



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

## X954 Cartouche d'impression haute capacité

Imprimante: X954

### Références

**Cyan ( C )** X950X2CG  
**Magenta (M)** X950X2MG

**Jaune (Y)** X950X2YG  
**Noir (K)** X950X2KG

### Déclaration du rendement

Capacité moyenne des cartouches couleur (CMY) en impression continue	<b>22,000</b> pages standard
Capacité moyenne de la cartouche noire en impression continue	<b>32,000</b> pages standard
Rendement en conformité avec la norme ISO/IEC 19798	

### Résultat des cartouches testées

Estimation assurée à 90%

Moyenne Cartouches Couleur CMY= **22,458** pages  
Cartouche Noire= **32,910** 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

29-juil.-2009

4-août-2009

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

Reconstitution

Procédure de remuage

1ère secousse

N Shake

2ème secousse

N Shake

Mode d'impression

en continu

nombre d'imprimantes

3

support utilisé

Hammermill Tidal MP - 20# - Letter

orientation du papier

Chargement bord court

Version du pilote

Lexmark X950 Series PS3 (G12)

système d'exploitation

Microsoft Windows XP Professional, Version 2002, Service pack 2

logiciel d'application

Adobe Reader 10.1.0

Version page test

ISO\_IEC\_24712\_2006\_Test\_Pages.pdf

Marche / Arrêt

oui

Utilisation entête et pied de page

oui

Utilisation entête et pied de page

oui

Connexion PC/ Imprimante

Network

## 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		
7558100401037	C	JP00CT20164512N1011000076	23 / 74	24 / 76	22 / 71	54	58	49	21748	oui
0002009	C	JP00CT20164512N1011000059	23 / 74	25 / 76	22 / 71	54	58	49	22707	oui
7558100401034	C	JP00CT20164512N1011000058	23 / 74	24 / 76	22 / 71	54	58	49	19238	oui
7558100401037	C	JP00CT20164512N1011000055	24 / 75	25 / 77	22 / 71	54	57	50	22276	oui
0002009	C	JP00CT20164512N1011000051	24 / 75	25 / 77	22 / 71	55	60	50	23109	oui
7558100401034	C	JP00CT20164512N1011000056	24 / 75	25 / 77	22 / 71	53	57	50	19489	oui
7558100401037	C	JP00CT20164512N1011000047	24 / 74	25 / 77	22 / 71	56	60	53	22024	oui
7558100401034	C	JP00CT20164512N1011000048	23 / 74	25 / 77	22 / 71	57	60	55	18964	oui
0002009	C	JP00CT20164512N1011000043	23 / 74	24 / 76	23 / 73	56	59	55	23236	oui
7558100401037	K	JP00CT20164414K1013000074	23 / 74	25 / 77	22 / 71	54	58	49	33449	oui
0002009	K	JP00CT20164414K1013000071	23 / 74	25 / 77	22 / 71	54	58	49	33788	oui
7558100401034	K	JP00CT20164414K1013000069	24 / 74	25 / 77	22 / 71	54	58	49	33043	oui
7558100401037	K	JP00CT20164412N1013000159	24 / 75	25 / 77	22 / 71	55	60	52	33999	oui
0002009	K	JP00CT20164412N1013000189	24 / 74	25 / 77	22 / 71	56	60	52	34116	oui
7558100401034	K	JP00CT20164412N1013000187	24 / 74	25 / 77	22 / 71	56	60	53	33504	oui
7558100401037	K	JP00CT20164412N1013000162	23 / 74	25 / 77	22 / 71	58	62	55	32268	oui
0002009	K	JP00CT20164412N1013000174	23 / 74	25 / 77	22 / 71	58	62	55	32674	oui
7558100401034	K	JP00CT20164412N1013000173	23 / 74	25 / 77	22 / 71	58	62	55	32859	oui
7558100401037	M	JP00CT20164613C1011000017	23 / 74	24 / 76	22 / 71	54	58	49	24021	oui
0002009	M	JP00CT20164613C1011000097	23 / 74	25 / 77	22 / 71	54	58	49	25687	oui
7558100401034	M	JP00CT20164613C1011000099	23 / 74	25 / 76	22 / 71	54	58	49	21404	oui
7558100401037	M	JP00CT20164613C1011000093	24 / 75	25 / 77	22 / 71	54	57	50	24860	oui
0002009	M	JP00CT20164613C1011000090	24 / 74	25 / 77	22 / 71	55	60	50	25966	oui
7558100401034	M	JP00CT20164613C1011000091	24 / 75	25 / 77	22 / 71	54	57	50	21875	oui
7558100401037	M	JP00CT20164613C1011000011	23 / 74	24 / 76	22 / 71	57	60	55	24640	oui
7558100401034	M	JP00CT20164613C1011000010	23 / 74	24 / 76	22 / 71	57	60	55	21244	oui
0002009	M	JP00CT20164613C1011000007	23 / 73	24 / 75	22 / 71	57	61	55	25533	oui
7558100401037	Y	JP00CT20164712O1011000100	23 / 74	25 / 76	22 / 71	54	58	49	25829	oui
0002009	Y	JP00CT20164712O1011000024	23 / 74	25 / 77	22 / 71	54	58	49	28520	oui
7558100401034	Y	JP00CT20164712O1011000025	23 / 74	25 / 76	22 / 71	54	58	49	23740	oui
7558100401037	Y	JP00CT20164712O1011000020	24 / 75	25 / 77	22 / 71	55	60	50	26059	oui
7558100401034	Y	JP00CT20164712O1011000017	24 / 74	25 / 77	22 / 71	55	60	50	23393	oui
0002009	Y	JP00CT20164712O1011000182	24 / 75	25 / 77	22 / 71	56	60	52	28908	oui
7558100401037	Y	JP00CT20164712O1011000062	23 / 74	24 / 76	23 / 73	56	59	55	26570	oui
0002009	Y	JP00CT20164712O1011000014	23 / 73	25 / 77	22 / 71	58	62	55	27614	oui
7558100401034	Y	JP00CT20164712O1011000181	23 / 74	24 / 76	23 / 73	56	59	55	23515	oui

	Moyenne	Ecart moyen	Estimation assurée à 90%
Cartouches Cyan	21421	1715	20358
Cartouches Magenta	23914	1904	22734
Cartouches Jaune	26016	2117	24704
Moyenne Couleur Composée CMY			22458
Cartouches Noir	33300	630	32910