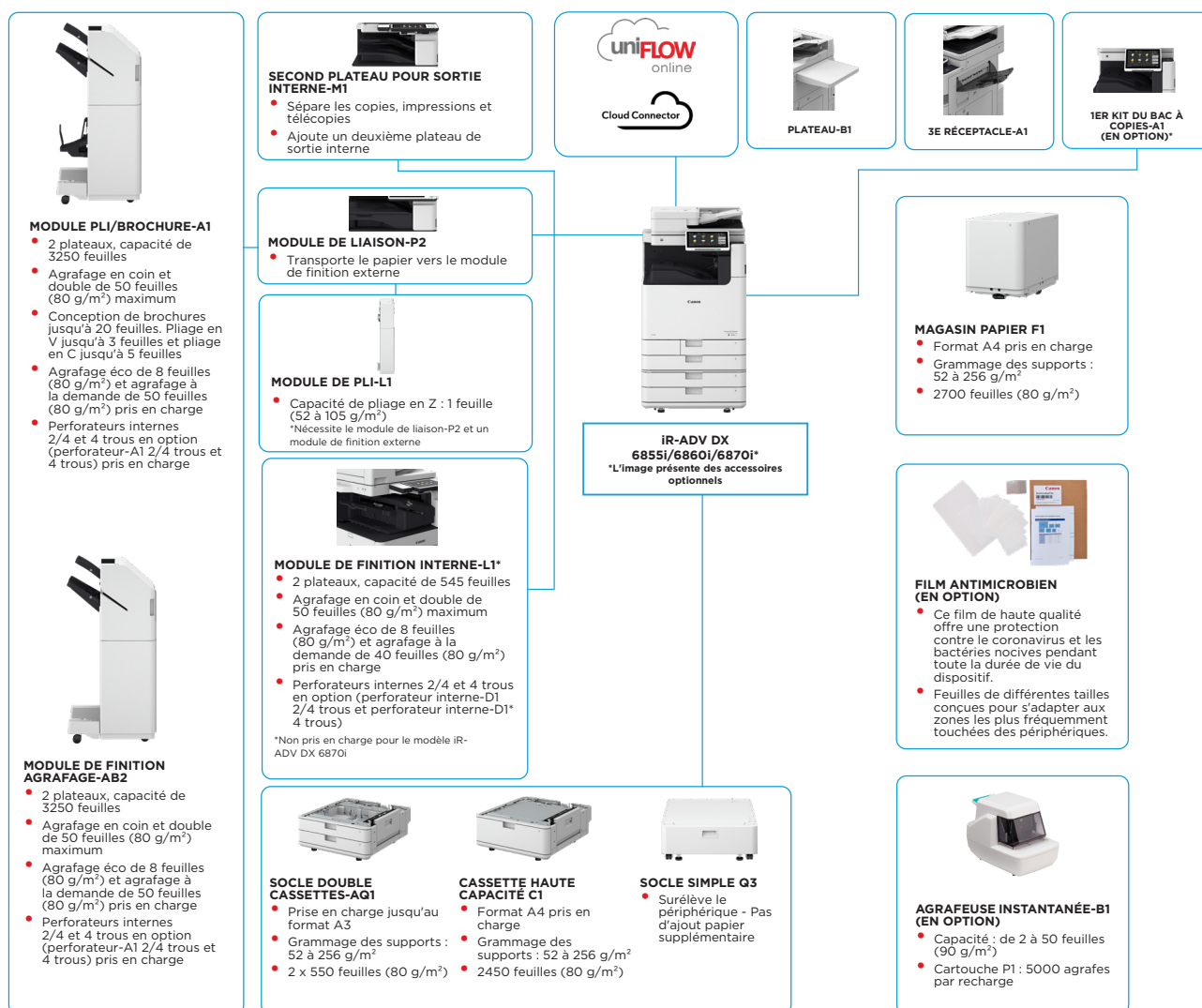


# Série imageRUNNER ADVANCE DX 6800

## PÉRIPHÉRIQUES MULTIFONCTIONS A3 MONOCHROMES SÉCURISÉS ET DURABLES AVEC LOGICIEL INTÉGRÉ BASÉ SUR LE CLOUD POUR ACCÉLÉRER L'IMPRESSION ET LA NUMÉRISATION DE DOCUMENTS 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.

La plate-forme de micrologiciels unifiée (UFP) garantit la disponibilité des dernières mises à jour de fonctionnalités et de protection, pour une expérience utilisateur améliorée dans l'ensemble du portefeuille IR ADVANCE DX.

\* Afin de préserver l'environnement et de réaliser des économies sur les matières premières requises pour les plastiques, le 1er Kit-A1 de bac à copies est en option.

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# Série imageRUNNER ADVANCE DX 6800

<b>UNITÉ PRINCIPALE</b>		<b>Polices</b>	Polices PS : 136 polices Roman Polices PCL : 93 polices Roman, 10 polices Bitmap, 2 polices OCR, Andal Mono WT J/K/S/T*1 (japonais, coréen, chinois simplifié et chinois traditionnel), polices de codes-barres*2
<b>Type d'appareil</b>	Multifonction laser monochrome A3		* Le jeu de police de caractères international PLC-A1 optionnel est requis. *2 Le kit d'impression de codes-barres-D1 optionnel est requis.
<b>Fonctions de base</b>	Impression, copie, numérisation, envoi, stockage et télécopie optionnelle	<b>Fonctionnalités d'impression</b>	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
<b>Processeur</b>	Processeur Dual Core 1,8 GHz		UFR II : Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/ Server 2016/Server 2019/Server 2022, Mac OS X (10.11 ou version ultérieure) PCL : Windows® 8.1 / 10 / 11 / Server 2012 / Server 2012 R2 / Server 2016 / Server 2019 / Server 2022 PS : Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/ Server 2016/Server 2019/Server 2022, Mac OS X (10.11 ou version ultérieure) PPD : Windows® 8.1/10/11, macOS X (10.11 ou version ultérieure) À compter de janv. 2022
<b>Panneau de configuration</b>	Écran tactile LCD couleur WSVGA TFT 10,1 pouces	<b>Système d'exploitation</b>	
<b>Mémoire</b>	Standard : 6 Go de RAM		
<b>Stockage</b>	Standard : (SSD) 256 Go En option : (SSD) 1 To		
<b>Connexion d'interface</b>	RÉSEAU : Standard : 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN sans fil (IEEE 802.11 b/g/n) ; En option : Bluetooth Low Energy AUTRES Standard : 1 port USB 2.0 (hôte), 1 port USB 3.0 (hôte), 1 port USB 2.0 (périphérique) ; En option : interface série, interface de contrôle de copie		
<b>Capacité d'alimentation papier (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standard : 1200 feuilles 1 bac multifonction de 100 feuilles 2 cassettes papier de 550 feuilles, Maximum : 6350 feuilles (avec unité d'alimentation de la cassette haute capacité-C1 + magasin papier-F1)	<b>SPÉCIFICATIONS DE COPIE</b>	
<b>Capacité de sortie papier (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Maximum : 3450 feuilles (avec module de finition agrafage-AB2 ou module de finition pli/brochure-A1 et 3e kit de bac à copies-A1)	<b>Vitesse de copie (noir et blanc)</b>	iR-ADV DX 6870i jusqu'à 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), jusqu'à 36 ppm (A3), jusqu'à 42 ppm (A4R) iR-ADV DX 6860i jusqu'à 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), jusqu'à 32 ppm (A3), jusqu'à 36 ppm (A4R) iR-ADV DX 6855i jusqu'à 55 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), jusqu'à 29 ppm (A3), jusqu'à 36 ppm (A4R) * recto uniquement
<b>Options de finition</b>	Assemblage, groupage, décalage, agrafage, piqûre à cheval, perforation, agrafage éco, agrafage à la demande, pliage en V, pliage en C, pliage en Z * Les fonctionnalités de finition varient en fonction des options connectées.	<b>Temps de sortie de la première copie (A4, noir et blanc)</b>	iR-ADV DX 6870i : env. 2,7 secondes ou moins iR-ADV DX 6860i : env. 2,9 secondes ou moins iR-ADV DX 6855i : env. 2,9 secondes maximum 600 × 600
<b>Supports pris en charge</b>	Bac multifonction : Fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, couché, calque, machine, transparent, étiquette, pré-perforé, en-tête, onglet, enveloppe Cassette papier (supérieure/inférieure) : Fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, machine, transparent, pré-perforé, en-tête, enveloppe* * Le module d'alimentation d'enveloppes (standard) est requis.	<b>Résolution de copie (ppp)</b>	Jusqu'à 9999 copies
<b>Formats de supports pris en charge</b>	Bac multifonction : Format standard : SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Format personnalisé : 98,0 × 139,7 mm à 320,0 × 457,2 mm Format libre : 98,0 × 139,7 mm à 320,0 × 457,2 mm Enveloppes : COM10 N° 10, Monarch, DL, ISO-C5 Format d'enveloppe personnalisé : 98,0 × 90,0 mm à 320,0 × 457,2 mm Cassette supérieure : Format standard : A4, A5, A5R, A6R, B5 Format personnalisé : 98,0 × 148,0 mm à 297,0 × 215,9 mm Enveloppes : COM10 N° 10, Monarch, DL, ISO-C5 Cassette inférieure : Format standard : A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Format personnalisé : 98,0 × 148,0 mm à 304,8 × 457,2 mm Enveloppes : COM10 N° 10, Monarch, DL, ISO-C5	<b>Copies multiples</b>	Automatique ou Manuelle (9 niveaux)
<b>Grammages pris en charge</b>	Bac multifonction : 52 à 300 g/m <sup>2</sup> Cassettes papier (supérieure/inférieure) : 52 à 256 g/m <sup>2</sup> Recto verso : 52 à 256 g/m <sup>2</sup>	<b>Densité de copie</b>	Zoom variable : 25 à 400 % (incréments de 1 %) Réduction/agrandissement prédéfini : 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %
<b>Temps de préchauffage</b>	Mode de démarrage rapide : 4 secondes ou moins * * (Temps de mise sous tension du périphérique jusqu'à ce que l'icône de copie s'affiche et soit activée pour fonctionner sur l'écran tactile). À partir du mode veille : 7 secondes ou moins (iR-ADV DX 6870i) 6 secondes ou moins (iR-ADV DX 6860i/iR-ADV DX 6855i) À partir de la mise sous tension : 6 secondes ou moins* * Temps de mise sous tension du périphérique, jusqu'à ce qu'il soit prêt pour la copie (hors réservation d'impression).	<b>Agrandissement</b>	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 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, superposer l'image, copie de carte d'ID, suppression des pages vierges, format libre d'original, copie réservée, copier l'échantillon
<b>Dimensions (L × P × H)</b>	620 × 722 × 937 mm	<b>Fonctions de copie</b>	
<b>Espace requis pour l'installation (L × P × H)</b>	Base : 1138 × 1162 mm (covercle droit ouvert avec bac multifonction déplié + tiroirs des cassettes ouverts) Entièrement configuré : 1866 × 1162 mm (module de finition agrafage-AB2/pliage de papier/module de finition brochure-A1 avec bac déplié + magasin papier-F1 + tiroirs des cassettes ouverts)	<b>SPÉCIFICATIONS DE NUMÉRIISATION</b>	
<b>Poids*</b>	iR-ADV DX 6870i : env. 93 kg iR-ADV DX 6860i : env. 91 kg iR-ADV DX 6855i : env. 91 kg	<b>Type</b>	Chargeur automatique de documents recto verso 1 passe* [recto verso en recto verso (automatique)] * Fonction de détection départ multi feuilles.
<b>SPÉCIFICATIONS D'IMPRESSION</b>		<b>Capacité papier du chargeur de documents (80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Jusqu'à 200 feuilles
<b>Vitesse d'impression (noir et blanc)</b>	iR-ADV DX 6870i jusqu'à 70 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), jusqu'à 36 ppm (A3), jusqu'à 42 ppm (A4R) iR-ADV DX 6860i jusqu'à 60 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), jusqu'à 32 ppm (A3), jusqu'à 36 ppm (A4R) iR-ADV DX 6855i jusqu'à 55 ppm (A4, A5*, A5R, A6R*), jusqu'à 29 ppm (A3), jusqu'à 36 ppm (A4R) * recto uniquement	<b>Originaux et grammages pris en charge</b>	Plateau : feuille, livre et objets 3D Grammage des supports pour le chargeur de documents : Numérisation recto : 38 à 220 g/m <sup>2</sup> Numérisation recto verso : 38 à 220 g/m <sup>2</sup> * Les grammages pris en charge du format A6R ou inférieur sont compris entre 50 et 220 g/m <sup>2</sup> .
<b>Résolution d'impression (ppp)</b>	1200 × 1200	<b>Formats de supports pris en charge</b>	Taille de numérisation du plateau : jusqu'à 297,0 × 431,8 mm Taille du support pour le chargeur de documents : A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Format personnalisé : 70,0 × 139,7 mm à 304,8 × 431,8 mm
<b>Langages PDL</b>	Standard : UFR II, PCL6 En option : Adobe® PostScript® 3™	<b>Vitesse de numérisation (ipm : noir et blanc/couleur ; A4)</b>	Numérisation recto : 135/135 (300 × 300 ppp, envoi), 80/80 (600 × 600 ppp, copie), Numérisation recto verso : 270/270 (300 × 300 ppp, envoi), 160/90 (600 × 600 ppp, copie)
<b>Impression directe</b>	Types de fichiers pris en charge : PDF, EPS, TIFF/JPEG et XPS	<b>Résolution de numérisation (ppp)</b>	Numérisation pour copie : 600 × 600 Numérisation pour envoi : (Push) 600 × 600 (SMB/FTP/ WebDAV/IFAX), (Pull) 600 × 600 Numérisation pour télécopie : 600 × 600
<b>Impression depuis des périphériques mobiles et via Cloud</b>	AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, application Canon PRINT et uniFLOW Online (en option) Divers logiciels et solutions MEAP sont disponibles pour assurer l'impression depuis des appareils mobiles et connectés à Internet et depuis des services Cloud, selon vos besoins. Contactez votre interlocuteur commercial pour plus d'informations.	<b>Spécifications de numérisation « Pull »</b>	Color Network ScanGear2. Pour TWAIN et WIA Systèmes d'exploitation pris en charge : Windows® 8.1/10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/ Server 2019/Server 2022 À partir de nov. 2021
<b>Système d'exploitation Standard Impression</b>	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/MacOS (11.2.2 ou version ultérieure)/iOS (15.2 ou version ultérieure)/iPadOS	<b>Méthode de numérisation</b>	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 - en option)
		<b>CARACTÉRISTIQUES D'ENVOI</b>	
		<b>Destination</b>	Standard : e-mail/télécopie Internet (SMTP*), SMB 3.0, FTP, FTPS WebDAV, messagerie * Méthode d'authentification OAuth 2.0 disponible pour Microsoft 365 et Google Workspace. Optionnel : télécopieur Super G3, Fax IP
		<b>Carnet d'adresses</b>	LDAP (2000) / Local (1600) / Numérotation rapide (200)
		<b>Résolution d'envoi (ppp)</b>	Push : jusqu'à 600 × 600 Pull : jusqu'à 600 × 600
		<b>Protocole de communication</b>	Fichier : FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV Messagerie électronique/i-Fax : SMTP, POP3

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# Série imageRUNNER ADVANCE DX 6800

<b>Format du fichier</b>	TIFF, JPEG, PDF (compact, avec fonction de recherche, appliquer politique, optimisation pour le Web, PDF/A-1b, tracé et lissage, chiffrement, signature de périphérique, signature de l'utilisateur), XPS (compact, avec fonction de recherche, signature de périphérique, signature de l'utilisateur), Office Open XML (PowerPoint, Word)	<b>Sécurité des appareils</b>	Protection des données du SSD [chiffrement des données du SSD (validation FIPS 140-3), verrouillage du SSD], initialisation standard du disque du SSD, 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 du périphérique multifonction, vérification de l'intégrité du logiciel du périphérique multifonction (vérification du système au démarrage, détection d'intrusion en temps d'exécution activée avec Trellix Embedded Control), certification « Common Criteria » HCD-PP
<b>Fonctions d'envoi universel</b>	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	<b>Gestion et audit du périphérique</b>	Mot de passe administrateur, gestion des certificats et des clés numériques, 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
<b>SPÉCIFICATIONS DE TÉLÉCOPIE</b>		<b>SPÉCIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES</b>	
<b>Nombre maximum de lignes de connexion</b>	1	<b>Environnement d'utilisation</b>	Température : 10 à 30 °C Humidité : 20 à 80 % d'humidité relative
<b>Débit de modem</b>	Super G3 : 33,6 kbit/s G3 : 14,4 kbit/s	<b>Alimentation</b>	220 à 240 V 50/60 Hz, 6 A
<b>Méthode de compression</b>	MH, MR, MMR, JBIG	<b>Consommation électrique</b>	Maximum : iR-ADV DX 6870i : env. 2000 W iR-ADV DX 6860i : env. 1800 W iR-ADV DX 6855i : env. 1800 W Copie (avec numérisation continue DADF) : env. 858 W <sup>1</sup> En attente : env. 50,7 W <sup>1</sup> Mode veille : env. 0,8 W <sup>2</sup>
<b>Résolution (ppp)</b>	400 x 400 (ultra-fin), 200 x 400 (super-fin), 200 x 200 (fin), 200 x 100 (normal)		<sup>1</sup> Valeur de référence : unité mesurée <sup>2</sup> Le mode 0,8 W n'est pas disponible dans toutes les circonstances en raison de certains paramètres.
<b>Taille d'envoi/de réception</b>	Envoi : A3, A4, A4R, A5 <sup>1</sup> , A5R <sup>1</sup> , B4, B5 <sup>2</sup> , B5R <sup>1</sup> Réception : A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R	<b>Niveaux sonores (noir et blanc)</b>	Consommation électrique typique (TEC) : iR-ADV DX 6870i : 0,85 kWh iR-ADV DX 6860i : 0,71 kWh iR-ADV DX 6855i : 0,67 kWh  * Conformément à USA Energy Star 3.0  <b>Niveau de puissance sonore (LwA,m)</b> En fonctionnement (recto) iR-ADV DX 6870i : 6,6 B*, Kv 0,3 B* iR-ADV DX 6860i : 6,4 B*, Kv 0,3 B* iR-ADV DX 6855i : 6,4 B*, Kv 0,3 B*  * Valeur de référence : mesure d'une seule unité avec la norme ISO7779 : description conforme à ISO9296 (2017)
<b>Mémoire de télécopie</b>	Jusqu'à 30.000 pages (2000 tâches)		<b>Pression sonore (LpA,m)</b> Position du spectateur : En fonctionnement (recto) : 52 dB* (iR-ADV DX 6870i), 51 dB* (iR-ADV DX 6860i) 50 dB* (iR-ADV DX 6855i) En veille : 25 dB*  * Valeur de référence : mesure d'une seule unité avec la norme ISO7779 : description conforme à ISO9296 (2017)
<b>Numérotation rapide</b>	Max. 200	<b>Normes</b>	Blue Angel
<b>Numérotation groupée/destinations</b>	Max. 199 numérotations	<b>CONSOMMABLES</b>	
<b>Diffusion séquentielle</b>	Max. 256 adresses	<b>Cartouches de toner</b>	Toner C-EXV 61 Noir
<b>Sauvegarde de mémoire</b>	Oui	<b>Rendement du toner (estimation basée sur une couverture de 6 %)</b>	Toner C-EXV 61 Noir : 71.500 pages
<b>Fonctions de télécopie</b>	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	<b>GESTION DU LOGICIEL ET DE L'IMPRIMANTE</b>	
<b>SPÉCIFICATIONS DE STOCKAGE</b>		<b>Suivi et rapports</b>	Gestionnaire de connexion universel (ULM) * Pour plus d'informations, veuillez consulter <a href="#">uniFLOW Online</a>
<b>Boîte aux lettres (nombre pris en charge)</b>	100 boîtes de réception utilisateur, 1 boîte mémoire RX, 50 boîtes fax confidentielles Maximum 30.000 pages (2000 tâches) stockées	<b>Outils de gestion à distance</b>	iWEMC eMaintenance Système de diffusion de contenu
<b>Espace avancé</b>	Protocole de communication : SMB ou WebDAV PC client pris en charge : Windows®8.1/10 Connexions simultanées (max.) : SMB : 64, WebDAV : 3	<b>Logiciel de numérisation</b>	Network ScanGear
<b>Espace avancé disponible espace disque</b>	Standard : 16 Go (avec option : max. 480 Go)	<b>Outils d'optimisation</b>	Outil de configuration des pilotes Canon
<b>Fonctions Espace avancé</b>	Authentification de connexion pour espace avancé, fonction de tri, impression de fichiers PDF avec mot de passe, prise en charge d'ImageWARE Secure Audit Manager, recherche, aperçu de fichier, gestion de l'authentification, ouvert au public, URI TX, sauvegarde/restauration	<b>Plate-forme</b>	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
<b>SPÉCIFICATIONS DE SÉCURITÉ</b>		<b>Publication de documents</b>	Kofax PowerPDF Advanced (en option)
<b>Authentification et contrôle d'accès</b>	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** (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), système de gestion des accès (contrôle d'accès), Cloud Connector*** (connexion par code PIN), Microsoft Entra ID (connexion par code PIN, connexion par carte), authentification à deux facteurs sur LUI/RUI * Les lecteurs de carte sont en option, veuillez vous reporter à la section Accessoires matériels ** Abonnement requis	<b>OPTIONS D'ALIMENTATION PAPIER</b>	
<b>Sécurité des documents</b>	Sécurité d'impression (impression sécurisée, impression sécurisée chiffrée, impression en attente forcée, uniFLOW Secure Print *), réception de la sécurité des données (boîte fax confidentielle, transfert automatique des documents reçus), Sécurité de numérisation (PDF chiffré, PDF/XPS avec signature de périphérique, PDF/XPS avec signature utilisateur, intégration d'Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), 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	<b>Socle double cassettes-AQ1</b>	Capacité papier : 2 x 550 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) Type de papier : fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, machine, transparent, pré-perforé, en-tête Format de papier : A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Format personnalisé : 98,0 x 148,0 mm à 304,8 x 457,2 mm Grammage : 52 à 256 g/m <sup>2</sup> Dimensions (L x P x H) : 620 x 660 x 251 mm (fixée sur l'unité principale) Poids : env. 22 kg
<b>Sécurité réseau</b>	TLS 1.3, IPSec, authentification IEEE802.1X, SNMP V3.0, fonctionnalité de pare-feu (filtrage d'adresses IP/MAC), prise en charge WPA3 (Wi-Fi), prise en charge de deux réseaux (LAN filaire/LAN sans fil, LAN câblé/LAN câblé), désactivation des fonctions inutilisées (activation/désactivation des protocoles/applications, activation/désactivation de l'interface utilisateur à distance, activation/désactivation de l'interface USB), séparation du télécopieur G3 du réseau local, séparation du port USB du réseau local, interdiction de l'exécution de fichiers stockés dans la Boîte avancée du multifonction, numérisation et envoi - Questions relatives aux virus pour la réception de messages électroniques	<b>Socle cassette haute capacité-C1</b>	Capacité papier : 2450 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) Type de papier : fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, machine, pré-perforé, en-tête Format : A4 Grammage : 52 à 256 g/m <sup>2</sup> Dimensions (L x P x H) : 620 x 660 x 251 mm (fixation sur l'unité principale) Poids : env. 29 kg
		<b>Magasin papier-F1</b>	Capacité papier : 2700 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) Type de papier : fin, ordinaire, couleur, recyclé, épais, pré-perforé Format papier : A4, B5 Grammage : 52 à 256 g/m <sup>2</sup> Dimensions (L x P x H) : 344 x 630 x 440 mm (fixation sur l'unité principale) Poids : env. 31 kg
		<b>OPTIONS DE SORTIE*</b>	* La capacité papier peut varier en fonction du type/format papier.

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

# Série imageRUNNER ADVANCE DX 6800

<b>1er kit de bac à copies-A1</b>	Capacité (avec du papier 80 g/m <sup>2</sup> ) : A4, A5, A5R, A6R, B5 : 250 feuilles SRA3, A3, A4R, B4, B5R : 100 feuilles Grammage : 52 à 300 g/m <sup>2</sup> Dimensions (L x P x H) : 454 x 493 x 114 mm Poids : 1,2 kg	<b>Unité de pli-L1</b>	(Nécessite le module de liaison P2 et un module de finition externe) Format de papier : A3, A4, B4 Capacité de pliage en Z : 1 feuille (52 à 105 g/m <sup>2</sup> ) Dimensions (L x P x H) : 201 x 579 x 896 mm Poids : env. 12 kg
<b>Second plateau pour sortie interne-M1</b>	Capacité du bac (avec du papier 80 g/m <sup>2</sup> ) Bac supérieur : A4, A5, A5R, A6R, B5 : 100 feuilles SRA3, A3, A4R, B4, B5R : 50 feuilles Bac inférieur (1er kit de bac à copies-A1) : A4, A5, A5R, A6R, B5 : 250 feuilles SRA3, A3, A4R, B4, B5R : 100 feuilles Grammage : 52 à 300 g/m <sup>2</sup> Dimensions (L x P x H) : 428 x 405 x 88 mm Poids : env. 0,7 kg	<b>Perforatrice interne 2/4 trous-D1</b> (non prise en charge pour l'IR-ADV DX 6870i)	(Nécessite le module de finition interne-L1) Deux ou quatre trous Grammages pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m <sup>2</sup> Formats pris en charge pour la perforation : Deux trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Quatre trous : A3, A4
<b>3e réceptacle-A1</b>	Capacité (avec du papier 80 g/m <sup>2</sup> ) : A4, A5R, B5 : 100 feuilles A3, A4R, B4, B5R : 75 feuilles Dimensions (L x P x H) : 442 x 373 x 176 mm (fixation sur l'unité principale, bac déplié) Poids : 0,5 kg	<b>Perforatrice interne 4 trous-D1</b> (non prise en charge pour l'IR-ADV DX 6870i)	(Nécessite le module de finition interne-J1) Quatre trous Grammage pris en charge pour la perforation quatre trous : 52 à 300 g/m <sup>2</sup> Format pris en charge pour la perforation : Quatre trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
<b>Module de finition interne-L1</b> (non pris en charge sur l'IR-ADV DX 6870i)	Capacité des bacs (avec du papier 80 g/m <sup>2</sup> ) : Bac supérieur : SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R : env. 45 feuilles Bac inférieur : A4, A5, A5R, B5 : env. 500 feuilles, SRA3, A3, A4R, B4, B5R : 250 feuilles, A6R : 30 feuilles, Enveloppe : 10 feuilles Grammage : 52 à 300 g/m <sup>2</sup> Emplacement des agrafes : en coin, double Capacité de l'agrafeuse : (papier de 52 à 90 g/m <sup>2</sup> ) A4, B5 : 50 feuilles A4R : 40 feuilles A3, B4 : 30 feuilles Eco agrafage : A3, A4, B4, B5 : 10 feuilles (52 à 64 g/m <sup>2</sup> ) 8 feuilles (65 à 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 6 feuilles (82 à 105 g/m <sup>2</sup> ) Agrafage à la demande : 40 feuilles (80 g/m <sup>2</sup> ) Dimensions (L x P x H) : 743 x 525 x 225 mm (fixation sur l'unité principale, bac déplié) Poids : env. 9,1 kg	<b>Module de perforation 2/4 trous-A1</b>	(Nécessite le module de finition agrafage-AB2 ou module de finition pli/brochure-A1) Grammage pris en charge pour la perforation deux ou quatre trous : 52 à 300 g/m <sup>2</sup> Format de papier pris en charge pour la perforation : Deux trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Quatre trous : A3, A4
<b>Module de finition agrafage-AB2</b>	(Nécessite le module de liaison-P2) Capacité du bac (avec du papier 80 g/m <sup>2</sup> ) : 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 <sup>2</sup> , Bac inférieur : 52 à 300 g/m <sup>2</sup> Emplacement des agrafes : en coin, deux points Capacité d'agrafage : (52 à 90 g/m <sup>2</sup> ) A4, B5 : 50 feuilles A4R : 40 feuilles A3, B4 : 30 feuilles Agrafage éco : A3/A4 : 10 feuilles (52 à 64 g/m <sup>2</sup> ) 8 feuilles (65 à 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 6 feuilles (82 à 105 g/m <sup>2</sup> ) Agrafage à la demande : 50 feuilles (52 à 90 g/m <sup>2</sup> ) Dimensions (L x P x H) : 637 x 623 x 1142 mm (bac déplié) Poids : env. 31 kg	<b>Module de perforation 4 trous-A1</b>	(Nécessite le module de finition agrafage-AB2 ou le pliage du papier/le module de finition brochure-A1) Quatre trous Grammages pris en charge pour la perforation : 52 à 300 g/m <sup>2</sup> Formats pris en charge pour la perforation : Quatre trous : A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
<b>Pliage du papier/module de finition brochure-A1</b>	(Nécessite le module de liaison-P2) (Inclut les caractéristiques d'agrafage de base du module de finition agrafage-AB2 ci-dessus) Format papier pris en charge pour la piquère à cheval : A3, A4R, B4 Capacité de l'agrafeuse pour la piquère à cheval : 10 x 20 feuilles (52 à 81,4 g/m <sup>2</sup> ) (y compris 1 page de garde 52 à 256 g/m <sup>2</sup> ) Capacité de pliage en V : jusqu'à 3 feuilles (52 à 105 g/m <sup>2</sup> ) Capacité de pliage en C : jusqu'à 5 feuilles (52 à 128 g/m <sup>2</sup> ) Dimensions (L x P x H) : 637 mm x 623 mm x 1142 mm (bac déplié) Poids : env. 57 kg	<b>ACCESSOIRES MATÉRIELS</b> <b>Lecteurs de cartes</b>  <b>Autres</b>  <b>OPTIONS DE SÉCURITÉ</b> <b>Sécurité des données</b>  <b>OPTIONS DU SYSTÈME ET DU CONTRÔLEUR</b> <b>Accessoires d'impression</b>  <b>Impression de codes-barres</b> <b>Accessoires système</b>  <b>Accessoires de télécopie</b>  <b>AUTRES OPTIONS</b> <b>Accessoires d'accessibilité</b>  <b>Consommables</b>  <b>Protection des périphériques</b>	Plusieurs lecteurs de cartes disponibles, par exemple MiCard Plus. Pour plus d'informations, veuillez contacter le bureau Canon de votre région. Lecteur de cartes de photocopie-F1 Boîtier de lecteur de cartes IC pour clavier numérique-A1  Cache imprimante-M2 Kit pour intercalaires à onglets-F1 Module de liaison-P2 Plateau-B1 Clavier numérique-A2 Agrafage instantanée-B1 (en option)  SSD-A1 250 Go (utilisation avec le kit de mise en miroir de la mémoire A1) SSD-A1 1 To Kit de mise en miroir de la mémoire-A1  Jeu de polices de caractères international PLC-A1 Kit d'imprimante PS-BC1 Kit d'impression de codes-barres D1 Kit d'interface de contrôle de photocopie-A1 Kit d'interface série-K3 Kit de connexion-A3 pour Bluetooth LE Carte télécopieur Super G3-AX1 Kit télécopieur à distance-A1 Kit d'extension pour télécopie IP-B1  Poignée d'accès du chargeur automatique de documents A1 Kit de commande vocale-G1 Kit d'utilisation vocale-D1 Agrafe-P1 (2 x 5000 pièces) Cartouche d'agrafes-Y1 (2 x 2000 pièces)* * Pour module de finition brochure uniquement Film antimicrobien* - Différentes feuilles conçues pour s'adapter aux zones les plus fréquemment touchées des périphériques. * L'application par un technicien de service est recommandée

## Logiciels et solutions



## Certifications et compatibilité



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

French edition  
© Canon Europa N.V., 2024