

ISO/IEC 19752 Prüfungsbericht

MS810 Druckkassette

Drucker: MS810

Seitenleistung	Durchschnittliche Seitenleistung	10,000	Standard-Seiten
	Ausgewiesener Wert gemäß ISO/IEC 19752		

Durchschnitt 10,900
Standard-Abweichung 220
90% Unter Vertrauen 10,764

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	4. Mai. 2012	6. Mai. 2012
Anzahl der Druckkassetten		9
Anzahl der in die Berechnung einbezogenen Kassetten		9
Schüttelmethode		
	1. Schütteln	Kein Schütteln
	2. Schütteln	Kein Schütteln
Druckmodus		Kontinuierlich
Anzahl der Drucker, auf denen getestet wurde		3
Verwendetes Papier		Orange Paper - 80gsm - A4
Papiereinzug		Hochformat
Version des Treibers		Gold 9
Betriebssystem		Windows XP SP3
Software-Anwendung		Acrobat version 9.1
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)CAS120545DDF	4063127900002	74	78	69	40	48	37	10,815	Ja
(S)CAS120545DE8	4063127900002	74	78	69	40	48	37	10,970	Ja
(S)CAS120545DE0	4063127900002	74	78	69	40	48	37	10,615	Ja
(S)CAS120545DEE	4063127900005	74	78	69	40	48	37	11,315	Ja
(S)CAS120545DEC	4063127900005	74	78	69	40	48	37	10,835	Ja
(S)CAS120545DF2	4063127900005	74	78	69	40	48	37	10,890	Ja
(S)CAS120545DFF	4063127900010	74	78	69	40	48	37	10,920	Ja
(S)CAS120545DEA	4063127900010	74	78	69	40	48	37	10,630	Ja
(S)CAS120545DD8	4063127900010	74	78	69	40	48	37	11,110	Ja

Anregungen und Kommentare oder Ausnahmen:

- *Die Druckdatei wurde mit der Anzahl der Kopien gleich 10 erzeugt.
- *EOL wurde von der aufrufenden Drucker für die Patrone ersetzt werden bestimmt.