure-AG1)
Options de finition*	Assemblage, groupage, décalage, agrafage, piqûre à cheval, perforation, agrafage éco, agrafage à la demande, insertion de documents, pliage en Z, pliage en deux, pliage en C, pliage accordéon en Z, pliage parallèle double, découpe * Les options de finition varient en fonction des options connectées.
Supports pris en charge	Bac multifonction : Fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, couché, bond, transparent, étiquette, pré-perforé, en-tête, onglet, enveloppe, film, texturé, calque Magasins papier (droite/gauche) : Fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, bond, pré-perforé, en-tête Cassette papier : Fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, bond, transparent, pré-perforé, en-tête, onglet*, enveloppe* *1 Le module d'alimentation d'onglets F1 (standard) est requis. *2 Le kit 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 : 90,0 × 148,0 mm à 330,2 × 487,7 mm Format libre : 98,0 × 148,0 mm à 330,2 × 487,7 mm Enveloppes : COM10 N° 10, Monarch, DL, ISO-C5 Format d'enveloppe personnalisé : 90,0 × 148,0 mm à 330,2 × 487,7 mm
Magasins papier (droite/gauche) : Format standard : A4, B5	
Cassette papier : Format standard : SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Format personnalisé : 98,0 × 148,0 mm à 330,2 × 487,7 mm Enveloppes* : COM10 N° 10, Monarch, ISO-C5, DL Format d'enveloppe personnalisé : 90,0 × 148,0 mm à 330,2 × 487,7 mm * Le kit d'alimentation d'enveloppes (standard) est requis.	
Plateau multifonctions : 52 à 300 g/m ² Magasins papier (droite/gauche) : 52 à 220 g/m ² Cassette papier : 52 à 300 g/m ² Recto verso : 52 à 300 g/m ²	
Mode Démarrage rapide : 4 secondes maximum* * Durée entre la mise sous tension et l'apparition de l'icône de copie dans le menu principal.	
À partir de la mise sous tension : 120 secondes ou moins* * Délay 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 : 120 secondes maximum	
imageFORCE 8105/8195/8186 (modèle multifonction) : 964 x 868 x 1185 mm imageFORCE 8105P/8195P/8186P (modèle d'imprimante) : 964 x 868 x 1040 mm	
Basique : 1762 x 1409 mm (avec bac multifonction ouvert + cassette papier ouverte + bac à copies)	
Entièrement configuré : 6211 x 1436 mm (unité d'insertion de documents-R1 + perforateur professionnel multifonction-C1 + unité de pli-K2 + module de finition brochure-AG1 avec plaque avant ouverte + massicot de chasse pour brochures-G1 + module d'alimentation papier multi-tiroirs-E1 + kit pour papier bannière-B1)	
Modèle multifonction imageFORCE 8105/8195/8186 : environ 267 kg Modèle d'imprimante imageFORCE 8105P/8195P/8186P : environ 249 kg	
SPÉCIFICATIONS D'IMPRESSION	
Vitesse d'impression	imageFORCE 8105/8105P : Recto : jusqu'à 105 ppm (A4, A5R), jusqu'à 76 ppm (A4R), jusqu'à 53 ppm (A3) Recto verso : jusqu'à 105 ppm (A4, A5R), jusqu'à 76 ppm (A4R), jusqu'à 53 ppm (A3) imageFORCE 8195/8195P : Recto : jusqu'à 95 ppm (A4, A5R), jusqu'à 69 ppm (A4R), jusqu'à 48 ppm (A3) Recto verso : jusqu'à 95 ppm (A4, A5R), jusqu'à 69 ppm (A4R), jusqu'à 48 ppm (A3) imageFORCE 8186/8186P : Recto : jusqu'à 86 ppm (A4, A5R), jusqu'à 62 ppm (A4R), jusqu'à 44 ppm (A3) Recto verso : jusqu'à 86 ppm (A4, A5R), jusqu'à 62 ppm (A4R), jusqu'à 44 ppm (A3)
Résolution d'impression (ppp)	2400 x 2400

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série imageFORCE 8100

Langages de description de pages	Standard : UFR II En option : PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3™
Impression directe	Types de fichiers pris en charge : PDF, EPS, TIFF/JPEG et XPS
Impression depuis des périphériques mobiles et via le Cloud	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print et Cloud Connector 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
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	Police PS : 136 polices Roman Police 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 *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.
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	UFRII : Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, Mac OS X (10.14 ou version ultérieure) PCL : Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025 PS : Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, Mac OS X (10.14 ou version ultérieure) PPD : Windows® 10/11, Mac OS X (10.15 ou version ultérieure) À compter de décembre 2024

SPÉCIFICATIONS DE COPIE

Vitesse de copie	imageFORCE 8105 : Recto : jusqu'à 105 ppm (A4, A5R), jusqu'à 76 ppm (A4R), jusqu'à 53 ppm (A3) Recto verso : jusqu'à 105 ppm (A4, A5R), jusqu'à 76 ppm (A4R), jusqu'à 53 ppm (A3)
	imageFORCE 8195 : Recto : jusqu'à 95 ppm (A4, A5R), jusqu'à 69 ppm (A4R), jusqu'à 48 ppm (A3) Recto verso : jusqu'à 95 ppm (A4, A5R), jusqu'à 69 ppm (A4R), jusqu'à 48 ppm (A3)
	imageFORCE 8186 : Recto : jusqu'à 86 ppm (A4, A5R), jusqu'à 62 ppm (A4R), jusqu'à 44 ppm (A3) Recto verso : jusqu'à 86 ppm (A4, A5R), jusqu'à 62 ppm (A4R), jusqu'à 44 ppm (A3)
Temps de sortie de la première copie (A4)	imageFORCE 8105/8195 : environ 4,9 secondes maximum imageFORCE 8186 : environ 5,6 secondes maximum
Résolution de copie (ppp)	600 x 600
Copies multiples	Jusqu'à 9999 copies
Densité de copie	Automatique ou Manuelle (9 niveaux)
Agrandissement	Zoom variable : 25 à 400 % (incrément de 1 %)

SPÉCIFICATIONS DE NUMÉRISATION

Type	Chargeur automatique de documents recto verso 1 passe* [Recto verso en recto verso (Automatique)] * Détection d'alimentation de feuilles multiples prise en charge.
Capacité papier du chargeur de documents (80 g/m²)	Jusqu'à 200 feuilles
Grammages pris en charge dans le bac d'alimentation	Grammage des supports pour le chargeur de documents : Numérisation recto : 38 à 220 g/m² (noir et blanc/couleur) Numérisation recto verso : 38 à 220 g/m² (noir et blanc/couleur) * Les grammages pris en charge du format A6R ou inférieur sont compris entre 50 et 220 g/m².
Formats de supports pris en charge	Taille de numérisation de la plaque : 297,0 x 431,8 mm Taille des supports pour le chargeur de documents : 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
Vitesse de numérisation (ipm, noir et blanc/ couleur, A4)	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)
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 un appareil mobile, numérisation vers le Cloud (uniFLOW - Online)

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série imageFORCE 8100

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 ^{*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 fax	Jusqu'à 30.000 pages (2000 tâches)
Numérotation rapide	Max. 200
Numérotation groupée/ Destinations	Max. 199 numérotations
Diffusion séquentielle	Max. 256 adresses
Mémoire de sauvegarde	Oui

CARACTÉRISTIQUES DE STOCKAGE	
Boîte aux lettres (nombre pris en charge)	100 boîtes de réception utilisateur, 1 boîte mémoire RX 50 boîtes fax confidentielles 30.000 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 disque disponible pour Espace avancé	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), suivi de documents (filigrane sécurisé) * 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
Audit et gestion 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, 13 A

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série imageFORCE 8100

Consommation électrique	<p>Maximum : env. 3120 W Mode veille : 0,9 W*</p> <p>* Le mode 0,9 W n'est pas disponible dans toutes les circonstances en raison de certains paramètres.</p> <p>Consommation électrique typique (TEC)* : imageFORCE 8186/8186P : 13,7 kWh imageFORCE 8195/8195P : 14,8 kWh imageFORCE 8105/8105P : 15,7 kWh</p> <p>* ENERGY STAR (schéma américain), critères d'éligibilité version 3.0 pour l'équipement d'imagerie</p>	Module d'alimentation papier multi-tiroirs-E1	<p>Capacité papier : 5000 feuilles (supérieur/intermédiaire : 1500, inférieur : 2000) (80 g/m²) Type de papier : fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, couché, texturé, calque, bond, transparent, étiquette, pré-perforé, en-tête, onglet, enveloppe*</p> <p>Format de papier : SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R, COM10 N°10, Monarch, ISO-C5, DL</p> <p>Format personnalisé (139,7 x 182,0 mm à 330,2 x 487,7 mm) Grammage du papier : 52 à 300 g/m²</p> <p>* Le module d'alimentation d'enveloppes H1 est requis.</p>	
Niveaux sonore	<p>Niveau de puissance sonore (LwA,m)* En fonctionnement (recto) : imageFORCE 8105/8195/8195P : 73 dB, Kv 3 dB imageFORCE 8105P : 77 dB, Kv 3 dB imageFORCE 8186/8186P : 72 dB, Kv 3 dB</p> <p>*Valeur de référence : mesure d'une seule unité avec la norme ISO7779 ; description conforme à ISO9296 (2017)</p> <p>Pression sonore (LpAm) à proximité de l'appareil :</p> <p>En fonctionnement (recto) : imageFORCE 8105/8105P : 59 dB* imageFORCE 8195/8195P/8186/8186P : 58 dB* En veille : imageFORCE 8105/8105P/8195/8195P/8186/8186P : 43 dB*</p> <p>*Valeur de référence : mesure d'une seule unité avec la norme ISO7779 ; description conforme à ISO9296 (2017)</p>	OPTIONS DE SORTIE*		
Normes	Blue Angel (UZ219) (validation en attente)	<p>* La capacité papier peut varier en fonction du type/format papier.</p>		
CONSOMMABLES				
Cartouches de toner	Toner C-EXV 1005 Noir	GESTION DU LOGICIEL ET DE L'IMPRIMANTE		
Rendement du toner (couverture estimée à 6 %)	90.500 pages	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	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	Logiciel de numérisation	Color Network ScanGear 2	
Outils d'optimisation	Outil de configuration des pilotes Canon	Outils d'optimisation	Outil de configuration des pilotes Canon	
Plate-forme	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)	Plate-forme	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)	
OPTIONS D'ALIMENTATION PAPIER				
Magasin papier-E1	<p>Capacité papier : 3660 feuilles (80 g/m²) Type de papier : fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, bond, pré-perforé, en-tête Format du papier : A4, B5 Grammage : 52 à 256 g/m²</p>	Module de finition agrafage-AC1*	<p>(Inclut les caractéristiques dagrafage de base du module de finition agrafage-AC1 ci-dessus.)</p> <p>Format papier pris en charge pour la piqûre à cheval : A3, A4R, B4, format personnalisé (195 x 270 mm à 304,8 x 457,2 mm) Capacité de lagrafeuse pour la piqûre à cheval : 20 feuilles x 10 ensembles (52 à 81,4 g/m²) (y compris 1 page de garde de 52 à 256 g/m²), Capacité d'épaisseur avec pliage sans agrafage : jusqu'à 3 feuilles (52 à 105 g/m²)</p>	
Magasin papier-C1	<p>Capacité papier : 3660 feuilles (80 g/m²) Type de papier : fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, couché, texturé, calque, bond, transparent, étiquette, pré-perforé, en-tête, onglet, enveloppe*</p> <p>Format de papier : SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R, COM10 N°10, Monarch, ISO-C5, DL Format personnalisé (139,7 x 148,0 mm à 330,2 x 487,7 mm) Grammage du papier : 52 à 300 g/m²</p> <p>* Le module d'alimentation d'enveloppes G1 est requis.</p>	Module de finition brochure-AC2*	<p>Format papier pris en charge pour la piqûre à cheval : A3, A4R, B4, format personnalisé (195 x 270 mm à 304,8 x 457,2 mm) Capacité de lagrafeuse pour la piqûre à cheval : 20 feuilles x 10 ensembles (52 à 81,4 g/m²) (y compris 1 page de garde de 52 à 256 g/m²), Capacité d'épaisseur avec pliage sans agrafage : jusqu'à 3 feuilles (52 à 105 g/m²)</p>	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série imageFORCE 8100

<p>Module de finition brochure-AG1</p> <p>Capacité des bacs (avec papier 80 g/m²) : Bac supérieur : SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R : 1000 feuilles Pliage en Z : A3, B4 : 30 feuilles Pliage en deux : A4R : 50 feuilles Enveloppe : 150 feuilles Bac inférieur : Si [mode pile grand volume] est défini sur [activé] : A4, B5 : 4000 feuilles A4R, B5R : 2000 feuilles A3, B4 : 1500 feuilles SRA3 : 1000 feuilles Si [mode pile grand volume] est défini sur [désactivé] : A4, B5 : 2000 feuilles SRA3, A3, A4R, B4, B5R : 1000 feuilles Pliage en Z : A3, B4 : 30 feuilles Grammage : 52 à 300 g/m² Emplacement des agrafes : en coin, double Capacité de l'agrafeuse : A4, B5 : 100 feuilles (52 à 80 g/m²) A3, A4R, B4, B5R : 50 feuilles (52 à 81,4 g/m²) Formats de papier pris en charge pour la piqûre à cheval : SRA3, A3, A4R, B4, format personnalisé (210 x 279,4 mm à 330,2 x 487,7 mm) Capacité de l'agrafeuse pour la piqûre à cheval : 25 feuilles (52 à 80 g/m²) [dont 1 page de garde jusqu'à 300 g/m²] Capacité d'épaisseur avec pliage sans agrafage : jusqu'à 5 feuilles (52 à 209 g/m²)</p>	<p>(Nécessite le module de finition agrafage-AC1 ou le module de finition brochure-AC2) Quatre trous Grammage pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m² Format de papier pris en charge pour la perforation : Quatre trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p> <p>Perforateur-BT1 (Nécessite le module de finition brochure-AG1) Perforation deux ou quatre trous Grammage pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m² Format de papier pris en charge pour la perforation : Deux trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, Format personnalisé (182 x 182 mm à 297 x 432 mm), largeur = 182 à 203 mm : longueur = 257 à 270 mm uniquement Quatre trous A3, A4, B4, B5, format personnalisé (257 x 182 mm à 297 x 432 mm)</p> <p>Perforateur-BU1 (Nécessite le module de finition brochure-AG1) Quatre trous Grammage pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m² Format de papier pris en charge pour la perforation : Quatre trous : A3, A4, A5, B4, B5, format personnalisé (257 x 182 mm à 297 x 432 mm)</p> <p>Perforateur-BZ1 (Nécessite le module de finition agrafage-AQ1 ou le module de finition brochure-AQ1) Perforation deux ou quatre trous Grammage pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m² Grammage pris en charge pour la perforation : Deux trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Quatre trous : A3, A4, B4, B5</p> <p>Perforateur-CA1 (Nécessite le module de finition agrafage-AQ1 ou le module de finition brochure-AQ1) Quatre trous Grammage pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m² Format de papier pris en charge pour la perforation : Quatre trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p> <p>Module de perforation professionnel multi matrice-C1 (Nécessite l'un des éléments suivants : Module de finition brochure-AG1, Module de finition agrafage-AQ1 ou Module de finition brochure-AQ1) Grammages pris en charge pour la perforation : Feuille à feuille : 75 à 256 g/m² Perforation : 75 à 256 g/m² Formats adaptés à la perforation : Feuille à feuille : 100 x 148 mm à 330,2 x 487,7 mm Perforation : A3, A4, A4R, A5 Matrices de perforation prises en charge (en option) : A4 : feuille séparée (2 ou 4 trous), Velo Bind (12 trous), anneaux plastiques (21 trous), double spirale (23 ou 34 trous), bobine couleur (47 trous)</p>
<p>Module de finition agrafage-AQ1</p> <p>Capacité des bacs (avec papier 80 g/m²) : Bac supérieur : A4, A5, A5R, A6R, B5 : 250 feuilles SRA3, A3, A4R, B4, B5R : 125 feuilles Enveloppe : 30 feuilles Pliage en Z : A3, A4R, B4 : 30 feuilles Pliage en deux : A4R : 30 feuilles Bac inférieur : Si [mode pile grand volume] est défini sur [activé] : A4, B5 : 4000 feuilles A4R, B5R : 2000 feuilles SRA3, A3, A5, A5R, B4 : 1500 feuilles AGR : 1000 feuilles Si [mode pile grand volume] est défini sur [désactivé] : Enveloppe : 150 feuilles Pliage en Z : A3, B4 : 30 feuilles A4R : 15 feuilles Pliage en deux A4 : 50 feuilles</p>	<p>(Nécessite le module de finition agrafage-AQ1 ou le module de finition brochure-AQ1) Quatre trous Grammage pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m² Format de papier pris en charge pour la perforation : Quatre trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p>
<p>Module de finition brochure-AQ1</p> <p>(Inclut les caractéristiques de base du module de finition agrafage-AQ1 ci-dessus.) Format papier pris en charge pour la piqûre à cheval : SRA3, A3, A4R, B4, format personnalisé (210 x 279,4 mm à 330,2 x 487,7 mm) Capacité de l'agrafeuse pour la piqûre à cheval : 20 feuilles (60 à 81,4 g/m²) (y compris 1 page de garde de 60 à 300 g/m²), Capacité d'épaisseur avec pliage sans agrafage : jusqu'à 5 feuilles (60 à 105 g/m²)</p>	<p>(Nécessite le module de finition brochure-AQ1) Grammages pris en charge pour la perforation : 60 à 300 g/m² Format de papier pris en charge : SRA3, A3, A4R, B4, format personnalisé (210 x 279,4 mm à 330,2 x 487,7 mm) Largeur de découpe : 2 à 20 mm Capacité du bac à déchets : environ 1500 feuilles (80 g/m²)</p>
<p>Module de perforation 2/4 trous-A1</p> <p>(Nécessite le module de finition agrafage-AC1 ou le module de finition brochure-AC2) Perforation deux ou quatre trous Grammage pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m² Format de papier pris en charge pour la perforation : Deux trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Quatre trous : A3, A4</p>	<p>(Nécessite le module de finition brochure-AQ1) Grammages pris en charge pour la perforation : 60 à 300 g/m² Format de papier pris en charge : SRA3, A3, A4R, B4, format personnalisé (210 x 279,4 mm à 330,2 x 487,7 mm) Largeur de découpe : 2 à 20 mm Capacité du bac à déchets : environ 1500 feuilles (80 g/m²)</p>

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Série imageFORCE 8100

Massicot de chasse pour brochures-G1	(Nécessite le module de finition brochure-AG1) Capacité : 10 brochures (format de brochure : A4, 50 feuilles, 80 g/m ²) Grammages pris en charge : 52 à 300 g/m ² Formats de papier pris en charge : SRA3, A3, A4R, B4, format personnalisé (210 x 279,4 mm à 330,2 x 487,7 mm) Largeur de découpe : 2 à 28 mm Capacité de découpe : jusqu'à 25 feuilles (50 feuilles par pliage en deux) (52 à 80 g/m ²) Capacité du bac à déchets : environ 5000 feuilles (80 g/m ²)
Unité d'insertion de documents-R1	(Nécessite le module de finition brochure-AG1, le module de finition agrafage-AQ1 ou le module de finition brochure-AQ1) Nombre de bacs : 2 Capacité des bacs (avec papier 80 g/m ²) : Bac supérieur : 200 feuilles Bac inférieur : 200 feuilles Type de papier pris en charge : fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, couché, calque, texturé, bond, pré-perforé, en-tête, à onglet Format de papier pris en charge : SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, Format personnalisé : 182 x 182 mm à 330,2 x 487,7 mm Grammages pris en charge : 52 à 300 g/m ²
Unité de pli-K2	(Nécessite le module de finition brochure-AG1, le module de finition agrafage-AQ1 ou le module de finition brochure-AQ1) Types de pliage pris en charge : pliage en Z, pliage en C, pliage accordéon en Z, pliage double parallèle, pliage en deux Type de papier pris en charge : fin, ordinaire, recyclé, couleur, bond, couché, texturé Formats de papier pris en charge : Pliage en Z : A3, A4R, B4 Pliage en C, pliage accordéon en Z, pliage double parallèle, pliage en deux : A4R Grammages de papier pris en charge : Pliage en Z, pliage en C, pliage accordéon en Z, demi-pliage : 52 à 105 g/m ² Pliage parallèle double : 52 à 90 g/m ² Capacité de sortie (avec du papier 80 g/m ²) : Pliage en Z, pliage en deux : dépend des spécifications du module de finition Pliage en C, pliage accordéon en Z : environ 40 feuilles Pliage double parallèle : env. 25 feuilles



Certifications et compatibilité



Microsoft 365

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

French edition

© Canon Europe N.V. 2025

Canon