

SureColor SC-P8500D

Kompaktowa i stylowa drukarka komercyjna do zdjęć i plakatów



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

Wysoka jakość i bezpieczne wysokonakładowe drukowanie

SureColor SC-P8500D to 44-calowa drukarka komercyjna wysokiej jakości do drukowania zdjęć i plakatów o kompaktowej, nowoczesnej stylistyce. Doskonale sprawdza się w przypadku druku plakatów oraz w punktach ksero, łącząc bezpieczne i wydajne drukowanie, doskonałą jakość obrazu oraz łatwą obsługę.

Intuicyjna konstrukcja i niewielkie wymiary sprawiają, że drukarka bez problemu mieści się nawet tam, gdzie ilość miejsca jest ograniczona. Imponująca szybkość drukowania i system dwurołkowy zwiększają produktywność, a zaawansowane funkcje IT i zabezpieczenia umożliwiają bezpieczne drukowanie poufnych obrazów i dokumentów.

Drukuj zdjęcia i plakaty wysokiej jakości o żywych kolorach

Zestaw atramentów pigmentowych UltraChrome Pro6 drukarki SC-P8500D, który zawiera również nowy szary atrament, pozwala uzyskać doskonałą jakość druku o rozszerzonej przestrzeni barwnej, płynnej gradacji i mniejszej ziarnistości. Oznacza to, że drukarka SC-P8500D oferuje jakość druku porównywalną do innych 8-kolorowych drukarek dostępnych na rynku. Standardowo zapewnia również obsługę Adobe Postscript 3, co pozwala skrócić czas przetwarzania w przypadku najbardziej skomplikowanych obrazów (w formatach PDF, JPEG, TIFF, EPS, Cals-G4). Połączenie zintegrowanej z drukarką głowicy PrecisionCore MicroTFP, technologii kropli o zmiennej wielkości i technologii weryfikacji dyszy zapewnia żywe obrazy o niezwykle wysokiej jakości.





Zwiększenie produktywności dzięki imponującym prędkościom oraz obsłudze dwóch rolek

Drukarka SC-P8500D oferuje imponujące prędkości drukowania, co pozwala zwiększyć produktywność. 2,64-calowa zintegrowana z drukarką głowicą PrecisionCore MicroTFP drukuje do 18 m²/godz. w jakości fotograficznej i umożliwia automatyczne przełączanie między dwoma różnymi rodzajami lub rozmiarami podłoży, a opcjonalna układarka produkcyjn* umożliwia zadrukowanie dwóch pełnych rolek w sposób ciągły bez nadzoru, co pozwala na produkcję dużych nakładów. Funkcja automatycznej nawijarki na górnej rolce zapewnia wysoką wydajność drukowania z roli na rolę. Nowy system automatycznego ładowania papieru od góry ułatwia obsługę podłoży w rolkach nawet niedoświadczonym użytkownikom. Ładowanie pojedynczych arkuszy i kartonu plakatowego z przodu jest również wygodne dla niewykwalifikowanych użytkowników.

Ochrona wrażliwych obrazów i dokumentów

Ulepszone funkcje IT i zabezpieczenia zapewniające ochronę poufnych obrazów i dokumentów sprawiają, że drukarka SC-P8500D jest bardzo bezpiecznym rozwiązaniem do drukowania w punktach ksero i sklepach fotograficznych.

*W zależności od dostępności

Możliwość ustawienia w dowolnym miejscu

Nowoczesna konstrukcja i kompaktowe wymiary drukarki SC-P8500D sprawiają, że idealnie mieści się w każdej przestrzeni roboczej – nawet tam, gdzie ilość miejsca jest ograniczona. Drukarka zajmująca najmniej miejsca w swojej klasie, z płaską powierzchnią górną, która może pełnić funkcję stolika na próbne wydruki, a płaski tył, przód i boki umożliwiają dosunięcie urządzenia do ścian lub szafek. Wszystkie elementy drukarki SC-P8500D są dostępne od przodu, w tym intuicyjny interfejs i panel dotykowy o przekątnej 4,3 cala z możliwością personalizacji, który ułatwia obsługę. Dzięki łączności Wi-Fi drukarkę SC-P8500D można umieścić w dowolnym miejscu.

Monitorowanie produkcji w czasie rzeczywistym

Platforma Epson Cloud Solution PORT z dedykowaną aplikacją na smartfony i tablety pozwala sprawdzać stan floty drukarek i zarządzać nią w dowolnym miejscu i czasie.

Narzędzie Production Monitor w przejrzysty, graficzny sposób przedstawia dane dotyczące działania poszczególnych drukarek wchodzących w skład floty. Dzięki dostępnym szczegółowym danym można z łatwością analizować wydajność i otrzymywać przejrzyste aktualizacje dotyczące operacji każdego dnia z dowolnego miejsca, co wspiera doskonałą produktywność i wydajność oraz umożliwia monitorowanie konserwacji i zdalne rozwiązywanie problemów.

www.epson.pl/port



Model		SureColor SC-P8500D
Druk	Technologia	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	Format B0 - Premium Glossy Photo Paper 170 g/m ² - 152 s (druk o wysokiej prędkości), 281 s (druk o wysokiej jakości), 614 s (druk o maksymalnej jakości); Zwykły papier - 35 s (jakość robocza), 46 s (druk o wysokiej prędkości), 258 s (druk o wysokiej jakości)
Atrament	Marginesy (papier w rolce)	Góra, dół: min. 3 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
	Rodzaje atramentu	Atrament pigmentowy
	Nazwa atramentu	ULTRACHROME PRO 6
	Kolory	Cyjan, magenta, żółty, szary, czarny fotograficzny, czarny matowy
Obsługa podłoży	Pojemności atramentów	350 ml, 700 ml
	Ścieżka papieru	Rolka (podwójna rolka), 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)	203 mm do 1118 mm
	Grubość papieru	Pojedyncze arkusze: od 0,07 mm do 0,8mm; Karton plakatowy: od 0,8 mm do 1,5 mm
	Maksymalna długość wydruku	91 m*3
Panel sterowania	Rozmiary bez obramowania	1118, 1030, 914, 841, 728, 700, 610, 594, 515, 508, 500, 432, 406, 356, 330, 300, 254
	Kolor/rozmiar	4,3-calowy optyczny ekran dotykowy LCD
Łączność	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
	Dysk twardy (opcja)	SSD 960 GB
Wymiary i waga	Wymiar drukarki (sz.) podczas pracy	(sz.) 1848 mm, (gł.) 829 mm (wys.) 975 mm
	Wymiary drukarki (W) w pozycji złożonej	(sz.) 1848 mm, (gł.) 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	2,0 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 – Instrukcje obsługi EPSON – Epson Media Installer – Epson Edge Dashboard – Epson Print Layout – Sterownik PS iOS/Android – Epson Smart Panel
Opcje	Wrzeczono zasilania rolki (44"), moduł SSD, układarka (44")	
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 (32-bitowy / 64-bitowy), 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
Zawartość opakowania		Drukarka, startowe kartridże, kabel zasilający, 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

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.

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

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

f PolskaEpson
@epson_polska
in 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®