



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

MS810 cartouche d'impression

Imprimante: MS810

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

Moyenne 10,900
Ecart moyen 220
Estimation assurée à 90% 10,764

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	4-mai-2012	6-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 - 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)CAS120545DDF	4063127900002	74	78	69	40	48	37	10,815	oui
(S)CAS120545DE8	4063127900002	74	78	69	40	48	37	10,970	oui
(S)CAS120545DE0	4063127900002	74	78	69	40	48	37	10,615	oui
(S)CAS120545DEE	4063127900005	74	78	69	40	48	37	11,315	oui
(S)CAS120545DEC	4063127900005	74	78	69	40	48	37	10,835	oui
(S)CAS120545DF2	4063127900005	74	78	69	40	48	37	10,890	oui
(S)CAS120545DFF	4063127900010	74	78	69	40	48	37	10,920	oui
(S)CAS120545DEA	4063127900010	74	78	69	40	48	37	10,630	oui
(S)CAS120545DD8	4063127900010	74	78	69	40	48	37	11,110	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.