



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

MX410 cartouche d'impression haute capacité

Imprimante: MX410

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

Moyenne 12,371
Ecart moyen 670
Estimation assurée à 90% 11,955

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-avr.-2012	30-Apr-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 :		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)CAS120586A3B	4514PTB300302	71	76	70	53	62	45	12,780	oui
(S)CAS120586A3C	4514PTB300302	71	76	70	53	62	45	13,542	oui
(S)CAS1205869FD	4514PTB300302	71	76	70	53	62	45	12,434	oui
(S)CAS120586A2C	4514PTB300307	71	76	70	53	62	45	13,125	oui
(S)CAS12058693B	4514PTB300307	71	76	70	53	62	45	12,268	oui
(S)CAS1205869FB	4514PTB300307	71	76	70	53	62	45	11,732	oui
(S)CAS1205869DB	4514PTB300326	71	73	70	46	54	43	12,077	oui
(S)CAS1205869D7	4514PTB300326	71	73	70	46	54	43	11,846	oui
(S)CAS1205869D6	4514PTB300326	71	73	70	46	54	43	11,532	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.