

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

## MX711 / MX812 cartouche d'impression

Imprimante: MX711 / MX812

Déclaration du rendement:	<b>Rendement moyen de la cartouche</b>	<b>6,000</b>	<b>pages standard</b>
	<b>Rendement en conformité avec la norme ISO/IEC 19752</b>		

**Moyenne** 7,482  
**Ecart moyen** 924  
**Estimation assurée à 90%** 6,900

**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>	10-mai-2012	12-May-2012
nombre de cartouches testées	9	9
Quantité de cartouches utilisées dans le test	9	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		B37
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)CAS120545E3B	746312790009P	72	75	69	40	44	36	7,755	oui
(S)CAS120545ED9	746312790009P	72	75	69	40	44	36	9,480	oui
(S)CAS120545E0C	746312790009P	72	75	69	40	44	36	6,850	oui
(S)CAS120545E3D	746312790008C	72	75	69	40	44	36	6,795	oui
(S)CAS120545E2D	746312790008C	72	75	69	40	44	36	7,985	oui
(S)CAS120545E08	746312790008C	72	75	69	40	44	36	6,900	oui
(S)CAS120555BCC	746312790009C	72	75	69	40	44	36	8,025	oui
(S)CAS120545E2C	746312790009C	72	75	69	40	44	36	6,850	oui
(S)CAS120545E0A	746312790009C	72	75	69	40	44	36	6,700	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.