

Caractéristiques communes : • Résolution optique 600 ppp • Profondeur de couleur en sortie : 24 bits couleur, 8 bits échelle de gris, 1 bit noir et blanc • Compatibilité avec Microsoft® Windows® 10

	Personnel et mobile (Letter/A4/Legal)				Groupe de travail et département (Letter/A4/Legal)				Production (Letter/A4/Legal/Tabloïde)			
Référence du modèle	XTS-D	XDS-P	XDM152i-U	XDM3125M-WU	XD-Combo	XDM6440-U	XD70n-U	XDM5540-U	XW110-E	XW130-E	XDM4830i-U	XDM47005M-WU
Numéro d'article	100N03205	100N03261	100N03144	100N02793	100N03448	100N03218	100N03674	100N03033	100N03675	100N03612	100N02943	100N02873
Garantie standard	1 an	1 an	1 an	1 an	3 Années	3 Années	3 Années	3 Années	1 an	1 an	3 Années	3 Années
Tarif	€140	€320	€305	€393	€277	€561	€1090	€1283	€5045	€7621	€2035	€723
	£126	£288	£238	£350	£241	£505	£975	£1154	£4517	£6630	£1832	£650

Vitesse de numérisation 200 ppp, ppm / ipm	8 s/page	20 / 40	25 / 50	40 / 70	25 / 50	60 / 120	90 / 180 (Gris / N & B) 75 / 150 (Couleur)	40 / 80	120 / 240	130 / 260	50 / 100* (Gris / N & B) 30 / 60* (Couleur)	2.5 s/page
Vitesse de numérisation 300 ppp, ppm / ipm	8 s/page	15 / 30	25 / 50	26 / 48	25 / 50	40 / 80	90 / 180 (Gris / N & B) 75 / 150 (Couleur)	40 / 80	120 / 240	130 / 260	50 / 100* (Gris / N & B) 30 / 60* (Couleur)	2.5 s/page
Capacité du bac d'alimentation (feuilles)	16 – 32 lbs. (60 ~ 120 g/m ²)	16 – 32 lbs. (60 ~ 120 g/m ²)	16 – 28 lbs. (60 ~ 105 g/m ²)	7 – 110 lbs. (27 ~ 413 g/m ²)	16 – 28 lbs. (60 ~ 105 g/m ²)	7 – 110 lbs. (27 ~ 413 g/m ²)	7 – 110 lbs. (27 ~ 413 g/m ²)	7 – 110 lbs. (27 ~ 413 g/m ²)	7 – 110 lbs. (27 ~ 413 g/m ²)	7 – 28 lbs. (27 ~ 105 g/m ²)	14 – 28 lbs. (53 ~ 105 g/m ²)	–
Capacité du bac d'alimentation (feuilles) **	Feuille à feuille	20	50	50	35	80	100	50	500	500	75	À plat
Interface	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 2.0	USB 3.1, Ethernet	USB 2.0	USB 3.1	USB 3.1	USB 2.0	USB 2.0
Taille de document (minimum)	38 × 38 mm	57 × 51 mm	64 × 51 mm	51 × 51 mm	76 × 150 mm (ADF)	51 × 51 mm	51 × 51 mm	70 × 51 mm (ADF)	51 × 66 mm	51 × 66 mm	102 × 105 mm	4 × 4 mm
Taille de document (maximum)	216 × 813 mm	216 × 2997 mm	216 × 2997 mm	216 × 965 mm	216 × 2997 mm (ADF)	241 × 2997 mm 241 × 6096 mm (largeur effective de numérisation 216 mm)	216 × 2997 mm (ADF)	216 × 2997 mm (ADF)	308 × 5994 mm	308 × 5994 mm	297 × 2997 mm (ADF)	297 × 432 mm
Numérisation de documents d'identité	✓	Alimentation par l'avant	–	✓	À plat	✓	✓	Bac / à plat	✓	✓	À plat	✓
Dimensions (encombrement)	292 × 66 mm	299 × 104 mm	305 × 157 mm	284 × 170 mm	402 × 330 mm	318 × 191 mm	318 × 191 mm	589 × 320 mm	460 × 446 mm	460 × 446 mm	582 × 498 mm	580 × 495 mm
Capacité journalière (pages)	100	1 000	2 500	3 000	1 500	9 000	15 000	5 000	100 000	100 000	3 000	1 000

Logiciels inclus (tous modèles) : (PC):	• Visioneer® OneTouch®, Visioneer Acuity, Visioneer Capture SE***, Visioneer Organizer AI***, Visioneer TWAIN™ DriverPLUS				• WIA Driver				• ABBYY® FineReader PDF (PC & Mac)				• Visioneer Network Driver			
ABBYY Business Card Reader (PC)	✓	✓	✓	✓	✓	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
ISIS® Certified Driver	–	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Compatibilité Mac®	✓	✓	✓	✓	✓	✓	–	✓	–	–	–	–	–	–	–	

*Format Letter US, orientation paysage **Papier 20 lb / 75 g/m² ***Anglais seulement

Remarques : Vitesse de numérisation au format A4 en orientation portrait, sauf indication contraire. La numérisation peut être plus rapide au format Letter US.