



[TÉLÉCHARGER LES SPÉCIFICATIONS](#)

## Color imageRUNNER ADVANCE DX C3926i

### Unité principale

<b>Type</b>	Appareil multifonction laser couleur
<b>Fonctions de base</b>	De série : Impression, copie, numérisation, envoi et stockage En option : Télécopie
<b>Processeur</b>	Processeur bicoeur de 1,75 GHz
<b>Panneau de commande</b>	Panneau intégré avec écran couleur WSVGA ACL à matrice active de 10,1 po
<b>Mémoire vive</b>	3,5 Go
<b>Solid State Drive</b>	De série : 256 Go Maximum : 1 To
<b>Connexions d'interface</b>	Réseau : 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T En option : Carte de connexion au réseau local sans fil F-1

Autres

De série : Port USB 2.0 (hôte), port USB 3.0 (hôte) et port USB 2.0 (appareil)

En option : Interface de contrôle de la copie, Interface série

---

<b>Capacité de papier (papier bond de 20 lb ; LTR)</b>	De série : 1 200 feuilles Maximum : 2 300 feuilles
--	---

---

<b>Sources d'alimentation papier (papier bond de 20 lb ; LTR)</b>	De série : 2 cassettes de 550 feuilles et 1 plateau multiformat de 100 feuilles En option : 2 cassettes de 550 feuilles (module d'alimentation à cassette AW1)
---	---

---

<b>Capacité de sortie (papier bond de 20 lb ; LTR)</b>	De série : 250 feuilles Maximum : 3 450 feuilles (avec le module d'agrafage ou de finition de livrets AE1 et le plateau de copies T1)
--	--

---

<b>Fonctions de finition</b>	De série : Assemblage et regroupement Avec les modules de finition : Assemblage, regroupement, séparation, agrafage, agrafage à cheval, perforation, agrafage sans agrafe et agrafage sur demande
------------------------------	--

---

<b>Types de papier pris en charge</b>	Plateau multiformat : Papier fin, ordinaire, épais, recyclé, couché, couleur, calque, bond, préperforé et à en-tête; transparents, étiquettes, enveloppes et cartes postales Cassette supérieure : Papier fin, ordinaire, épais, recyclé, couleur, calque, bond, préperforé et à en-tête; transparents, enveloppes et cartes postales Cassette inférieure : Papier fin, ordinaire, épais, recyclé, couleur, bond, préperforé et à en-tête; transparents, enveloppes <sup>6</sup> et cartes postales
---------------------------------------	---

---

<b>Formats de papier pris en charge</b>	Plateau multiformat : 12 x 18 po, 11 x 17 po, LGL, LTR, LTR-R, EXEC, STMT et STMT-R Format personnalisé/libre : 4 x 5 7/8 po à 12 x 18 po Enveloppes : COM10 n° 10, Monarch, ISO C5, DL Enveloppes personnalisées : 3 7/8 x 3 7/8 po à 12 5/8 x 18 po Cassette supérieure : LTR, EXEC et STMT-R Format personnalisé : 4 1/8 x 5 7/8 po à 11 3/4 x 8 1/2 po Enveloppes : ISO-C5 Cassette inférieure : 12 x 18 po, 11 x 17 po, LGL, LTR, LTR-R, EXEC, STMT-R, personnalisé (4 1/8 x 5 7/8 po à 12 x 18 po) et enveloppes (COM10 no 10, Monarch et DL) (Alimenteur d'enveloppes A (de série) requis]
---	--

---

<b>Poids de papier pris en charge</b>	Cassettes : Papier bond de 14 lb à papier couverture de 140 lb (de 52 à 256 g/m <sup>2</sup> ) Plateau multiformat : Papier bond de 14 lb à papier couverture de 110 lb (de 52 à 300 g/m <sup>2</sup> ) Recto verso : Papier bond de 14 lb à papier couverture de 80 lb (de 52 à 220 g/m <sup>2</sup> )
---------------------------------------	---

---

<b>Vitesse de copie et d'impression maximale (N et B et couleur)</b>	26 ppm (LTR), 20 ppm (LTR-R), 15 ppm (LGL) et 15 ppm (11 x 17 po)
--	---

---

<b>Délai de réchauffement</b>	À la mise sous tension : Environ 10 secondes (Délai de la mise sous tension de l'appareil jusqu'à ce qu'il soit prêt pour la copie (il ne s'agit pas de l'attente forcée))
-------------------------------	--

Du mode veille : Environ 10 secondes (Délai de la sortie du mode veille de l'appareil jusqu'à ce qu'il soit prêt pour l'impression.)

Mode de démarrage rapide : Environ 4 secondes (Délai de la mise sous tension de l'appareil jusqu'à ce que l'icône de copie s'affiche et s'active sur l'écran tactile.)

---

<b>Dimensions (L. x P. x H.)</b>	22 1/4 x 28 1/2 x 35 5/8 po (Avec l'alimenteur automatique recto verso à passage unique.)
<b>Encombrement (L. x P.)</b>	Configuration de base : Plateau multiformat et cassettes ouverts : 38 1/2 x 44-1/8 po (Avec le panneau droit, la rallonge du plateau multiformat et la cassette ouverts.) Configuration complète : 65 x 44-1/8 po (Avec le module d'agrafage/de finition de livrets AE1, la rallonge du plateau de copies T1 ouverte et la cassette ouverte.)
<b>Poids</b>	Environ 187,4 lb (85 kg), toner compris

---

## Spécifications d'impression

---

<b>Résolution d'impression</b>	1 200 x 1 200 ppp et 1200 x 600 ppp
<b>Langages de description de page de série</b>	UFR II, PCL <sup>MD</sup> 6 et Adobe <sup>MD</sup> PS <sup>MD</sup> 3
<b>Types de fichier pris en charge</b>	PDF, TIFF, JPEG, EPS et XPS
<b>Impression mobile et infonuagique</b>	Éventail de logiciels et de solutions MEAP offerts de série et en option (AirPrint, Service d'impression Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business et uniFLOW Online), disponibles pour activer l'impression à partir d'appareils mobiles, d'appareils connectés à Internet ou de services infonuagiques, au besoin. Pour en savoir plus, communiquez avec votre représentant des ventes.
<b>Polices</b>	PCL : 93 polices à caractères romains, 10 polices matricielles, 2 polices ROC, polices Andalé Mono WT J/K/S/T (versions japonaise, coréenne, chinoise simplifiée et chinoise traditionnelle) (Le jeu de polices internationales PCL A1, offert en option, est requis.) et codes à barres (La trousse d'impression de codes à barres D1, offerte en option, est requise.) PS : 136 polices à caractères romains
<b>Système d'exploitation</b>	UFR II/PS : Windows <sup>MD</sup> 10/11, Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, macOS (10.13 ou version ultérieure) PCL : Windows <sup>MD</sup> 10/11, Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022 PPD : Windows <sup>MD</sup> 10/11, macOS (10.13 ou version ultérieure)

Remarque : D'autres systèmes d'exploitation ou environnements peuvent être compatibles, comme AS/400, UNIX, Linux et Citrix. Certaines de ces solutions sont payantes. Les types de périphériques SAP sont disponibles sur SAP Service Marketplace. Pour en savoir plus, communiquez avec votre représentant des ventes.

---

## Spécifications de copie

---

<b>Délai de première copie (LTR)</b>	6,1 secondes (N et B) / 8,4 secondes (couleur) ou plus
--------------------------------------	--

---

<b>Résolution de copie</b>	600 x 600 ppp
----------------------------	---------------

---

<b>Copies multiples</b>	Maximum 999 copies
-------------------------	--------------------

---

<b>Réduction/agrandissement</b>	25 à 400 % (par incréments de 1 %)
---------------------------------	------------------------------------

---

<b>Rapports de réduction et d'agrandissement préétablis</b>	25 %, 50 %, 64 %, 73 %, 78 %, 100 % (1:1), 121 %, 129 %, 200 % et 400 %
---	---

---

---

## Spécifications de numérisation

---

<b>Type</b>	Alimenteur automatique recto verso à passage unique
-------------	---

---

<b>Capacité de l'alimenteur</b>	200 feuilles (papier bond de 20 lb)
---------------------------------	-------------------------------------

---

<b>Formats de papier pris en charge par l'alimenteur</b>	11 x 17 po, LGL, LTR, LTR-R, STMT, STMT-R et personnalisé (2 3/4 x 5 1/2 po à 12 x 17 po [128 x 139,7 mm à 304,8 x 431,8 mm])
--	---

---

<b>Poids de papier pris en charge par l'alimenteur</b>	Originaux N et B/couleur : Papier bond de 13,3 lb à papier couverture de 80 lb (de 50 à 220 g /m <sup>2</sup> )
--	---

---

<b>Originaux acceptés sur la vitre d'exposition</b>	Feuilles, livres et objets tridimensionnels
---	---

---

<b>Format de numérisation maximal sur la vitre d'exposition</b>	11 3/4 x 17 po (297,0 x 431,8 mm)
---	-----------------------------------

---

---

**Numérisation par entraînement**

Réseau couleur ScanGear2 pour TWAIN et WIA  
Systèmes d'exploitation pris en charge : WindowsMD 8.1/10, Windows Server  
2012/2012 R2/2016

---

**Résolution de numérisation**

Copie : 600 x 600 ppp  
Envoi : 600 x 600 ppp (à partir de l'ordinateur ; SMB/FTP/WebDAV) et 600 x  
600 ppp (à partir du numériseur)  
Télécopie : 600 x 600 ppp

---

**Numérisation mobile et infonuagique** Éventail de solutions disponibles pour activer la numérisation vers les appareils  
mobiles ou les services infonuagiques, au besoin.

---

**Vitesse de numérisation maximale  
(LTR)**

Recto  
N et B/couleur : 135 ipm (300 ppp) et 51 ipm (600 ppp)  
Recto verso  
N et B/couleur : 270 ipm (300 ppp) et 51 ipm (600 ppp)

---

## Spécifications d'envoi

---

**Destinations**

De série : Courriel/télécopie Internet (SMTP), SMB 3.0, FTP, WebDAV et boîte aux lettres  
En option : Télécopie Super G3 et télécopie IP

---

**Carnet d'adresses**

LDAP (2 000) / local (1 600) / composition rapide (200)

---

**Résolution d'envoi  
maximale**

À partir de l'ordinateur : 600 x 600 ppp  
À partir du numériseur : 600 x 600 ppp

---

**Protocoles de  
communication**

Fichier : FTP (TCP/IP), SMB 3.0 (TCP/IP) et WebDAV  
Courriel : SMTP et POP3

---

**Formats de fichier** TIFF, JPEG, PDF (compact, consultable, application de politiques, optimisé pour le Web, Tracer et  
Lisser, crypté, signature de l'appareil et signature de l'utilisateur), PDF/A-1b, XPS (compact,  
consultable, signature de l'appareil et signature de l'utilisateur) et Office Open XML (PowerPoint,  
Word)

---

## Spécifications de télécopie

---

Nombre maximal de lignes

2

---

<b>Vitesse de modem</b>	Super G3 : 33,6 kbit/s G3 : 14,4 kbit/s
<b>Méthodes de compression</b>	MH, MR, MMR et JBIG
<b>Résolution</b>	400 x 400 ppp, 200 x 400 ppp, 200 x 200 ppp et 200 x 100 ppp
<b>Formats d'envoi et d'enregistrement</b>	STMT-R à 11 x 17 po
<b>Mémoire du télécopieur</b>	30 000 pages (2 000 tâches)
<b>Composition rapide</b>	Maximum 200 touches
<b>Compositions/destinations de groupe</b>	Maximum de 199 touches
<b>Diffusion séquentielle</b>	Maximum 256 adresses
<b>Sauvegarde de la mémoire</b>	Oui

## Spécifications de mémorisation

<b>Boîtes aux lettres simples (nombre maximal)</b>	100 boîtes de réception d'utilisateur, 1 boîte de réception en mémoire et 50 boîtes de réception de télécopies confidentielles ; stockage d'au plus 10 000 pages (2 000 tâches)
<b>Espace avancé</b>	Protocole de communication : SMB ou WebDAV Systèmes d'exploitation clients pris en charge : WindowsMD 10/11 Connexions simultanées maximales SMB : 64 WebDAV : 3 (sessions actives)
<b>Espace disque disponible pour l'espace avancé</b>	De série : 16 Go (en option : maximum de 480 Go)

## Spécifications de sécurité

**Authentification et Contrôle d'Accès** Authentification de l'utilisateur (connexion par avatar, par avatar et NIP, par carte, par nom d'utilisateur et mot de passe, par appareil mobile; connexion au niveau de la fonction), authentification par identifiant de service (connexion par identifiant de service et NIP; connexion au niveau de la fonction), uniFLOW Online Express17 (connexion par NIP, par avatar, par avatar et NIP, par carte, par carte et NIP, par nom d'utilisateur et mot de passe, par identifiant de service et NIP; connexion au niveau de la fonction), système de gestion des accès (contrôle des accès)

**Sécurité des documents** Sécurité d'impression (impression sécurisée, impression sécurisée cryptée, attente forcée, impression sécurisée uniFLOW18), sécurité des données reçues (boîte de réception de télécopies confidentielle avec fonction de transfert automatique), numérisation sécurisée (PDF crypté, signature de l'appareil pour PDF/XPS, signature de l'utilisateur pour PDF/XPS, intégration d'Adobe LiveCycleMD Rights Management ES2.5), boîte aux lettres sécurisée (protection de la boîte aux lettres par mot de passe, contrôle des accès à l'espace avancé), sécurité des données envoyées (protection des transmissions par mot de passe, restriction d'envoi de courriels ou de fichiers, confirmation du numéro de télécopie, autorisation/restriction d'envoi par pilote de télécopie, autorisation/restriction d'envoi à partir de l'historique, prise en charge de S/MIME), suivi des documents (filigrane de sécurité)

**Sécurité du réseau** TLS 1.3, IPSec, authentification EEE 802.1X, SNMP 3.0, pare-feu (filtrage d'adresses MAC/IP), prise en charge de deux réseaux (réseau local sans fil et avec fil, deux réseaux locaux avec fil), prise en charge du WPA3 (sans fil), désactivation des fonctions non utilisées (activation/ désactivation de protocoles ou d'applications, de l'interface utilisateur distante ou de l'interface USB), séparation des lignes de communication (télécopieur G3, ports USB, espace avancé, fonction Lire et envoyer pour les courriels contenant des virus)

**Sécurité de l'appareil** Protection des données du disque SSD (cryptage des données [validation FIPS 140-2], verrouillage du disque SSD), réinitialisation du disque SSD de série, module de plateforme sécurisé (TPM), dissimulation du journal des tâches, protection et vérification de l'intégrité des logiciels de l'appareil (vérification du système au démarrage, détection d'intrusions à l'exécution)

**Gestion et vérification de l'appareil** Mot de passe administrateur, certificat et clé numériques, journal d'audit, coopération avec un système d'audit de sécurité externe (gestion de l'information et des événements de sécurité), journalisation des données d'image, configuration de politiques de sécurité)

## Spécifications physiques et énergétiques

**Environnement d'utilisation** Température : Entre 50 et 86 °F (10 et 30 °C)  
Humidité relative : Entre 20 et 80 %

**Alimentation électrique** 110 à 127 V, 60 Hz, 8,5 A

---

**Consommation  
d'énergie**

Maximum : Environ 1 500 W

En mode veille : Environ 0,8 W (Certains paramètres ou certaines circonstances peuvent occasionner une consommation d'énergie en mode veille supérieure à 0,8 W.)

Valeur TEC (consommation d'énergie typique) : 0,26 kWh (Selon la version 3 des spécifications ENERGY STAR pour l'équipement d'imagerie.)

---

**Normes**

Certification ENERGY STAR<sup>MD</sup>

---

## Consommables

---

**Toner** Toner GPR-66 (Le toner GPR-66L est également offert pour l'impression couleur (C, M et J). Le rendement (estimé à une couverture de 5 %) est de 11 000 images.)

---