

Seria SureColor SC-R5010

Inżynieria precyzyjna Wyjątkowa wydajność





Przejdź na wyjątkową wydajność

SureColor SC-R5010 i SC-R5010L to pierwsze drukarki wielkoformatowe firmy Epson na atrament żywiczny, zapewniające spójność kolorów, szybkie wysychanie i odporność na zarysowania. Drukowanie na różnych materiałach (np. winyl, banery, tekstylia, płótna, tapety, folie) łączy w sobie precyzję, elastyczność i niezawodność.

Diody LED oświetlają ścieżkę drukowania

Główki drukujące wymienne przez użytkownika końcowego¹

4,3-calowy panel dotykowy zapewniający intuicyjną obsługę

Szybkie wysychanie i wysoka odporność na zarysowania

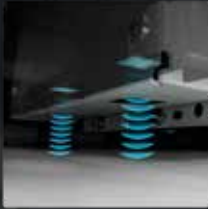
Do wyboru worki z atramentem o pojemności 1,5 litra lub 2 x 1,5 litra dla zwiększenia wydajności

6 kolorów plus Optimizer

SC-R5010L



Wykorzystaj innowacyjną technologię, aby zwiększyć produktywność



Detektor ultradźwiękowy

Maksymalizuj czas działania, minimalizuj konserwację

Innowacyjny detektor ultradźwiękowy zmniejsza ryzyko awarii głowicy drukującej, a NVT (technologia weryfikacji dysz) automatycznie kompensuje w przypadku zablokowania którejkolwiek dyszy. Wymieniane przez użytkownika głowice drukujące nadal maksymalizują czas produkcji, ponieważ można je łatwo wymienić — bez specjalnych narzędzi — w ciągu 60 minut. Ponadto model SC-R5010L zawiera powiększony system zasilania w atrament obsługujący funkcję „hot-swap”



Podgrzewacz przeciwpyłowy

Zwiększ produktywność dzięki funkcjom wydajności

Dzięki drukarce SureColor SC-R5010(L) możesz rozszerzyć zakres drukowania od tradycyjnych etykiet do szerokiej gamy banerów, tapet ściennych, winylu, folii i tekstyliów. Zaawansowana automatyczna kontrola napięcia materiału zapewnia bardzo dokładne podawanie nośnika, co skutkuje wyjątkową precyzją druku. Ta stała powtarzalność zapewnia bezproblemowe wyniki, jednocześnie zmniejszając marnotrawstwo materiału i skracając czas montażu. Wydajny proces suszenia drukarek oznacza, że użytkownicy mogą natychmiast laminować, bez potrzeby odgazowania. Umożliwia to dostawę tego samego dnia i krótszy czas realizacji.

SC-R5010





Spójność kolorów

Za każdym razem osiągaj wysokiej jakości rezultaty

Wysoka jakość obrazu jest osiągana dzięki trzem technologiom druku firmy Epson — halftoning, w pełni zoptymalizowanej tablicy LUT i Micro Weave — zmniejszającej ziarnistość i banding koloru. W pełni kontrolowana technologia nagrzewania i suszenia w połączeniu z trwałą głowicą drukującą PrecisionCore zapewnia niezawodną spójność kolorów w całym cyklu druku. Pozwala to uniknąć przedruków z powodu niedopasowanych kolorów.



Epson Cloud Solution PORT

Zachowaj kontrolę

Rozpoczęcie zadania drukowania i monitorowanie postępów są proste dzięki przyjaznemu dla użytkownika 4,3-calowemu ekranowi dotykowemu. Ekran zapewnia intuicyjną obsługę, a lampka sygnalizacyjna ułatwia sprawdzenie stanu. Epson Production Monitor to jedna z usług oferowanych w ramach usługi Epson Cloud Solution PORT, która jest systemem opartym na chmurze i umożliwia monitorowanie sprzętu w kilku lokalizacjach lub kilku drukarek w jednym miejscu w celu ułatwienia kontroli produkcji.

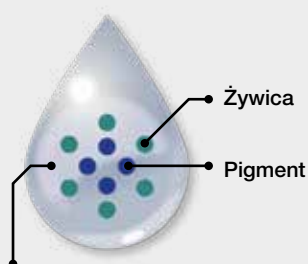


Poszerz swoje portfolio

Dzięki atramentowi UltraChrome RS firmy Epson drukarki z serii SC-R5010 zapewniają obsługę różnorodnych podłoży, co czyni je idealnym wyborem dla digital signage i profesjonalnej grafiki, agencji projektowych oraz zakładów produkujących tapety, płótna i zdjęcia. Bezwonny atrament na bazie wody powoduje, że wydruki mogą być używane we wrażliwych środowiskach, takich jak szkoły, szpitale i hotele, a także w zastosowaniach zewnętrznych, które wymagają najwyższej trwałości.



ULTRACHROME
RS



Płyn na bazie wody (woda, środek zwilżający i substancja utrzymująca wilgoć)

Uwolnij potencjał drukowania atramentem żywicznym

Atramenty żywiczne firmy Epson charakteryzują się zaawansowanym składem chemicznym. Ekologiczny i bezwonny atrament żywiczny na bazie wody może być stosowany na podłożach powlekanych i niepowlekanych. Jego właściwości szybkoschnące pozwalają na natychmiastowe laminowanie i zapewniają wysoką odporność na zarysowania. Wprowadzenie atramentu żywicznego poprawia wydajność zarówno typowych, jak i wysokojakościowych aplikacji związanych z digital signage i skutkuje doskonałą jakością druku.

Model	SureColor SC-R5010	SureColor SC-R5010L
Konfiguracja głowicy drukującej	Głowica drukująca PrecisionCore MicroTFP 9600 dysz	Głowica drukująca PrecisionCore MicroTFP 9600 dysz
Minimalna wielkość kropli atramentu	4,9 pl	4,9 pl
Maksymalna rozdzielczość druku	1200 x 2400 dpi Przy 600 x 300 dpi 8 warstw półtonowych	1200 x 2400 dpi Przy 600 x 300 dpi 8 warstw półtonowych
Szerokość nośnika	300–1626 mm (64 cale)	300–1626 mm (64 cale)
Zewnętrzna średnica rolki	Do 250 mm	Do 250 mm
Zewnętrzna średnica nawijarki	Do 200 mm	Do 200 mm
Waga rolki	Do 45 kg	Do 45 kg
Liczba atramentów	6 kolorów (C, M, Y, K, Lc, Lm + Op + ML)	6 kolorów (C, M, Y, K, Lc, Lm + Op + ML) x 2
LCD	4,3calowy kolorowy optyczny panel dotykowy TFT	4,3calowy kolorowy optyczny panel dotykowy TFT
Złącza	USB: Szybkie złącze USB 2.0 Ethernet: 100Base-TX/1000Base-T	USB: Szybkie złącze USB 2.0 Ethernet: 100Base-TX/1000Base-T
Wymiary	Szer.: 2949 mm Wys.: 1605 mm (osłony zamknięte) (maks. 1774 mm podczas pracy) Głęb.: 1045 mm	Szer.: 2949 mm Wys.: 1605 mm (osłony zamknięte) (maks. 1774 mm podczas pracy) Głęb.: 1045 mm
Waga	Okolo 425 kg (opakowanie zbiorcze z atramentem)	Okolo 449 kg (opakowanie zbiorcze z atramentem)
Napięcie	AC 200–240 V (50/60 Hz) 16 A x 2	AC 200–240 V (50/60 Hz) 16 A x 2

Atramenty SC-R5010	SKU	Pojemność	Atramenty SC-R5010L	SKU	Pojemność
Czarny	C13T48G14A	1500 ml	Czarny	C13T45V14A	2 x 1500 ml
Cyjan	C13T48G24A	1500 ml	Cyjan	C13T45V24A	2 x 1500 ml
Magenta	C13T48G34A	1500 ml	Magenta	C13T45V34A	2 x 1500 ml
Żółty	C13T48G44A	1500 ml	Żółty	C13T45V44A	2 x 1500 ml
Jasny cyjan	C13T48G54A	1500 ml	Jasny cyjan	C13T45V54A	2 x 1500 ml
Jasna magenta	C13T48G604A	1500 ml	Jasna magenta	C13T45V64A	2 x 1500 ml
Optimizer	C13T48G74A	1500 ml	Optimizer	C13T45V74A	2 x 1500 ml
Płyn do konserwacji	C13T48G84A	1500 ml	Płyn do konserwacji	C13T45V84A	2 x 1500 ml

Rozszerzenie gwarancji CoverPlus	SKU
Roczny serwis u klienta	CP01OSWHCH28
Roczny serwis naprawczy u klienta z głowicami wymiennymi przez klienta	CP01OSCRCH28
3-letni serwis naprawczy u klienta z głowicami wymiennymi przez klienta	CP03OSCRCH28
5-letni serwis naprawczy u klienta z głowicami wymiennymi przez klienta	CP05OSCRCH28



Epson Cloud Solution
PORT



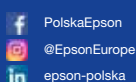
CoverPlus



1. Ze stosowną Cover i pakietem serwisowym.

Epson Europe B.V. Sp. z o.o.
Oddział w Polsce
ul. Krakowiaków 48
02-255 Warszawa
Tel.: +48 22 375 75 00
Faks: +48 22 375 75 01

Infolinia: +48 22 295 37 25
www.epson.pl/contactus



PolskaEpson

@EpsonEurope

epson-polska

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

EPSON®