

# Umweltdatenblatt

<b>1. Produkt- und Firmenbezeichnung</b>	
1.1 Handelsname	<b>TASKalfa 820</b>
1.2 Firma	KYOCERA MITA DEUTSCHLAND GmbH, Otto-Hahn-Straße 12 , 40670 Meerbusch
1.3 Telefon	02159 918-373
<b>2. Sicherheitszertifikate</b>	
	EN 60950 / 60825 EMC: EN 55022 / 55024 / 61000
<b>3. Umweltzertifikate</b>	
	Blauer Engel, ENERGY STAR, erfüllt die Kriterien des RoHs
<b>4. Stromverbrauch</b>	
	Maximum: 2.200 W im Betrieb: 2.000 W Ready-Modus: 127 W Sleep-Modus: 23 W
<b>5. Aufstellhinweise</b>	
	Das Gerät sollte mehr als 10 cm vor und seitlich mindestens 70 cm von den Wänden aufgestellt werden. Vor dem Gerät sollte ein Platz von 100 cm für die Bedienung und zur Wartung frei gehalten werden. Für eine gute Belüftung sorgen. Das Gerät nicht in staubigen Räumen aufstellen und vor Ammonikdämpfen schützen.
<b>6. Luftfeuchtigkeit:</b>	
15% - 80%	
<b>7. Raumtemperatur</b>	
10,0 °C - 32,5 °C	
<b>8. Geräuschpegel</b>	
im Betrieb:	73,6 dB(A) L <sub>WAd</sub>
nach RAL UZ 122	im Stand-by: 59,7 dB(A) L <sub>WA</sub>
	im Sleep-Modus: nicht messbar
<b>9. Lichtquelle</b>	
	Belichtung Trommel: Laser Technologie
<b>10. Emissionen</b>	
TVOC im Betrieb:	9,0 mg/h
TVOC im Stand-by:	1,6 mg/h
nach RAL UZ 122	Benzol: 0,03 mg/h
	Styrol: < Bestimmungsgrenze
	Ozon: 0,71 mg/h
	Staub: 3,43 mg/h