



Documento de prueba de la norma ISO/IEC 19798

C792 Cartucho de impresión

Impresora: C792

Certificación del rendimiento	
Rendimiento medio en modo continuo declarado de los cartuchos color (CMY)	11,000 páginas estándar
Rendimiento medio en modo continuo declarado del cartucho negro	8,500 páginas estándar
Rendimiento declarado de acuerdo con la norma ISO/IEC 19798	

Sumario del cartucho probado

90% Límite Inferior de Confianza

Rendimiento medio del color (CMY)=	13502	Páginas
Cartucho Negro=	12972	Páginas

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

Fecha de la prueba

27-jul-2010 3-ago-2010

Número de cartuchos en prueba	C= 9	M= 9	Y= 9	K= 9
Cantidad de cartuchos	C= 9	M= 9	Y= 9	K= 9
Tipo de cartucho	Un componentes			
Procedimiento de agitado	Con tóner bajo			
1er. agitado	Con tóner bajo			
2º agitado	Continua			
Modo de impresión	3 C792			
Número de impresoras	Hammermill Tidal MP - 20# - Letter			
Papel utilizado	Alimentación por el margen corto			
Orientación del papel	PDF Sent directly to printer			
Versión del controlador				
Sistema operativo				
Aplicación de software				
Versión de la página	ISO-IEC_24712_Test_suite-_v2.pdf			
Conexión/desconexión diaria	Sí			
Utilización de fichero previamente generado	No			
Utilización de cabecera/pié de página	Sí			
Ordenador				
Memoria RAM y tipo de CPU				
Conexión PC/Impresora	Network			

Documento de prueba de la norma ISO/IEC 19798



Impresora	Color	Cartucho	Temperatura C / F			Humedad			Rendimiento de cartucho	Cartucho utilizado en el cálculo
			Media	Max	Min	Media	Max	Min		
115	c	CAN102040320-C	22 / 72	23 / 73	22 / 71	55	59	53	12665	Sí
116	c	CAN102040325-C	22 / 72	23 / 73	22 / 71	56	59	53	15555	Sí
117	c	CAN102040326-C	22 / 72	23 / 73	22 / 71	55	59	53	14025	Sí
115	c	CAN102040327-C	22 / 72	22 / 72	22 / 71	56	58	54	12110	Sí
117	c	CAN1020403BE-C	22 / 72	23 / 74	21 / 70	54	58	45	13650	Sí
115	c	CAN102040321-C	22 / 72	23 / 74	21 / 70	53	58	45	14514	Sí
116	c	CAN102040322-C	22 / 72	23 / 74	21 / 70	53	58	45	14905	Sí
116	c	CAN1020403BF-C	22 / 72	22 / 72	22 / 71	55	58	54	16175	Sí
117	c	CAN102040323-C	22 / 72	22 / 72	22 / 71	54	56	54	14914	Sí
115	k	CAN1020403B3-K	22 / 72	23 / 73	22 / 71	55	59	53	13550	Sí
116	k	CAN1020403AA-K	22 / 72	23 / 73	22 / 71	55	59	53	13675	Sí
117	k	CAN1020403AE-K	22 / 72	23 / 73	22 / 71	55	59	53	13475	Sí
116	k	CAN1020403A9-K	22 / 72	23 / 74	21 / 70	54	58	45	13230	Sí
117	k	CAN1020403A8-K	22 / 72	22 / 72	22 / 71	56	58	54	12705	Sí
115	k	CAN1020403AF-K	22 / 72	23 / 74	21 / 70	53	58	45	13775	Sí
117	k	CAN1020403BO-K	22 / 72	23 / 74	21 / 70	53	58	45	12170	Sí
115	k	CAN1020403B1-K	22 / 72	22 / 72	22 / 71	54	55	54	13960	Sí
116	k	CAN1020403AB-K	22 / 72	22 / 72	22 / 71	55	57	54	13345	Sí
115	m	CAN1020403B6-M	22 / 72	23 / 73	22 / 71	55	59	53	12585	Sí
116	m	CAN1020403BD-M	22 / 72	23 / 73	22 / 71	56	59	53	16655	Sí
117	m	CAN1020403BA-M	22 / 72	23 / 73	22 / 71	55	59	53	14445	Sí
115	m	CAN1020403B4-M	22 / 72	23 / 74	21 / 70	54	58	45	13100	Sí
117	m	CAN1020403B5-M	22 / 72	23 / 74	21 / 70	54	58	45	13430	Sí
116	m	CAN10204038C-M	22 / 72	23 / 74	21 / 70	53	58	45	14745	Sí
115	m	CAN1020403B9-M	22 / 72	23 / 73	22 / 71	55	58	54	15040	Sí
116	m	CAN1020403BB-M	22 / 72	23 / 73	22 / 71	55	58	54	14765	Sí
117	m	CAN10204032D-M	22 / 72	22 / 72	22 / 71	55	57	54	16124	Sí
115	y	CAN102040328-Y	22 / 72	23 / 73	22 / 71	56	59	53	13505	Sí
116	y	CAN102040331-Y	22 / 72	23 / 73	22 / 71	55	59	53	14890	Sí
117	y	CAN10204032F-Y	22 / 72	23 / 73	22 / 71	55	59	53	13485	Sí
116	y	CAN10204032A-Y	22 / 72	23 / 74	21 / 70	54	58	45	14780	Sí
117	y	CAN10204032B-Y	22 / 72	22 / 72	22 / 71	56	58	54	12400	Sí
115	y	CAN102040330-Y	22 / 72	23 / 74	21 / 70	53	58	45	13480	Sí
117	y	CAN10204032D-Y	22 / 72	23 / 74	21 / 70	53	58	45	13513	Sí
115	y	CAN10204032E-Y	22 / 72	22 / 72	22 / 71	54	55	54	13775	Sí
116	y	CAN1020403AB-Y	22 / 72	22 / 72	22 / 71	55	58	54	15375	Sí

	Media	Desviación Estándar	90% Límite Inferior de Confianza
Cartucho Cian	14279	1315	13464
Cartucho Magenta	14543	1345	13710
Cartucho Amarillo	13911	925	13338
Rendimiento medio del color (CMY)			13502
Cartucho Negro	13321	562	12972