

E360 2.3k Ship With

Printer: E360

Rendementsverklaring: **Gemiddeld cartridge rendement 2300 standaard pagina's**
Rendement is bepaald volgens ISO/IEC 19752 norm

Gemiddeld 2651
Standaard afwijking 223
90% Onderste zekerheidsgrens 2513

Met vragen over het testen kunt u contact opnemen met:

Lexmark International Inc.
 740 West New Circle Rd.
 Lexington, Ky. 40550 USA

Attn: Laser Supplies Product Manager

Testdata aanvang 31-jul-2008

einde 31-jul-2008

Aantal cartridges gebruikt in de test
 Aantal cartridges gebruikt voor de berekening
 Schudprocedure 1e keer schudden
 2e keer schudden

9
 9
 Bij "toner laag"
 0

Printinstelling
 Aantal printers gebruikt in de test
 Gebruikte media
 Papierinvoer richting
 Versie printerdriver
 Besturingssysteem
 Software-applicatie
 Versie testpagina

Onafgebroken
 3
 Tidal Hammermill - 20# - Letter
 Invoer via korte zijde
 Long Bow Lexmark G9
 Windows XP SP2
 Acrobat version 7.0.0
 19752_Test_Chart_Ver200406.pdf

Cartridge	Printer	Temperatuur			Vochtigheid			Rendement cartridge	Cartridge gebruikt voor berekening
		Gem °C	Max °C	Min °C	Gem	Max	Min		
CAS081521450	Mars	22	23	21	44	48	40	3539	Ja
CAS081521458	Jupiter	22	23	21	44	48	40	3419	Ja
CAS081521460	Saturn	22	23	21	44	48	40	3410	Ja
CAS08152145E	Saturn	22	23	21	43	48	40	3771	Ja
CAS081521453	Mars	22	23	21	43	48	40	3559	Ja
CAS08152145D	Jupiter	22	23	21	43	48	40	3519	Ja
CAS081521459	Mars	22	23	21	44	50	40	3659	Ja
CAS08152145B	Saturn	22	23	21	44	50	40	3470	Ja
CAS081521463	Jupiter	22	23	21	44	50	40	3590	Ja

Opmerkingen en / of uitzonderingen: