



# Rapport Test ISO/IEC 19798\* sur le rendement des cartouches

## C780 / X780 cartouche d'impression

Imprimante: C780 / X780

### Références

**Cyan ( C )** C780A1CG , C780A2CG  
**Magenta ( M )** C780A1MG, C780A2MG

**Jaune ( Y )** C780A1YG, C780A2YG  
**Noir ( K )** C780A1KG, C780A2KG

### Déclaration du rendement

Capacité moyenne des cartouches couleur (CMY) en impression continue	<b>6,000</b> pages standard
Capacité moyenne de la cartouche noire en impression continue	<b>6,000</b> pages standard
Rendement en conformité avec la norme ISO/IEC 19798	

### Résultat des cartouches testées

Estimation assurée à 90%

Moyenne Cartouches Couleur CMY= 6851 pages  
 Cartouche Noire= 7402 pages

### Pour toutes questions concernant le test :

Lexmark International Inc.  
 740 West New Circle Rd.  
 Lexington, Ky. 40550 USA  
 Attn: Laser Supplies Product Manager

### Date du Test

7-févr.-2007      13-févr.-2007

nombre de cartouches testées	C= 9	M= 9	Y= 9	K= 9
Quantité de cartouches	C= 9	M= 9	Y= 9	K= 9
Type de cartouche	1 pièce			
Procédure de remuage	niveau toner faible			
1ère secousse	en fin de vie			
2ème secousse	en continu			
Mode d'impression	3 C780			
nombre d'imprimantes	Hammermill Tidal MP - 20# - Letter			
support utilisé	Chargement bord court			
orientation du papier	Lexmark C782 PS3 1.0			
Version du pilote	Windows XP Professional			
système d'exploitation	Adobe Reader 7.0.9			
logiciel d'application	ISO-IEC_24712_Test_suite-_v2.pdf			
Version page test	oui			
Marche / Arrêt	oui			
Utilisation entête et pied de page	oui			
Utilisation entête et pied de page PC	oui			
RAM du PC et type CPU	Motherboard - Intel® D945GNTL			
Connexion PC/ Imprimante	512 MB RAM, Intel® Pentium 4 - 2.4 GHz			
	USB 2.0			



## Rapport Test ISO/IEC 19798\* sur le rendement des cartouches

Imprimante	Couleur	Cartouche	Température C / F			Humidité			Rendement cartouche	Cartouche utilisée dans le calcul
			Moy	Max	Min	Moy	Max	Min		
DVT-001	C	CAN07030051C	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7645	oui
DVT-002	C	CAN07030051E	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7385	oui
DVT-018	C	CAN07030051B	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	8380	oui
DVT-001	C	CAN070300513	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6615	oui
DVT-002	C	CAN070300512	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7025	oui
DVT-018	C	CAN070300514	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7115	oui
DVT-002	C	CAN070300511	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7225	oui
DVT-001	C	CAN07030050F	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7250	oui
DVT-018	C	CAN070300520	74 / 23	76 / 24	72 / 22	48	54	41	7870	oui
DVT-001	K	CAN0703004F1	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7670	oui
DVT-002	K	CAN0703004F2	74 / 23	76 / 24	72 / 22	48	54	41	7600	oui
DVT-018	K	CAN0703004F8	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7715	oui
DVT-001	K	CAN0703004E9	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7885	oui
DVT-002	K	CAN0703004E8	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7740	oui
DVT-018	K	CAN0703004ED	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7765	oui
DVT-001	K	CAN0703004EB	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7400	oui
DVT-002	K	CAN0703004F3	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6865	oui
DVT-018	K	CAN0703004F4	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7665	oui
DVT-001	M	CAN07030050A	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	8090	oui
DVT-002	M	CAN070300505	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6830	oui
DVT-018	M	CAN07030050B	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	8145	oui
DVT-002	M	CAN070300506	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6950	oui
DVT-001	M	CAN070300500	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7845	oui
DVT-018	M	CAN070300508	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7460	oui
DVT-002	M	CAN07030050C	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7900	oui
DVT-001	M	CAN0703004FB	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7950	oui
DVT-018	M	CAN0703004FC	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	7940	oui
DVT-001	Y	CAN070300528	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6360	oui
DVT-002	Y	CAN070300522	74 / 23	76 / 24	72 / 22	48	54	41	6375	oui
DVT-018	Y	CAN07030052A	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6540	oui
DVT-002	Y	CAN07030052B	74 / 23	76 / 24	72 / 22	48	54	41	6570	oui
DVT-001	Y	CAN070300525	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6425	oui
DVT-018	Y	CAN070300529	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6485	oui
DVT-001	Y	CAN070300535	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6070	oui
DVT-002	Y	CAN070300523	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	5875	oui
DVT-018	Y	CAN070300533	23 / 74	24 / 76	22 / 72	48	54	41	6570	oui

	Moyenne	Ecart moyen	Estimation assurée à 90%
Cartouches Cyan	7390	516	7070
Cartouches Magenta	7679	488	7376
Cartouches Jaune	6363	240	6215
Moyenne Couleur Composée CMY			6851
Cartouches Noir	7589	302	7402