



Raport z badań wydajności wg
ISO/IEC 19752

E260 3.5k Print Cartridge

Drukarka: E260

Deklaracja wydajności: **Przeciętna wydajność kasety 3500 stron znormalizowanych**
Deklarowana wartość wydajności zgodnie z normą ISO/IEC 19752

Przeciętnie 4096
Odchylenie stand. 195
Poziom ufności <90% 3976

Pytania dotyczące badań należy kierować do:

Lexmark International Inc.
740 West New Circle Rd.
Lexington, Ky. 40550 USA
Attn: Laser Supplies Product Manager

Data badań **początek** 6-cze-2008 **koniec** 9-cze-2008

Ilość badanych kaset		9
Ilość kaset użytych do obliczeń		9
Procedura potrząśnięcia	Pierwsze wstrząśnięcie	Przy niskim poziomie tonera
	Drugie wstrząśnięcie	0
Tryb druku		Ciągły
Ilość badanych drukarek		3
Stosowane nośniki		Tidal Hammermill - 20# - Letter
Orientacja podawania papieru		Podawanie krótką krawędzią
Wersja sterownika		Long Bow Lexmark G9
System operacyjny		Windows XP SP2
Stosowana aplikacja		Acrobat version 7.0.0
Wersja strony testowej		19752_Test_Chart_Ver200406.pdf

Dane badań kasety	Kaseta	Drukarka	Temperatura			Wilgotność			Wydajność kasety	Kaseta użyta do badań
			Śred °C	Maks °C	Min °C	Śred	Maks	Min		
	CAS08133A40	320011	21	22	21	55	60	52	3929	Tak
	CAS081331A45	320015	21	22	21	55	60	52	4188	Tak
	CAS081331A4A	320009	21	22	21	55	60	52	3789	Tak
	CAS081331A5B	320011	22	22	21	54	56	50	3908	Tak
	CAS081331A65	320015	22	22	21	54	56	50	4239	Tak
	CAS081331A6B	320009	22	22	21	54	56	50	4099	Tak
	CAS081331A4F	320011	22	22	21	54	56	50	4429	Tak
	CAS081331A63	320015	22	22	21	54	56	50	4118	Tak
	CAS081331A3B	320009	22	22	21	54	56	50	4169	Tak

Uwagi i/lub wyjątki