



ISO/IEC 19752 Resoconto test di resa

E260 3.5k Print Cartridge
Stampante E260

Dichiarazione di resa:	Resa media della cartuccia	3500	pagine standard
	Valore di resa dichiarato in accordo con ISO/IEC 19752		

Media 4096
Scarto Medio 195
Affidabilità inferiore al 90% 3976

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	6-giu-2008	9-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		
CAS08133A40	320011	21	22	21	55	60	52	3929	Si
CAS081331A45	320015	21	22	21	55	60	52	4188	Si
CAS081331A4A	320009	21	22	21	55	60	52	3789	Si
CAS081331A5B	320011	22	22	21	54	56	50	3908	Si
CAS081331A65	320015	22	22	21	54	56	50	4239	Si
CAS081331A6B	320009	22	22	21	54	56	50	4099	Si
CAS081331A4F	320011	22	22	21	54	56	50	4429	Si
CAS081331A63	320015	22	22	21	54	56	50	4118	Si
CAS081331A3B	320009	22	22	21	54	56	50	4169	Si

Commenti e/o eccezioni