

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

MS610 cartouche d'impression haute capacité

Imprimante: MS610

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

Moyenne 6,451
Ecart moyen 198
Estimation assurée à 90% 6,329

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	1-mai-2012	3-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)CAS120586F79	4514PTB300608	71	73	70	53	56	49	6,568	oui
(S)CAS120586A88	4514PTB300608	71	73	70	53	56	49	6,457	oui
(S)CAS120586F84	4514PTB300608	71	73	70	53	56	49	6,325	oui
(S)CAS120586F8E	4514PTB300609	71	73	70	53	56	49	6,487	oui
(S)CAS120586F87	4514PTB300609	71	73	70	53	56	49	6,798	oui
(S)CAS120586A5	4514PTB300609	71	73	70	53	56	49	6,549	oui
(S)CAS120586F8F	4514PTB300611	71	73	70	53	56	49	6,516	oui
(S)CAS120586F43	4514PTB300611	71	73	70	53	56	49	6,148	oui
(S)CAS120586F44	4514PTB300611	71	73	70	53	56	49	6,214	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.