

Umweltdatenblatt

1. Produkt- und Firmenbezeichnung			
1.1 Handelsname	FS-1016MFP		
1.2 Firma	Kyocera Mita Deutschland GmbH, Otto-Hahn-Straße 12 , 40670 Meerbusch		
1.3 Telefon	02159 918-373		
2. Sicherheitszertifikate			
	Safety 73/23/EEC EMC 89/336/EEC		
3. Umweltzertifikate			
	Die Kriterien des Blauen Engels (RAL-UZ 114; Stand 2004) werden erfüllt		
4. Stromverbrauch			
	Maximum:	900 W	
	im Betrieb:	341 W	
	Ready-Modus:	20 W	
	Low-Power Modus:	15 W	
	Sleep-Modus:	10 W	
	ausgeschaltet:	1 W	
5. Aufstellhinweise			
	Das Gerät sollte mehr als 30 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:			
	20% - 80%		
7. Raumtemperatur			
	10°C - 32,5°C		
8. Geräuschpegel			
nach RAL-UZ 122	im Betrieb:	61,8 dB(A) $L_{WA,d}$	nach RAL-UZ 114
	im Stand-by:	37,8 dB(A) L_{WA}	
	im Betrieb:	52,0 dB(A) L_{PA}	(L_{PA} = arbeitsplatzbezogener Schalldruckpegel)
9. Lichtquelle			
	Belichtung Trommel:	Laser Technologie	
10. Emissionen			
nach RAL-UZ 122	TVOC im Betrieb:	8,1 mg/h	nach RAL-UZ 114
	Benzol:	0,010 mg/h	
	Styrol:	0,081 mg/h	
	Ozon:	0,38 mg/h	
	Staub:	0,77 mg/h	