



Rapport Test ISO/IEC 19798* sur le rendement des cartouches

X792 cartouche d'impression très haute capacité

Imprimante: X792

Déclaration du rendement

Capacité moyenne des cartouches couleur (CMY) en impression continue	20,000 pages standard
Capacité moyenne de la cartouche noire en impression continue	20,000 pages standard
Rendement en conformité avec la norme ISO/IEC 19798	

Résultat des cartouches testées

Estimation assurée à 90%

Moyenne Cartouches Couleur CMY= 20505 pages
Cartouche Noire= 26065 pages

Pour toutes questions concernant le test :

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

Date du Test

1-juil.-2010 7-juil.-2010

nombre de cartouches testées	C= 9	M= 9	Y= 9	K= 9
Quantité de cartouches	C= 9	M= 9	Y= 9	K= 9
Type de cartouche	1 pièce			
Procédure de remuage				
1ère secousse	niveau toner faible			
2ème secousse	niveau toner faible			
Mode d'impression	en continu			
nombre d'imprimantes	3			
support utilisé	Hammermill Tidal MP - 20# - Letter			
orientation du papier	Chargement bord court			
Version du pilote	PDF Sent directly to printer			
système d'exploitation				
logiciel d'application				
Version page test	ISO-IEC_24712_Test_suite-_v2.pdf			
Marche / Arrêt	oui			
Utilisation entête et pied de page	non			
Utilisation entête et pied de page	oui			
PC				
RAM du PC et type CPU				
Connexion PC/ Imprimante	Network			



Rapport Test ISO/IEC 19798* sur le rendement des cartouches

Imprimante	Couleur	Cartouche	Température C / F			Humidité			Rendement cartouche	Cartouche utilisée dans le calcul
			Moy	Max	Min	Moy	Max	Min		
DVT-191	C	CAN1017602B8	22 / 71	23 / 73	21 / 70	50	53	48	24015	oui
DVT-191	C	CAN1017602AE	22 / 72	24 / 75	22 / 71	48	51	42	19315	oui
DVT-190	C	CAN1017602B6	22 / 71	23 / 73	21 / 70	51	53	48	23385	oui
DVT-190	C	CAN1017602B0	22 / 72	24 / 75	22 / 71	48	51	42	19915	oui
DVT-190	C	CAN1018103C5	22 / 72	24 / 75	21 / 70	50	57	42	18565	oui
DVT-192	C	CAN1017602AA	22 / 71	23 / 73	21 / 70	51	53	48	24845	oui
DVT-192	C	CAN1017602AD	22 / 71	22 / 72	22 / 71	50	51	49	19385	oui
DVT-192	C	CAN101820321	23 / 73	24 / 75	22 / 71	51	57	42	21385	oui
DVT-191	C	CAN101820322	23 / 73	24 / 75	22 / 71	53	57	47	25835	oui
DVT-191	k	CAN101760248	22 / 71	23 / 73	21 / 70	50	53	48	26270	oui
DVT-190	k	CAN101750328	22 / 71	23 / 73	21 / 70	51	53	48	26180	oui
DVT-192	k	CAN10172023F	22 / 71	23 / 73	21 / 70	50	53	48	29980	oui
DVT-191	k	CAN101770057	23 / 73	24 / 75	22 / 71	49	57	42	25269	oui
DVT-190	k	CAS10177005A	23 / 73	24 / 75	22 / 71	50	57	42	30035	oui
DVT-192	k	CAN101760245	23 / 73	24 / 75	22 / 71	50	57	42	27734	oui
DVT-191	k	CAN101820339	23 / 73	24 / 75	22 / 71	53	57	47	24290	oui
DVT-190	k	CAN101820337	22 / 72	24 / 75	22 / 71	54	57	48	28271	oui
DVT-192	k	CAN10182033C	22 / 72	24 / 75	22 / 71	54	58	48	27605	oui
DVT-191	m	CAN10176028B	22 / 71	23 / 73	21 / 70	51	53	48	26915	oui
DVT-190	m	CAN101760295	22 / 71	23 / 73	21 / 70	51	53	48	24494	oui
DVT-192	m	CAN101760297	22 / 71	23 / 73	21 / 70	51	53	48	26903	oui
DVT-191	m	CAN10176028C	22 / 71	22 / 72	22 / 71	50	51	49	19785	oui
DVT-191	m	CAN101810448	23 / 73	24 / 75	22 / 71	51	57	42	27220	oui
DVT-190	m	CAN101760289	22 / 71	22 / 72	22 / 71	51	51	49	21648	oui
DVT-190	m	CAN10181044E	23 / 73	24 / 75	22 / 71	50	57	42	20149	oui
DVT-192	m	CAN101760291	23 / 73	24 / 75	22 / 71	49	57	42	20905	oui
DVT-192	m	CAN101810454	23 / 73	24 / 75	22 / 71	53	58	47	20735	oui
DVT-191	y	CAN101760236	22 / 71	23 / 73	21 / 70	50	53	48	26145	oui
DVT-190	y	CAN1017602CF	22 / 71	23 / 73	21 / 70	51	53	48	24949	oui
DVT-192	y	CAN101760233	22 / 71	23 / 73	21 / 70	51	53	48	25940	oui
DVT-191	y	CAN10176023A	22 / 72	24 / 75	22 / 71	48	55	42	19562	oui
DVT-191	y	CAN10182032B	23 / 73	24 / 75	22 / 71	51	57	42	26050	oui
DVT-190	y	CAN1017602CB	22 / 72	24 / 75	22 / 71	48	52	42	19250	oui
DVT-192	y	CAN1017602C3	22 / 72	24 / 75	22 / 71	49	57	42	18595	oui
DVT-190	y	CAN10182032D	23 / 73	24 / 75	22 / 71	53	57	47	19308	oui
DVT-192	y	CAN10182032A	23 / 73	24 / 75	22 / 71	53	57	47	20495	oui

	Moyenne	Ecart moyen	Estimation assurée à 90%
Cartouches Cyan	2719	2719	20164
Cartouches Magenta	3164	3164	21234
Cartouches Jaune	3388	3388	20155
Moyenne Couleur Composée CMY			20505
Cartouches Noir	27293	1981	26065