



# imageFORMULA DR-S150

Numérisation hautes performances et connectivité réseau multiple

- **Productivité élevée** avec une numérisation couleur allant jusqu'à 45 ppm / 90 ipm et un chargeur grande capacité de 60 feuilles
- **Possibilités de connectivité multiples** avec connexion Wi-Fi, USB et Ethernet vers les PC, les smartphones et les tablettes
- **Utilisation facile** grâce à un grand écran tactile couleur et à la fonction de numérisation PUSH directe via le réseau
- Conception robuste pour des charges de travail allant jusqu'à 4000 numérisations par jour
- Traitement automatique intelligent avec OCR et reconnaissance des codes-barres 1D et codes 2D
- **Alimentation papier fiable et polyvalente** de divers documents, notamment les passeports et les cartes d'identité
- **Réduction des coûts d'exploitation informatique** grâce à la gestion centralisée des scanners et des profils des utilisateurs
- **Sécurité renforcée** avec un code d'accès à 4 chiffres simple et diverses méthodes d'authentification pour la connexion des utilisateurs
- **Logiciel CaptureOnTouch Pro** pour des outils de traitement et d'intégration de numérisations simples et puissants
- **Intégration personnalisée** grâce au nouveau SDK permettant le développement de connecteurs



Pour en savoir plus sur les fonctionnalités uniques des scanners Canon imageFORMULA destinés aux entreprises, rendez-vous sur le site

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

**Canon Electronics Inc.**  
www.canon-elec.co.jp

**Canon Europe**  
canon-europe.com

French edition  
© Canon Europe N.V.,  
septembre 2020  
**Canon France S.A.**  
14 Rue Emile Borel  
CS 28646  
75809 PARIS CEDEX 17  
Tél : 01 85 14 40 00

**Canon**

**Canon Belgium NV/SA**  
Berkenlaan 3  
1831 Diegem  
Tel. 02-722 04 11  
Fax 02-721 32 74  
canon.be  
**Canon Luxembourg SA**  
Rue des Joncs 21  
L-1818 Howald - Luxembourg  
Tél: 48 47 96 218  
Fax: 48 98 79 235  
canon.lu  
**Canon (Suisse) SA**  
Richtistrasse 9  
CH-8304 Wallisellen  
Tel. +41 (0) 848 833 835  
canon.ch



# OPTIMISEZ VOTRE TRAVAIL ET GAGNEZ DU TEMPS

Présentation de la gamme de scanners de documents imageFORMULA de Canon

Scanners extrêmement polyvalents proposant une gestion fiable des supports, parfaits pour les bureaux et les groupes de travail.

 **imageFORMULA**

**Canon**

# imageFORMULA SÉRIE DR-G2

Scanners de production A3 optimisés pour les clients qui ont besoin d'une productivité très élevée, d'une qualité d'image supérieure et d'une alimentation fiable

## Durabilité

- Système d'alimentation papier robuste et rouleaux de transport ultra-résistants et efficaces.

## Innovation

- Finies les numérisations difficiles à lire en raison de la clarté du texte et du mauvais état du papier. Le seuil actif compense automatiquement les imperfections afin d'offrir des images numérisées de haute qualité.

## Alimentation fiable et polyvalente

- Numérisez toutes sortes de documents mélangés : lorsque vous les présenterez au scanner, celui-ci s'ajustera automatiquement.

## Intégration et connectivité réseau

- Les modèles DR-G2110 et DR-G2140 peuvent se connecter directement au réseau via une connexion LAN filaire. Les scanners incluent les pilotes ISIS/TWAIN/WIA et Kofax VRS prenant en charge l'intégration dans diverses applications de numérisation.





		Utilisation personnelle			Bureau				Réseau	Service				Production			
		P-208II	P-215II	DR-F120	DR-C225 II DR-C225W II	DR-C230 DR-C240	DR-S130 DR-S150	DR-M140	ScanFront 400	DR-M160II	DR-M260	DR-M1060	DR-6010C	DR-6030C	DR-G2090 DR-G2110 DR-G2140	DR-X10C	
Numérisation et gestion du papier																	
Format du document (Recto/Recto-verso)		A4	A4	A4	A4	A4	A4	A4	A4	A4	A4	A3	A4	A3	A3	A3	
Vitesse 200 ppp A4	NOIR ET BLANC	8 ppm/16 ipm	15 ppm/30 ipm	20 ppm/36 ipm	25 ppm/50 ipm	30 ppm/60 ipm 45 ppm/90 ipm	30 ppm/60 ipm 45 ppm/90 ipm	40 ppm/80 ipm	45 ppm/90 ipm	60 ppm/120 ipm	60 ppm/120 ipm	60 ppm/120 ipm¹	60 ppm/120 ipm	80 ppm/160 ipm¹	100 ppm/200 ipm¹ 120 ppm/240 ipm¹ 145 ppm/290 ipm¹	130 ppm/260 ipm¹	
	COULEUR	8 ppm/16 ipm	10 ppm/20 ipm	10 ppm/18 ipm	25 ppm/50 ipm	30 ppm/60 ipm	30 ppm/60 ipm 45 ppm/90 ipm	40 ppm/80 ipm	45 ppm/90 ipm	60 ppm/120 ipm	60 ppm/120 ipm	60 ppm/120 ipm¹	60 ppm/120 ipm	80 ppm/160 ipm¹	100 ppm/200 ipm¹ 120 ppm/240 ipm¹ 145 ppm/290 ipm¹	130 ppm/260 ipm¹	
Chargeur		CAD de 10 feuilles	CAD de 20 feuilles Emplacement pour carte bancaire, carte Vitale	CAD de 50 feuilles Scanner à plat	CAD de 45 feuilles	CAD de 60 feuilles	CAD de 60 feuilles	CAD de 80 feuilles	CAD de 85 feuilles	CAD de 75 feuilles	CAD de 90 feuilles	CAD de 80 feuilles	CAD de 100 feuilles	CAD de 100 feuilles	CAD de 300 feuilles CAD de 500 feuilles CAD de 500 feuilles	CAD de 500 feuilles	
Volume quotidien		100 numérisations	500 numérisations	1000 numérisations	1500 numérisations	3500 numérisations 4000 numérisations	3500 numérisations 4000 numérisations	6000 numérisations	6000 numérisations	7000 numérisations	7500 numérisations	7500 numérisations	7500 numérisations	10.000 numérisations	30.000 numérisations 50.000 numérisations 70.000 numérisations	60.000 numérisations	
Résolution optique		600 ppp	600 ppp	600/1200 ppp	600 ppp	600 ppp	600 ppp	600 ppp	600 ppp	600 ppp	600 ppp	600 ppp	600 ppp	600 ppp	600 ppp	600 ppp	
Connectivité et logiciels																	
Interface		USB 2.0	USB 3.0	USB 2.0	USB 2.0 USB 2.0, Wi-Fi	USB 2.0	USB 3.2, Wi-Fi USB 3.2, Wi-Fi, LAN	USB 2.0	LAN filaire	USB 2.0	USB 3.1/USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 3.1 USB 3.1, LAN USB 3.1, LAN	USB 2.0 SCSI-3	
Prise en charge du système d'exploitation		Windows, Mac, Linux	Windows, Mac, Linux	Windows, Linux	Windows, Mac, Linux	Windows, Mac, Linux	Windows, Mac, Linux	Windows, Mac, Linux	Windows	Windows, Mac, Linux	Windows, Linux	Windows, Linux	Windows, Linux	Windows, Linux	Windows, Linux	Windows, Linux	
Logiciel (sous Windows)		CaptureOnTouch CaptureOnTouch Lite Cardiris	CaptureOnTouch CaptureOnTouch Lite Cardiris	CaptureOnTouch	CaptureOnTouch Cardiris eCopy PDF Pro Office	Codes-barres, codes-barres 2D, CaptureOnTouch Pro Kofax PowerPDF Advanced (DR-C240 uniquement) Kofax VRS (DR-C240 uniquement)	Codes-barres, codes-barres 2D, CaptureOnTouch Pro CaptureOnTouch Job Tool COT Admin Server (DR-S150 uniquement) COT Admin Tool (DR-S150 uniquement)	Codes-barres, codes-barres 2D, CaptureOnTouch Pro Kofax PowerPDF Advanced, Kofax VRS	Outil d'administration	Codes-barres, codes-barres 2D, CaptureOnTouch Pro Kofax PowerPDF Advanced, Kofax VRS	CaptureOnTouch Pro CapturePerfect eCopy PDF Pro Office Kofax VRS	Codes-barres, codes-barres 2D, CaptureOnTouch Pro Kofax PowerPDF Advanced, Kofax VRS	CapturePerfect Kofax VRS	Codes-barres, codes-barres 2D, Kofax VRS	Codes-barres, codes-barres 2D, CaptureOnTouch Pro Kofax VRS	CaptureOnTouch Pro	
Caractéristiques physiques et options																	
Options		Sac de transport Adaptateur secteur	Sac de transport Adaptateur secteur		Module de numérisation à plat A4 et A3 Sac de transport	Module de numérisation à plat A4 et A3 Adaptateurs réseau NA10, WA10 Sac de transport	Module de numérisation à plat A4, Sac de transport	Module de numérisation à plat A4 et A3 Adaptateurs réseau NA10, WA10	Sac de transport	Module de numérisation à plat A4 et A3 Adaptateurs réseau NA10, WA10 Sac de transport	Module de numérisation à plat A4 et A3 Adaptateurs réseau NA10, WA10 Sac de transport	Module de numérisation à plat A4 et A3 Adaptateurs réseau NA10, WA10	Module de numérisation à plat A4 et A3 Codes-barres	Module de numérisation à plat A4 et A3	Dispositif d'impression post-numérisation Module de numérisation à plat A4 et A3 Rouleau du plateau blanc	Module de numérisation à plat A3, Dispositifs de pré/post- impression, décodeur de code de correctif, Kofax, carte CGA	
Consommation électrique		2,5 W Mode veille : 1,5 W	2,5 W (USB 2.0) 4,5 W (USB 3.0) Mode veille : 1,5 W	19,9 W Mode veille : 2,5 W	12,7 W Mode veille : 1,8 W	19 W Mode veille : 1,4 W	22,5 W Mode veille : 3,4 W	25 W Mode veille : 1,9 W	36 W Mode veille : 2 W	27 W Mode veille : 1,8 W	23 W ou moins Mode veille : 1,4 W	32,5 W Mode veille : 2,5 W	30 W Mode veille : 2,2 W	46,5 W Mode veille : 3,7 W	66,5 W ou moins Mode veille : 3,5 W	125 W Mode veille : 4,5 W	
Poids		0,6 kg	1 kg	4,6 kg	2,6 kg/2,8 kg	2,8 kg	3,3 kg	2,6 kg	4,5 kg	3,2 kg	3,6 kg	6,1 kg	6,5 kg	10,5 kg	25 kg	39 kg	
Dimensions (L × P × H)		312,5 x 56,5 x 40 mm	285 x 95 x 40 mm	469 x 335 x 120 mm	300 x 156 x 220 mm	291 x 253 x 231 mm	291 x 247 x 242 mm	313 x 181 x 93 mm	305 x 282 x 230 mm	280 x 172 x 178 mm	285 x 180 x 178 mm	424 x 246 x 120 mm	318 x 278 x 185,5 mm	398 x 312 x 191 mm	480 x 569 x 315 mm	528 x 563 x 375 mm	

↗ La flèche indique une fonctionnalité améliorée par rapport au modèle précédent  
¹ Paysage A4

## UNITÉ DE NUMÉRISATION À PLAT A4 FB-102

Connectez ce module de numérisation à plat FB-102 optionnel à l'aide d'un câble USB pour numériser des livres reliés, des journaux et des supports fragiles au format A4 en toute simplicité. Le module de numérisation à plat est parfaitement compatible avec le scanner principal et vous permet de numériser deux documents simultanément en appliquant les mêmes fonctionnalités d'amélioration d'image aux deux supports numérisés.

## UNITÉ DE NUMÉRISATION À PLAT A3 FB-201

Connectez le module de numérisation à plat FB-201 de Canon à un scanner Canon imageFORMULA compatible pour numériser deux documents simultanément et scanner des livres, des journaux et des documents fragiles au format A3 de façon précise et polyvalente.

## ADAPTATEURS RÉSEAU NA10 ET WA10

Adaptateurs réseau permettant aux utilisateurs de partager l'accès des scanners imageFORMULA entre plusieurs ordinateurs. Offre des options de numérisation mobile avancées et fonctionne parfaitement sur un réseau LAN filaire ou sans fil

\* Connexion sans fil uniquement avec l'adaptateur réseau WA10



Pour connaître les caractéristiques complètes, rendez-vous sur le site [canon.fr/imageFORMULA](https://www.canon.fr/imageFORMULA)