

SureColor SC-P800

# ODKRYJ NOWY WYMIAR CZERNI



**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

# INFORMACJE TECHNICZNE

## DRUK NA RÓŻNORODNYCH NOŚNIKACH

SureColor SC-P800 to pierwsza drukarka A2 z opcjonalnym modułem papieru w rolce. Może drukować na różnorodnych nośnikach i zapewnia świetne rezultaty, niezależnie od tego, czy użyty zostanie papier błyszczący, matowy, artystyczny, fotograficzny czy płótno.



## DOSKONAŁE WYDRUKI W FORMACIE A2+

Skorzystaj z możliwości opcjonalnego podajnika w roli, by drukować obrazy panoramiczne o szerokości do 43 cm. Wbudowany podajnik mediów od przodu pozwala na druk w formacie A2+ na różnych rodzajach papieru fotograficznego i artystycznego, płótnie i nośnikach o większej gramaturze.



## ŚWIETNA ŁĄCZNOŚĆ

Kable i przewody nie muszą Cię już ograniczać dzięki zaawansowanemu interfejsowi bezprzewodowemu. Teraz możesz w pełni wykorzystać możliwość łączności z drukarką z dowolnego miejsca dzięki swojemu smartfonowi, tabletowi lub komputerowi, a w pracy cieszyć się jeszcze większą elastycznością i swobodą.

Urządzenie błyskawicznie łączy się z siecią dzięki automatycznej konfiguracji połączenia Wi-Fi. Obsługiwane są także usługi Epson Connect, Apple AirPrint i Google Cloud Print.



## DUŻA WYDAJNOŚĆ, MAŁA OBUDOWA

Dzięki niewielkim wymiarom (684 x 376 x 250 mm) i eleganckiej obudowie drukarka SC-P800 będzie pasować do każdego stanowiska pracy w domu czy pracowni bez obniżania wydajności.

## PEŁNA KONTROLA NA WYCIĄgniĘCIE RĘKI

Korzystanie z drukarki nigdy nie było prostsze. Dzięki dużemu, kolorowemu panelowi dotykowemu o przekątnej 2,7 cala wystarczy rzut oka, by sprawdzić status drukarki.





**EPSON ULTRACHROME**  
**HD** INK





# UDERZAJĄCE, WYRAZISTE KOLORY

## TCHNIJ NIECO KOLORU W WYDRUKU

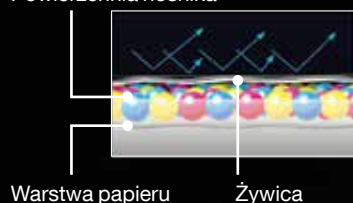
Za pomocą drukarki SureColor SC-P800 twórz wydruki, które naprawdę będą odzwierciedlać uchwycony moment. Doskonały zestaw dziewięciu pigmentów UltraChrome HD pozwoli uzyskać wyjątkowo szeroką gamę barw i niezwykle płynną tonację, dzięki czemu wydruki na wielu różnych nośnikach będą wyższej jakości. Trwały atrament pigmentowy z otoczką żywiczną zapewnia doskonałą kontrolę kolorów i wysoki poziom trwałości — Twoje olśniewające odbitki przetrwają lata.

## ZREDUKOWANY EFEKT BRONZINGU

Efekt bronzingu na papierach błyszczących po prostu nie występuje przy atramencie UltraChrome HD. Tworzenie grubszej warstwy na powierzchni nośnika zmniejsza różnice między takimi kolorami jak purpura czy cyjan, które mogą być przyczyną bronzingu.

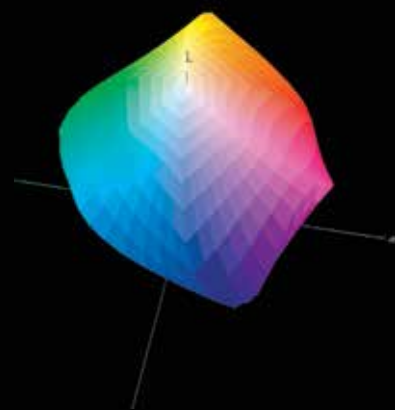
### Atrament UltraChrome K3

Powierzchnia nośnika



### Atrament UltraChrome HD

Powierzchnia nośnika



Wyjątkowo szeroka przestrzeń kolorów  
i najwyższa gęstość czerni na rynku<sup>3</sup>

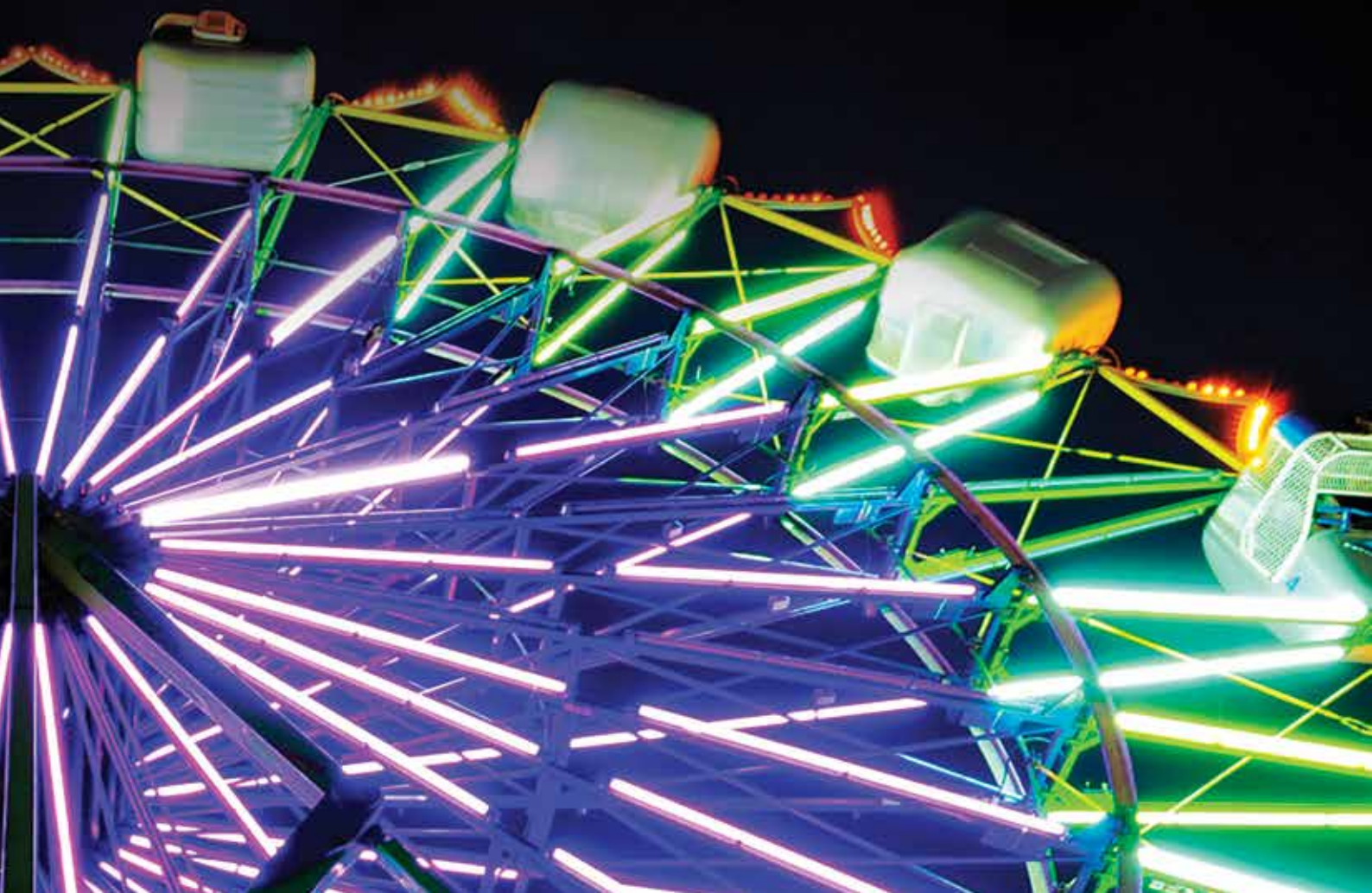




# UCHWYĆ NAJGŁĘBSZE CZERNIE

Odkryj możliwości druku w najgłębszych czerniach<sup>3</sup> dzięki wyjątkowo wysokiej gęstości optycznej czarnego koloru zapewnianej przez SureColor SC-P800. Twórz wydruki w najgłębszych czerniach i z wyjątkowo płynną gradacją tonalną dzięki drukarce z najwyższą na rynku gęstością czarnego koloru (2,86 DMax na błyszczącym papierze fotograficznym Premium Glossy Photo Paper).

Model SureColor SC-P800 oferuje nowe możliwości druku w czerni i bieli dla profesjonalistów zajmujących się fotografią i drukiem. Technologia trzech odcieni czerni pozwala uzyskać znacznie bardziej stabilny i dokładny balans szarości, a przy tym pozwala na większą kontrolę kolorów i wyższą jakość czarno-białych odbitek.





# TRWALSZE WYDRUKI I WIĘKSZA PRECYZJA

## TRWALSZE WYDRUKI W DOSKONAŁEJ JAKOŚCI

---

Nie musisz już rezygnować z trwałości wydruków podczas wystawiania swoich najlepszych prac. Dzięki dużej gęstości pigmentu i rozszerzonej przestrzeni kolorystycznej uzyskujesz wyraźne, dokładne i intensywne odwzorowanie kolorów, które pozostanie bez zmian przez wiele lat.

## ZA KAŻDYM RAZEM WYDRUKI OSTRE JAK BRZYTWA

---

Uchwycić na obrazach nawet najdrobniejsze szczegóły dzięki głowicy drukującej Micro Piezo firmy Epson. Wyjątkowo dokładne umieszczenie kropli oraz zdolność do tworzenia małych kropli wielkości 3,5 pl pozwala przy każdym wydruku zapewnić wysoką jakość i dużą prędkość druku.





# SZYBKOŚĆ BEZ OBNIŻANIA JAKOŚCI

Ta drukarka pomoże Ci zrealizować nawet najbardziej napięty harmonogram drukowania. Wydruki w rozmiarze A3+ (323 x 477 mm) tworzy w ciągu 270 sekund i umożliwia druk w wielu formatach (do A2+), na wielu różnych rodzajach papieru fotograficznego i artystycznego, płótnie i grubych nośnikach.



# DANE TECHNICZNE

<b>Nazwa produktu</b>	SureColor SC-P800
<b>Maksymalny format druku</b>	Szerokość 43 cm
<b>Technologia atramentowa</b>	Epson UltraChrome® HD
<b>Technologia druku</b>	Głowica drukująca Epson Micro Piezo™
<b>Konfiguracja dysz</b>	180 dysz na kolor czarny, po 180 dysz na każdy z kolorów (żywy purpurowy, cyjan, czerń fotograficzna/czerń matowa, żółty, jasny jasno-czarny, jasno-czarny, jasny cyjan, żywy jasny purpurowy)
<b>Maksymalna rozdzielczość druku</b>	2880 x 1440 dpi
<b>Minimalny rozmiar kropli</b>	3,5 pl z technologią kropli o zmiennej wielkości
<b>Złącza</b>	USB, Ethernet, Wi-Fi
<b>Obsługa papieru</b>	Automatyczny podajnik arkuszy, drukowanie bez marginesów, ścieżka papieru artystycznego Fine Art, ręczne drukowanie dwustronne, papier w rolce <sup>1</sup> , obsługa nośników o większej grubości
<b>Obsługiwany papier</b> Rozmiar papieru  Grubość (ASF) Grubość (przednia ścieżka grubego papieru)	A2, A3+, A3++, A3, A4, A5, A6, B3, B4, B5, B6, C4 (koperta), C5 (koperta), C6 (koperta), letter, letter legal, 10 x 15 cm, 13 x 18 cm, 13 x 20 cm, 20 x 25 cm, 100 x 148 mm, 17 cali (43,2 cm), niestandardowe 0,08–0,11 mm 0,29–0,70 mm 1,20–1,50 mm
<b>Panel sterowania</b>	2,7-calowy kolorowy wyświetlacz dotykowy LCD
<b>Oprogramowanie użytkowe</b>	EpsonNet Config, EpsonNet Setup, EpsonNet Print, Epson Print Layout, ColorBase2, iPrint
<b>Wymiary (S x G x W w mm)</b> Przechowywanie Drukowanie	684 x 376 x 250 mm 684 x 963 x 550 mm
<b>Waga</b>	Okolo 19,5 kg (tylko główne urządzenie)
<b>Poziom hałas</b> Ciśnienie akustyczne (LpAm)	49,6 (A) (zgodnie z wzorcem ISO 7779 na błyszczącym papierze fotograficznym Epson Premium Glossy Photo Paper/w trybie Photo RPM)
<b>Pobór mocy</b>	1,8 W (tryb uśpienia), 21 W (drukowanie), 0,5 W (zasilanie wyłączone), certyfikat ENERGY STAR®
<b>Temperatura</b>	10–35°C (praca), -20–40°C (przechowywanie)
<b>Wilgotność</b>	20–80% bez skraplania (praca), 5–85% bez skraplania (przechowywanie)

## MODUŁ PAPIERU W ROLCE

<b>Rdzeń</b>	2-calowy do płótna 3-calowy do innych nośników
<b>Szerokość druku</b>	33–43 cm
<b>Długość wydruku</b>	Gwarantowana: 55 mm do maks. 1,1 m. Niegwarantowana: do 3,3 m.
<b>Wymiary (S x G x W w mm)</b> Moduł papieru w rolce (bez wałków) Moduł papieru w rolce z modulem głównym (z wałkiem)	564 x 227 x 277 mm 684 x 586 x 286 mm
<b>Obsługiwane nośniki</b>	Atlasowe płótno Canvas Satin, błyszczące płótno Canvas Gloss, matowe płótno Canvas Matte, papier Cold Press Bright, papier Cold Press Natural, ulepszony papier matowy Enhanced Matte Paper <sup>2</sup> , papier Hot Press Bright, papier Hot Press Natural, błyszczący papier fotograficzny Premium Glossy Photo Paper (250), półbłyszczący papier fotograficzny Premium Semigloss Photo Paper (250), połyskliwy papier fotograficzny Premium Luster Photo Paper (250), półmatowy papier fotograficzny Premium Semimatte Photo Paper (260), tradycyjny papier fotograficzny Traditional Photo Paper, ultragładki papier artystyczny Ultra Smooth Fine Art Paper (250) <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Opcjonalnie <sup>2</sup> Rozmiar 2880 x 1440 niedostępny na nośnikach matowych <sup>3</sup> Porównanie z konkurencyjnymi drukarkami drukującymi w formacie A2 z wykorzystaniem zestawu sześciu lub więcej atramentów (dostępnymi na rynku w styczniu 2015 r.)

  
**Better Products**  
for a Better Future

Dodatkowe informacje można uzyskać w lokalnej siedzibie firmy Epson lub w witrynie [www.epson.pl](http://www.epson.pl).

Epson Europe B.V. Sp. z o.o.  
Oddział w Polsce  
ul. Bokserska 66  
02-690 Warszawa  
Tel.: +48 22 375 7500  
Faks: +48 22 375 7501

Infolinia: +48 22 295 37 25  
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora.)  
[www.epson.pl](http://www.epson.pl)

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. Wszystkie obrazy służą wyłącznie do celów ilustracyjnych.

**EPSON®**