



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

## MS310 cartouche d'impression

Imprimante: MS310

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

**Moyenne** 2,680  
**Ecart moyen** 141  
**Estimation assurée à 90%** 2,592

**Pour toutes questions concernant le test :**  
Lexmark International Inc.  
740 West New Circle Rd.  
Lexington, Ky. 40550 USA  
Attn: Laser Supplies Product Manager

	<u>début</u>	<u>Fin</u>
<b>Date du Test</b>	28-avr.-2012	30-Apr-2012
nombre de cartouches testées		9
Quantité de cartouches utilisées dans le test		9
Procédure de remuage		
1ère secousse		N Shake
2ème secousse		N Shake
Mode d'impression		en continu
nombre d'imprimantes		3
support utilisé		Orange Paper - 80gsm - Letter
orientation du papier		Chargement bord court
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			Rendement cartouche	Cartouche utilisée dans le calcul
Cartouche	Imprimante	Moy (F/C)	Max (F/C)	Min (F/C)	Moy	Max	Min		
(S)CAS120597111	4514PTB300041	71	73	70	45	51	43	2,747	oui
(S)CAS1205970D0	4514PTB300041	71	73	70	45	51	43	2,522	oui
(S)CAS1205970FA	4514PTB300041	71	73	70	45	51	43	2,891	oui
(S)CAS12059711A	4514PTB300051	71	73	70	45	51	43	2,700	oui
(S)CAS1205970CE	4514PTB300051	71	73	70	45	51	43	2,877	oui
(S)CAS1205970C9	4514PTB300051	71	73	70	45	51	43	2,685	oui
(S)CAS1205970E0	4514PTB300052	71	73	70	45	51	43	2,600	oui
(S)CAS1205970E2	4514PTB300052	71	73	70	45	51	43	2,588	oui
(S)CAS1205970EA	4514PTB300052	71	73	70	45	51	43	2,506	oui

### Commentaires et / ou des exceptions:

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

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