



Rapport Test ISO/IEC 19798 sur le rendement des cartouches

C748 /X748 Avec l'équipement de navires à haut rendement de retour cartouche de toner

Imprimante: C746 / X746

Références

Cyan (C) C748S1CG, X748S1CG
Magenta (M) C748S1MG, X748S1MG

Jaune (Y) C748S1YG, X748S1YG
Noir (K) C748S1KG, X748S1KG

Déclaration du rendement

Capacité moyenne des cartouches couleur (CMY) en impression continue	10,000 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= **11,605** pages
Cartouche Noire= **12,932** 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

14-nov.-2011

17-nov.-2011

nombre de cartouches testées
Quantité de cartouches utilisées
Type de cartouche
Procédure de remuage
1ère secousse
2ème secousse

C= 9	M= 9	Y= 9	K= 9
C= 9	M= 9	Y= 9	K= 9
2 pièces			

niveau toner faible
en fin de vie
en continu

Mode d'impression
nombre d'imprimantes
support utilisé

3
Xerox 4200 - 20lbs - Letter

orientation du papier
Version du pilote
système d'exploitation
logiciel d'application

Chargement bord court
Lexmark X740 Series PS3
Windows XP Professional
Adobe Reader 9

Version page test
Marche / Arrêt

ISO-IEC_24712_Test_suite-_v2.pdf
non

Utilisation entête et pied de page
Utilisation entête et pied de page

oui
oui

PC
RAM du PC et type CPU
Connexion PC/ Imprimante

Générique
Intel® Core™ 2 Duo E7500@2.93GHz, 2.94GB RAM
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	CAI1123707E6	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	12059	oui
PTB1_CAM-H013	C	CAI1123707E9	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	12234	oui
PTB1_CAM-H013	C	CAI1123707E8	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	11694	oui
PTB1_CAM-H014	C	CAI1123707E3	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	10454	oui
PTB1_CAM-H014	C	CAI1123707E2	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	11324	oui
PTB1_CAM-H014	C	CAI1123707E7	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	11439	oui
PTB1_CAM-H015	C	CAI112370772	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	11424	oui
PTB1_CAM-H015	C	CAI112370773	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	11254	oui
PTB1_CAM-H015	C	CAI112370774	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	11859	oui
PTB1_CAM-H013	K	CAI112360F58	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	13199	oui
PTB1_CAM-H013	K	CAI112360F50	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	14044	oui
PTB1_CAM-H013	K	CAI112360F5D	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	13214	oui
PTB1_CAM-H014	K	CAI112360F57	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	13434	oui
PTB1_CAM-H014	K	CAI112360F55	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	12794	oui
PTB1_CAM-H014	K	CAI112360F5B	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	13664	oui
PTB1_CAM-H015	K	CAI112360F52	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	13469	oui
PTB1_CAM-H015	K	CAI112360F5A	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	12239	oui
PTB1_CAM-H015	K	CAI112360F59	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	13199	oui
PTB1_CAM-H013	M	CAI11236055F	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	12754	oui
PTB1_CAM-H013	M	CAI1123604BF	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	12914	oui
PTB1_CAM-H013	M	CAI112360574	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	12709	oui
PTB1_CAM-H014	M	CAI11236055C	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	11659	oui
PTB1_CAM-H014	M	CAI1123605561	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	11883	oui
PTB1_CAM-H014	M	CAI112360562	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	11673	oui
PTB1_CAM-H015	M	CAI112360575	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	12279	oui
PTB1_CAM-H015	M	CAI112360573	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	12175	oui
PTB1_CAM-H015	M	CAI112360560	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	13139	oui
PTB1_CAM-H013	Y	CAI112370F56	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	12414	oui
PTB1_CAM-H013	Y	CAI112370F4C	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	12624	oui
PTB1_CAM-H013	Y	CAI112370F4D	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	11894	oui
PTB1_CAM-H014	Y	CAI112370F51	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	11179	oui
PTB1_CAM-H014	Y	CAI112370F53	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	11745	oui
PTB1_CAM-H014	Y	CAI112370F55	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	11724	oui
PTB1_CAM-H015	Y	CAI112370F41	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	11469	oui
PTB1_CAM-H015	Y	CAI112370F4F	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	11849	oui
PTB1_CAM-H015	Y	CAI112370F58	22 / 71	22 / 72	21 / 71	44.8	48.5	42	12489	oui

	Moyenne	Ecart moyen	Estimation assurée à 90%
Cartouches Cyan	11527	525	11201
Cartouches Magenta	12354	550	12013
Cartouches Jaune	11932	486	11631
Moyenne Couleur Composée CMY			11605
Cartouches Noir	13251	515	12932