

Umweltdatenblatt

1. Produkt- und Firmenbezeichnung			
1.1 Handelsname:	FS-6950DN		
1.2. Firma	Kyocera Mita Deutschland GmbH, Mollsfeld 12, 40670 Meerbusch		
1.3. Telefon	02159 918-373		
2. Sicherheitszertifikate			
	Safety 73/23/EEC		
	EMC 89/336/EEC		
	1999/5/EC		
	GS nach EN6090-1:2001+A11		
3. Umweltzertifikate			
	Die Kriterien des Blauen Engels (RAL-UZ 122) werden erfüllt		
4. Stromverbrauch			
	999 W maximal	1 W im Off-Modus (Plug-in off)	
	555 W im Betrieb (Printing)		
	87 W in Bereitschaft (Ready)		
	4,9 W im Sleep-Modus		
5. Aufstellhinweise			
	Das Gerät sollte mehr als 20 cm vor und seitlich mindestens 30 cm von den Wänden aufgestellt werden. Für eine gute Belüftung sorgen. Das Gerät nicht in staubigen Räumen aufstellen und vor Ammonikdämpfen schützen.		
6. Luftfeuchtigkeit:			
	15 - 80 %		
7. Raumtemperatur:			
	10 - 32,5 °C		
8. Geräuschpegel			
	im Betrieb:	63,3 dB(A) _{L_{WAd}}	
	im Stand-by:	38,7 dB(A) _{L_{WA}}	nach RAL-UZ 122
	im Betrieb:	51,8 dB (A) _{L_{PA}}	(L _{PA} = Schalldruckpegel am Gerät)
9. Lichtquelle			
	Belichtung Trommel:	Halbleiter Laser	
10. Emissionen			
	TVOC:	9 mg/h	
	Ozon:	0,2 mg/h	nach RAL-UZ 122
	Staub:	<0,45 mg/h	
	Styrol:	0,1 mg/h	
	Benzol:	0,01 mg/h	