



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

MS812 cartouche d'impression

Imprimante: MS812

Déclaration du rendement:	Rendement moyen de la cartouche	25,000	pages standard
	Rendement en conformité avec la norme ISO/IEC 19752		

Moyenne 29,078
Ecart moyen 1,151
Estimation assurée à 90% 28,364

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	19-juil.-2012	8-Aug-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)CAS1219231FB	40631279000BB	72	75	69	48	55	42	28,611	oui
(S)CAS1219231D5	40631279000BB	72	75	69	48	55	42	30,132	oui
(S)CAS1219231F7	40631279000BB	72	75	69	48	55	42	28,552	oui
(S)CAS1219231F8	4063127900043	72	75	69	48	55	42	27,885	oui
(S)CAS1219231D0	4063127900043	72	75	69	48	55	42	27,437	oui
(S)CAS1219231EB	4063127900043	72	75	69	48	55	42	28,639	oui
(S)CAS1219231F0	406312790004K	72	75	69	48	55	42	31,046	oui
(S)CAS1219231F9	406312790004K	72	75	69	48	55	42	29,844	oui
(S)CAS1219231E6	406312790004K	72	75	69	48	55	42	29,553	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.