

T632, T634 Ekstra wysokowydajna kasetka drukująca
Drukarka: T632

Deklaracja wydajności: **Przeciętna wydajność kasety 32000 stron znormalizowanych**
Deklarowana wartość wydajności zgodnie z normą ISO/IEC 19752

Przeciętnie 34063
Odchylenie stand. 1250
Poziom ufności <90% 33414

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 4-paź-2004 koniec 12-paź-2004

Ilość badanych kaset		12
Ilość kaset użytych do obliczeń		12
Procedura potrząsania	Pierwsze wstrząśnięcie	Przy niskim poziomie tonera
	Drugie wstrząśnięcie	Przy niskim poziomie tonera
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		Temperatura			Wilgotność			Wydajność kasety	Kaseta użyta do badań
Kaseta	Drukarka	Śred °C	Maks °C	Min °C	Śred	Maks	Min		
CAX042059004D	9912997	24	24	24	48	48	47	34374	Tak
CAX041838897D	99104KN	24	24	24	48	48	47	34914	Tak
CAX042198747D	99129B6	24	24	24	48	48	47	33175	Tak
CAX042077216D	99129B8	24	24	24	48	48	47	31047	Tak
CAX042198383D	9912997	24	24	23	48	48	47	34829	Tak
CAX042077154D	99104KN	24	24	23	48	48	47	34436	Tak
CAX041839500D	99129B6	24	24	23	48	48	47	34602	Tak
CAX042058025D	99129B8	24	24	23	48	48	47	33081	Tak
CAX041838919	9912997	24	24	23	48	49	47	36026	Tak
CAX042059318	99104KN	24	24	23	48	49	47	34643	Tak
CAX042086340	99129B6	24	24	23	48	49	47	33508	Tak
CAX042199691	99129B8	24	24	23	48	49	47	34115	Tak

Uwagi i/lub wyjątki