



**Raport z badań wydajności
wg ISO/IEC 19752**

Numer 12A7360, 12A7460
katalogowy:

T630, T632, T634 Kasetą drukującą

Drukarka: T630

Deklaracja wydajności:	Przeciętna wydajność kasety	5000	stron znormalizowanych
	Deklarowana wartość wydajności zgodnie z normą ISO/IEC 19752		

Przeciętnie 6109
Odchylenie stand. 412
Poziom ufności <90% 5895

Pytania dotyczące badań należy kierować do:

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

	<u>początek</u>	<u>koniec</u>
Data badań	28-wrz-2004	29-wrz-2004

Ilość badanych kaset	12
Ilość kaset użytych do obliczeń	12
Procedura potrząsania	Pierwsze wstrząśnięcie Drugie wstrząśnięcie
Tryb druku	Ciągły
Ilość badanych drukarek	4
Stosowane nośniki	Boise Cascade X-9 - 20# - Letter
Orientacja podawania papieru	Podawanie krótką krawędzią
Wersja sterownika	8.4.0.0
System operacyjny	Windows 2000
Stosowana aplikacja	Adobe Acrobat version 5.0
Wersja strony testowej	Standard_Testpage_(PDF_1.3).pdf

Dane badań kasety	Kaseta	Drukarka	Temperatura			Wilgotność			Wydajność kasety	Kaseta użyta do badań
			Śred °C	Maks °C	Min °C	Śred	Maks	Min		
	CAX042029550D	991G23K	24	24	24	51	52	51	5380	Tak
	CAX042066319D	991G3TC	24	24	24	51	52	51	6430	Tak
	CAX041658921D	991G3T3	24	24	24	51	52	51	5974	Tak
	CAX041630112D	991G23X	24	24	24	51	52	51	6334	Tak
	CAX041638438D	991G23K	24	24	24	51	51	51	5910	Tak
	CAX042029562D	991G3TC	24	24	24	51	51	51	5497	Tak
	CAX042066299D	991G3T3	24	24	24	51	51	51	6269	Tak
	CAX041658058D	991G23X	24	24	24	51	51	51	6036	Tak
	CAX041658910D	991G23K	23	24	23	51	52	51	5992	Tak
	CAX041637876D	991G3TC	23	24	23	51	52	51	6619	Tak
	CAX042029571D	991G3T3	23	24	23	51	52	51	6776	Tak
	CAX042066264D	991G23X	23	24	23	51	52	51	6088	Tak

Uwagi i/lub wyjątki