

X644/X646 Druckkassette mit sehr hoher Kapazität

Drucker: X644/X646

Artikelnummer: X64411A X64411P X64411E X64411L  
 X64421A X64421P X64421E X64421L  
 X64401A X64401P X64401L

Seitenleistung	<b>Durchschnittliche Seitenleistung</b>	<b>32000</b>	<b>Standard-Seiten</b>
<b>Ausgewiesener Wert gemäß ISO/IEC 19752</b>			

**Durchschnitt** 33647  
**Standard-Abweichung** 2365  
**90% Unter Vertrauen** 32181

**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** 31. Okt. 2005 **Ende** 4. Nov. 2005  
**Datum der Tests**

Anzahl der Druckkassetten 9  
 Anzahl der in die Berechnung einbezogenen Kassetten 9  
 Schüttelmethode 1. Schütteln Bei "Wenig Toner"-Anzeige  
 2. Schütteln Bei "Wenig Toner"-Anzeige  
 Druckmodus Kontinuierlich  
 Anzahl der Drucker, auf denen getestet wurde 3  
 Verwendetes Papier Boise Cascade - 20# - Letter  
 Papiereinzug Hochformat  
 Version des Treibers X644/X646 beta 16  
 Betriebssystem Windows 2000  
 Software-Anwendung Acrobat version 6.00  
 Version der Testseite ISO/IEC 19752:2004.pdf

Testdaten	Druckkassette	Drucker	Temperatur			Luftfeuchtigkeit			Seitenleistung	Kassette wurde in Berechnung einbezogen
			Durchschnitt °C	Max °C	Min °C	Durchschnitt	Max	Min		
	CAN052590101	DVT3-063	22	23	22	45	47	42	35420	Ja
	CAN052590102	DVT3-065	22	23	22	45	47	42	35890	Ja
	CAN0525900F6	DVT3-074	22	23	22	45	47	42	35380	Ja
	CAN0525900F5	DVT3-063	22	22	22	45	46	44	35390	Ja
	CAN0525900F1	DVT3-065	22	22	22	45	46	44	33800	Ja
	CAN0525900F2	DVT3-074	22	22	22	45	46	44	33860	Ja
	CAN0525900F8	DVT3-063	22	22	22	45	47	41	33590	Ja
	CAN05259011A	DVT3-065	22	22	22	45	47	41	29720	Ja
	CAN05259011E	DVT3-074	22	22	22	45	47	41	29770	Ja

**Kommentar**