

25 septembre 2019

INFO-GCRC : 87/19

## Lancement de la gamme imageRUNNER 1643iF

### imageRUNNER 1643iF/1643i

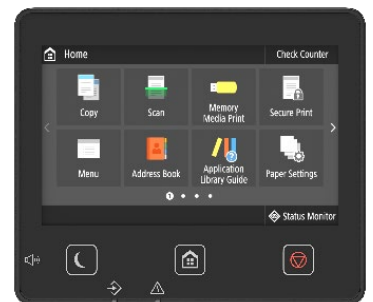


La sécurité est une tendance et un besoin de plus en plus pressants, et c'est pourquoi Canon est heureuse d'annoncer le lancement de la gamme imageRUNNER 1643iF : une version améliorée en remplacement des appareils monochromes A4 à faible volume de la gamme imageRUNNER 1435+.

Elle comprend deux modèles : l'imageRUNNER 1643i (45 ppm) et l'imageRUNNER 1643iF (45 ppm avec télécopie de série). En plus des caractéristiques et des fonctions améliorées par rapport aux gammes précédentes, elle propose un nouveau panneau de commande à écran tactile couleur de 5 po, la connexion au réseau local sans fil et la prise en charge d'uniFLOW Online Express.

#### NOUVEAUTÉ! Panneau de commande

Dites au revoir à l'écran ACL monochrome à défilement sur 5 lignes et aux touches analogiques; les appareils de la gamme imageRUNNER 1643iF améliorés sont dotés d'un tout nouveau panneau à écran tactile couleur de 5 po. Fonctionnant comme un téléphone intelligent ou une tablette, ce panneau est conçu dans une optique de convivialité intuitive et de performance fiable. Son utilisation est des plus faciles, même si l'utilisateur se tient debout. Il comprend des didacticiels à même l'écran, un clavier complet et un affichage en miniatures permettant de prévisualiser les impressions à partir d'un support USB. Avec la nouvelle bibliothèque d'applications, il est possible d'utiliser les applications d'entreprise, comme les modèles d'impression, la numérisation vers une destination prédéfinie et le changement de langue, à l'aide d'une touche unique.



#### NOUVEAUTÉ! Numérisation à passage unique



La numérisation à passage unique est offerte de série avec la gamme, assurant ainsi une vitesse recto et recto verso plus rapide que celle de ses prédécesseurs. À cela s'ajoute un ensemble de puissantes fonctions de numérisation de série : tout ce qu'il faut pour numériser en toute simplicité.

	Gamme 1643iF	Gamme 1435+	Gamme 1025iF
Vitesse de numérisation (recto / recto verso)	38 ipm / 70 ipm	29 ipm / 10 ipm	20 ipm / 7 ipm

## NOUVEAUTÉ! Prise en charge du réseau local sans fil

Les appareils imageRUNNER 1643iF peuvent prendre en charge un réseau local sans fil et ainsi servir de point d'accès. L'utilisateur peut donc connecter directement son appareil mobile, sans devoir d'abord rejoindre le réseau de l'entreprise. Pour les environnements souhaitant utiliser la communication en champ proche et le portail mobile, il est facile de lier les appareils entre eux pour imprimer et numériser à partir de différentes applications.



## NOUVEAUTÉ! Prise en charge d'uniFLOW Online Express



De série, la gamme est dotée d'uniFLOW Online Express, un outil d'authentification et de production de rapports. Il permet d'éviter les fuites de données et de réduire le gaspillage, et fournit une infrastructure d'authentification infonuagique sécuritaire. Avec ce logiciel, les administrateurs peuvent consulter l'utilisation par appareil ou par personne et la consigner dans un rapport afin de réduire les coûts et le gaspillage. D'ailleurs, uniFLOW Online Express simplifie le transfert des documents, comme il peut s'intégrer à différents services en nuage.

Nom du produit	Vitesse maximale	N° d'article	Disponibilité
imageRUNNER 1643i	45 ppm	3630C002AA	Maintenant offert
imageRUNNER 1643iF	45 ppm	3631C001AA	Maintenant offert

Les prix et le matériel promotionnel seront publiés sur le Portail Canon, à l'adresse <http://canonextra.canon.ca>.

Merci de votre appui soutenu, et bonnes ventes!

Nobu Kitajima  
Président et directeur général  
Canon Canada Inc.

Nk/kb

	<b>Gamme imageRUNNER 1435+</b> 	<b>Gamme imageRUNNER 1643iF</b> 	<b>Gamme imageRUNNER ADVANCE 715iF III</b> 
<b>Vitesse maximale (N et B)</b>	37 ppm	45 ppm	75 / 65 / 55 ppm
<b>Panneau de commande</b>	Écran ACL à défilement sur 5 lignes	Écran tactile couleur de 5 po	Écran tactile couleur WSVGA de 10 po
<b>Capacité de papier maximale</b>	1 100 feuilles	2 300 feuilles	3 200 feuilles
<b>Sources d'alimentation papier en option</b>	Module à cassette AC1 et magasin de type K	Alimenteur PF C1 et magasin de type S	Module d'alimentation à cassette AR1, module d'alimentation à cassette D1, module à cassette AG1 et alimenteur d'enveloppes A1
<b>Télécopie</b>	Modèle iF seulement Une ligne maximum	Modèle i : En option Modèle iF : De série (télécopie Internet)	De série
<b>Options de finition</b>	Assemblage et regroupement	Assemblage et regroupement	iF : Assemblage et regroupement iFZ : Agrafage, décalage, assemblage et regroupement
<b>Mémoire (de série/maximale)</b>	512 Mo	1 Go	3 Go
<b>Délai de première copie (N et B)</b>	6,9 secondes ou plus	6,3 secondes ou plus	5 secondes ou plus
<b>Type d'alimenteur</b>	Alimenteur automatique recto verso	Alimenteur automatique recto verso à passage unique de série	Alimenteur automatique recto verso à passage unique de série
<b>Capacité de l'alimenteur</b>	50 feuilles		100 feuilles
<b>Vitesse de numérisation de l'alimenteur automatique (recto)</b>	N et B : 29 ipm (300 ppp) Couleur : 10 ipm (300 ppp)	N et B : 38 ipm (300 ppp) / 21 ipm (600 ppp) Couleur : 13 ipm (300 ppp)	Couleur / N et B : 50 ipm / 50 ipm (300 ppp) Couleur / N et B : 30 ipm / 50 ipm (600 ppp)
<b>Vitesse de numérisation de l'alimenteur automatique (recto verso)</b>	N et B : 10 ipm (300 ppp) Couleur : 6 ipm (300 ppp)	N et B : 70 ipm (300 ppp) / 35 ipm (600 ppp) Couleur : 26 ipm (300 ppp)	Couleur / N et B : 100 ipm / 100 ipm (300 ppp) Couleur / N et B : 50 ipm / 100 ipm (600 ppp)
<b>Poids</b>	Environ 52,3 lb (24 kg)	Environ 41,9 lb (19 kg)	iF : Environ 81,6 lb (37 kg) iFZ : Environ 101,4 lb (46 kg)
<b>Rendement</b>	Toner : 17 600	Cartouche : 20 500	Cartouche : 51 500