

Umweltdatenblatt

1. Produkt- und Firmenbezeichnung	
1.1 Handelsname	TASKalfa 300i
1.2 Firma	Kyocera Mita Deutschland GmbH, Otto-Hahn-Straße 12 , 40670 Meerbusch
1.3 Telefon	02159 918-373
2. Sicherheitszertifikate	
	EN 60950 / 60825 EMC: EN 55022 / 55024 / 61000
3. Umweltzertifikate	
	RoHs, ENERGY STAR, Blauer Engel
4. Stromverbrauch	
	Maximum: 1460 W im Betrieb: 610 W Ready-Modus: 130 W Warmstart: 68 W Sleep-Modus: 12 W ausgeschaltet: 0,1 W Energieverbrauch / Woche (TEC-Wert)* 4,03 kWh *(Grundlage: 7-Tage-Woche mit 5 Arbeitstagen zu je 8 Stunden; gemäß Energy Star 1.1.)
5. Aufstellhinweise	
	Das Gerät sollte so aufgestellt werden, dass genügend Platz für die Bedienung und zur Wartung frei gehalten wird. Für eine gute Belüftung sorgen. Das Gerät nicht in staubigen Räumen aufstellen und vor Ammonikdämpfen schützen.
6. Luftfeuchtigkeit:	
15% - 80%	
7. Raumtemperatur	
10,0°C - 32,5°C	
8. Geräuschpegel	
nach RAL-UZ 122	im Betrieb: 67,0 dB(A) L _{WAd} im Stand-by: 42,4 dB(A) L _{WA} im Sleep-Modus: nicht messbar
9. Lichtquelle	
	Belichtung Trommel: Laser Technologie
10. Emissionen	
nach RAL-UZ 122	TVOC im Betrieb: 6,3 mg/h TVOC im Stand-by: 0,13 mg/h Benzol: 0,014 mg/h Styrol: 0,22 mg/h Ozon: 0,45 mg/h Staub: < Bestimmungsgrenze