

Umweltdatenblatt

Datum: 23.1.2006

1. Produkt- und Firmenbezeichnung		
1.1 Handelsnahme:	FS-1030D	
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	
3. Umweltzertifikate		
	Blauer Engel (RAL-UZ 85, Stand 2004)	
4. Stromverbrauch		
	804 W im Maximum	4,3 W im Schlaf-Modus (Sleep Mode)
	370 W im Betrieb (Printing)	0,1 W im Off-Modus (Plug-in off)
	8,4 W in Bereitschaft (Ready)	
5. Aufstellhinweise		
	Das Gerät sollte mehr als 35 cm vor und seitlich mindestens 50 cm von den Wänden aufgestellt werden. Für eine gute Belüftung sorgen. Das Gerät nicht in staubigen Räumen aufstellen und vor Ammonikdämpfen schützen.	
6. Luftfeuchtigkeit:		
	20 - 80 %	
7. Raumtemperatur:		
	10 - 32,5 °C	
8. Geräuschpegel		
	im Betrieb: 64 dB(A) $L_{WA,d}$	nach RAL-UZ 85 (2004)
	im Stand-by: 39 dB(A) L_{WA}	
	im Betrieb: 56 dB(A) L_{PA}	(L_{PA} = Arbeitsplatzbezogener Schalldruckpegel)
9. Lichtquelle		
	Belichtung Trommel:	Laser Technologie
10. Emissionen		
	TVOC:	2,133 mg/h nach RAL-UZ 85 (2004)
	Ozon:	1,33 mg/h
	Staub:	0,45 mg/h
	Styrol:	0,08 mg/h
	Benzol:	0,008 mg/h