

Imprimante: Pro715, Pro915**Numéros des cartouches :****Cyan (C)** Setup Cartridges
Magenta (M) Setup Cartridges**Yellow (Y)** Setup Cartridges
Noir (K) Setup Cartridges**Déclaration du rendement :**

Capacité moyenne de la cartouche couleur composite (CMY) en impression continue	400 pages standard
Capacité moyenne de la cartouche noir composite (K) en impression continue	400 pages standard
<i>Rendement déclaré en conformité avec la norme ISO/IEC 24711</i>	

Résultat des cartouches testées

Estimation assurée à 90%

Moyenne cartouche
couleur (CMY) = **446** pages
Cartouche noir = **450** pages**Pour toutes questions relatives au test, veuillez
contacter:**Lexmark International Inc.
740 West New Circle Rd.
Lexington, Ky. 40550 USA
Attn: Inkjet Supplies Product Manager

Date du test	20-Sep-2011	Au	21-Sep-2011	
Modèles d'imprimante utilisée	Pro715			
Numéro cartouche couleur CMY	Setup Cartridges			
Type de cartouche	Cartouche combinée CMY			
Numéro cartouche noir	Setup Cartridges			
Type de cartouche	Cartouche noir K			
Nombre de cartouches testées	C= 9	M= 9	Y= 9	K= 9
Quantité de cartouches utilisées	C= 9	M= 9	Y= 9	K= 9
Cartouches supplémentaires	Non applicable			
Mode d'impression	Continu			
Nombre d'imprimantes testées	3			
Support utilisé	Xerox 4200 - 20# - Letter			
Format papier	Letter			
Orientation du papier	chargement bord court			
Modèle d'ordinateur	Générique			
Processeur	Intel® Core™ 2 Duo E6750@2.66GHz			
Mémoire ordinateur	2.64 GHz, 1.99 GB of RAM			
Interface	USB 2.0			
Version du pilote	18_B7			
Système d'exploitation	Microsoft Windows XP Prof., SP3			
Logiciel d'application	Adobe Reader 8.0			
Version page de test	ISO-IEC 24712 Test suite.pdf (7/20/2006)			
Alimentation (marche/arrêt) quotidienne	Oui			
Fichier pré-généré utilisé	Non			
En-tête/Pied de page utilisé	Non			

Printer	Color	Cartridge SN	Temperature C / F			Humidity			Cartridge Yield	Used in Calc
			Avg	Max	Min	Avg	Max	Min		
66	C	F726SSL49M	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	450	Y
66	C	2FBZ8H4YCP	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	385	Y
66	C	CB6YYT3312	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	545	Y
70	C	F717RT1R97	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	450	Y
70	C	2FNN2JZVBG	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	385	Y
70	C	9L488GG866	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	570	Y
65	C	FGZB1LTGW72	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	440	Y
65	C	2FHYY769K7	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	400	Y
65	C	9LJ3R5LZ4K	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	560	Y
66	K	HRGLBFNL9J	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	465	Y
66	K	MZYDYH8DDF	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	420	Y
66	K	J488BXZ94N	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	560	Y
70	K	HS1TBNZ1NH	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	460	Y
70	K	2XH6XR73L	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	445	Y
70	K	K6DC3XHNWF	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	580	Y
65	K	2X58LJHPXH	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	465	Y
65	K	2B8B6MGCD5	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	435	Y
65	K	K6WG8JXL9N	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	575	Y
66	M	F6V9VDFLTN	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	455	Y
66	M	X3GBN7357L	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	400	Y
66	M	CZFSSX64F1	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	550	Y
70	M	F6Y59972KW	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	450	Y
70	M	X3P1MC197B	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	390	Y
70	M	CZKNHT8LL4	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	565	Y
65	M	F6WL6726F5	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	465	Y
65	M	X3CS9NHZGV	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	430	Y
65	M	892ZMC28K1	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	565	Y
66	Y	F6TZMBNMNV	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	495	Y
66	Y	2M9X868D2X	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	480	Y
66	Y	CZZ1Y9B36L	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	620	Y
70	Y	F6M9JZ4C1	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	510	Y
70	Y	ZMJLX54JCX	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	495	Y
70	Y	CZWT5B4HPP	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	640	Y
65	Y	F6N2WDV5ZP	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	470	Y
65	Y	2K1DWX8F17	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40.3	42.6	37.9	495	Y
65	Y	CZZN3TMJ74	24 / 74	24 / 75	23 / 73	40	43	38	645	Y

	Raw Average	Std Dev.	90 % LCB
Cyan Cartridge	465	75	419
Magenta Cartridge	474	69	432
Yellow Cartridge	539	73	494
CMY Composite			446
Black Cartridge	489	64	450