

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

MS410 cartouche d'impression haute capacité

Imprimante: MS410

Déclaration du rendement: **Rendement moyen de la cartouche 5,000 pages standard**
Rendement en conformité avec la norme ISO/IEC 19752

Moyenne 6,519
Ecart moyen 326
Estimation assurée à 90% 6,317

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>
Date du Test	15-mai-2012	17-May-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)CAS120586A6C	4514PTB300139	72	75	68	46	49	42	6,932	oui
(S)CAS120586A4E	4514PTB300139	72	75	68	46	49	42	6,835	oui
(S)CAS120586F69	4514PTB300139	72	75	68	46	49	42	6,575	oui
(S)CAS120586A4B	4514PTB300117	72	75	68	46	49	42	6,712	oui
(S)CAS120586A4F	4514PTB300117	72	75	68	46	49	42	6,748	oui
(S)CAS120586A43	4514PTB300117	72	75	68	46	49	42	6,483	oui
(S)CAS120586F42	4514PTB300307	72	75	68	46	49	42	6,112	oui
(S)CAS120586F40	4514PTB300307	72	75	68	46	49	42	6,251	oui
(S)CAS120586F86	4514PTB300307	72	75	68	46	49	42	6,021	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.