

Seria jednofunkcyjna SureColor SC-Px500 6-kolorowa

Kompaktowa, stylowa drukarka komercyjna do zdjęć i plakatów



EPSON®
EXCEED YOUR VISION

Korzystaj z wysokiej jakości druku produkcyjnego

Seria 6-kolorowych drukarek Epson SureColor SC-Px500 to wysokowydajne drukarki produkcyjne, które zapewniają wyjątkową jakość obrazu podczas drukowania zdjęć i plakatów. Kompaktowa, nowoczesna konstrukcja pięciu modeli sprawia, że idealnie nadają się do studia fotograficznego, punktów sprzedaży detalicznej i laboratoriów fotograficznych, a bezpieczne zarządzanie zapewnia kontrolę w łączonych środowiskach pracy.

Niezwykła jakość druku jest zapewniana przez 6-kolorowy zestaw atramentów, który jest odpowiednikiem innych 8-kolorowych drukarek dostępnych na rynku. Innowacyjna konstrukcja zapewnia wyjątkową wszechstronność, a inteligentne funkcje sprawiają, że drukarki są łatwe w obsłudze dla osób niebędących ekspertami. Wysoka szybkość drukowania w połączeniu z niskimi wymaganiami konserwacyjnymi zwiększa produktywność i zmniejsza całkowity koszt posiadania.

Przedstawiamy modele SC-P6500E, SC-P6500D, SC-P6500DE i SC-P8500DL, które dołączają do modelu SC-P8500D, rozszerzając asortyment SC-Px500 o drukarki w formatach 24- i 44-calowym.





Kompaktowe i stylowe urządzenie

Niewielkie wymiary sprawiają, że urządzenia serii SureColor SC-Px500 (6-kolorowe) są kompaktowe i doskonale mieszczą się nawet tam, gdzie ilość miejsca jest ograniczona. Dzięki płaskim ściankom można zainstalować drukarki w dowolnym miejscu – w tym przy ścianach, szafkach lub w miejscach o małej głębokości. Płaska powierzchnia drukarki służyć może jako zwiększający wydajność, wygodny pulpit roboczy do przeglądania wydruków próbnych. Łączność Wi-Fi zapewnia pracę drukarki w dowolnym miejscu.



Twórz żywe kolory

Drukarki te są wyposażone w 6-kolorowe atramenty pigmentowe UltraChrome Pro6. W ich skład wchodzi nowy szary atrament, który poszerza zakres kolorów i zapewnia taką samą jakość jak inne równoważne 8-kolorowe drukarki dostępne na rynku. Połączenie głowicy drukującej PrecisionCore MicroTFP, technologii kropli o zmiennej wielkości i technologii weryfikacji dyszy zapewnia żywe obrazy o wysokiej jakości.



Szybszy i dokładniejszy druk

Głowica drukująca PrecisionCore MicroTFP o przekątnej 2,64 cala umożliwia szybkie drukowanie o jakości fotograficznej z szybkością do 18 m²/h. Wersje z dwiema rolkami umożliwiają załadowanie dwóch różnych typów nośników lub rozmiarów, a następnie automatyczne przełączanie między nimi. Niewyszkoleni użytkownicy mogą łatwo załadować arkusze i karton plakatowy od przodu.



Bezpieczne zarządzanie i monitorowanie poufnego drukowania

Bezpieczne drukowanie poufnych dokumentów i obrazów w zatłoczonych punktach ksero i sklepach detalicznych dzięki ulepszonym funkcjom IT oraz zabezpieczającym. Drukarki są wyposażone w zabezpieczenie NFC oraz szyfrowany kod PIN i dostęp do drukarki chroniony hasłem.



Łatwa obsługa dzięki przyjaznym w obsłudze elementom sterującym

Drukarki te, zaprojektowane z myślą o łatwości obsługi, są wyposażone w panel dotykowy o przekątnej 4,3 cala, który można łatwo dostosować do potrzeb użytkownika i ustawić w pozycji umożliwiającej łatwy dostęp do funkcji drukarki. W połączeniu z pełnym dostępem do materiałów eksploatacyjnych z przodu drukarka jest bardzo łatwa w konserwacji. Załadunek i rozładunek rolek papieru są proste dzięki automatycznemu mechanizmowi ładowania. Drukarki są gotowe do użycia i nie wymagają montażu.

Za pomocą rozwiązania Epson Cloud Solution PORT możesz zdalnie sprawdzać stan drukarki, kiedy tylko zechcesz, ze smartfona lub tabletu. Analizuj i monitoruj wydajność drukarek na monitorze produkcji dzięki aktualizacjom w czasie rzeczywistym, które zapewniają wysoką wydajność i szybkie rozwiązywanie problemów z konserwacją.



Obniż koszty eksploatacji

Głowica drukująca jest chroniona przed kurzem i cząstkami stałymi, co oznacza mniejsze zużycie i niższe koszty konserwacji. 6-kolorowy zestaw atramentów pozwala również obniżyć koszty eksploatacji, zużywając mniej atramentu w porównaniu z innymi modelami 8-kolorowymi bez uszczerbku dla jakości.



Wybierz elastyczne drukowanie dla swojego środowiska pracy

Kompaktowa konstrukcja drukarek sprawia, że nadają się one do zastosowań w sklepach detalicznych, profesjonalnych studiach fotograficznych, firmach zajmujących się grafiką artystyczną, a także do pracy w laboratoriach drukarskich i artystycznych. Drukarki z serii SC-Px500 oferują elastyczność i wygodę, a także możliwość drukowania na wielu rodzajach nośników, w tym na kartonach plakatowych.

Wygodne drukowanie wysokiej jakości w miejscach o ograniczonej przestrzeni

W przypadku drukowania materiałów o szerokości do 24 cali drukarki SC-P6500DE, SC-P6500D i SC-P6500DE idealnie nadają się do drukowania zdjęć na miejscu, a także w zakładach fotograficznych, mniejszych studiach fotograficznych i firmach artystycznych.

Szybka produkcja dużych zdjęć i plakatów

Drukarki SC-P8500D i SC-P8500DL doskonale nadają się do drukowania i produkcji plakatów w laboratoriach produkcyjnych oraz zakładach kserokopiarskich, które wymagają drukowania wielkoformatowego z dużą szybkością i wysoką jakością. Drukarki te cechują się wydajnością druku do 44 cali i są elastycznym rozwiązaniem w kompaktowej obudowie i najmniejszym rozmiarze w tej klasie urządzeń.





Dane techniczne produktu



Model		SC-P8500D
Technologia	druku	VSDT (technologia kropli o zmiennej wielkości) ¹
	Głowica drukująca	Zintegrowana z drukarką głowica PrecisionCore MicroTFP
	Konfiguracja dysz	9600 dysz (400 dysz x 24 kanały x 1 głowica)
	Maksymalna rozdzielczość	2400 x 1200 dpi
	Minimalna wielkość kropli atramentu	3,5 pl
	Szybkość drukowania	Fotograficzny papier błyszczący Glossy Photo Paper 170 g/m ² w rozmiarze B0 152 s (szybki) 281 s (jakość) 614 s (maksymalna jakość) Zwykły papier 35 s (próbny) 46 s (szybki) 258 s (wysoka jakość)
	Marginesy (papier w rolce)	Góra: min. 3 mm; dół: min. 12,7 mm; prawy, lewy: min. 0 mm ²
	Marginesy (pojedyncze arkusze)	Góra: min. 3 mm; dół: min. 12,7 mm; prawy, lewy: min. 0 mm ²
Atrament	Nazwa atramentu	ULTRACHROME PRO 6
	Kolor	Cyjan, magenta, żółty, szary, czarny fotograficzny, czarny matowy (wszystkie atramenty pigmentowe)
	Pojemności atramentów	350 ml/700 ml
Obsługa nośników	Ścieżka papieru	Podwójna rolka (wyłącznie modele D), pojedyncze arkusze (podawanie ręczne), karton plakatowy (podawanie ręczne)
	Maksymalna średnica/waga rolki	Maks. 170 mm/12,5 kg
	Szerokość papieru (rolka)	254 mm do 1118 mm
	Szerokość papieru (pojedyncze arkusze)	od 203 mm do 1118 mm
	Grubość papieru	Pojedyncze arkusze: od 0,07 mm do 0,8 mm; Karton plakatowy: od 0,8 mm do 1,5 mm
	Maksymalna długość wydruku	91 m ³
Panel sterowania	Kolor/rozmiar	4,3-calowy optyczny ekran dotykowy LCD
	Interfejsy	SuperSpeed USB ⁴ , 100BASE-TX /1000BASE-T/IEEE802.11b/g/n/ac, pamięć USB ⁵
	Język oprogramowania drukarki	ESC/P raster, HP-GL/2 ⁶ , HP RTL ⁶ , Adobe PostScript, Adobe PDF 1.7 ⁸
Wymiary i waga	Dysk twardy (opcja)	SSD 960 GB
	Wymiar drukarki (sz.) podczas pracy	(sz.) 1848 mm, (gt.) 829 mm (wys.) 975 mm
	Wymiar drukarki (W) w pozycji złożonej	(sz.) 1848 mm, (gt.) 499 mm (wys.) 975 mm
Dane elektryczne	Waga	155 [kg] ⁷
	Napięcie	AC 100–240 V 50/60 Hz
Pobór mocy	Podczas pracy	70 W
	W trybie gotowości	32 W
	W stanie uśpienia	2 W
	Wyłączenie zasilania (tryb czuwania)	0,3 W
Poziom hałasu	Poziom ciśnienia akustycznego <db(A)>	46
	Poziom mocy akustycznej <B(A)>	6,4
Oprogramowanie użytkowe	Oprogramowanie użytkowe (w zestawie na płycie CD)	Windows – Sterownik drukarki – EpsonNet Setup – EpsonNet Print – EpsonNet Config SE – Instrukcje obsługi EPSON – Uruchamianie ręczne – Dodatek LFP Print dla Office – Sterownik PS – Folder PS
	Oprogramowanie użytkowe (pobierane przez Internet)	Windows – Epson Media Installer – EpsonNet SetupManager – Epson Device Admin – Epson Edge Dashboard – Epson Print Layout – Epson Print Automate – Epson Edge Print (opcjonalnie) – Epson Print Admin (opcjonalnie) – Order Controller (opcjonalnie) Mac – Sterownik drukarki – EpsonNet Config SE – EPSON manuals – Epson Media Installer – Epson Edge Dashboard – Epson Print Layout – PS Driver iOS/Android – Epson Smart Panel
Opcje	Wrzeczono zasilania rolki, moduł SSD, układarka	
Materiały eksploatacyjne	Kartridż atramentowy, pojemnik konserwacyjny, pojemnik konserwacyjny do druku bez marginesów, nóż do drukarki, patyczek do czyszczenia	
System	Obsługiwane systemy operacyjne Windows	Windows®10, Windows®8.1, Windows®8, Windows®7, Windows®Vista, Windows® XP, Windows® Server 2019/2016/2012 R2/2012/2008 R2/2008/2003 R2/2003 SP2 lub nowszy
	Obsługiwane systemy operacyjne Mac	Mac OS X 10.6.8 lub nowszy, macOS 11 lub nowszy

Przypisy

1. Technologia kropli o zmiennej wielkości pozwala uzyskać do trzech różnych rozmiarów na piksel.
2. Różni się on w zależności od aplikacji/podłoża.
3. Ograniczenie długości wydruku zależy od ograniczeń systemu operacyjnego lub aplikacji.
4. Zgodność ze specyfikacją USB 3.0.

5. Brak zgodności z pamięcią USB w przypadku stosowania szyfrowania lub funkcji zabezpieczeń. Może nie działać w przypadku podłączenia za pomocą czytnika/zapisywarki pamięci USB lub przedłużacza.
6. Zaleca się przeprowadzić test przed zakupem drukarki w przypadku stosowania druku bezpośredniego HP-GL/2 lub HP RTL, ponieważ obsługa będzie zależna od aplikacji lub danych.
7. Waga obejmuje: Pojemnik konserwacyjny do druku bez marginesów x2, pojemnik konserwacyjny x1, wrzeczono x2
8. Adobe PostScript, Adobe PDF 1.7 niedostępne w modelach SC-P6500DE i SC-P6500E



SC-P8500DL

SC-P6500D/SC-P6500DE/SC-P6500E

VSDT (technologia kropli o zmiennej wielkości) ^{*1}

Zintegrowana z drukarką głowica PrecisionCore MicroTFP

9600 dysz (400 dysz x 24 kanały x 1 głowica)

2400 x 1200 dpi

3,5 pl

Fotograficzny papier błyszczący Glossy Photo Paper 170 g/m² w rozmiarze B0 152 s (szybki) 281 s (jakość) 614 s (maksymalna jakość) Zwykły papier 35 s (próbny) 46 s (szybki) 258 s (wysoka jakość)

Oczekiwanie na ostateczną specyfikację

Góra: min. 3 mm; dół: min. 12,7 mm; prawy, lewy: min. 0 mm ^{*2}

Góra: min. 3 mm; dół: min. 12,7 mm; prawy, lewy: min. 0 mm ^{*2}

ULTRACHROME PRO 6

Cyjan, magenta, żółty, szary, czarny fotograficzny, czarny matowy (wszystkie atramenty pigmentowe)

Wkłady z atramentem 1600 ml

350 ml/700 ml

Podwójna rolka (wyłącznie modele D), pojedyncze arkusze (podawanie ręczne), karton plakatowy (podawanie ręczne)

Maks. 170 mm/12,5 kg

254 mm do 1118 mm

254 mm do 610 mm

203 mm do 1118 mm

od 203 mm do 610 mm

Pojedyncze arkusze: od 0,07 mm do 0,8 mm; Karton plakatowy: od 0,8 mm do 1,5 mm

91 m^{*3}

1118, 1030, 914, 841, 728, 700, 610, 594, 515, 508, 500, 432, 406, 356, 330, 300, 254

610, 594, 515, 508, 500, 432, 406, 356, 330, 300, 254

4,3-calowy optyczny ekran dotykowy LCD

SuperSpeed USB ^{*4}, 100BASE-TX /1000BASE-T/IEEE802.11b/g/n/ac, pamięć USB ^{*5}

ESC/P raster, HP-GL/2 ^{*6}, HP RTL ^{*6}, Adobe PostScript, Adobe PDF 1.7 ^{*8}

SSD 960 GB

(sz.) 1848 mm, (gł.) 829 mm (wys.) 975 mm

(sz.) 1365 mm, (gł.) 829 mm (wys.) 975 mm

(sz.) 1848 mm, (gł.) 499 mm (wys.) 975 mm

(sz.) 1365 mm, (gł.) 499 mm (wys.) 975 mm

Wymaga określenia

Wymaga określenia

AC 100–240 V 50/60 Hz

70 W

Wymaga określenia

32 W

Wymaga określenia

2 W

Wymaga określenia

0,3 W

Wymaga określenia

46

Wymaga określenia

6,4

Wymaga określenia

Windows - Sterownik drukarki - EpsonNet Setup - EpsonNet Print - EpsonNet Config SE - Instrukcje obsługi EPSON
- Uruchomienie ręczne - Wtyczka LFP Print for Office - Sterownik PS - Folder PS

Windows – Epson Media Installer – EpsonNet SetupManager – Epson Device Admin
– Epson Edge Dashboard – Epson Print Layout – Epson Print Automate – Epson Edge Print
(opcjonalnie) – Epson Print Admin (opcjonalnie) – Order Controller (opcjonalnie) Mac – Sterownik drukarki
– EpsonNet Config SE – EPSON manuals – Epson Media Installer – Epson Edge Dashboard
– Epson Print Layout – PS Driver iOS/Android – Epson Smart Panel

Wrzeczono zasilania rolki, moduł SSD, układarka

Kartridż atramentowy, pojemnik konserwacyjny, pojemnik konserwacyjny do druku bez marginesów,
nóż do drukarki, patyczek do czyszczenia

Windows®10, Windows®8.1, Windows®8, Windows®7, Windows®Vista, Windows® XP,
Windows® Server 2019/2016/2012 R2/2012/2008 R2/2008/2003 R2/2003 SP2 lub nowszy

Mac OS X 10.6.8 lub nowszy, macOS 11 lub nowszy

SC-P8500D, SC-P8500DL, SC-P6500D/SC-P6500DE/SC-P6500E

Atrament i materiały eksploatacyjne

Kartridże	350 ml
Cyjan	C13T48U200
Magenta	C13T48U300
Żółty	C13T48U400
Matowy czarny	C13T48U800
Czarny fotograficzny	C13T48U100
Szary	C13T48UE00
700 ml	
Cyjan	C13T48M200
Magenta	C13T48M300
Żółty	C13T48M400
Matowy czarny	C13T48M800
Czarny fotograficzny	C13T48M100
Szary	C13T48ME00
Tylko pakiety atramentów SC-P8500DL 1600 ml	
Cyjan	C13T53F200
Magenta	C13T53F300
Żółty	C13T53F400
Matowy czarny	C13T53F800
Czarny fotograficzny	C13T53F100
Szary	C13T53F700
Automatyczny nóż	C13S210117
Zbiornik konserwacyjny (główny)	C13S210115
Zestaw konserwacyjny (do druku bez marginesów)	C13S210116

Opcje

Wrzeciono 24-calowe	C12C937711
Wrzeciono 44-calowe	C12C936171
Czytniki kart NFC i karty	Dostępne u dostawców zewnętrznych

Zawartość opakowania

Drukarka z serii SureColor SC-P
Początkowy wkład atramentowy
Kabel zasilający AC
Instrukcja konfiguracji
Płyta CD-ROM z oprogramowaniem
Pojemnik konserwacyjny
(może się różnić w zależności od regionu)

CoverPlus

ULTRACHROME
PRO 6 INK

Adobe PostScript 3

Works with
Apple AirPrint

PRECISIONCORE
PRINTHEAD

Epson Cloud Solution
PORT