



[TÉLÉCHARGER LES SPÉCIFICATIONS](#)

## Color imageRUNNER ADVANCE DX C3725i

### Unité principale

#### Type

Appareil multifonction laser couleur

**Fonctions de base** De série : Impression, copie, numérisation, envoi et stockage  
En option : Télécopie

#### Processeur

Processeur bicoeur de 1,75 GHz

#### Panneau de commande

Panneau intégré avec écran couleur WSVGA ACL à matrice active de 10,1 po

#### Mémoire vive

3,0 Go

#### Disque dur

De série : 250 Go  
Maximum : 1 To

#### Connexions

Réseau : 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T et réseau local sans fil (IEEE

## CONNEXIONS d'interface

802.11 b/g /n)

En option : CCP et Bluetooth LE

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

---

## Capacité de papier (papier bond de 20 lb ; LTR)

De série : 1 200 feuilles

Maximum : 2 300 feuilles

---

## Sources d'alimentation papier (papier bond de 20 lb ; LTR)

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 cassettes API)

---

## Capacité de sortie (papier bond de 20 lb ; LTR)

De série : 250 feuilles

Maximum : 3 450 feuilles (avec le module d'agrafage ou de finition de livrets AA1 et le plateau de copies J2)

---

## Fonctions de finition

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

---

## Types de papier pris en charge

Plateau multiformat : Papier fin, ordinaire, épais, recyclé, couché, couleur, calque, bond et préperforé ; transparents, étiquettes et enveloppes

Cassette supérieure : Papier fin, ordinaire, épais, recyclé, couleur, calque, bond et préperforé ; transparents et enveloppes

Cassette inférieure : Papier fin, ordinaire, épais, recyclé, couleur, bond et préperforé ; transparents et enveloppes (Alimenteur d'enveloppes A (de série) requis)

---

## Formats de papier pris en charge

Plateau multiformat : 12 x 18 po, 11 x 17 po, LGL, LTR, LTR-R, EXEC, STMT, STMT-R, personnalisé/libre (3 7/8 x 5 1/2 po à 12 5/8 x 18 po), enveloppes (COM10 no 10, Monarch, ISO-C5 et DL) et enveloppes personnalisées (3 7/8 x 3 7/8 po à 12 5/8 x 18 po)

Cassette supérieure : LTR, EXEC, STMT-R, personnalisé (4 1/8 x 5 7/8 po à 11 3/4 x 8 1/2 po) et enveloppes (ISO-C5)

Cassette inférieure : LTR, EXEC, STMT-R, personnalisé (4 1/8 x 5 7/8 po à 11 3/4 x 8 1/2 po) et enveloppes (ISO-C5)

Cassette interieure : 12 x 18 po, 11 x 17 po, LGL, LTR, LTR-R, EXEC, SIMI-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]

---

## Poids de papier pris en charge

Cassettes : Papier bond de 14 lb à papier couverture de 80 lb (de 52 à 220 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>)

---

## Vitesse de copie et d'impression maximale (N et B et couleur)

25 ppm (LTR), 20 ppm (LTR-R), 15 ppm (LGL) et 15 ppm (11 x 17 po)

---

## Délai de réchauffement

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.)

---

## Dimensions (L. x P. x H.)

22 1/4 x 28 1/2 x 34 7/8 po (Avec l'alimenteur automatique recto verso à passage unique.)

---

## Encombrement (L. x P.)

Configuration de base : Plateau multiformat et cassettes ouverts : 38 1/2 x 44 po (Avec le panneau droit, la rallonge du plateau multiformat et la cassette ouverts.)

Configuration complète : 65 x 44 po (Avec le module d'agrafage/de finition de livrets AA1, la rallonge du plateau de copies J2 ouverte et la cassette ouverte.)

---

## Poids

Environ 175,5 lb (Avec la bouteille de toner.)

---

## Spécifications d'impression

---

## Résolution d'impression

1 200 x 1 200 ppp et 600 x 600 ppp

## à impression

---

**Langages de description de page de série** UFR II, PCL<sup>MD</sup> 6 et Adobe<sup>MD</sup> PS<sup>MD</sup> 3

---

**Types de fichier pris en charge** PDF, TIFF, JPEG, EPS et XPS

---

**Impression mobile et infonuagique** Éventail de logiciels et de solutions MEAP offerts de série et en option (AirPrint, 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.

---

**Polices** 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

---

**Système d'exploitation** UFR II/PS : Windows<sup>MD</sup> 7/8.1/10, Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019 et Mac OS X (10.10 ou version ultérieure)  
PCL : Windows<sup>MD</sup> 7/8.1/10 et Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019  
PPD : Windows<sup>MD</sup> 7/8.1/10 et Mac OS X (10.9 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

---

**Délai de première copie (LTR)** 5,9 secondes (N et B) / 8,2 secondes (couleur) ou plus

---

**Résolution de copie** 600 x 600 ppp

---

## Copies multiples

Maximum 999 copies

---

## Réduction/agrandissement

25 à 400 % (par incréments de 1 %)

---

## Rapports de réduction et d'agrandissement prérégés

25 %, 50 %, 64 %, 73 %, 78 %, 100 % (1:1), 121 %, 129 %, 200 % et 400 %

---

### Spécifications de numérisation

---

## Type

Alimenteur automatique recto verso à passage unique

---

## Capacité de l'alimenteur

200 feuilles (papier bond de 20 lb)

---

## Formats de papier pris en charge par l'alimenteur

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])

---

## Poids de papier pris en charge par l'alimenteur

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>)

---

## Originaux acceptés sur la vitre d'exposition

Feuilles, livres et objets tridimensionnels

---

## Format de numérisation maximal sur la vitre d'exposition

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 : Windows 7/8.1/10 et Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016

---

## Résolution de numérisation

Copie : 600 x 600 ppp  
Envoi : 600 x 600 ppp (à partir de l'ordinateur ;

## numerisation

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 lianes

2

---

## Vitesse de modem

Super G3 : 33,6 kbit/s  
G3 : 14,4 kbit/s

---

## Méthodes de compression

MH, MR, MMR et JBIG

---

## Résolution

400 x 400 ppp, 200 x 400 ppp, 200 x 200 ppp et  
200 x 100 ppp

---

## Formats d'envoi et d'enregistrement

STMT-R à 11 x 17 po

---

## Mémoire du télécopieur

30 000 pages (2 000 tâches)

---

## Composition rapide

Maximum 200 touches

---

Maximum de 199 touches

## Compositions/destinations de groupe

---

## Diffusion séquentielle

Maximum 256 adresses

---

## Sauvegarde de la mémoire

Oui

---

### Spécifications de mémorisation

---

## Boîtes aux lettres simples (nombre maximal)

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)

---

## Espace avancé

Protocole de communication : SMB ou WebDAV  
Systèmes d'exploitation clients pris en charge : Windows 8.1/10  
Connexions simultanées maximales  
SMB : 64  
WebDAV : 3 (sessions actives)

---

## Espace disque disponible pour l'espace avancé

---

Environ 16 Go (disque dur de série)  
Environ 480 Go (disque dur de 1 To en option)

---

### Spécifications de sécurité

---

**Authentification** De série : Universal Login Manager, uniFLOW Online Express (Solution gratuite ; activation requise), authentification de l'utilisateur, authentification du service, système de gestion des accès et connexion au niveau de la fonction ou de l'appareil  
En option : uniFLOW

---

**Données** De série : Module de plateforme sécurisé (TPM), verrouillage du disque dur par mot de passe, effacement des données du disque dur, protection par mot de passe de la boîte aux lettres, cryptage des données du disque dur (validation FIPS 140-2), vérification du système au démarrage et McAfee Embedded Control (Plateforme de micrologiciel unifiée 3.9 ou version ultérieure requise.)  
En option : Certification aux critères communs IEEE 2600.2 et prévention des fuites de données (uniFLOW requis)

---

**Réseau** De série : Impression sécurisée cryptée, filtrage d'adresses MAC/IP, IPSec, cryptage TLS des communications (1.0/1.1/1.2/1.3), SNMP 3.0, IEEE 802.1x, IPv6, authentification SMTP, authentification POP avant SMTP, S/MIME et intégration aux systèmes SIEM

---

**Documents** De série : Filigrane de sécurité, impression sécurisée, intégration d'Adobe LiveCycleMD Rights Management ES2.5, PDF crypté, impression sécurisée cryptée, signature de l'appareil et signature de l'utilisateur

---

---

### Spécifications physiques et énergétiques

---

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

---

**Alimentation** 110 à 127 V, 60 Hz, 7,5 A



# électrique

---

## Consommation d'énergie

Maximum : Environ 1 500 W

En attente : Environ 47,0 W [Valeur de référence (mesurée sur l'unité)]

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) : 0,30 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-53 (Le toner GPR-53L est également offert pour l'impression couleur (C, M et J). Le rendement (estimé à une couverture de 5 %) est de 8 500 images.)

---