

**Canon**

**imageFORCE**

**710F/710FZ**

**610F/610FZ**

**520F/520FZ**

**L'AVANTAGE DE  
LA NOUVELLE  
GÉNÉRATION**



- Appareil multifonction monochrome compact
- Vitesse d'impression pouvant atteindre 75 ppm (N et B, LTR)
- Vitesse de numérisation pouvant atteindre 200 ipm (N et B et couleur, 300 ppp, recto verso)
- Capacité de papier maximale de 3 200 feuilles
- Format de papier maximal de 8 1/2 x 14 po (LGL)

*imageFORCE 710F*

# L'AVANTAGE DE LA NOUVELLE GÉNÉRATION

Chez Canon, nous savons qu'il faut oser pour repousser les limites du possible. Dites bonjour à **l'avantage de la nouvelle génération** sous la forme de la vaste gamme imageFORCE, qui marque la dernière phase d'un projet d'innovation ambitieux et sophistiqué. Hautement productifs, ces appareils vous aideront à **imprimer mieux**, à **en faire plus** et à **garder une longueur d'avance** dans le monde du travail numérique. S'appuyant fermement sur sa philosophie *Kyosei* – vivre et travailler ensemble pour le bien commun –, Canon ouvre une nouvelle ère pour l'impression.

## GAMME imageFORCE 710

La gamme imageFORCE 710 de Canon est conçue pour produire des impressions de qualité supérieure aux couleurs éclatantes à haute vitesse. Les appareils multifonctions compacts sont parfaits pour les organisations qui ont besoin d'un rendement fiable dans un espace restreint. Utilisant la plateforme éprouvée imageFORCE, ils offrent des fonctionnalités avancées dans un format réduit, une solution formidable pour les équipes dynamiques et les bureaux où chaque mètre carré compte.

### Une performance adaptée à tous les besoins



#### 75 ppm

Conçu pour les environnements au volume de travail élevé exigeant vitesse et performance, qu'il s'agisse de petits bureaux ou de plus grands services.



#### 65 ppm

Idéal pour les équipes qui ont besoin de rapidité et de fiabilité, avec une installation modulable convenant à tout type d'environnement.



#### 55 ppm

Parfait pour les petits espaces où l'on a besoin de fonctions d'impression et de numérisation fiables. Installation sur meuble ou au sol.



# IMPRIMEZ MIEUX

Des impressions en noir et blanc d'une netteté et d'une qualité supérieures et la performance Canon, toujours à la hauteur de vos attentes.

## QUALITÉ ET FIABILITÉ EXCEPTIONNELLES



### Fiabilité avérée de Canon

Des appareils conçus avec la technologie réputée de Canon pour offrir une performance constante, réduire les interruptions et alléger la charge de soutien technique.



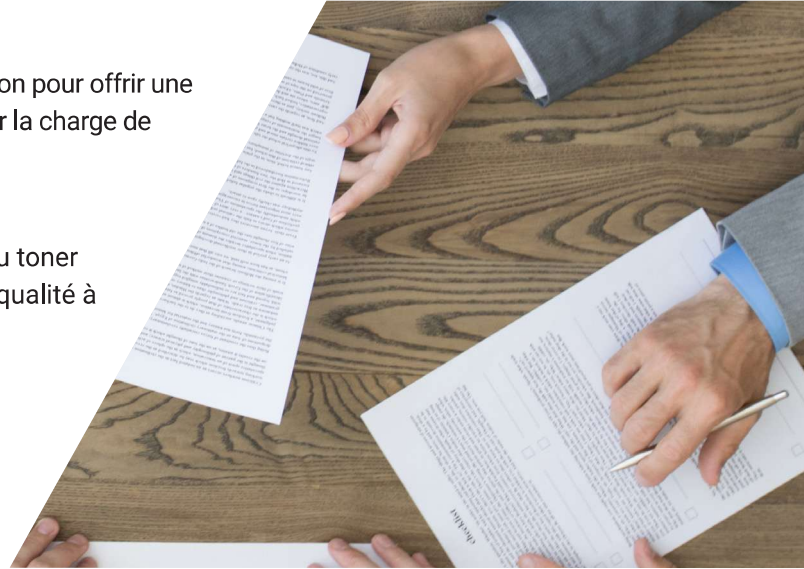
### Qualité exceptionnelle

La technologie d'imagerie avancée et la composition du toner produisent des documents noir et blanc nets de haute qualité à tout coup.



### Temps de disponibilité maximisé

Pensé pour la productivité ininterrompue, l'appareil offre des alertes d'état en temps réel, un processus de réapprovisionnement facile et des vidéos de maintenance détaillées pour un remplacement rapide des consommables.



## PRÉCISION, HAUTE VITESSE ET NETTÉTÉ INCROYABLES

Cet appareil bénéficie d'une fréquence d'insolation à laser accrue pour produire des images nettes, détaillées et uniformes d'une résolution équivalente à 1 200 ppp, à une vitesse impressionnante.

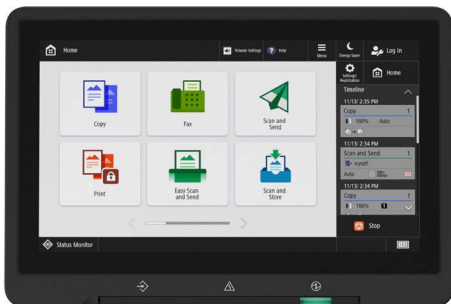
## SOLUTIONS PLUS EFFICACES POUR LA GESTION DES FLUX DE DOCUMENTS

Assurez une gestion centralisée des tâches, des coûts, de l'impression et de la numérisation grâce à uniFLOW Online, une puissante plateforme infonuagique en option qui réduit la charge de votre service des TI et augmente votre flexibilité.

# FAITES-EN PLUS

## FLUX DE DOCUMENTS INTUITIFS AU QUOTIDIEN

Soyez plus efficaces au quotidien grâce à des flux de documents unifiés, des impressions simples et intuitives, des solutions intégrées et une gestion flexible des supports.



### INTERFACE UTILISATEUR SIMPLE

Uniforme sur tous les modèles de la gamme imageFORCE, l'interface utilisateur vous permet d'utiliser vos appareils aisément, sans longue période d'apprentissage.

- Grand écran tactile réactif et intuitif de 10,1 po.
- Interface conviviale avec les icônes classées par couleur.
- **Personnalisation facile en fonction des préférences de langue, d'accessibilité et d'affichage.**

### EFFICACITÉ DES FLUX DE DOCUMENTS

- Prise en charge de solutions mobiles et intégration de nombreux services infonuagiques courants comme Google Disque.
- Numérisation et conversion de documents en divers formats consultables.
- Compatibilité avec les logiciels de Canon et de tiers grâce à la plateforme d'application intégrée.
- Numérisation et impression de documents à destination ou en provenance de divers services infonuagiques ou des courriels directement depuis l'interface de l'appareil<sup>1</sup>.



### SOLUTIONS INFONUAGIQUES

Les systèmes imageFORCE s'intègrent aisément à une foule de logiciels de Canon et de tiers pour faciliter l'évolution de vos flux de documents. Par exemple, avec Cloud Connector, il est simple comme tout d'exécuter des tâches d'impression et de numérisation directement dans votre nuage préféré<sup>1</sup>.

### CONTRÔLE DES APPAREILS

Centralisez la gestion de vos appareils et maximisez le temps de disponibilité avec Enterprise Management Console d'imageWARE. Grâce à cette solution de série, vous pourrez surveiller l'état des appareils et les réserves de consommables, modifier les réglages de sécurité, mettre à jour le micrologiciel, lire les compteurs et plus encore, où que vous soyez.

### CONFIGURATION ET ENTRETIEN SANS TRACAS

Les services intelligents de Canon Canada, offerts en option, sont conçus pour vous accompagner à toutes les étapes du cycle de vie de votre appareil :

- Configurez et déployez votre parc rapidement.
- Bénéficiez d'un entretien proactif et d'une résolution de problèmes rapide.
- Obtenez des mises à jour et des pièces de rechange en un tournemain.

### IMPRESSION PERFORMANTE. NUMÉRISATION IMPECCABLE.

Qui a dit que seule l'impression devait être performante? Avec la gamme imageFORCE 710, numérisez jusqu'à 200 images par minute à passage unique pour une numérisation rapide et efficace. Rapports, pièces d'identité ou documents en couleur : vous obtiendrez à tout coup des résultats nets à haute résolution s'intégrant facilement à vos flux de documents numériques.

# GARDEZ UNE LONGUEUR D'AVANCE

## INNOVATION. SÉCURITÉ. CONCEPTION ÉCOLOGIQUE.

Entrez dans l'ère moderne avec des technologies d'impression de pointe conçues pour vous aider à être plus productif et à vous parer à toute éventualité.

### DES MESURES DE SÉCURITÉ POUR PROTÉGER VOTRE INFRASTRUCTURE

Mettez en place des mesures de sécurité robustes et adaptées aux milieux de travail modernes. En voici quelques-unes :



**Fonction d'évaluation de l'environnement de sécurité :** Cet outil recommande des réglages de sécurité en fonction de l'environnement.



**Vérification du système au démarrage<sup>2</sup> :** Cette fonction vérifie au démarrage que le processus d'amorçage, le micrologiciel et les applications n'ont pas été modifiés ou altérés. Elle s'accompagne d'une récupération automatique du processus d'amorçage.



**Chiffrement des disques de stockage FIPS 140-3 :** Cette norme gouvernementale en matière de cryptographie facilite le chiffrement des données et assure la sécurité matérielle et logicielle.



**Intégration aux systèmes SIEM<sup>3</sup> :** Cette fonction permet d'enchâsser vos imprimantes dans votre stratégie de sécurité et de surveillance des événements compatible.



**Trellix™ Embedded Control<sup>2</sup> :** Cette solution utilise une liste blanche pour bloquer l'exécution des maliciels et empêcher l'altération du micrologiciel et des applications.



**Contrôle des accès :** Plusieurs options d'authentification sont offertes (NIP, identifiants, badge), et les accès et l'affichage peuvent être adaptés pour chaque utilisateur.

### PLATEFORME DE MICROLOGICIEL UNIFIÉE INNOVANTE DE CANON

Grâce à la plateforme de micrologiciel unifiée (PMU) de Canon, un code source commun pour le développement de micrologiciels intégré aux produits imageFORCE, votre appareil pourra recevoir des mises à jour régulières et bénéficier des nouvelles fonctionnalités à venir.



### CARACTÉRISTIQUES ÉCOLOGIQUES INTÉGRÉES

De la conception à la consommation d'énergie des appareils, l'engagement de Canon envers l'environnement est au cœur de la gamme imageFORCE :

**Faible consommation d'énergie :** Une combinaison de technologies de fixation et de toner à basse température de fusion vient réduire au minimum la consommation d'énergie.

**Emballage en carton :** Dans l'objectif d'utiliser moins de matériaux en plastique, Canon a remplacé l'intérieur de l'emballage de l'unité principale, traditionnellement en mousse, par du carton facilement recyclable.

**Certifications prestigieuses :** ENERGY STAR<sup>MD</sup>.

## OPTIONS DE CONFIGURATION

# imageFORCE

## 710F/710FZ

## 610F/610FZ

## 520F/520FZ

imageFORCE 710F\*  
(sans module de finition)



imageFORCE 710FZ  
(avec module de finition)



### MODULE D'ALIMENTATION À CASSETTE AR1

- Capacité : Cassette de 550 feuilles et magasin pour le rangement
- Format de papier maximal : 8 ½ x 14 po (LGL)
- Papier bond de 16 lb à 30 lb



### MODULE D'ALIMENTATION À CASSETTE AX1

- Capacité : 1 650 feuilles
- Format de papier maximal : 8 ½ x 14 po (LGL)
- Papier bond de 16 lb à 30 lb



### ALIMENTEUR D'ENVELOPPES A1<sup>▲</sup>

- Cassette de 75 enveloppes
- Formats pris en charge : COM10 no 10, Monarch, DL et ISO C5
- Papier bond de 16 lb à 30 lb



### MODULE D'ALIMENTATION À CASSETTES GRANDE CAPACITÉ D1

- Capacité : 2 650 feuilles (cassette supérieure de 550 feuilles et cassette inférieure de 2 100 feuilles)
- Format de papier maximal : 8 ½ x 14 po (LGL)
- Papier bond de 16 lb à 30 lb



### MODULE À CASSETTE AG1\*\*

- Capacité de 550 feuilles
- Format de papier maximal : 8 ½ x 14 po (LGL)
- Papier bond de 16 lb à 30 lb



### MAGASIN DE TYPE U<sup>▲▲</sup>

- Base (à roulettes) pour les cassettes

\* Le module de finition ne peut être ajouté plus tard.

\*\* Seul un module peut être installé à la fois sur les modèles F. Incompatible avec les modèles FZ, le module d'alimentation à cassette AR1, le module d'alimentation à cassette AX1, le module d'alimentation à cassettes grande capacité D1 ou l'alimenteur d'enveloppes A1. Pour en savoir plus sur les différentes options de configuration, communiquez avec votre détaillant Canon autorisé.

▲ Seul un module peut être installé à la fois sur les modèles F. Incompatible avec les modèles FZ, le module d'alimentation à cassette AR1, le module d'alimentation à cassette AX1, le module d'alimentation à cassettes grande capacité D1 ou le module à cassette AG1. Pour en savoir plus sur les différentes options de configuration, communiquez avec votre détaillant Canon autorisé.

▲▲ Le magasin de type U est requis ou du moins fortement recommandé pour la plupart des installations au sol.

# SPÉCIFICATIONS

# imageFORCE

## 710F/710FZ

## 610F/610FZ

## 520F/520FZ

<b>Technologie/type</b>	Appareil multifonction laser/A4 monochrome
<b>Fonctions de base</b>	Impression, copie, numérisation, envoi, stockage et télécopie
<b>Vitesse d'impression/ de copie maximale (N et B)</b>	imageFORCE 710F/710FZ 75 ppm (LTR) 59 ppm (LGL)  imageFORCE 610F/610FZ 65 ppm (LTR) 51 ppm (LGL)  imageFORCE 520F/520FZ 55 ppm (LTR) 45 ppm (LGL)
<b>Vitesse de numérisation (LTR)</b>	Envoi (300 x 300 ppp) : Sélection automatique de la couleur désactivée Recto : 100 ipm Recto verso : 200 ipm Sélection automatique de la couleur activée Recto : 50 ipm Recto verso : 100 ipm Copie (600 x 600 ppp) : Recto : 100 ipm Recto verso : 155 ipm
<b>Mémoire</b>	Mémoire vive de 4,5 Go
<b>Disque SSD</b>	De série : 256 Go
<b>Délai de réchauffement</b>	Mode de démarrage rapide : Environ 4 secondes <sup>4</sup> À la mise sous tension : Environ 10 secondes <sup>5</sup> Du mode veille : Environ 10 secondes
<b>Capacité de papier (LTR, papier bond de 20 lb)</b>	De série : 650 feuilles Maximale : 3 200 feuilles
<b>Types de papier pris en charge</b>	Plateau multifonction : Papier fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, bond et à en-tête; transparents et enveloppes  Cassette : Papier fin, ordinaire, recyclé, couleur, épais, bond, préperforé et à en-tête
<b>Formats de papier pris en charge</b>	Plateau multifonction : LGL, LTR, EXEC et STMT Format personnalisé : 3 x 5 po à 8 ½ x 14 po Enveloppes : COM10 n° 10, Monarch, DL et ISO C5  Cassette : LTR, EXEC et STMT Format personnalisé : 3 7/8 po x 5 7/8 po à 8 ½ po x 11 ¾ po
<b>Poids de supports pris en charge</b>	Plateau multifonction : Papier bond de 16 lb à papier couverture de 74 lb (60 à 200 g/m <sup>2</sup> ) Cassette : Papier bond de 16 lb à 36 lb (60 à 135 g/m <sup>2</sup> ) Recto verso : Papier bond de 16 lb à 32 lb (60 à 120 g/m <sup>2</sup> )
<b>Dimensions (L. x P. x H.)</b>	Sans module de finition : 19 ¾ x 23 ½ x 24 ¼ po (500 x 598 x 617 mm) Avec module de finition : 19 ¾ x 23 ½ x 32 ½ po (502 x 598 x 814 mm)
<b>Poids</b>	Sans module de finition : Environ 81,6 lb. (37 kg) <sup>6</sup> Avec module de finition : Environ 101,4 lb. (46 kg) <sup>6</sup>
<b>Exigences environnementales</b>	Homologation ENERGY STAR <sup>MD</sup>

<sup>1</sup> Sont requis une licence à terme de Cloud Connector par destination, par appareil (vendues séparément), une connexion à internet, un compte de service par courriel, un ordinateur ou un appareil mobile, un compte avec un service infonuagique compatible (pour la connexion à une destination infonuagique de Cloud Connector), et un appareil multifonction de Canon compatible.

<sup>2</sup> Cette fonction est désactivée par défaut et doit être activée par l'administrateur. Son activation a une incidence sur le délai de réchauffement.

<sup>3</sup> Système SIEM de tiers requis. Sous réserve des conditions du fournisseur du système SIEM.

<sup>4</sup> Canon ne garantit pas la compatibilité avec tous les systèmes SIEM de tiers.

<sup>4</sup> 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.

<sup>5</sup> 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).

<sup>6</sup> Toner régulier compris.

# QU'ALLEZ-VOUS CRÉER AVEC L'AVANTAGE DE LA NOUVELLE GÉNÉRATION?



**Canon**

**Trellix**

**CANON**  
**GENUINE**  
TONER, CARTRIDGE  
& PARTS



[canon.ca/fr](https://www.canon.ca/fr)

En tant que partenaire ENERGY STAR<sup>MD</sup>, Canon Canada Inc. a obtenu la certification attestant que ce produit répond aux critères d'ENERGY STAR en matière d'efficacité énergétique auprès d'un organisme autorisé par l'EPA. ENERGY STAR<sup>MD</sup> et la marque ENERGY STAR<sup>MD</sup> sont des marques déposées au Canada. Canon, imageFORCE, imagePASS et le logo GENUINE sont des marques déposées ou des marques de commerce de Canon Inc. au Canada et peuvent aussi l'être dans d'autres pays. Les produits Canon offrent certaines fonctions de sécurité, mais de nombreux facteurs peuvent influencer sur la sécurité des appareils et des données. Canon ne peut garantir que l'emploi de ses fonctions et recommandations de sécurité prévient les problèmes en la matière. Les clients doivent faire preuve de diligence et consulter leur expert en sécurité pour déterminer les fonctions de sécurité à mettre en œuvre dans leur organisation. Aucune partie du présent document ne doit être interprétée comme un avis juridique ou un conseil réglementaire sur la conformité aux lois applicables. Le client doit consulter son conseiller juridique pour s'assurer que la solution offerte est conforme aux exigences réglementaires et légales. Certaines fonctions de sécurité peuvent nuire à la fonctionnalité et à la performance de l'appareil; il est recommandé de les mettre à l'essai dans l'environnement. Trellix et le logo Trellix sont des marques déposées ou des marques de commerce de Musarubra US LLC ou de ses filiales au Canada et dans d'autres pays. Tous les autres noms de produits et de marques de commerce mentionnés dans le présent document appartiennent à leur détenteur respectif. Toutes les images des impressions sont simulées. Les caractéristiques présentées dans ce document ne s'appliquent pas nécessairement à toutes les gammes ou à tous les produits, et il peut s'agir de fonctionnalités optionnelles. Veuillez consulter votre représentant Canon autorisé pour en savoir plus. Produits illustrés avec des accessoires optionnels. Abonnement à un service infonuagique d'un tiers requis. Sous réserve des modalités du fournisseur de services infonuagiques tiers. uniFLOW est une marque déposée de NT-ware Systemprogrammierung GmbH. Canon Canada n'offre aucun service juridique ou conseil quant au respect des exigences réglementaires, y compris, mais sans s'y limiter, la *Sarbanes-Oxley Act*, la *Health Insurance Portability and Accountability Act (HIPAA)*, la *Gramm-Leach-Bliley Act (GLBA)*, la *Check 21 Act* et la *USA Patriot Act*. Chaque client doit consulter son conseiller juridique pour s'assurer que la solution offerte est conforme aux exigences réglementaires et légales. Les caractéristiques et la disponibilité des produits peuvent être modifiées sans préavis. Canon n'est pas responsable des erreurs typographiques.