

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

## MS410 cartouche d'impression très haute capacité

Imprimante: MS410

Déclaration du rendement: **Rendement moyen de la cartouche 10,000 pages standard**  
**Rendement en conformité avec la norme ISO/IEC 19752**

**Moyenne** 12,399  
**Ecart moyen** 696  
**Estimation assurée à 90%** 11,967

**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-avr.-2012	23-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)CAS1205869AE	4514PTB300139	71	76	70	55	63	48	13,425	oui
(S)CAS120586A3A	4514PTB300139	71	76	70	55	63	48	12,383	oui
(S)CAS120586913	4514PTB300139	71	76	70	55	63	48	11,886	oui
(S)CAS1205869F8	4514PTB300117	71	76	70	55	63	48	12,455	oui
(S)CAS1205869A6	4514PTB300117	71	76	70	55	63	48	11,896	oui
(S)CAS1205869FA	4514PTB300117	71	76	70	55	63	48	11,492	oui
(S)CAS1205869B3	4514PTB300145	71	76	70	55	63	48	13,564	oui
(S)CAS1205869A5	4514PTB300145	71	76	70	55	63	48	12,442	oui
(S)CAS120586A0C	4514PTB300145	71	76	70	55	63	48	12,046	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.