



## ISO/IEC 19752 Prüfungsbericht

### MX61X Druckkassette mit sehr hoher Kapazität

Drucker: MX610 / MX611

Seitenleistung	<b>Durchschnittliche Seitenleistung</b>	<b>20,000</b>	<b>Standard-Seiten</b>
	<b>Ausgewiesener Wert gemäß ISO/IEC 19752</b>		

**Durchschnitt** 21,881  
**Standard-Abweichung** 1,150  
**90% Unter Vertrauen** 21,168

**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	18. Mai. 2012	24. 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)CAS120586A18	4514PTB300198	75	78	68	42	50	38	22,960	Ja
(S)CAS120586A1A	4514PTB300198	75	78	68	42	50	38	22,381	Ja
(S)CAS120586A1C	4514PTB300198	75	78	68	42	50	38	20,172	Ja
(S)CAS1205869AB	4514PTB300207	75	78	68	42	50	38	23,210	Ja
(S)CAS1205869B7	4514PTB300207	75	78	68	42	50	38	21,383	Ja
(S)CAS120586A1B	4514PTB300207	75	78	68	42	50	38	20,922	Ja
(S)CAS1205869D3	4514PTB300608	75	78	68	42	50	38	21,900	Ja
(S)CAS1205869D1	4514PTB300608	75	78	68	42	50	38	20,718	Ja
(S)CAS1205869AA	4514PTB300608	75	78	68	42	50	38	23,279	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.