

ISO/IEC 19752 Prüfungsbericht

MX51X Druckkassette mit hoher Kapazität

Drucker: MX510 / MX511

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

Durchschnitt 11,660
Standard-Abweichung 498
90% Unter Vertrauen 11,351

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	11. Mai. 2012	17. Mai. 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 MX610 Series (B35)
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)CAS120586968	4514PTB301088	74	78	69	41	49	36	11,420	Ja
(S)CAS12058692E	4514PTB301088	74	78	69	41	49	36	11,442	Ja
(S)CAS1205869D5	4514PTB301088	74	78	69	41	49	36	10,869	Ja
(S)CAS1205869AC	4514PTB300747	74	78	69	41	49	36	11,757	Ja
(S)CAS1205869BE	4514PTB300747	74	78	69	41	49	36	11,634	Ja
(S)CAS1205869AF	4514PTB300747	74	78	69	41	49	36	11,314	Ja
(S)CAS1205869EE	4514PTB300749	74	78	69	41	49	36	12,626	Ja
(S)CAS120586A20	4514PTB300749	74	78	69	41	49	36	12,076	Ja
(S)CAS1205869BF	4514PTB300749	74	78	69	41	49	36	11,803	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.