



ISO/IEC 19798 Prüfungsbericht

X954 Druckkassette mit hoher Kapazität

Drucker: X954

Artikelnummern der Druckkassetten

Cyan (C) X950X2CG

Magenta (M) X950X2MG

Gelb (Y) X950X2YG

Schwarz (K) X950X2KG

Seitenreichweite

Durchschnittliche kombinierte kontinuierliche Seitenleistung Farbe (CMY) **22,000** Standard-Seiten

Durchschnittliche kontinuierliche Seitenleistung Schwarz (K) **32,000** Standard-Seiten

Ausgewiesener Wert gemäß ISO/IEC 19798

Zusammenfassung Test:

90% Konfidenzintervall

Farbe (CMY) kombiniert = **22,458** Seiten

Druckkassette Schwarz = **32,910** Seiten

Bei Fragen zu diesem Test kontaktieren Sie bitte:

Lexmark International Inc.

740 West New Circle Rd.

Lexington, Ky. 40550 USA

Attn: Laser Supplies Product Manager

Datum der Tests

29. Jul. 2009

4. Aug. 2009

Anzahl der Druckkassetten

C= 9

M= 9

Y= 9

K= 9

Anzahl der in die Berechnung einbezogenen Kassetten

C= 9

M= 9

Y= 9

K= 9

Art der Druckkassette

Auffüllen

Schüttelmethode

1. Schütteln

Kein Schütteln

2. Schütteln

Kein Schütteln

Druckmodus

Kontinuierlich

Anzahl der Drucker, auf denen getestet wurde

3

Verwendetes Papier

Hammermill Tidal MP - 20# - Letter

Papiereinzug

Hochformat

Version des Treibers

Lexmark X950 Series PS3 (G12)

Betriebssystem

Microsoft Windows XP Professional, Version 2002, Service pack 2

Software-Anwendung

Adobe Reader 10.1.0

Version der Testseite

ISO_IEC_24712_2006_Test_Pages.pdf

An-/Ausschalten täglich

Ja

Verwendung vorab erstelltes Dokument

Ja

Verwendung Kopf- und Fußzeile

Ja

Computer

Lenovo ThinkPad Laptop

Computer RAM und CPU Typ

2 GB RAM Pentium - 2.4 GHz

PC / Druckeranschluß

Network

ISO/IEC 19798 Prüfungsbericht



Drucker	Farbe	Druckkassette	Temperatur C / F			Luftfeuchtigkeit			Seitenleistung	Kassette wurde in Berechnung einbezogen
			Durchschnitt	Max	Min	Durchschnitt	Max	Min		
7558100401037	C	JP00CT20164512N1011000076	23 / 74	24 / 76	22 / 71	54	58	49	21748	Ja
0002009	C	JP00CT20164512N1011000059	23 / 74	25 / 76	22 / 71	54	58	49	22707	Ja
7558100401034	C	JP00CT20164512N1011000058	23 / 74	24 / 76	22 / 71	54	58	49	19238	Ja
7558100401037	C	JP00CT20164512N1011000055	24 / 75	25 / 77	22 / 71	54	57	50	22276	Ja
0002009	C	JP00CT20164512N1011000051	24 / 75	25 / 77	22 / 71	55	60	50	23109	Ja
7558100401034	C	JP00CT20164512N1011000056	24 / 75	25 / 77	22 / 71	53	57	50	19489	Ja
7558100401037	C	JP00CT20164512N1011000047	24 / 74	25 / 77	22 / 71	56	60	53	22024	Ja
7558100401034	C	JP00CT20164512N1011000048	23 / 74	25 / 77	22 / 71	57	60	55	18964	Ja
0002009	C	JP00CT20164512N1011000043	23 / 74	24 / 76	23 / 73	56	59	55	23236	Ja
7558100401037	K	JP00CT20164414K1013000074	23 / 74	25 / 77	22 / 71	54	58	49	33449	Ja
0002009	K	JP00CT20164414K1013000071	23 / 74	25 / 77	22 / 71	54	58	49	33788	Ja
7558100401034	K	JP00CT20164414K1013000069	24 / 74	25 / 77	22 / 71	54	58	49	33043	Ja
7558100401037	K	JP00CT20164412N1013000159	24 / 75	25 / 77	22 / 71	55	60	52	33999	Ja
0002009	K	JP00CT20164412N1013000189	24 / 74	25 / 77	22 / 71	56	60	52	34116	Ja
7558100401034	K	JP00CT20164412N1013000187	24 / 74	25 / 77	22 / 71	56	60	53	33504	Ja
7558100401037	K	JP00CT20164412N1013000162	23 / 74	25 / 77	22 / 71	58	62	55	32268	Ja
0002009	K	JP00CT20164412N1013000174	23 / 74	25 / 77	22 / 71	58	62	55	32674	Ja
7558100401034	K	JP00CT20164412N1013000173	23 / 74	25 / 77	22 / 71	58	62	55	32859	Ja
7558100401037	M	JP00CT20164613C1011000017	23 / 74	24 / 76	22 / 71	54	58	49	24021	Ja
0002009	M	JP00CT20164613C1011000097	23 / 74	25 / 77	22 / 71	54	58	49	25687	Ja
7558100401034	M	JP00CT20164613C1011000099	23 / 74	25 / 76	22 / 71	54	58	49	21404	Ja
7558100401037	M	JP00CT20164613C1011000093	24 / 75	25 / 77	22 / 71	54	57	50	24860	Ja
0002009	M	JP00CT20164613C1011000090	24 / 74	25 / 77	22 / 71	55	60	50	25966	Ja
7558100401034	M	JP00CT20164613C1011000091	24 / 75	25 / 77	22 / 71	54	57	50	21875	Ja
7558100401037	M	JP00CT20164613C1011000011	23 / 74	24 / 76	22 / 71	57	60	55	24640	Ja
7558100401034	M	JP00CT20164613C1011000010	23 / 74	24 / 76	22 / 71	57	60	55	21244	Ja
0002009	M	JP00CT20164613C1011000007	23 / 73	24 / 75	22 / 71	57	61	55	25533	Ja
7558100401037	Y	JP00CT20164712O1011000100	23 / 74	25 / 76	22 / 71	54	58	49	25829	Ja
0002009	Y	JP00CT20164712O1011000024	23 / 74	25 / 77	22 / 71	54	58	49	28520	Ja
7558100401034	Y	JP00CT20164712O1011000025	23 / 74	25 / 76	22 / 71	54	58	49	23740	Ja
7558100401037	Y	JP00CT20164712O1011000020	24 / 75	25 / 77	22 / 71	55	60	50	26059	Ja
7558100401034	Y	JP00CT20164712O1011000017	24 / 74	25 / 77	22 / 71	55	60	50	23393	Ja
0002009	Y	JP00CT20164712O1011000182	24 / 75	25 / 77	22 / 71	56	60	52	28908	Ja
7558100401037	Y	JP00CT20164712O1011000062	23 / 74	24 / 76	23 / 73	56	59	55	26570	Ja
0002009	Y	JP00CT20164712O1011000014	23 / 73	25 / 77	22 / 71	58	62	55	27614	Ja
7558100401034	Y	JP00CT20164712O1011000181	23 / 74	24 / 76	23 / 73	56	59	55	23515	Ja

	Durchschnitt	Standard- Abweichung	90% Konfidenz
Druckkassette Cyan	21421	1715	20358
Druckkassette Magenta	23914	1904	22734
Druckkassette Gelb	26016	2117	24704
Farbe (CMY) kombiniert			22458
Druckkassette Schwarz	33300	630	32910