

## Rapport Test ISO/IEC 19752\* sur le rendement des cartouches

## MS610 cartouche d'impression

Imprimante: MS610

Déclaration du Rendement moyen de la cartouche 1,500 pages standard rendement: Rendement en conformité avec la norme ISO/IEC 19752

Moyenne 2,642 <u>Pour toutes questions concernant le test :</u>

Ecart moyen 339 Lexmark International Inc.
Estimation assurée à 90% 2,432 740 West New Circle Rd.
Lexington, Ky. 40550 USA

Attn: Laser Supplies Product Manager

<u>début</u> <u>Fin</u>

**Date du Test** 7-mai-2012 8-May-2012

nombre de cartouches testées 9
Quantité de cartouches utilisées dans le test 9

Procédure de remuage

1ère secousseN Shake2ème secousseN ShakeMode d'impressionen continu

nombre d'imprimantes

support utilisé Orange Paper - 80gsm - Letter

orientation du papier

Version du pilote

Lexmark MS610 Series(G3)

système d'exploitation Windows XP SP3 logiciel d'application Acrobat version 9

Version page test ISO\_IEC\_19752\_2004\_Test\_Page.pdf

Données de la Cartouche testée :		Température C/F		Humidité					
		Moy	Max	Min				Rendement	Cartouche utilisée dans le
Cartouche	Imprimante	(F/C)	(F/C)	(F/C)	Moy	Max	Min	cartouche	calcul
(S)CAS1205970B9	4514PTB300198	71	75	69	50	53	43	3,030	oui
(S)CAS1205970BB	4514PTB300198	71	75	69	50	53	43	2,529	oui
(S)CAS120597092	4514PTB300198	71	75	69	50	53	43	2,380	oui
(S)CAS1205970CB	4514PTB300207	71	75	69	50	53	43	2,409	oui
(S)CAS1205970D7	4514PTB300207	71	75	69	50	53	43	2,875	oui
(S)CAS1205970D8	4514PTB300207	71	75	69	50	53	43	2,540	oui
(S)CAS1205970A1	4514PTB300611	71	75	69	50	53	43	3,181	oui
(S)CAS12059709C	4514PTB300611	71	75	69	50	53	43	2,710	oui
(S)CAS1205970A0	4514PTB300611	71	75	69	50	53	43	2,121	oui

## Commentaires et / ou des exceptions:

<sup>\*</sup>Le fichier d'impression a été générée avec le nombre de copies défini égal à 5.

<sup>\*</sup>EOL a été déterminée par l'appelant à l'imprimante de la cartouche à remplacer.