



[TÉLÉCHARGER LES SPÉCIFICATIONS](#)

## imageRUNNER ADVANCE DX 619iFZ

### Unité principale

Type	Multifonction laser monochrome
Fonctions de base	Impression, copie, numérisation, envoi et télécopie
Processeur	Processeur bicoeur de 1,8 GHz
Panneau de commande	Écran tactile couleur WSVGA ACL à matrice active de 10,1 po
Mémoire vive	Processeur principal : 2 Go Processeur de traitement d'image : 1 Go + 512 Mo
Disque SSD	256 Go
Connexions d'interface	Réseau : 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T En option : Carte de connexion au réseau local sans fil D1
	<b><u>Autres</u></b>

De série : Deux ports USB 2.0 (hôte), port USB 3.0 (hôte) et port USB 2.0 (appareil)  
En option : Interface de contrôle de la copie

---

<b>Capacité de papier (papier bond de 20 lb ; LTR)</b>	De série : 650 feuilles Maximum : 3 200 feuilles
--	---

---

<b>Sources d'alimentation papier (papier bond de 20 lb ; LTR)</b>	De série : Cassette de 550 feuilles et alimenteur manuel de 100 feuilles En option : 550 feuilles (MODULE D'ALIMENTATION À CASSETTE AR1), 2 650 feuilles (MODULE D'ALIMENTATION À CASSETTES GRANDE CAPACITÉ D1), 550 feuilles (MODULE À CASSETTE AG1) et 75 enveloppes (ALIMENTEUR D'ENVELOPPES A1)
---	--

---

<b>Capacité de sortie (papier bond de 20 lb ; LTR)</b>	1 000 feuilles
--	----------------

---

<b>Options de finition</b>	Assemblage, regroupement, décalage et agrafage
----------------------------	--

---

<b>Types de papier pris en charge</b>	Cassettes : Papier fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, bond et préperforé; étiquettes Plateau multiformat : Papier fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais et bond; transparents et enveloppes
---------------------------------------	--

---

<b>Formats de papier pris en charge</b>	Cassette (de série) : LTR, EXEC, STMT et format personnalisé (de 3 7/8 x 5 7/8 po à 8 1/2 à 11 3/4 po) Cassette (en option) : LGL, LTR, EXEC, STMT et format personnalisé (de 3 7/8 x 5 7/8 po à 8 1/2 x 14 po) Plateau multiformat : LGL, LTR, EXEC, STMT et enveloppes (COM10 no 10, Monarch, DL, ISO-C5 et format personnalisé [de 3 x 5 po à 8 1/2 x 14 po])
---	--

---

<b>Poids de papier pris en charge</b>	Cassette supérieure : Papier bond de 16 à 36 b (60 à 135 g/m <sup>2</sup> ) Plateau multiformat : Papier bond de 16 lb à papier couverture de 73 lb (60 à 199 g/m <sup>2</sup> ) Recto verso : Papier bond de 16 à 32 lb (60 à 120 g/m <sup>2</sup> )
---------------------------------------	---

---

<b>Vitesse d'impression/de copie maximale (N et B)</b>	65 ppm (LTR); 51ppm (LGL)
--	---------------------------

---

<b>Délai de réchauffement maximal</b>	À la mise sous tension : 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 : 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 : 4 secondes (Délai de la mise sous tension de l'appareil jusqu'à ce que l'icône de copie s'affiche dans le menu principal de l'écran tactile.)
---------------------------------------	---

---

<b>Dimensions (l. x P. x H.)</b>	19 3/4 x 23 1/2 x 32 1/8 po (502 x 598 x 814 mm)
----------------------------------	--

---

---

<b>Encombrement (l. x P.)</b>	41 3/8 x 32 3/8 po (1 052 x 823 mm) (panneau à cartouche de gauche, panneau de droite et cassette ouverts)
-------------------------------	--

---

<b>Poids</b>	Environ 101,4 lb (46 kg) (Comprend les consommables)
--------------	--

---

## Spécifications d'impression

---

<b>Résolution d'impression</b>	600 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 (dont AirPrint, Mopria®, Impression universelle de Microsoft <sup>MD</sup> , Canon PRINT Business et uniFLOW Online), permettant d'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) et codes à barres PS : 136 polices à caractères romains
----------------	---

---

<b>Système d'exploitation</b>	UFR II/PS : Windows <sup>MD</sup> 8.1/10/11, Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Mac OS X (10.12 ou version ultérieure)
-------------------------------	---

PCL : Windows<sup>MD</sup> 8.1/10/11, Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022

PS : Windows<sup>MD</sup> 8.1/10/11, Windows Server 2012/2012 R2/2016/2019/2022, Mac OS X (10.12 ou version ultérieure)

PPD : Windows<sup>MD</sup> 10/11, Mac OS X (10.12 ou version ultérieure)

---

## Spécifications de copie

---

<b>Délai de première copie (LTR)</b>	5 secondes
--------------------------------------	------------

---

<b>Résolution de copie maximale</b>	600 x 600 ppp
<b>Copies multiples</b>	Maximum de 9 999
<b>Réduction/agrandissement</b>	25 à 400 % (par incréments de 1 %)
<b>Rapports de réduction et d'agrandissement prééglés</b>	25 %, 50 %, 64 %, 78 %, 100 % (1:1), 129 %, 200 % et 400 %

## Spécifications de numérisation

<b>Type</b>	Alimenteur automatique recto verso à passage unique
<b>Capacité de l'alimenteur</b>	100 feuilles (papier bond de 20 lb)
<b>Formats de papier pris en charge par l'alimenteur</b>	LGL, LTR et STMT Format personnalisé : 1 7/8 x 5 po à 8 1/2 x 14 po (48,0 x 128,0 mm à 216,0 x 355,6 mm) Cartes professionnelles : 1 7/8 x 3 3/8 po à 2 1/8 x 3 5/8 po (48,0 x 85,0 mm à 55,0 x 91,0 mm)
<b>Poids de papier pris en charge par l'alimenteur</b>	Recto : Papier bond de 13,3 à 34 lb (50 à 128 g/m <sup>2</sup> ; N et B); papier bond de 17 à 34 lb (64 à 128 g/m <sup>2</sup> ; couleur) Recto verso : Papier bond de 13,3 à 34 lb (50 à 128 g/m <sup>2</sup> ; N et B); papier bond de 17 à 34 lb (64 à 128 g/m <sup>2</sup> ; couleur) Cartes professionnelles : Papier bond de 21,3 lb à papier couverture de 80 lb (80 à 220 g /m <sup>2</sup> )
<b>Format de numérisation maximal sur la vitre d'exposition</b>	8 1/2 x 14 po (216,0 x 355,6 mm)
<b>Originaux acceptés sur la vitre d'exposition</b>	Feuilles, livres et objets tridimensionnels
<b>Récupération des documents à partir de l'ordinateur</b>	Réseau couleur ScanGear2 pour TWAIN et WIA Systèmes d'exploitation pris en charge : Windows <sup>MD</sup> 7/8.1/10 et Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016
<b>Résolution de numérisation maximale</b>	Copie : 600 x 600 ppp Envoi : 600 x 600 ppp (à partir du numériseur; SMB/FTP/WebDAV/télécopie Internet), 600 x 600 ppp (à partir de l'ordinateur) Télécopie : 600 x 600 ppp

<b>Numérisation mobile et infonuagique</b>	Éventail de solutions offertes pour numériser vers les appareils mobiles ou les services infonuagiques, au besoin.
<b>Vitesse de numérisation maximale (LTR)</b>	<p><b>Envoi (300 x 300 ppp) :</b></p> <p>Sélection automatique de la couleur désactivée:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recto : 100 ipm</li> <li>• Recto verso : 200 ipm</li> </ul> <p>Sélection automatique de la couleur activée:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recto : 50 ipm</li> <li>• Recto verso : 100 ipm</li> </ul> <p><b>Copie (600 x 600 ppp) :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Recto : 100 ipm</li> <li>• Recto verso : 155 ipm</li> </ul>

## Spécifications d'envoi

<b>Destinations</b>	De série : Télécopie Internet/courriel (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, boîte aux lettres En option : Télécopie IP et Super G3
<b>Carnet d'adresses</b>	LDAP (2 000) / local (1 600) / composition rapide (200)
<b>Résolution d'envoi (ppp)</b>	À partir du numériseur : 600 x 600 ppp À partir de l'ordinateur : 600 x 600 ppp
<b>Protocoles de communication</b>	Fichier : FTP (TCP/IP), SMB 3.0 et WebDAV Courriel : SMTP et POP3
<b>Formats de fichier</b>	De série : 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 et Word)

## Spécifications de télécopie

<b>Nombre maximal de lignes</b>	1
---------------------------------	---

<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 (ppp)</b>	400 x 400 ppp (excellente), 200 x 400 ppp (très bonne), 200 x 200 ppp (bonne) et 200 x 100 ppp (normale)
<b>Formats d'envoi et d'enregistrement</b>	STMT à LGL
<b>Mémoire du télécopieur</b>	30 000 pages (2 000 tâches)
<b>Composition rapide</b>	Maximum de 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 30 000 pages (2 000 tâches)
<b>Espace avancé</b>	<p>Protocole de communication : SMB ou WebDAV</p> <p>Systèmes d'exploitation clients pris en charge : Windows 8.1/10</p> <p>Connexions simultanées maximales</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SMB : 64</li> <li>• WebDAV : 3 (sessions actives)</li> </ul>
<b>Espace disque disponible pour l'espace avancé</b>	Environ 16 Go

## Spécifications de sécurité

<b>Authentification</b>	De série : Universal Login Manager (connexion au niveau de la fonction ou de l'appareil), authentification de l'utilisateur et du service, système de gestion des accès et uniFLOW Online Express En option : uniFLOW
<b>Données</b>	De série : DocumentsProtection des données du disque SSD (cryptage des données [validation FIPS 140-2], effacement et écrasement des données du disque SSD, verrouillage du disque SSD), réinitialisation du disque SSD, module de plateforme sécurisé (TPM), dissimulation du journal des tâches, vérification de l'intégrité des logiciels de l'appareil multifonction (vérification du système au démarrage, détection d'intrusions à l'exécution), certification Critères communs (IEEE 2600.2/HCD-PP) En option : Certification aux critères communs IEEE 2600 et prévention des pertes de données (uniFLOW requis)
<b>Réseau</b>	TLS 1.3, IPSec, authentification IEEE 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), désactivation des fonctions inutilisées (activation/désactivation de protocoles ou d'applications, de l'interface utilisateur distante ou de l'interface USB), télécopieur G3 ou port USB isolés du réseau local, interdiction d'exécution des fichiers enregistrés dans l'espace avancé de l'appareil multifonction, fonction Lire et envoyer pour les courriels contenant des virus
<b>Documents</b>	Sécurité d'impression (impression sécurisée, impression sécurisée cryptée, attente forcée, impression sécurisée uniFLOW), 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)

## Spécifications physiques et énergétiques

<b>Environnement d'utilisation</b>	Température : Entre 50 et 86 °F (10 et 30 °C) Humidité relative : Entre 20 et 80 %
<b>Alimentation électrique</b>	110 à 127 VCA, 60 Hz, 9,7 A
<b>Fiche (unité principale)</b>	NEMA 5-15P

---

**Consommation  
d'énergie**

Maximum : Environ 1 500 W  
En mode veille : Environ 1,0 W (Certains paramètres ou certaines circonstances peuvent occasionner une consommation d'énergie en mode veille supérieure à 1,0 W.)  
Valeur TEC (consommation d'énergie typique) : 0,66 kWh (Selon la version 3 des spécifications ENERGY STAR pour l'équipement d'imagerie.)

---

**Normes**

Certification ENERGY STAR<sup>MD</sup>

---

## Consommables

---

**Toner**

Toner T03 noir (cartouche tout-en-un). Comprend le toner, le tambour, le développeur et le réservoir de toner usé.

---

**Rendement du  
toner**

51 500 images (norme ISO 19752)

---