

JAKOŚĆ W ROZMIARZE XXL



MITSUBISHI CP 9600 DW-S

Mitsubishi daje nowe narzędzie pracy dla wszystkich wymagających najwyższej jakości i dobrego odwzorowania najmniejszych nawet detali. Jest to pierwsza drukarka termosublimacyjna pracująca z rozdzielczością 600 dpi, przeznaczona do współpracy z systemami multimedialnymi. Pozwala na drukowanie zdjęć we wszystkich podstawowych formatach fotograficznych od 10 x 15 cm do 15 x 23 cm. Maksymalna rozdzielczość 3736 x 5462 pkt. (na formacie 15 x 23 cm) stawia tę drukarkę na czołowym miejscu wśród profesjonalnych urządzeń potrafiących sprostać najwyższym wymaganiom odbiorcy. Wysoka rozdzielczość pozwala w pełni wykorzystać możliwości profesjonalnych aparatów cyfrowych, co dobrze widać nawet na największych wydrukach.

System Mitsubishi Adaptive Thermal-Head Management (MAM), dzięki precyzyjnemu sterowaniu temperaturą elementów grzejnych głowicy, pozwala na doskonałe odwzorowanie wszystkich kolorów. Technologia „roll-type” w połączeniu z nowym zabezpieczeniem głowicy termicznej przyczynia się do zwiększenia trwałości i niezawodności tej drukarki.

Mitsubishi CP 9600 DW-S

PARAMETRY TECHNICZNE:

Metoda druku	Termosublimacja
Rozdzielczość głowicy	600 dpi (23,6 pkt/mm), maksymalna rozd. 3736 x 5462 pkt.
Głębina kolorów	24 bity, 256 odcieni, 16,7 mln kolorów
Prędkość drukowania (600 dpi)	10 x 15 cm – ok. 57 sek. 13 x 18 cm – ok. 89 sek. 15 x 20 cm – ok. 100 sek. 15 x 23 cm – ok. 111 sek.
Prędkość drukowania (300 dpi)	10 x 15 cm – ok. 23 sek. 13 x 18 cm – ok. 33 sek. 15 x 20 cm – ok. 37 sek. 15 x 23 cm – ok. 41 sek.
Rozmiar papieru	10 x 15 cm: 102 x 152 mm 13 x 18 cm: 127 x 178 mm 15 x 20 cm: 152 x 203 mm* 15 x 23 cm: 152 x 229 mm*
Pamięć	2 x 32 MB
Interfejs	USB 2.0 (High Speed)
Specjalne właściwości	Mitsubishi Adaptive Thermal-Head Management Engine (MAM), Dual Line Technology
Zasilanie	AC 220-240 V, 50/60 Hz / AC 120V, 50/60 Hz
Pobór mocy	AC 220/240 V – 1,6 A podczas druku; 0,3 A podczas czuwania (stand-by) AC 120 V – 2,9 A podczas druku; 0,4 A podczas czuwania (stand-by)
Wymiary (szer. x wys. x głęb.)	300 x 325 x 365 mm
Waga	17 kg
Certyfikaty	TUV-GS, CE, UL, CSA
Akcesoria standardowe	Kabel sieciowy, instrukcja obsługi, kasetka na folię barwiącą, zestaw do mocowania papieru, przekładki do papieru, chwytak do odbioru zdjęć
Materiały eksploatacyjne	CK 9015: rola papieru oraz folia barwiąca do wykonania 600 zdjęć formatu 10 x 15 cm CK 9318: rola papieru oraz folia barwiąca do wykonania 350 zdjęć formatu 13 x 18 cm CK 9523: rola papieru oraz folia barwiąca do wykonania 270 zdjęć formatu 15 x 23 cm

* wydruki w tych formatach uzyskuje się z materiału CK 9523



Oficjalny Dystrybutor
w Polsce

NSyTech
Nowe Systemy i Technologie

®

NSyTech Sp. z o.o.
00-367 Warszawa Ul. Kopernika 3
Tel: (22) 8287907 8287908
Fax: (22) 8287909
<http://www.nsytech.pl>
e-mail: nsytech@nsytech.pl