



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

MS812 cartouche d'impression

Imprimante: MS812

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

Moyenne 10,661
Ecart moyen 339
Estimation assurée à 90% 10,451

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	40631279000BB	74	78	69	40	48	37	10,900	oui
(S)CAS120545DE8	40631279000BB	74	78	69	40	48	37	10,235	oui
(S)CAS120545DE0	40631279000BB	74	78	69	40	48	37	10,530	oui
(S)CAS120545DEE	4063127900043	74	78	69	40	48	37	11,135	oui
(S)CAS120545DEC	4063127900043	74	78	69	40	48	37	10,570	oui
(S)CAS120545DF2	4063127900043	74	78	69	40	48	37	11,130	oui
(S)CAS120545DFF	406312790004K	74	78	69	40	48	37	10,755	oui
(S)CAS120545DEA	406312790004K	74	78	69	40	48	37	10,320	oui
(S)CAS120545DD8	406312790004K	74	78	69	40	48	37	10,370	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.