

SPECYFIKACJA DRUKARKI

| | | |
|------------------------------|--|--|
| Szybkość druku | Szybkość druku A4 | 12 str./min. w kolorze, 16 str./min. w czerni |
| | Czas pierwszego wydruku | 12 sekund w czerni, 15 sekund w kolorze |
| | Czas nagrzewania | Max. 60 sekund od momentu włączenia zasilania i 40 sekund od momentu wyjścia z trybu oszczędzania energii |
| | Procesor | 200 MHz |
| Jakość druku | Rozdzielczość | Wielopoziomowa technologia ProQ2400, 1200 x 600 dpi |
| | Funkcje dodatkowe | Automatyczna kalibracja kolorów, funkcja Tryb Foto dostępna w sterowniku drukarki |
| Zgodność | Języki drukowania | Windows/MAC |
| | Interfejsy | Hi-Speed USB i 10/100-TX Ethernet |
| | Zgodność z systemami operacyjnymi | Windows 98/ME/NT4.0/2000/XP Home/XP Professionalx64/Server 2003/Server 3003 dla x64/Mac OS 9.0 lub nowsza wersja/Mac OS X PowerPC 10.2 lub nowsza wersja/Mac OS X Intel 10.4.4 lub nowsza wersja* |
| | Oprogramowanie dołączone do drukarki | PrintSuperVision.net (tylko Windows), Template Manager 2006 (tylko Windows), Colour Correct, Colour Swatch Utility V2, Oki LRP (tylko Windows), Status Monitor dla Windows, Mac Printer Menu Utility (tylko OS X), Web Print (tylko Windows), NIC Setup Tool |
| Pamięć | Wbudowany RAM | 32 MB |
| Podawanie papieru | Pojemność podajnika | 250 arkuszy (80 g/m ²). Formaty papieru: A4, A5, B5, A6 |
| | Pojemność podajnika uniwersalnego | 1 arkusz. Formaty papieru: A4, A5, B5, A6, etykiety (Avery 7162, 7664, 7666), rozmiar niestandardowy (długość maksymalna 355,6mm) |
| | Gramatura papieru w podajniku 1 | 64 – 120 g/m ² |
| | Gramatura papieru w podajniku uniwersalnym | 75 – 203 g/m ² |
| | Druk dwustronny (duplex) | Ręcznie (tylko Windows) |
| | Formaty papieru do druku dwustronnego | Formaty papieru: A4, A5, B5. Formaty niestandardowe: szerokość 148 – 215,9 mm, długość 210 – 355,6 mm |
| | Gramatura papieru przy druku dwustronnym | 75 – 105 g/m ² |
| | Taca odbiorcza | 150 arkuszy stroną zadrukowaną do dołu (80 g/m ²), 1 arkusz stroną zadrukowaną do góry |
| Środowisko pracy | Temperatura/wilgotność (praca) | 10°C – 32°C (zalecana 17°C – 27°C) / wilgotność względna 20% do 80% (zalecana 50% - 70%) |
| | Temperatura/wilgotność (przechowywanie) | -10°C – 43°C, wilgotność względna 10 – 90% |
| Wymagane zasilanie | Napięcie zasilania | Jednofazowe 220 – 240 V, częstotliwość 50/60 Hz +/- 2% |
| | Zużycie energii elektrycznej | Typowe 400 W, maksymalnie 980 W, w trybie oszczędzania energii <14 W |
| Głośność | | Podczas pracy: 50 dB(A) lub mniej, w stanie czuwania: 37 dB(A) lub mniej, w trybie oszczędzania energii: prawie bezgłośne |
| Wymiary (wys. x szer. x gł.) | | 290 mm x 372 mm (maks. 376 mm) x 478 mm (maks. 479 mm) |
| Waga | | Okolo 21 kg (ze wszystkimi materiałami eksploatacyjnymi) |
| Obciążalność | Obciążalność maksymalna | 35.000 stron/miesiąc |
| | Obciążalność średnia | 500 – 2.000 stron/miesiąc |