

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

MS510 cartouche d'impression très haute capacité

Imprimante: MS510

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

Moyenne 11,660
Ecart moyen 498
Estimation assurée à 90% 11,351

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	11-mai-2012	17-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)CAS120586968	4514PTB301088	74	78	69	41	49	35	11,420	oui
(S)CAS12058692E	4514PTB301088	74	78	69	41	49	35	11,442	oui
(S)CAS1205869D5	4514PTB301088	74	78	69	41	49	35	10,869	oui
(S)CAS1205869AC	4514PTB300747	74	78	69	41	49	35	11,757	oui
(S)CAS1205869BE	4514PTB300747	74	78	69	41	49	35	11,634	oui
(S)CAS1205869AF	4514PTB300747	74	78	69	41	49	35	11,314	oui
(S)CAS1205869EE	4514PTB300749	74	78	69	41	49	35	12,626	oui
(S)CAS120586A20	4514PTB300749	74	78	69	41	49	35	12,076	oui
(S)CAS1205869BF	4514PTB300749	74	78	69	41	49	35	11,803	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.