



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

MX410 cartouche d'impression

Imprimante: MX410

Déclaration du rendement:	Rendement moyen de la cartouche	2,500	pages standard
	Rendement en conformité avec la norme ISO/IEC 19752		

Moyenne 3,654
Ecart moyen 150
Estimation assurée à 90% 3,561

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	7-mai-2012	9-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 MX610 Series (B35)
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 :	Cartouche	Imprimante	Température C / F			Humidité			Rendement cartouche	Cartouche utilisée dans le calcul
			Moy (F/C)	Max (F/C)	Min (F/C)	Moy	Max	Min		
(S)CAS120586F50		4514PTB300302	73	78	69	51	55	39	3,546	oui
(S)CAS120586FDE		4514PTB300302	73	78	69	51	55	39	3,789	oui
(S)CAS120586F90		4514PTB300302	73	78	69	51	55	39	3,663	oui
(S)CAS120586FCE		4514PTB300307	73	78	69	51	55	39	3,433	oui
(S)CAS120586FCF		4514PTB300307	73	78	69	51	55	39	3,525	oui
(S)CAS120586FDF		4514PTB300307	73	78	69	51	55	39	3,759	oui
(S)CAS120586F4F		4514PTB300145	73	78	69	51	55	39	3,924	oui
(S)CAS120586F5C		4514PTB300145	73	78	69	51	55	39	3,635	oui
(S)CAS1205970DE		4514PTB300145	73	78	69	51	55	39	3,616	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.