



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

**C746 / C748 / X746 / X748 Cartouche d'impression haute capacité**

**Imprimante: C748 / X748**

## Références

**Cyan (C)** C746/C748AXCG, X746/X748AXCG

**Jaune (Y)** C746/C748AXYG, X746/X748AXYG

**Magenta (M)** C746/C748AXMG, X746/X748AXMG

**Noir (K)** C746/C748HXKG, X746/X748HXKG

## Déclaration du rendement

Capacité moyenne des cartouches couleur (CMY) en impression continue	7,000 pages standard
Capacité moyenne de la cartouche noire en impression continue	12,000 pages standard
Rendement en conformité avec la norme ISO/IEC 19798	

## Résultat des cartouches testées

Estimation assurée à 90%

Moyenne Cartouches Couleur CMY= **8,305** pages  
Cartouche Noire= **13,315** 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

27-oct.-2011

29-oct.-2011

nombre de cartouches testées

C= 9

M= 9

Y= 9

K= 9

Quantité de cartouches utilisées

C= 9

M= 9

Y= 9

K= 9

Type de cartouche

2 pièces

Procédure de remuage

1ère secousse

niveau toner faible

2ème secousse

en fin de vie

Mode d'impression

en continu

nombre d'imprimantes

3

support utilisé

Xerox 4200 - 20lbs - Letter

orientation du papier

Chargement bord court

Version du pilote

Lexmark X740 Series PS3

système d'exploitation

Windows XP Professional

logiciel d'application

Adobe Reader 9

Version page test

ISO-IEC\_24712\_Test\_suite-\_v2.pdf

Marche / Arrêt

non

Utilisation entête et pied de page

oui

Utilisation entête et pied de page

oui

PC

Générique

RAM du PC et type CPU

Intel® Core™ 2 Duo E7500@2.93GHz, 2.94GB RAM

Connexion PC/ Imprimante

Network

Niveau Code RIP

LHSC.CM4.P249-0

Niveau code moteur

LHSC.CM.E228-0

## 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		
PTB1_CAM-H013	C	CAI1123709CA	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8689	oui
PTB1_CAM-H013	C	CAI112370A43	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8324	oui
PTB1_CAM-H013	C	CAI112370A28	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8674	oui
PTB1_CAM-H014	C	CAI1123709CF	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8599	oui
PTB1_CAM-H014	C	CAI1123709FB	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	7924	oui
PTB1_CAM-H014	C	CAI112370A3E	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	7849	oui
PTB1_CAM-H015	C	CAI1123709CB	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8059	oui
PTB1_CAM-H015	C	CAI112370A18	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8224	oui
PTB1_CAM-H015	C	CAI112370A4F	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8519	oui
PTB1_CAM-H013	K	CAI112370678	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	13484	oui
PTB1_CAM-H013	K	CAI112370642	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	13389	oui
PTB1_CAM-H013	K	CAI112360FC6	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	13144	oui
PTB1_CAM-H014	K	CAI112370644	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	13499	oui
PTB1_CAM-H014	K	CAI1123706C2	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	13149	oui
PTB1_CAM-H014	K	CAI11237066E	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	13819	oui
PTB1_CAM-H015	K	CAI1123706E0	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	13869	oui
PTB1_CAM-H015	K	CAI112360FC3	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	13564	oui
PTB1_CAM-H015	K	CAI11236101F	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	13344	oui
PTB1_CAM-H013	M	CAI112370C7C	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8974	oui
PTB1_CAM-H013	M	CAI1123605B6	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8669	oui
PTB1_CAM-H013	M	CAI112370C56	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8939	oui
PTB1_CAM-H014	M	CAI112370C9C	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8629	oui
PTB1_CAM-H014	M	CAI112370C73	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8289	oui
PTB1_CAM-H014	M	CAI112370BDE	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8164	oui
PTB1_CAM-H015	M	CAI112370C9A	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8974	oui
PTB1_CAM-H015	M	CAI112370C76	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	9679	oui
PTB1_CAM-H015	M	CAI112370C72	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	9119	oui
PTB1_CAM-H013	Y	CAI112370F23	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8669	oui
PTB1_CAM-H013	Y	CAI112370F15	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8604	oui
PTB1_CAM-H013	Y	CAI112370F1F	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8724	oui
PTB1_CAM-H014	Y	CAI112370EF5	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8259	oui
PTB1_CAM-H014	Y	CAI112370F08	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8279	oui
PTB1_CAM-H014	Y	CAI112370D2B	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8261	oui
PTB1_CAM-H015	Y	CAI112370EE7	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8484	oui
PTB1_CAM-H015	Y	CAI112370E14	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8029	oui
PTB1_CAM-H015	Y	CAI112370E8F	22 / 71	22 / 72	21 / 70	43.8	47.4	41.7	8355	oui

	Moyenne	Ecart moyen	Estimation assurée à 90%
Cartouches Cyan	8318	323	8118
Cartouches Magenta	8826	456	8544
Cartouches Jaune	8407	229	8265
Moyenne Couleur Composée CMY			8305
Cartouches Noir	13473	256	13315