

ISO/IEC 19752 Prüfungsbericht

MX310 Druckkassette mit hoher Kapazität

Drucker: MX310

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

Durchschnitt 12,586
Standard-Abweichung 859
90% Unter Vertrauen 12,324

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	3. Mai. 2012	10. 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 - 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)CAS120586A0E	4514PTB300383	71	72	69	53	58	48	14,140	Ja
(S)CAS120586A1D	4514PTB300383	71	72	69	53	58	48	12,462	Ja
(S)CAS120586907	4514PTB300383	71	72	69	53	58	48	13,224	Ja
(S)CAS120586A31	4514PTB300401	71	72	69	53	58	48	12,470	Ja
(S)CAS1205869D4	4514PTB300401	71	72	69	53	58	48	12,150	Ja
(S)CAS120586953	4514PTB300401	71	72	69	53	58	48	11,886	Ja
(S)CAS120586A33	4514PTB300403	71	72	69	53	58	48	13,515	Ja
(S)CAS120586A32	4514PTB300403	71	72	69	53	58	48	13,912	Ja
(S)CAS1205869F7	4514PTB300403	71	72	69	53	58	48	11,947	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.