



ISO/IEC 19752 Resoconto test di resa

E460 7k Ship With
Stampante E460

Dichiarazione di resa:	Resa media della cartuccia	7000	pagine standard
	Valore di resa dichiarato in accordo con ISO/IEC 19752		

Media 7232
Scarto Medio 176
Affidabilità inferiore al 90% 7124

Per domande riguardanti il test contattare:

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

	<u>inizio</u>	<u>fine</u>
Data del test	16-giu-2008	18-giu-2008

Numero di cartucce in test	9
Quantità di cartucce utilizzate per il calcolo	9
Procedura di livellamento	Ad accensione Spia Toner
1° scrollata	0
2° scrollata	
Modalità della stampante	Continuo
Numero di stampanti testate	3
Supporto Utilizzato	Tidal Hammermill - 20# - Letter
Orientamento alimentazione carta	Alimentazione lato corto del foglio
Versione del Driver	Long Bow Lexmark G9
Sistema Operativo	Windows XP SP2
Applicativo Software	Acrobat version 7.0.0
Versione test di stampa	19752_Test_Chart_Ver200406.pdf

Data del test della cartuccia	Stampante	Temperatura			Umidità			Resa della Cartuccia	Cartuccia utilizzata per il calcolo
		Media °C	Massima °C	Minima °C	Media	Massima Minima	Min		
CAS081521416	320065	22	23	22	45	52	39	7489	Si
CAS081521411	320032	22	23	22	45	52	39	7049	Si
CAS08152141A	320066	22	23	22	45	52	39	7359	Si
CAS08152141C	320065	22	23	21	45	54	39	7310	Si
CAS081521415	320032	22	23	21	45	54	39	7229	Si
CAS08152141D	320066	22	23	21	45	54	39	6930	Si
CAS081521414	320065	22	23	21	44	52	38	7148	Si
CAS08152141F	320032	22	23	21	44	52	38	7188	Si
CAS081521418	320066	22	23	21	44	52	38	7389	Si

Commenti e/o eccezioni