

ISO/IEC 19752 Prüfungsbericht

MS510 Druckkassette

Drucker: MS510

Seitenleistung	Durchschnittliche Seitenleistung	1,500	Standard-Seiten
	Ausgewiesener Wert gemäß ISO/IEC 19752		

Durchschnitt 2,772
Standard-Abweichung 115
90% Unter Vertrauen 2,701

Bei Fragen zu diesem Test kontaktieren Sie bitte:

Lexmark International Inc.
 740 West New Circle Rd.
 Lexington, Ky. 40550 USA
 Attn: Laser Supplies Product Manager

Beginn

Ende

Datum der Tests	28. Apr. 2012	30. Apr. 2012
Anzahl der Druckkassetten		9
Anzahl der in die Berechnung einbezogenen Kassetten		9
Schüttelmethode	1. Schütteln 2. Schütteln	Kein Schütteln Kein Schütteln
Druckmodus		Kontinuierlich
Anzahl der Drucker, auf denen getestet wurde		3
Verwendetes Papier		Orange Paper - 80gsm - Letter
Papiereinzug		Hochformat
Version des Treibers		Lexmark MS610 Series(G3)
Betriebssystem		Windows XP SP3
Software-Anwendung		Acrobat version 9
Version der Testseite		ISO_IEC_19752_2004_Test_Page.pdf

Testdaten		Temperatur C / F			Luftfeuchtigkeit			Seitenleistung	Kassette wurde in Berechnung einbezogen
Druckkassette	Drucker	Durchschnitt (F/C)	Max (F/C)	Min (F/C)	Durchschnitt	Max	Min		
(S)CAS12059115	4514PTB300749	71	73	70	46	56	43	2,784	Ja
(S)CAS1205970D9	4514PTB300749	71	73	70	46	56	43	2,922	Ja
(S)CAS12059709F	4514PTB300749	71	73	70	46	56	43	2,673	Ja
(S)CAS12059710E	4514PTB300747	71	73	70	46	56	43	2,790	Ja
(S)CAS12059710D	4514PTB300747	71	73	70	46	56	43	2,770	Ja
(S)CAS1205970B1	4514PTB300747	71	73	70	46	56	43	2,691	Ja
(S)CAS1205970DF	4514PTB300751	71	73	70	46	56	43	2,779	Ja
(S)CAS1205970CF	4514PTB300751	71	73	70	46	56	43	2,954	Ja
(S)CAS1205970BC	4514PTB300751	71	73	70	46	56	43	2,589	Ja

Anregungen und Kommentare oder Ausnahmen:

*Die Druckdatei wurde mit der Anzahl der Kopien gleich 5 erzeugt.

*EOL wurde von der aufrufenden Drucker für die Patrone ersetzt werden bestimmt.