



Documento de prueba del estándar ISO/IEC 19752

E450dn Cartucho de impresión

Impresora: E450dn

despida el número: E450A11A E450A11E E450A11L E450A11P
E450A21A E450A21E E450A21L E450A21P

Certificación del rendimiento:	Rendimiento medio del cartucho	6000	páginas estándar
	Rendimiento declarado de acuerdo con el estándar ISO/IEC 19752		

Media 6999
Desviación Estándar 362
90% Límite Inferior de Confianza 6775

Para más información sobre la prueba contacte con:

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

Comienzo Fin

Fecha de la prueba 12-jun-2006 15-jun-2006

Número de cartuchos en prueba	9
Cantidad de cartuchos utilizados para el cálculo	9
Procedimiento de agitado	1er. agitado 2º agitado
Modo de impresión	Con tóner bajo Con degradación
Número de impresoras probadas	Continua
Papel utilizado	3
Orientación del papel	Hammermill Tidal - 20# - Letter
Versión del controlador	Alimentación por el margen corto
Sistema operativo	E450dn G9
Aplicación de software	Window XP
Versión de la página de prueba	Acrobat version 7.0.0 19752_Test_Chart_Ver.200406.pdf

Fecha de prueba del cartucho	Cartucho	Impresora	Temperatura			Humedad			Rendimiento de cartucho	Cartucho utilizado en el cálculo
			Media °C	Max °C	Min °C	Media	Max	Min		
	CAS061406100	6203HCF	23	24	22	53	54	49	6602	Sí
	CAS0614060FA	6203HCK	23	24	22	53	54	49	6794	Sí
	CAS0614060FF	6203HDT	23	24	22	53	54	49	7770	Sí
	CAS061406102	6203HCF	22	22	21	52	54	47	7350	Sí
	CAS061406105	6203HCK	22	22	21	52	54	47	6911	Sí
	CAS0614060FC	6203HDT	22	22	21	52	54	47	6720	Sí
	CAS061406106	6203HCF	22	23	22	52	53	49	6810	Sí
	CAS0614060FD	6203HCK	22	23	22	52	53	49	6950	Sí
	CAS0614060FE	6203HDT	22	23	22	52	53	49	7088	Sí

Comentarios y/o excepciones: