

# LEXMARK<sup>TM</sup> Rapport Test ISO/IEC 19752\* sur le rendement des cartouches

## MX710 / MX811 cartouche d'impression haute capacité

Imprimante: MX710 / MX811

Déclaration du rendement: **Rendement moyen de la cartouche 25,000 pages standard**  
**Rendement en conformité avec la norme ISO/IEC 19752**

**Moyenne** 28,282  
**Ecart moyen** 850  
**Estimation assurée à 90%** 27,755

**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>	19-juil.-2012	8-Aug-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 - A4
orientation du papier		Chargement bord court
Version du pilote		Gold 9
système d'exploitation		Windows XP SP3
logiciel d'application		Acrobat version 9.1
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)CAS1219231FF	406312790000Z	72	75	68	48	55	42	28,982	oui
(S)CAS1219231CB	406312790000Z	72	75	68	48	55	42	29,078	oui
(S)CAS1219231B3	406312790000Z	72	75	68	48	55	42	28,642	oui
(S)CAS1219231EF	406312790000Y	72	75	68	48	55	42	27,536	oui
(S)CAS1219231D8	406312790000Y	72	75	68	48	55	42	26,901	oui
(S)CAS1219231B6	406312790000Y	72	75	68	48	55	42	27,304	oui
(S)CAS1219231FD	4063127900085	72	75	68	48	55	42	29,287	oui
(S)CAS1219231D2	4063127900085	72	75	68	48	55	42	28,581	oui
(S)CAS121923202	4063127900085	72	75	68	48	55	42	28,227	oui

**Commentaires et / ou des exceptions:**

\*Le fichier d'impression a été générée avec le nombre de copies défini égal à 10.

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