



ISO/IEC 19752 Resoconto test di resa

E460 9.0k High Yield Print Cartridge Stampante E460

Dichiarazione di resa:	Resa media della cartuccia	9000	pagine standard
	Valore di resa dichiarato in accordo con ISO/IEC 19752		

Media 9301
Scarto Medio 234
Affidabilità inferiore al 90% 9155

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	10-giu-2008	13-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		
CAS08133305A	320065	22	23	22	50	57	44	9399	Si
CAS08133304F	320032	22	23	22	50	57	44	9209	Si
CAS081333051	320066	22	23	22	50	57	44	9209	Si
CAS08133305F	320065	23	24	22	48	56	43	8829	Si
CAS081333061	320032	23	24	22	48	56	43	9229	Si
CAS08133304D	320066	23	24	22	48	56	43	9539	Si
CAS081333054	320065	22	23	21	52	55	48	9325	Si
CAS081333062	320032	22	23	21	52	55	48	9308	Si
CAS081333068	320066	22	23	21	52	55	48	9658	Si

Commenti e/o eccezioni