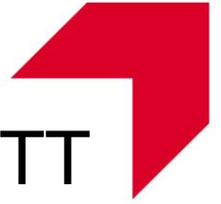


UMWELTDATENBLATT

TASKalfa 5003i



| | |
|--|--|
| Sicherheitszertifikate | EN 60950 / 60825 EMC: EN 55022 / 55024 / 61000 |
| Umweltzertifikate | ENERGY STAR 2.0, RoHs |
| Leistungsaufnahme Wärmeabgabe | Maximal (inkl. Optionen): 1750 W 6300 kJ/h Betrieb (Drucken): 758 W 2729 kJ/h Bereit: 40 W 144 kJ/h Energiesparmodus: 40 W 144 kJ/h Ruhemodus: 1,0 W 3,6 kJ/h Ausgeschaltet: 0,3 W 1,1 kJ/h |
| Typischer Stromverbrauch (TEC) (gem. ENERGY STAR 2.0) | 2,4 kWh/Woche |
| Aufstellhinweise | Das Multifunktionsgerät sollte so aufgestellt werden, dass sowohl seitlich, als auch vor und hinter dem System ausreichend Platz für die Bedienung und zur Wartung frei gehalten wird. Für eine gute Belüftung sorgen. Das MFP-System nicht in staubigen Räumen aufstellen und vor Ammoniakdämpfen schützen. Bitte beachten Sie die Hinweise im Anwenderhandbuch. |
| Luftfeuchtigkeit | 10% - 80% |
| Raumtemperatur | 10,0°C - 32,5°C |
| Geräuschemission (gem. ISO 7779) | Surface sound pressure level (Messung in 1m Entfernung, Durchschnitt aus Einzelmessungen) Betrieb: 53,1 dB(A) L _{pA} Bereit: nicht messbar Operator position (Messung in Bedienerposition) Betrieb: 55,5 dB(A) L _{pA} Bereit: nicht messbar Schalleistungspegel entsprechend DE-UZ 205 Betrieb: 70,5 dB(A) L _{Wad} Bereit: nicht messbar |
| Lichtquelle | Belichtung Trommel: Laser |
| Emissionen | nach DE-UZ 205 TVOC (Betrieb): 3,55 mg/h TVOC (Bereit): 0,011 mg/h Benzol: < Bestimmungsgrenze Styrol: 0,13 mg/h Ozon: < Nachweisgrenze Staub: 0,13 mg/h |