



	Production		
	DR-6030C	DR-G2090 DR-G2110 DR-G2140	DR-X10C
	Puissant scanner A3	Numérisation de production	Contrôle actif du couple de séparation
Numérisation et gestion du			
Format (recto/recto-verso)	A3	A3	A3
Vitesse 200 dpi N&B / A4	80 ppm/160 ipm ¹	100 ppm / 200 ipm ¹ 120 ppm / 240 ipm ¹ 145 ppm / 290 ipm ¹	130 ppm/260 ipm ¹
Vitesse 200 dpi couleur / A4	80 ppm/160 ipm ¹	100 ppm / 200 ipm ¹ 120 ppm / 240 ipm ¹ 145 ppm / 290 ipm ¹	130 ppm/260 ipm ¹
Chargeur automatique de documents (CAD)	CAD de 100 feuilles	CAD de 300 feuilles (DR-G2090) CAD de 500 feuilles (DR-G2110 et G2140)	CAD de 500 feuilles
Volume quotidien	10 000 numérisations	30 000 numérisations 50 000 numérisations 70 000 numérisations	60 000 numérisations
Résolution optique	600 dpi	600 dpi	600 dpi
Connectivité et logiciels			
Interface	USB 2.0	USB 3.1 (DR-G2090) USB 3.1/LAN filaire (DR-G2110, DR-G2140)	USB 2.0 SCSI-3
Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows, Linux	Windows	Windows
Logiciels (pour Windows)	CapturePerfect Kofax VRS	CaptureOnTouch Pro Kofax VRS	CapturePerfect
Options et caractéristiques			
Options	Glace d'exposition Flatbed A4 et A3 Adaptateur réseau, code à barres	Dispositif d'impression Module de numérisation à plat A4 et A3 Rouleau fond blanc	Module de numérisation à plat A3, Dispositifs de pré/post-impression, décodeur de code de correctif, Kofax, carte CGA
Consommation	46,5 W Veille : 3,7 W	66,5 W ou moins Mode veille : 3,5 W	125 W Veille : 4,5 W
Poids	10,5 kg	25 kg	39 kg
Dimensions (LxPxH)	398 x 312 x 191 mm	480 x 569 x 315 mm	528 x 563 x 375 mm